Palavra

Significado

Å

Unidade angström; unidade de comprimento de onda, de radiações eletromagnéticas, igual a 10-7 mm.

a, an

Pref. gr.: ausência ou negação (afasia, analgesia); - corruptela do pref. lat. ab (aversão)

AA

Sigla da instituição internacional dos Alcoólatras Anônimos.

ãa

Abreviatura latina que significa "de cada", usada para designar uma quantidade comum de vários componentes de uma formulação. Pronuncia-se "aná".

ah

Pref. lat.: negação ou separação (ablepsia, abaxial), aumento ou intensidade (absorver), movimento ou desvio (aborto).

abacteriano

Isento de bactérias; não-bacteriano.

abactus venter

Parto prematuro, artificial; aborto induzido.

abafação

Dispnéia; falta de ar; período pré-menstrual (pop.).

abafamento

Diminuição dos ruídos orgânicos, principalmente das bulhas cardíacas.

abaixador de língua

Instrumento para abaixar a língua, no exame da garganta; abaixa-língua; cataglosso.

abalado

Que sofreu abalo; deprimido.

abalienação

Distúrbio mental.

abalo

Reação; choque ou alteração produzida por medicamento ou estado patológico.

abaloado

Que apresenta forma de balão; bojado.

abapical

Situado na base ou na extremidade oposta do ápice.

abarognose

Perda da sensibilidade ao peso.

abarticulação

Diartrose; deslocação.

abarticular

Relativo à abarticulação; que está fora da articulação.

abartrose

Diartrose.

abasia

Perda parcial ou total da marcha, sem distúrbio da força muscular; em geral coincide com a incapacidade de ficar de pé (astasia).

abastardar

Inferiorizar; degradar.

abater

Matar animais; abaixar; deprimir.

abatimento

Diminuição acentuada de sensações ou atos dependentes da ação nervosa: movimento, sensações, entendimento, afecções e instintos, ligados a influências físicas ou morais muito intensas, prolongadas ou nocivas que atuam sobre o sistema nervoso central.

abatista

Trépano de ponta cônica, e que não perfura o cérebro.

abaxial

Fora do eixo do corpo, ou da linha considerada como eixo de um órgão.

abcedado

Que se refere à inflamação transformada em abscesso; abscedado.

abdome

Ventre, parte inferior do tronco. É uma cavidade localizada entre o tórax e a bacia (pelve). Superiormente, o abdome está separado do tórax pelo diafragma. Inferiormente, confina-se com a bacia, geralmente descrita como uma cavidade separada, apesar de se

abdome agudo

Afecção aguda do peritônio ou de um órgão ou estrutura, localizada no abdome, que exige imediata intervenção cirúrgica.

abdominalização

Método cirúrgico com o objetivo de aliviar o trabalho cardíaco na angina do peito: divisão do diafragma na zona tendinosa e remoção, com isso, da pressão negativa na cavidade torácica.

abdominocentese

Punção do abdome, para esvaziar líquido ou pus.

abdominoso

Que tem abdome volumoso.

abdução

Movimento que afasta um membro do plano mediano que divide o corpo em duas metades semelhantes ou simétricas; antônimo de adução.

abducente

Relativo à abdução; que realiza a abdução; abdutor.

abduziı

Mover afastando do eixo do corpo.

abentérico

Situado fora do intestino.

abepitimia

Inapetência aos instintos somáticos: fome, sede, apetite sexual e outros.

aberração

Desvio ou irregularidade de aspecto, estrutura, atividade de órgão ou exercício de uma função.

aberração cromática

Fadiga experimentada pelo olho, mesmo pelo olho normal, quando procura fixar atentamente varios objetos de cores diferentes, simultâneamente. Deriva dos diferentes índices de refração das cores do espectro, que formam seus focos em pontos diferentes do ei

aberrante

Que se desvia do padrão ou caminhos normais.

abertura

Orifício de passagem de cavidade ou comunicações.

abetalipoproteinemia

Estado de carência de betalipoproteínas no soro.

abiatropia

Estado patológico com morte de certas partes, como calvície precoce, atrofia muscular primária, etc. .

abioceno

Hábitat onde não se encontram seres vivos.

abiofilia

Crueldade para com os seres vivos.

abiogênese

Ausência de formação de vida; geração espontânea.

abiologia

Estudo dos corpos inorgânicos.

abiose

Ausência ou deficiência de vida.

abioto

O mesmo que cicuta.

abirritação

Diminuição da resposta a um estímulo; atonia.

abirritante

Que diminui a irritação.

abissal

Relativo a abismos ou lugares situados entre 2.000 e 5.000 m de profundidade oceânica.

abjunção

Separação.

ablação

Remoção de uma estrutura como um pólipo, um tumor, parte de um órgão, de um membro por amputação, excisão, etc.; avulsão.

ablactação

Desmame da criança; cessação da secreção láctea.

ablactente

Que está no fim da lactação, entre 1 e 2 anos de idade.

ablastêmico

Que não germina; que não apresenta folhas.

ablástico

Que não se desenvolveu.

ablefaria

Ausência de pálpebra.

ablepsia

Cegueira; perda da visão.

abléptico

Cego.

ablução

Lavagem, ducha; banho; ato ou efeito de abluir.

abluente

Diluente, limpador, detergente.

ABO, sistema

Classificação dos grupos sangüíneos (A, B, AB, O).

abolição

Supressão de atividades funcionais.

aboral

Oposto à boca; longe da boca.

aborso

Ventre que abortou; aborto.

abortamento

Ato ou fenômeno de abortar; expulsão do embrião ou feto.

abortanda

Mulher que sofreu aborto; ou na iminência de aborto.

abortar

Dar à luz antes do termo da gestação; expulsar feto inviável, prematuramente.

aborto

Feto de menos de 500 g na ocasião da expulsão do útero, sem possibilidade de sobreviver; ação ou fenômeno de abortar.

abraquia

Ausência ou falta congênita de braços.

abrasão

Escoriação da pele ou de uma superfície mucosa, devido a qualquer ação mecânica (atrito, raspagem); ação de raspar, raspagem.

abreugrafia

Radiografia do tórax, introduzida pelo radiologista brasileiro Manoel de Abreu (1894-1962) para a profilaxia em massa da tuberculose pulmonar. Consiste em tirar radiografia de 70 mm, em série, por meio de máquina fotográfica adaptada ao aparelho de raios

abscesso

Coleção localizada de pus; pus acumulado numa cavidade formada nos tecidos ou num órgão cavitário, devido a processo inflamatório.

abscissa

Uma das coordenadas, geralmente a horizontal, que define a posição de um ponto sobre um plano, utilizada para exprimir, em gráficos ou curvas, a evolução ou os dados de um fenômeno qualquer.

absintismo

Intoxicação pelo uso ou abuso de absinto.

absinto

Folhas e raízes de Artemisa absinthium, planta dotada de ação excitante estomacal, estimulante cardíaca e anti-helmíntica.

absoluto

Isento de combinações; que é perfeitamente puro; isento de água.

absorção

Captação e assimilação de substâncias pelo sangue, linfa, mucosas e pele.

abstêmio

Que não toma bebidas alcoólicas.

absterger

Limpar úlceras, chagas ou feridas; limpar; purificar.

abstinência

Ato de se abster; renúncia; privação.

abstração

Ato ou efeito de abstrair ou separar uma coisa de outra; alheamento de espírito.

abstrato

Que resulta de abstração; que está distraído; absorto; indiferente.

abulia

Alteração patológica caracterizada por diminuição ou supressão da vontade.

abusus coeundi

Excesso de relações sexuais.

academia

Sede onde se reúnem sábios, pro-fissionais de cultura, para ensinar e discutir assuntos. Origina-se de Akademus, personagem grego em cujos jardins Platão se reunia com seus discípulos.

acalásia

Ausência de relaxamento dos esfíncteres.

acalmia

Período de repouso intercalado en-tre períodos de agitação ou exacerbação de um estado mórbido.

acampsia

Rigidez ou dureza de uma articulação ou órgão.

acantáceo

Espinhoso; que possui espinhos; acantino.

acantino

Espinhoso.

acanto

Do gr. ákantha; espinha, espinho (acantocéfalo, acantoma, hexacanto).

acantocéfalo

Que tem a extremidade anterior do corpo armada de espinhos; helminto de corpo alongado, mais ou menos cilíndrico ou achatado, revestido por cutícula espessada com pregas transversas e desprovido de tubo digestivo; parasito do rato e do porco e, acidentalm

acantose

Hipertrofia ou espessamento da camada de células espiculadas da pele.

ação catalítica

Processo de mudança na ve-locidade de uma reação química por uma substância que permanece quimicamente inalterada durante toda a reação. A velocidade pode tanto ser aumentada como diminuída.

acapnia

Diminuição da taxa de dióxido de carbono (CO2) no sangue.

ácaro

Gênero de aracnídeos parasitos, produtores e transmissores de doenças ao homem e aos animais. Apresentam a cabeça reunida ao tórax e não possuem antenas. O abdome é desprovido de membros. Os adultos possuem oito patas e as larvas seis.

acarpo

Que não tem fruto.

acatápose

Impossibilidade de engolir.

acatisia

Impossibilidade psicogênica de se sentar. Psicose caracterizada pelo medo de permanecer sentado.

acefalia

Ausência de cabeca.

acesso

Ataque; início abrupto de uma doença ou crise.

acetábulo

Cavidade do osso ilíaco onde se articula a cabeça do fêmur.

achaque

Expressão antiga de falta ou defeito físico ou moral; alteração da saúde; doença. Expressão popular muito empregada para os sofrimentos que se prolongam ou repetem amiúde, como enxaqueca, reumatismo crônico, asma, dismenorréia, etc.

acidez

Qualidade das substâncias que dão impressão picante e acre ao gosto; excesso de teor ácido; propriedade de um corpo libertar íons H.

ácido

Substância que na presença da água fornece exclusivamente como cátion (íon positivo) o hidrogênio (H).

ácido graxo

Uma das cinco classes das gorduras ou lipídios. Estes ácidos diferenciam-se entre si em face de suas características químicas; são chamados de saturados quando apresentam uma ligação molecular simples; de insaturados quando apresentam uma ligação molecula

acidófilos

Que têm afinidade para os corantes ácidos; que se cora facilmente pelos corantes ácidos; organismos que se desenvolvem bem no meio ácido.

ácido-resistentes

Diz-se dos germes que, uma vez corados em laboratório, não perdem a cor sob a ação dos ácidos.

acidose

Perturbação do equilíbrio ácido-básico, produzida pelo aumento absoluto ou relativo de ácidos nos líquidos do organismo. A acidose pode ser provocada por: a) produção excessiva de ácidos no organismo; b) acúmulo de ácidos, normalmente formados no organism

aciesia

Esterilidade na mulher; infecundidade feminina.

acino

Do gr. ákinos, cacho-de-uva (acinoso).

ácino

Cacho; fundo do saco de uma glândula; conjunto de células que formam lobos de glândulas secretoras.

aclide

Pequena opacidade na córnea; leucoma.

aclídio

Que não possui clavícula.

aclinado

Relativo a dentes do maxilar superior que se apóiam lateralmente nos do maxilar inferior.

aclis, acluo

Do gr. achlys, névoa (áclis, acluofobia).

acloridria

Ausência de ácido clorídrico no suco gástrico; anacloridria.

acma

Do gr. akmé, ponta, vértice, cume (menacma).

acme

O máximo de um fenômeno; crise ou fase crítica de uma doença.

acmestesia

Sensação aguda de picada na pele.

acmon

Do gr. ákmon, bigorna (acmonectomia).

acne

Espinha, erupção papular, pustulosa ou nodular, resultante da inflamação das estruturas pilossebáceas.

acnemia

Ausência congênita de pernas.

acnite

Pequeno tumor da pele.

aco

Do gr. ákos, remédio (acognosia, panacéia).

acoasma

Alucinação auditiva indiferenciada; ruídos, sons elementares.

acolia

Supressão ou interrupção da secreção da bílis.

acrase

V.acrato

acrato

Do gr. akratés, débil, sem força (acraturese, copracrasia).

acre

Picante; azedo; sabor forte.

acri

V. agri.

acribo

Do gr. akribón, executar com exatidão (acribomania).

acridez

Qualidade do que é ácido.

acrido

do gr. akris, akridos, gafanhoto (acridofagia).

acrinia

Ausência de secreção.

acro

Termo que indica alto, extremidade ou ponta.

acro

Do gr. ákros ou ákron, extremo ou extremidade, ponta, cume (acrostesia, acrofobia, acromegalia).

acroase

Do gr. akroásis, ação de ouvir (anacroasia).

acrobiste

Do gr. akrobystia, prepúcio (acrobistite, acrobistiólito).

acrobistia

Prepúcio; operação de circuncisão.

acrodontia

Posição de dentes diretamente soldados na borda superior dos maxilares, ao invés de nos alvéolos.

acrofobia

Medo de altura.

acrogeria

Estado mórbido caracterizado por envelhecimento prematuro da pele das mãos e dos pés.

acromegalia

Afecção provocada pela hiperfunção da hipófise e caracterizada pelo aumento dos ossos e partes moles dos membros e da face.

acromia

Diminuição ou ausência da pigmentação normal da pele.

acromia congênita

Albinismo.

acrônfalo

Porção do cordão umbilical que fi-ca presa ao feto após o nascimento.

acropatia

Qualquer doença nas extremidades.

acrotia

Ausência de pulso.

ACTH

Abreviação do inglês adrenocorticotrophic hormone (hormônio adrenocorticotrófico); hormônio da hipófise.

actino

Do gr. aktís, aktínos, raio de sol (actiniforme, actinodermite).

acu

Do lat. acus, agulha (acupuntura); - do gr. akoúo, escutar (acufênio).

acúfeno

Toda sensação auditiva que não resulta de estímulo exterior ao organismo; zumbido.

acuidade

Grande sensibilidade dos órgãos dos sentidos.

aculálio

Aparelho com que se ensinavam os surdos-mudos a falar.

acúmulo de medicamentos

Fenômeno resultante da somação de doses sucessivas que se verifica quando o medicamento permanece no organismo durante um período de tempo mais ou menos longo, porque a sua eliminação é lenta. O acúmulo depende exclusivamente da eliminação lenta do medica

acupuntura

Método terapêutico usado há milênios pelos chineses e japoneses, e que consiste na introdução de agulhas muito finas em pontos cutâneos precisos, para tratamento de certas perturbações funcionais ou para aliviar dores.

acurácia

A ausência relativa de erro na estimativa de um parâmetro. É o grau em que uma medida representa o valor verdadeiro do efeito medido.

ad

Pref. lat.: em direção a, próximo de, junto de (adrenal, adsorção, adventício).

adamanto

Do gr. adámas, adámantos, diamante (adamantino, adamantoma).

ade

Do gr. áden, bastante, abundantemente (adefagia).

adefagia

Voracidade; bulimia; apetite insaciável; gula.

adejar

Mover as asas para se manter em equilíbrio no ar; bater a(s) asa(s).

adelfo

Igual; da mesma geração; unido.

adelfo

Do gr. adelphós, irmão (adelfia, deradelfia).

adelo

Do gr. ádelos, obscuro, indefinido, oculto (adelomorfo).

ademanes

Movimentos (principalmente das mãos) para exprimir idéias; acenos, gestos, sinais, trejeitos afetados e amaneirados.

aden, adeno

Do gr. adén, adénos, gânglio, glândula (adenoma, adenopatia, linfadenite).

adenite

Inflamação ou ingurgitamento de uma glândula ou gânglio linfático.

adenóide

Semelhante à glândula.

adenóides, vegetações

Estruturas de tecido linfóide normalmente presentes na nasofaringe das crianças e chamadas de tonsilas faríngeas.

adenoma

Tumor, geralmente benigno, formado pela proliferação dos elementos próprios de uma glândula.

adenopatia

Doença de glândulas ou de gânglios linfáticos.

aderência

Brida; sinéquia; união viciosa - principalmente por tecido conjuntivo - de órgãos ou superfícies, oriunda de fenômenos inflamatórios ou alterações degenerativas.

adesão

Diz-se do grau em que os pacientes seguem a orientação/tratamento instituído pelo médico-assistente; "compliance" (em inglês).

adesividade

Propriedade das membranas celulares se prenderem umas às outras.

adesmia

Separação congênita de partes normalmente unidas.

adiadococinesia

Impossibilidade de execução de movimentos simples mas alternados ou sucessivos, na lesão cerebelar.

adiaforese

Supressão ou deficiência de transpiração.

adiaforia

Falta de resposta a estímulos; indiferença; neutralidade.

adinamia

Estado de prostração física e/ou moral; debilidade geral, falta de forças, astenia extrema.

adipo

Termo que indica relação com gordura.

adipo

Do lat. adipe, gordura (adipoma, adipectomia).

adiposidade

Excesso de gordura, obesidade, adipose.

adipsia

Falta de sede; rejeição anormal de bebidas.

aditivo

Substância adicionada a uma solução para aumentar, diminuir ou eliminar determinadas características, visando à conservação, melhoria da tolerabilidade ao paladar, uniformidade, estabilidade e aspecto estético da preparação farmacêutica.

adjutório

Que ajuda; laxante (pop.).

adjuvante

Que ajuda, que presta auxílio; medicamento ou medicação auxiliar.

ADN

Abreviação de ácido desoxirribonucléico; DNA.

adnato

Ligado a alguma coisa de que faz ou parece fazer parte.

adolescência

Período da vida humana que sucede à infância, começa com a puberdade e se caracteriza por uma série de mudanças físicas e psicológicas, estendendo-se, aproximadamente, dos 12 aos 20 anos.

adolescente

Diz-se daquele que se encontra na adolescência, advindo do verbo latino alescere (alimentar); diz-se assim porque o jovem ainda recebe, enquanto cresce, o alimento fornecido pelos pais; sinônimo de jovem ou efebo; da mesma raiz o verbo adolescer, que é o

adrenalina

Substância produzida pela camada medular da cápsula supra-renal, também chamada epinefrina, supra-renina e adnefrina.

adsorção

Fenômeno físico pelo qual uma su-bstância é retida na superfície de outra (adsorvente). Não há penetração para o interior (o que seria absorção).

adstringente

Que aperta; estíptico, que prende, que provoca constrição, que paralisa a cinética da musculatura lisa.

adução

Movimento de aproximação de membro, ou parte do membro, do eixo do corpo; antônimo de abdução.

adunco

Curvo ou recurvado; em forma de garra ou gancho.

adunco, nariz

Nariz aquilino, como o bico da águia.

adustão

Calor excessivo; calcinação; cauterização.

adventícia

Membrana ou camada externa da parede arterial.

adventício

Estrangeiro; acidental ou adquirido; não-natural.

aero

Do gr. aér, aéros, ou lat. aere, ar, vento (aerofagia, anaeróbio).

aeróbio

Que tem necessidade do oxigênio livre do ar para viver. Em geral refere-se a microrganismos.

aerobionte

Organismo aeróbio.

aerocolia

Acúmulo de gases no colo, distendendo-o.

aerofagia

Hábito de deglutir o ar, que surge em algumas pessoas, especialmente as que sofrem de dispepsia ou de certos estados ansiosos.

aerogastria

Existência de ar ou gases no estômago.

aerose

Produção de gases nos tecidos ou órgãos.

aerossol

Mistura que contém partículas sólidas ou líquidas muito pequenas (diâmetro menor ou igual a 0,001 mm) dispersas num meio gasoso; nebulizador; aerosol.

afagia

Perda da capacidade de deglutir.

afasia

Perda do poder de expressão pela fala, pela escrita ou pela sinalização, ou da capacidade de compreensão da palavra escrita ou falada, por lesão cerebral e sem alteração dos órgãos vocais.

afe

V. hafe.

afecção

Doença, moléstia, enfermidade; qualquer condição patológica.

afemia

Perda do poder de expressão pela fala devido a lesão cerebral.

aferente

Centrípeto; que converge para o centro.

aférese

Expulsão de líquido de uma parte sólida ou semi-sólida; ablação; retirada da parte supérflua.

aferir

Conferir ou ajustar pesos, medidas, etc. com os respectivos padrões; padronizar.

afetividade

Capacidade individual de experimentar emoções, paixões e sentimentos.

afetivo

Indivíduo sensível, que experimenta e demonstra com intensidade as emoções e os sentimentos.

afeto

Afeição; simpatia; amizade; amor.

afinidade

Atração; pendor; atração entre as energias químicas dos corpos.

aflito

Agoniado; angustiado.

aflorar

Tocar de leve a superfície; vir à superfície; aparecer na superfície da pele e da mucosa.

afluir

Convergir; vir em grande quantidade.

afluxo

Ato de afluir; afluência; fluxo; aumento de um líquido, particularmente san-gue, em determinada região.

afogamento

Asfixia por imersão.

afogamento, reflexo do

Mecanismo da morte por asfixia, em que a aspiração de água provoca, no vestíbulo laringotraqueal, um reflexo centrípeto, que vai ao diencéfalo e deste volta ao centro respiratório bulbar, determinando a asfixia, que não seria provocada pela água nos pulmõ

afonia

Perda da voz.

afônico

Relativo à afonia; sem voz.

afonogelia

Incapacidade de dar risada alta.

aforese

Falta de secreção sudoral.

aforia

Agenesia; esterilidade.

aforismo

Sentença; proposição.

afosia

Sensação visual subjetiva devido à interrupção ou falta de raios luminosos.

afrasia

Perturbações da linguagem em que o paciente pronuncia palavras soltas, ou incapacidade de formar frases por inferioridade mental (não confundir com afasia); mutismo; mutacismo.

afrenia

Insanidade; demência.

afrodisia

Desejo sexual, especialmente excessivo ou mórbido, também chamado de satiríase, no homem, e ninfomania na mulher. O termo advém de Afrodite, originariamente deusa do desejo feminino, força primordial de todo o universo; depois, deusa da beleza, do amor, d

afrodisíaco

Que aumenta ou excita o desejo sexual.

afronesia

Demência; loucura.

afrontação

Dispnéia; falta de ar; particularmente dispnéia de esforço; sufocação.

afta

Estomatite com formação de úlceras que geralmente acomete a mucosa da boca.

aftongia

Afasia devido a espasmos dos músculos da fala ou da língua.

aftosa, febre

Doença contagiosa provocada por um vírus que ataca certos animais de casco aberto e pode ser transmitida ao homem através do leite e outros produtos contaminados. As lesões vesiculosas geralmente se localizam na boca e na mucosa dos animais. É de caráter

aftose

Estado mórbido caracterizado pela presença de aftas.

afusão

Aspersão de água sobre parte do corpo, a fim de diminuir a temperatura; ato de derramar líquidos.

agadanhar

Unhar; arranhar; ferir com a unha.

agalactia

Falta de secreção láctea da glândula mamária; agalactose.

agalha

O mesmo que amígdala.

agamaglobulinemia

Redução ou falta de gamaglobulinas no sangue encontrada em indivíduos sujeitos a infecções e que não se imunizam com vacinação.

agamia

Reprodução sem congresso sexual.

agamogonia

Geração que se realiza sem copulação; esquizogonia.

agangliônico

Caracterizado pela ausência de gânglios ou células gangliais.

agapaxia

Espera ansiosa de determinado acontecimento.

ágar

Gelose, cola do Japão; substância gelatinosa preparada a partir de algas marinhas; é usada como meio de cultura nos laboratórios de bacteriologia; pode ser empregada também na prisão-de-ventre, como medicamento; ágar-ágar.

agaroforese

O mesmo que eletroforese, com emprego de ágar gelatinoso como meio de suporte.

agarolítico

Capaz de dissolver o ágar; propriedade de bactérias do solo, e principalmente das águas de pântanos, lagunas e águas-marinhas, de vários gêneros.

agastria

Ausência de estômago.

ágata

Sílica natural, de que se fazem grais e outros utensílios usados em laboratório, por ser material muito duro e inatacável.

agatanhar

Arranhar; unhar.

agelia

Ausência total do riso.

agenesia

Desenvolvimento incompleto ou ausência congênita de qualquer órgão ou parte do corpo.

agênio

Neutro; sem sexo.

agenitalismo

Deficiência de secreção testicular ou ovariana, encontrada em pessoas castradas; eunuquismo.

ágeno

Que não produz; que sofre de agenesia.

agente

Que opera ou exerce alguma ação; capaz de atuar sobre o organismo.

agerasia

Velhice com aparência de juventude; velhice sem doenças próprias da idade avançada.

ageusia

Deficiência ou ausência do sentido do gosto.

ágino

Sem aparelho reprodutor feminino.

agiria

Ausência de giro ou circunvolução.

agitação

Atividade motora exagerada, com excitação ou confusão mental.

agitante

Que produz agitação.

agitante, paralisia

Doença de Parkinson.

agitofasia

Deficiência na percepção; incompreensão de sensações; rapidez excessiva na fala, em que as palavras ou sílabas são omitidas inconscientemente, ou são pronunciadas de modo imperfeito.

agitografia

Escrita excessivamente rápida, com omissão inconsciente de palavras ou de frases.

agitolalia

Deformação, atropelamento, confusão ou tartamudeio da linguagem nos estados de agitação; forma de dislalia; o mesmo que agitofasia.

aglaucopsia

Incapacidade para perceber a cor verde-mar.

aglia

Cicatriz branca na córnea.

aglicosúria

Ausência de glicose na urina.

aglobulia

Diminuição da taxa de glóbulos vermelhos.

aglossia

Ausência congênita da língua.

aglutição

Incapacidade de engolir.

aglutinação

Aderência entre as pequenas partículas existentes num líquido; unir; reunir, ligar.

aglutinina

Anticorpo que provoca aglutinação.

aglutinogênio

Substância que atua como antígeno, estimulando a produção de aglutinina.

aglutinoscópio

Aparelho de iluminação destinado a facilitar a verificação da aglutinação.

agma

Fratura.

agma, agmato

Do gr. ágma, agmátos, fratura fragmento (agmatologia).

agmatologia

Conjunto de conhecimentos sobre fraturas.

agminado

Reunido em grande número; agregado.

agnatia

Ausência congênita de maxilar inferior.

agnosia

Perda da capacidade de reconhecer as características dos objetos por meio dos sentidos: tato, gosto, olfato, visão e audição.

agnosticismo

Posição metodológica pela qual só se aceita como objetivamente verdadeira uma proposição que tenha evidência lógica satisfatória; atitude que considera fútil a Metafísica.

agnóstico

Sectário do agnosticismo.

agogo

Do gr. agogós, o que conduz (colagogo).

agonádico

Desprovido de gônadas; relativo à ausência de glândulas sexuais.

agonfo

Que apresenta dentes não implantados.

agonfose

Estado em que os dentes são frouxos; ausência de dentes.

agonia

Ânsia; dor intensa; grande sofrimento; estado próximo à morte; mas o seu sentido legítimo é luta. Ela é uma luta contra a morte. O termo deriva de agon - a sua raiz - que se refere a tudo que é jogo, disputa, abrangendo os jogos públicos píticos e olímpic

agonista

Sinérgico, que atua de modo semelhante.

agora

Do gr. agorá, praça, assembléia (agorafobia).

agorafobia

Sensação de medo de estar só em espaço aberto.

agra

Do gr. ágra, ataque, presa (podagra, anconagra).

agrafe

Grampo fixador metálico, para aproximar lábios de ferimentos ou cortes superficiais; usado em cirurgia.

agrafia

Incapacidade de exprimir os pensamentos pela escrita.

agramatismo

Incapacidade de pronunciar palavras com o seu significado correto; vício de pronúncia em que há omissão de uma ou várias letras da palavra.

agramatofasia

Afasia mista, com tartumudeio.

agranulocitose

Afecção aguda que se caracteriza por uma grande redução do número de leucócitos, especialmente dos polimorfonucleares ou granulócitos, acompanhada por febre e lesões ulceradas da garganta e da boca; leucopenia maligna ou perniciosa.

agregação

Ato ou efeito de agregar; aproximação; junção.

agressividade

Disposição para condutas hostis, destrutivas, fixada e alimentada por experiências frustradas.

agri, agro

Do gr. agros, ou lat. ager, agris, campo (agromania); - do lat. acer, acris, azedo, ácido (agridoce ou acre-doce).

ágria

Erupção cutânea, localizada principal-mente nas extremidades, antigamente atribuída ao ácido úrico, e hoje atribuída à alergia micótica.

agrio

Do gr. ágrios, feroz, selvagem, cruel (agriotimia).

agriotimia

Ferocidade; insânia; furor maníaco.

agripa

Que nasce por apresentação podálica.

agripino, parto

Diz-se do parto em que a criança apresenta primeiro os pés.

agripnia

Insônia.

agripno

Do gr. ágrypnos, vigilante, que não pode dormir (agripnia, agripnocoma).

agripnótico

Que provoca insônia.

agro

agromania

Distúrbio psiquiátrico em que há tendência à solidão ou a perambular pelo campo, quase sempre como sintoma de esquizofrenia.

água

Substância líquida, inodora, insípida, chamada protóxido de hidrogênio, ou óxido hidrogenoso, de fórmula química H2O.

água de alibour

Solução de sulfato de cobre e zinco, alcanforada, usada das inflamações cutâneas.

água destilada

Água isenta de sais minerais, a menos de traços, obtida por destilação.

água do joelho

Urina (pop.).

água mineral

Água natural potável, com apreciável quantidade de sais minerais (no mínimo um grama por litro, sem contar os sais carbonáticos que lhe dão valor terapêutico).

água na barriga

Ascite (pop.).

água natural

Água existente na natureza em rios, lagos, fontes, na chuva, etc., contendo em geral sais e gases dissolvidos ou matéria insolúvel em suspensão.

água no coração

Derrame pericárdico (pop.).

água oxigenada

Peróxido de hidrogênio; líquido incolor, de composição química diferente da água comum (H2O) por conter na molécula dois átomos de oxigênio (H2O2). Tem a propriedade de liberar oxigênio facilmente, o que torna a H2O2 muito útil como anti-séptico, desodori

água pesada

Água que contém hidrogênio pesado (deutério), em lugar de hidrogênio comum. É usada nos reatores nucleares como moderador de neutrons; também chamada óxido de deutério.

água potável

A que é conveniente ao consumo humano, isenta de quantidades apreciáveis de sais minerais ou de microrganismos nocivos.

água sanitária

Composto clorado que se usa como descorante e desodorante.

água termal

Água medicinal cuja temperatura normal excede a do ambiente onde se encontra.

água vegetomineral

Solução medicamentosa adstringente que tem por base o acetato de chumbo.

aguadilha

Diarréia, corrimento de líquido com a consistência de água (pop.).

aguar

Ato de apresentar alterações conseqüentes a um desejo ou prazer não satisfeito; diluir; tornar menos concentrados os líquidos, alimentos, etc. .

aguardente

Destilado de soluções açucaradas, fermentadas por microrganismos (levedos e bactérias) em que o açúcar é decomposto em álcool, CO2 e outros corpos.

aguda, doença

Doença que apresenta curso grave e curto.

agudeza

Qualidade do que é cortante ou agudo.

agudo

Ponteagudo; que apresenta extremidade afiada; que apresenta intensidade máxima ou grave.

aguilhoada

Dor forte e súbita sob a forma de picada.

agulha

Instrumento de ponta fina e base perfurada, que serve para passar fios de costura.

agulha de injeção

Tubo perfurado com extremidade em bisel, e base ou canhão adaptável à extremidade de uma seringa de injeção.

agulha de sutura

Agulha curva, provida de orifício e acanaladura, por onde se coloca o fio da sutura.

agulhada

Sensação de picada, como a que resulta de penetração de agulha.

aicmo

V. ecmo.

aidético

Diz-se daquele que contraiu a Síndrome da Deficiência Imunológica Adquirida, ou AIDS.

AIDS

Sigla de "Acquired Immunological Deficiency Syndrome", ou Síndrome de Deficiência Imunológica Adquirida.

ailuro

V. eluro.

ailurofobia

Medo mórbido de gatos; elurofobia.

ailuronicose

Doença da arranhadura do gato, provocada por vírus.

ainhum

Afecção particular à raça negra, caracterizada pela formação de anel escleroso em torno dos dedos do pé, principalmente o quinto, o qual é progressivamente estrangulado, e torna-se globoso, acabando por se destacar.

ala

Do lat. ala, asa (alar, aliforme).

alado

Que tem asas; que apresenta forma de asa.

alalia

Mutismo devido à paralisia ou defeito dos órgãos vocais.

álalo

Que tem impossibilidade de falar.

alambique

Dispositivo com retorta ou capitel ligado a uma serpentina, usado para destilação.

alantíase

Intoxicação em conseqüência de ingestão de salsicha, conservas, etc., que contenham toxinas do Clostridium botulinum; botulismo.

alanto

Do gr. allâs, allântos (alantóide, alantíase).

alantóide

Divertículo tubular da parte posterior do saco vitelino do embrião.

alassoterapia

Método terapêutico em que se procura modificar as condições biológicas do organismo.

alastrim

Doença febril, eruptiva, contagiosa e epidêmica; forma atenuada da varíola.

albicante

Esbranquiçado; branquejante; brancacento.

albinismo

Anomalia congênita que se caracteriza pela ausência total ou parcial do pigmento da pele, dos pêlos, íris e coróide.

albo

Do lat. albus, branco (albino, albinúria).

albugem

Formação de mancha branca nas unhas.

albuginea

Camada fibrosa, brancacenta, que recobre os testículos, também chamada "túnica albugínea".

albugo

Opacidade da córnea por deposição gordurosa ou leucoma.

albumina

Proteína que existe em quase todos os tecidos animais e vegetais; a clara do ovo é constituída em grande parte de albumina.

albuminúria

Presença de albumina na urina; visto que normalmente a urina não contém albumina. Suas principais causas são: doença renal, insuficiência cardíaca, febre, casos graves de anemia, drogas e venenos (chumbo, mercúrio, quinina).

albumoptise

Presença de albumina no escarro.

alcalescente

Que possui a capacidade de alcalinizar ou de neutralizar a acidez; alcalinizante.

alcalina, reserva

Teor de componentes sangüíneos capazes de neutralizar ácidos (bicarbonato de sódio, fosfato de potássio, proteínas).

alcalina, substância

Base; substância que na presença de áqua fornece como ânion (íon negativo) exclusivamente OH (hidroxila).

alcalinidade

Qualidade de alcalino (básico).

alcalino

Relativo à álcali; medicamento que tem por base bicarbonato de sódio ou metais alcalinos.

alcalóides

Substâncias encontradas em várias plantas. Geralmente são empregados com fins terapêuticos, como a atropina, cocaína, morfina, codeína, papaverina, nicotina, quinina, estricnina e outras. Existem também alcalóides artificiais, resultantes de síntese quími

alcalose

Perturbação do equilíbrio ácido-básico, produzida pelo aumento absoluto ou relativo de substâncias alcalinas (bases) no organismo. Pode ser provocada por: a) diminuição da produção de ácidos no organismo; b) perda de ácidos pelos líquidos corpóreos; c) in

alçamento

Retirada de colônias bacterianas crescidas sobre placas de isolamento, para outros meios de cultivo.

alcatrão

Substância obtida na destilação do pinheiro ou hulha.

alcatroar

Cobrir, untar ou pintar com alcatrão.

alciforme

Que apresenta forma de alça.

álcool

Líquido incolor, volátil, com cheiro e sabor característicos, obtido por fermentação de substâncias açucaradas ou amiláceas, ou mediante processos sintéticos, utilizado com larga faixa de propósitos; composto orgânico que contém pelo menos uma hidroxila (

alcoólatra

Pessoa que se entrega ao alcoolismo, viciada na ingestão de bebidas alcoólicas.

Alcoólatras Anônimos

Instituição internacional fundada em 1935, em Akron, Ohio, Estados Unidos, com a sigla AA. É uma comunidade de homens e mulheres que compartilham suas experiências e se ajudam mutuamente com o objetivo de se recuperarem do alcoolismo. A condição única par

alcoolismo

Estado patológico decorrente do abuso de bebidas alcoólicas.

aldosterona

Hormônio do córtex da supra-renal. Tem ação sobre o metabolismo inorgânico (sais minerais e H2O), promovendo retenção de sódio, cloro e áqua e excreção de potássio.

aleatório

Dependente de fatores incertos, sujeito ao acaso; casual, fortuito.

aleijado

Que tem algum defeito físico.

aleitamento

Amamentação; alactamento.

alelo

O que ocupa o mesmo lugar que o outro; uma das formas alternativas de um gene que ocupa determinado lócus do cromosoma.

alelo

Do gr. allélon, uns aos outros (alelomorfo, alelotaxia).

alelopatia

Influência patogênica de um serviço sobre outro.

alelotaxe

Desenvolvimento de um órgão a partir de várias estruturas embrionárias.

alentecer

Tornar-se lento, vagaroso.

alentese

Introdução de substância estranha no organismo.

aleose

Modificação no caráter de uma doença; recuperação de doença; convales-cença.

alérgeno

Nome dado a qualquer substância, geralmente uma proteína, que introduzida no organismo o torna supersensível ou alérgico a ela.

alergia

Sensibilidade exagerada do indivíduo a determinadas substâncias ou a agentes físicos que se mostram inócuos em iguais quantidades e condições para a maioria dos indivíduos da mesma espécie. Esse termo engloba todos os tipos de hipersensibilidade humana (a

alergose

Doença alérgica.

alerta

Transição de um estado de passividade a outro de atividade; vigília; vigilância; precaução.

alestesia

Sensação de toque experimentada em lugar afastado do ponto tocado.

aletia

Impossibilidade de esquecer.

aleto

Do gr. alétes, errante (aletócito).

aleucemia

Ausência ou deficiência de leucócitos no sangue.

aleuro

Do gr. áleuron, farinha (aleurona).

alexetério

Contraveneno; antídoto.

alexia

Incapacidade de ler devido a lesão cerebral.

alexina

Corpo termolábil inespecífico, que se fixa no complemento para a lise celular ou de bactérias.

alexo

Do gr. aléxo, defender-se, preservar (alexócito, alexina).

alfa

1a letra do alfabeto grego, correspondente ao a (alfa-tocoferol).

alfo

Psoríase.

alfo

Do gr. alphós, branco (alfose).

alfodermia

Ausência de pigmentação da pele; acromatose.

algália

Sonda oca para retirar urina ou examinar cálculos na bexiga.

algedo

Dores na região vesical, nos testículos e ânus.

algedônico

Que causa dor e prazer ao mesmo tempo.

algesia

Sensibilidade à dor.

algia

Dor.

algia

Do gr. álgos, dor (analgesia, colecistalgia, antálgico).

álgico

Relativo à dor; produzido por excitação dolorosa.

alginurese

Micção dolorosa.

algofobia

Medo mórbido de dores físicas.

algogenia

Produção de frio.

algolagnia

Perversão ou anomalia sexual em que o indivíduo procura sensação dolorosa no ato sexual.

algolagnia ativa

Sadismo.

algolagnia passiva

Masoquismo.

algopoese

Produção de dor.

algor

Frio intenso.

algospasmo

Espasmo doloroso; cãimbra dolorosa.

alheamento

Indiferença em relação ao que se passa em torno.

alíbil

Que é próprio para a alimentação; assimilável como alimento.

alienação

Alheação, loucura, insanidade, perturbação mental.

alienia

Ausência congênita de baço.

alienista

Denominação antiga para psiquiatra.

alieno

Do lat. alienus, alheio (alienação).

alifático

Que pertence a um óleo; relativo aos compostos de cadeia aberta de hidrocarbonetos gordurosos ou graxos; que pertence à série gordurosa.

alimento

Qualquer substância nutritiva, suscetível de ser digerida e servir à nutrição dos tecidos e produção de calor e energia.

alimento funcional

Termo primeiramente introduzido no Japão na década de 80; é definido como qualquer alimento ou parte de um alimento que proporcione benefícios à saúde, incluindo a prevenção e tratamento de doenças, além de satisfazer os requerimentos nutricionais tradici

alinfocitose

Ausência parcial ou completa de linfócitos no sangue circulante.

alismo

Agitação; inquietação; ansiedade que acompanha os sofrimentos físicos.

alitro

Do gr. alitrós, criminoso (alitrologia).

aliviar

Acalmar; fazer cessar a dor ou o sofrimento.

aliviar-se

Dar à luz; defecar (pop.).

alma

Substrato das manifestações e sensações da vida psíquica; princípio espiritual do homem, concebível como separável do corpo e imortal.

almofariz

Vaso de metal ou pedra onde se esmaga qualquer substância, também chamado de gral ou pilão.

alo

Do gr. állos, outro, diferente (alocinesia, alogamia, alopatia).

alobiose

Alteração na reatividade orgânica, manifestada em presença de modificações ambientes ou de condições fisiológicas.

alocinesia

Alteração na motilidade em que o movimento se faz no sentido oposto ao que o paciente pretende; movimento reflexo.

alocroismo

Mudança ou variação de cor; estado em que o paciente confunde as cores ou não as percebe.

alocronia

Alteração do ritmo cardíaco.

aloerotismo

Orientação da libido para objetos externos; heteroerotismo.

aloftalmia

Diferença de coloração da íris nos dois olhos.

alogamia

Fecundação cruzada; reunião de dois gametas provenientes de dois indivíduos distintos.

alógeno

Originário de outra espécie ou raça; de raça diferente.

alogia

Afasia; impossibilidade de falar, de origem central.

aloiobiose

Relação entre seres de espécies diferentes.

alojar

Localização de processo patológico ou corpo estranho em um ponto do organismo.

alôjo

Vômito (pop.).

alolalia

Qualquer distúrbio da fala, de origem central.

alopatia

Termo impróprio para o sistema usual de medicina clínica e cirúrgica. A impropriedade resulta da designação do processo de cura pela produção de um efeito do medicamento diferente ao da doença no organismo. A medicina alopática trata os contrários pelos c

alopeci

Do gr. alópex, alópekos, raposa (alopecia).

alopecia

Queda geral ou parcial dos pêlos, principalmente dos cabelos, podendo extremar-se na calvície. Os habitantes da antiga Trácia usavam gorros lisos feitos de pele de raposa, que traziam o nome de alopekia, os quais escondiam por completo os cabelos, dando a

aloquezia

Evacuação de matérias fecais por ânus artificial.

aloquiria

Transferência de local de uma sensação tátil ou dolorosa a ponto correspondente do membro do lado oposto, por perturbação mental.

alotrio

Do gr. allótrios, estranho (alotriofagia).

alquebrado

Enfraquecido; abatido; prostrado.

alquimia

Antigamente era sinônimo de Química. Depois ficou reservado para a arte antiga, misteriosa, que procurava ou pretendia transformar metais em ouro, ou obter uma substância que curasse todas as doenças. A prática nasceu no Egito, e a pretendida substância m

alta

Dar alta ao doente significa que o mesmo está capacitado para sair da enfermaria, curado, apto a viver fora do hospital. Por extensão, na clínica ambulatorial, privada ou não, dá-se alta ao doente considerado curado.

alter

do lat. alter, outro (alter-ego).

altruísmo

Conduta baseada na idéia de bem-estar de outros, não levando em consideração o próprio bem-estar e em detrimento próprio.

aluada

Menstruada (pop.).

alucinação

Percepção errônea dos sentidos sem fundamento objetivo. Pode ser auditiva, visual, tátil, cinestésica ou cenestésica. A mais comum é a alucinação auditiva, característica dos processos esquizoparanóides.

alva

Parte branca do globo ocular; esclerótica.

álveo

Cavidade; fossa; depressão; canal.

alvéolo

Cavidade existente nos maxilares, onde se implantam os dentes.

alvéolos pulmonares

Minúsculos sacos aéreos, existentes nos pulmões, onde terminam as mais finas ramificações dos brônquios; é nos alvéolos que ocorrem as trocas gasosas com o sangue.

amacrino

Que não tem fibras longas, como os espongioblastos da retina, que não possuem prolongamentos dendríticos

âmago

A parte interna de alguma coisa.

amálgama

Liga de mercúrio com outro metal; mistura ou ajuntamento de indivíduos diferentes.

amarelão

Ancilostomíase. (pop.).

amargo

Que possui sabor acre; doloroso; triste.

amargor

Aborrecimento; mágoa; qualidade do que é amargo.

amasesia

Incapacidade para mastigar alimentos.

amastênico

Que traz os raios luminosos para um foco (lentes).

amastia

Ausência de mamas.

amato

Do gr. ámathos, areia, pó (Amatofobia).

amatório

Referente ao, ou próprio do amor; que tem a virtude de despertar o amor.

amatório, músculo

Músculo oblíquo do olho que serve para piscar, ou "namorar".

amaurose

Perda total da visão.

amaxo

Do gr. ámaxa, carro (amaxofobia).

amazona

Mulher sem mamas.

AMB

Sigla da Associação Médica Brasileira.

ambi

Pref. lat.: em ambos os lados (ambivalência, ambidestro), em redor (ambiente).

ambidestro

Que usa facilmente tanto a mão direita quanto a esquerda.

ambivalência

Estado psicopatológico no qual o indivíduo odeia e gosta, ao mesmo tempo, do mesmo objeto ou pessoa.

ambli

Termo que indica obscuro, obtuso.

ambliacusia

Dificuldade ou incapacidade de ouvir; diminuição da sensibilidade auditiva.

ambliafia

Hipotatilidade; dureza do sentido do tato; insensibilidade da pele.

ambliopia

Diminuição da visão provocada por intoxicação, alteração nervosa, avitaminose, etc. .

amblose

Aborto.

ambrosia

Coisa que deleita, que produz prazer inefável; diz-se, na mitologia grega, do alimento dos deuses do Olimpo.

ambulatório

Errante; que não tem lugar fixo; paciente que caminha; consultório para pacientes não-internados, em hospitais, fábricas e policlínicas.

ambulo

Do lat. ambulo, caminhar (noctâmbulo, ambulatório).

ambustão

Ato de queimar; queimação; cauterização cirúrgica.

ameaca

Indício; pródromo de um mal; manifestação larvada de um estado mórbido.

ameba

Protozoário unicelular, cujo citoplasma emite expansões que permitem a sua locomoção ou a apreensão de alimento.

amebíase

Afecção causada por amebas.

amebicida

Que mata e destrói as amebas.

amelia

Falta de membros.

amelo

Do gr. améleia, indiferença, apatia, esquecimento (amelofasia). (Distinguir de a-melo).

amenia

Amenorréia.

amenorréia

Ausência do fluxo menstrual.

ametria

Ausência congênita de útero.

amiastenia

Falta de força; astenia muscular.

amico

Do gr. amyché, arranhão (amicofobia).

amido

Substância existente em muitos vegetais (trigo, arroz, milho, batatas, etc.), muito utilizada na alimentação humana. Na boca, sob a ação da ptialina (saliva), começa a transformar-se em açúcar.

amigdal

do gr. amydále, amêndoa (amigdalectomia).

amígdala

Tonsila; órgão linfóide com a forma de amêndoa, que se encontra na garganta, entre os pilares do véu palatino.

amigdalectomia

Extirpação cirúrgica da amígdala.

amigdalite

Inflamação da amígdala; tonsilite.

amilase

Enzima do suco pancreático que transforma o amido em maltose.

amimia

Perturbação da linguagem, com incapacidade de realizar gestos expressivos e significativos (afasia motora da linguagem mímica).

aminoácido

Produto final da digestão dos alimentos protéicos.

amioatrofia

Atrofia muscular.

amiocardia

Enfraquecimento do músculo cardíaco.

amitose

Divisão celular direta.

amixia

Ausência de secreção de muco; ausência de capacidade de hibridação entre duas espécies, por ausência de atração sexual.

amnésia

Perda ou enfraquecimento da memória; pode ser temporária ou permanente.

amnio

Do gr. amnion, membrana que envolve o feto, vaso para recolher sangue dos sacrifícios (amniogênese, amniocoriônico).

âmnio

Membrana que se desenvolve em torno do embrião dos vertebrados superiores, formando o saco ou cavidade amniótica na qual está contido o líquido amniótico, destinado a conservar úmido o embrião e protegê-lo contra choques.

amniocentese

Punção para retirar líquido amniótico.

amniogênese

Produção de líquido amniótico.

amnioma

Tumor formado por remanescentes amnióticos.

amniorrexe

Ruptura do âmnio.

amniota

Animal caracterizado pela presença de âmnios na vida embrionária.

amniótico, líquido

Líquido contido no interior da bolsa fetal, e que funciona como pára-choque de defesa do feto contra traumatismos externos e deslocamentos bruscos do organismo materno.

amodorramento

Modorra; sono profundo.

amojar

Encher os peitos de leite.

amok

Palavra malaia que significa impulso de matar; é uma forma de loucura passageira entre os malaios, caracterizada por período de depressão, seguido de outro de excitação, em que o indivíduo tenta matar outros indivíduos.

amolação

Aborrecimento; desgosto.

amolecimento

Ato de amolecer; necrobiose.

amonificação

Transformação de azoto orgânico de animais e plantas em amônia; impregnar de amônia.

amor

Afinidade temperamental ou psíquica; afetividade; benquerença; na mitologia era Cupido ou Eros, filho de Vênus e de Marte, representado por um menino, nu, alado, munido de aljava e de setas com que fere o coração dos mortais. Por instigação da mãe, amou P

amorfa, doença

É aquela que evolui sem diferenciação de caracteres, e pouca manifestação clínica.

amorfia

Deformidade; falta de forma.

amorfo

Sem forma determinada; diz-se das substâncias que não estão na forma cristalina.

amostra

Em bioestatística, diz-se de grupo de indivíduos, fatos ou dados, para estudo comparativo.

amostra aleatória

Um subgrupo da população-alvo onde os indivíduos são selecionados aleatoriamente, isto é, cada indivíduo tem chance igual de ser selecionado para a amostra, também chamada probabilística; este procedimento torna o subgrupo representativo da população-alvo

amostra grátis

Porção, fragmento ou unidade de um medicamento que, tradicionalmente, é distribuído aos médicos pelos representantes/propagandistas da Indústria Farmacêutica, com a finalidade de poder ser comprovada a sua qualidade terapêutica.

amostragem

Técnicas, normas e procedimentos utilizados para obtenção de uma amostra representativa da população Universo.

amoterapia

Método de tratamento das doenças pelo emprego de areias (areação ou arenação).

ampeloterapia

Cura pela uva; emprego de uvas no tratamento de certas doenças por seu efeito laxativo e diurético.

amperagem

Quantidade de ampères de uma corrente elétrica.

ampère

Unidade elétrica de intensidade, produzida pela corrente de um volt, através da resistência de um ohm. O termo advém de André Marie Ampère, físico e matemático francês (1775-1836).

amplexo

Abraço; termo para designar o congresso sexual nos animais inferiores.

amplificador

Aparelho destinado a aumentar a tensão, intensidade ou potência de sinais elétricos.

amplitude

Qualidade ou caráter daquilo que abrange grande amplidão; extensão; valor máximo de uma grandeza.

ampola

Pequeno receptáculo cilíndrico, de vidro, afilado em uma (ou duas) das extremidades, fechado a fogo e destinado a conter líquidos injetáveis, principalmente medicamentos, e assim conservados estéreis; qualquer dilatação, seja em aparelhos ou partes do cor

ampulheta

Instrumento constituído por dois recipientes de vidro, com areia, que se comunicam no meio em parte estreitada, e que serve para medir o tempo.

amputação

Ato de amputar.

amputar

Secionar um membro, ou parte dele.

ana

Pref. gr. aná: para cima, excesso, de novo, através, contra, atrás, sôbre (Anadipsia, anasarca, anatomia, anafilaxia, anacrotismo, análise).

anábase

Período de incremento da doença.

anabiose

Revivescência; volta à vida, depois de estádio de morte aparente.

anabolismo

Processo pelo qual as substâncias alimentares são incorporadas pelas células vivas. Compreende os processos de síntese, em que há produção de matéria viva a partir dos produtos da digestão, e de energia, provenientes do catabolismo. Significa o termo fina

anabrose

Ulceração ou erosão da superfície.

anacatestesia

Sensação de dúvida ou de instabilidade.

anáclase

Refração ou reflexão da luz; flexão forçada de um membro.

anaclisia

Posição do doente na cama, horizontalmente; decúbito.

anacloridria

Diminuição ou ausência de acidez ou de ácido clorídrico no suco gástrico; acloridria.

anacmese

Parada da maturação, especialmente das células primárias da medula óssea, na agranulocitose.

anacorese

Fenômeno associado ao aumento da resistência orgânica a outras infecções que não a atual, conseqüente a uma infecção anterior.

anacoreta

Indivíduo que não participa de vida social; ermitão.

anacrônico

Que está fora de tempo ou de uso.

anactesia

Recuperação; convalescença.

anaeróbio

Nome que se dá aos organismos que vivem sem ar ou sem oxigênio livre.

anaerose

Síncope respiratória, especialmente dos recém-nascidos; interrupção da função respiratória.

anáfase

Estádio da mitose, que segue à metáfase, em que as metades dos cromosomas divididos se orientam em direção aos pólos do fuso, para formar a diáster.

anafia

Ausência ou perda do sentido do tato.

anafilaxia

Condição ou sensibilização do organismo a substâncias estranhas de natureza protéica, ou substâncias de outra natureza, previamente introduzidas no organismo, natural ou artificialmente, que, em quantidades mínimas, novamente introduzidas provocam reações

anaforese

Passagem de substâncias eletropositivas através dos tecidos, por meio de uma corrente elétrica.

anafrodisia

Ausência ou diminuição do desejo sexual; frigidez sexual.

anagogia

Elevação da alma na contemplação das coisas divinas; êxtase; arrebatamento; enlevo.

anágrafe

Prescrição ou receita dada pelo medico.

anais

Condensação anual das atividades de uma organização científica.

anal

Relativo ao ânus; junto ao ânus.

anal, fase

Diz-se em psicanálise da fase observada em crianças, em torno do 2o ano de vida, quando o seu interesse se volta para o ânus. Na teoria da libido, vem depois da fase oral e é seguida das fases fálica e genital, com um período intermediário entre as duas ú

anal, reflexo

Irritação da pele em torno do ânus, provocando contração do esfíncter anal; reflexo reduzido ou obtido nas lesões medulares e exaltado em casos de inflamações e fístulas do ânus.

analepsia

Restauração das forças perdidas por doenças; convalescença.

analéptico

O que tonifica ou restaura.

analgesia

Ausência de sensibilidade dolorosa.

análise

Ato ou efeito de analisar; decomposição de um todo em suas partes constituintes.

análise clínica

Análise, geralmente feita em laboratórios especializados, de material oriundo do organismo de um paciente, para avaliar o seu estado geral ou determinar o diagnóstico de alguma enfermidade.

análise didática

Análise que todo psiquiatra candidato a psicanalista deve submeter-se para se tornar membro da sociedade

psicanalítica e poder praticar a especialidade. Exigência introduzida em 1922, tem por finalidade instruir o futuro psicanalista e corrigir, eventualm

análise multivariada

É um método para simultaneamente considerar os efeitos de muitas variáveis, em relação a uma variável definida como variável dependente. Os métodos estatísticos comumente usados na pesquisa incluem regressão linear múltipla e regressão logística.

análise prospectiva

Análise de pesquisas efetuadas das quais se retira observações futuras para condutas posteriores.

análise transacional

Técnica psicoterápica aplicada em grupo ou individualmente, criada em 1958 pelo psiquiatra canadense Eric Berne, e que tem por fim permitir ao indivíduo maior autonomia e espontaneidade através da compreensão e aprendizado. Caracteriza-se pela linguagem c

analogia

Semelhança; aproximação de caracteres, formas e propriedades com outras tomadas para comparação.

análogo

Diz-se dos órgãos ou partes que, conquanto sejam de origens diferentes, têm a mesma função biológica.

anamnese

Antecedentes ou comemorativos de uma doença ou de um paciente em exame, incluindo seu passado, desde a época infantil, e seus antecedentes hereditários.

anandrio

Que não tem órgãos masculinos.

anão

Que não atingiu desenvolvimento completo.

anaplasia

Reversão celular à forma mais primitiva e indiferençada; alteração em que as células se tornam incapazes de atingir sua estrutura ou função normais.

anarquia

Falta de ordem.

anarréia

Movimento ou fluxo de líquidos dos pontos inferiores para os superiores.

anartria

Falha ou defeito na articulação das palavras por lesão da área motora verbal.

anasarca

Acúmulo generalizado de líquidos entre os tecidos; edema generalizado.

anaspadia

Abertura da uretra no dorso do pênis; epispadia.

anástole

Retração ou aproximação dos lábios de uma ferida.

anastomose

Comunicação normal entre dois vasos, dois nervos, dois espaços ou dois órgãos.

anatomia

Ciência que trata da estrutura do corpo humano, do corpo dos outros animais e das plantas.

anatresia

Perfuração; trepanação; anatrese.

anatropia

Estado do indivíduo que sente náuseas ou apresenta vômitos.

anca

Quadril; primeira porção do membro inferior.

ancilo

Do gr. agkylos, dobrado, recurvado (ancilose, ancilóstomo).

ancilostomíase

Infecção por Necator americanus e/ou por Ancylostoma duodenale, cujas larvas infestantes penetram no organismo tanto pela ingestão de alimentos contaminados como através da pele, geralmente nas regiões interdigitais, podendo produzir prurido e lesões vesi

ancon

Do gr. agkón, cotovelo (anconite, anconagra).

anconagra

Gota da articulação do cotovelo.

anconócace

Afecção da articulação do cotovelo.

andro

Do gr. andrós, homem (andromania, androfagia).

androgênio

Termo geralmente aplicado a qualquer dos hormônios que estimulam o desenvolvimento dos órgãos sexuais e das características sexuais secundárias do sexo masculino.

andrógeno

Que possui ação masculinizante; relativo à produção de filhos masculinos.

androginismo

Presença de características femininas em homens.

andrógino

Relativo ao androginismo; que apresenta aparência feminina.

androglossia

Caráter masculino no modo de falar da mulher.

andrologia

Estudo da constituição e das doenças do sexo masculino, particularmente dos órgãos genitais do homem.

anebo

Impúbere; que não é núbil.

anectasia

Ausência de distensão; perda de elasticidade de órgão.

anedonia

Perda total da sensação de prazer.

anelação

Respiração curta; dispnéia.

anelado

Que apresenta forma de anéis.

anelante

Que respira com dificuldade.

anelar

Respirar com dificuldade.

anemia

Moléstia caracterizada pela diminuição da taxa de hemoglobina ou do número de hemácias, ou de ambos, causando depauperamento orgânico, fadiga, palidez e descoloração das mucosas.

anemo

Do gr. ánemos, vento (anemofobia, anemoterapia).

anencefalia

Ausência de encéfalo.

anepia

Impossibilidade de falar.

anepitimia

Perda do apetite; diminuição do desejo sexual.

anergia

Incapacidade orgânica de reagir a um antígeno ou a um reagente.

anese, aneto

Do gr. ánesis, afrouxamento, diminuição (anesia, anetodermia).

anesia

Melhoria dos sintomas de doença.

anestesia

Perda da sensibilidade numa área limitada da pele ou perda total das sensações e da consciência; perda local ou geral da sensibilidade.

anestésico

Substância que produz insensibilidade aos estímulos externos.

anestia

Estado mórbido em que o doente não quer vestir-se.

aneurina

Vitamina B1; tiamina.

aneurisma

Dilatação circunscrita de uma artéria devido à diminuição da resistência da parede do vaso e ectasia gradual provocada pela pressão sangüínea.

anexia

Pertencente aos anexos, particularmente aos anexos uterinos.

anexite

Inflamação dos anexos uterinos (ovários, trompas e respectivos ligamentos).

anf

Pref. gr. amphi: de ambos os lados (anfiartrose, anfimixis, anfidéxio) ou ao redor de (anfiteatro).

anfiartrose

Articulação cujas superfícies são ligadas por discos de cartilagens fibrosas ou por membranas sinoviais; são articulações pouco móveis, como as pubianas e as intervertebrais.

anfiblestro

Do gr. amphiblestron, rede (anfiblestrite).

anfibolia

Curva febril com temperaturas irregulares ou variáveis; período de prognóstico incerto em uma doença.

anfifagia

Capacidade para ingerir qualquer espécie de alimento.

anfófilo

Que se cora com corantes ácidos ou básicos.

ânfora

Vaso de duas asas, para líquidos.

anfórico

Que lembra o som obtido por uma corrente de ar ou sopro, na boca de uma garrafa.

anfótero

Que atua como ácido ou base.

angeíte

Inflamação de um vaso, sangüíneo ou linfático.

angina

Sensação de aperto, sufocação; qualquer inflamação de caráter agudo na faringe (tonsilite, faringite e outras); dor constritiva, intensa no peito (angina pectoris), que se irradia para o braço esquerdo, produzida por isquemia do miocárdio.

angio

Termo que indica relação com vaso sangüíneo.

angio

Do gr. aggeîon, vaso, recipiente (angiectasia, periangiite).

angiotensina I e II

A angiotensina I (polipeptídio de 10 aminoácidos) é convertida em angiotensina II (polipeptídio de oito aminoácidos), que causa a secreção de aldosterona, cortisol e desoxicorticosterona.

angor

Angústia; angina.

angström

Unidade de comprimento de onda elétrica, igual a 10-7 mm, e símbolo Å; o termo advém de Anders Jonas Angström, físico sueco (1814-1874).

ângulo

Grau de divergência entre duas linhas ou planos que se entrecruzam.

angústia

Ansiedade intensa.

angusto

Estreitado; apertado; estenosado.

anideação

Carência de ideação; ausência.

anideísmo

Falta absoluta de idéias; caracteriza os fenômenos de automatismo mental (alucinação, eco do pensamento).

anidrâmnio

Ausência de líquido amniótico.

anidro

Desprovido de água; a expressão é usada em química para os compostos em que foi eliminada a água da molécula.

anil

Substância corante obtida da planta Indigofera anil.

anilado

Azulado; que tem cor de anil.

anima

Alma.

anima nobile

O Homem.

anima vili

O animal.

animal

Ser vivo, dotado de sensibilidade, movimentos voluntários e respiração perceptível.

ânion

Termo criado por Faraday, representa o elemento de carga elétrica negativa ou pólo negativo de uma corrente elétrica. Os âniones ou aniontes incluem os metalóides, os radicais ácidos, a oxidrila ou hidroxila. São simbolizados por uma vírgula ou travessão,

aniridia

Ausência congênita da íris.

aniscúria

Incontinência urinária; enurese.

aniso

Do gr. ánisos, desigual (anisogamia, anisotropia).

anisócito

Célula sangüínea de tamanho desigual.

anisocitose

Desigualdade das dimensões das hemácias ou de outras células.

anisocoria

Desigualdade no diâmetro pupilar.

anisúria

Alternância de poliúria e oligúria.

anodinia

Ausência de dor; ausência de dores do parto.

anódino

Que alivia a dor, como os entorpecentes e os calmantes; inócuo, sem conseqüência para a saúde ou o bem-estar.

anojada, mulher

Grávida (pop.).

anojado

Nauseado; prestes a vomitar; desgostoso.

anoplo

Do gr. ánoplos, desarmado (anopluro).

anopsia

Deficiência da vista, por opacificação da córnea; catarata.

anorco

Castrado; sem testículos.

anorexia

Falta de apetite; fastio; inapetência.

anorgasmia

Incapacidade de realizar o orgasmo, no coito.

anosmia

Ausência ou diminuição do olfato.

anoso

Idoso; envelhecido.

anovulação

Supressão da ovulação.

anovulatório

Diz-se daquele que proporciona a supressão da ovolução.

anoxia

Deficiência de oxigênio nos órgãos e tecidos.

anguilo

V. ancilo.

anquilose

Imobilidade anormal de uma articulação; ancilose.

anser

Do lat. anser, ganso (anserino).

anseriforme

Semelhante a ganso ou pato.

ânsia

Perturbação com sensação de aperto ou angústia; aflição; mágoa; mal-estar.

ansiedade

Distimia penosa e global, em que se associam transtornos afetivos, intelectuais e dinâmicos, com sensação injustificada de perigo iminente, insegurança e incerteza.

antagonista

Substância ou medicamento que se opõe às atividades de outra substância orgânica ou medicamentosa, por efeito fisiológico, químico ou mediante medicamento competitivo.

antálgico

Analgésico.

ante

Pref. lat. ante: diante de, antes (antebraço, antecubital).

anteboca

Parte anterior da boca.

antebraco

Parte do membro superior, entre o cotovelo e a munheca.

antecedentes

Fenômenos que precedem o aparecimento de doença.

anti

Prefixo que indica oposição, contra.

anti

Pref. gr. anti: contra, em lugar de (antiinflamatório, antálgico, antídoto).

antianêmico

Que combate ou evita a anemia.

antibiose

Ação bacteriostática exercida por certos micróbios sobre outros, que crescem em sua vizinhança.

antibiotic-like

Expressão inglesa para substâncias com propriedades antibacterianas, porém produzidas por seres vivos superiores, vegetais ou animais; em português, a expressão que melhor lhe corresponda talvez seja "análogos dos antibióticos".

antibiótico

Substância produzida por várias espécies de microrganismos, capaz de impedir o crescimento de outros microrganismos ou destruí-los.

anticolinérgico

Qualquer substância que se contrapõe aos efeitos da acetilcolina, o principal neuro-transmissor do sistema nervoso parassimpático.

anticoncepção

Prevenção da gravidez.

anticoncepcional

Método ou substância que evita a concepção.

anticoncepcional hormonal combinado oral

Método anticoncepcional que consiste na utilização, por via oral, de estrogênio associado ao progestogênio, inibindo a ovulação e formando o muco cervical espesso, o que dificulta a passagem dos espermatozóides.

anticoncepcional/dispositivo intra-uterino

Objeto pequeno de plástico flexível, freqüentemente com revestimento ou fios de cobre, inserido no útero da mulher através da vagina, o que torna mais difícil a passagem do espermatozóide pelo trato reprodutivo feminino, reduzindo a possibilidade de ferti

anticoncepcional/métodos comportamentais

Métodos que requerem que a mulher aprenda quando o período fértil de seu ciclo começa e termina, evitando assim, quando desejar, a gravidez; método de abstinência.

anticoncepcional/métodos de barreira

Forma mais antiga de controle da concepção, são aqueles que evitam a gravidez através do impedimento da ascensão dos espermatozóides ao útero.

anticorpo

Substância natural ou induzida (pela exposição a um antígeno) que tem a capacidade de reagir com antígeno específico.

antiemético

Substância ou medicamento que suprime náuseas e/ou vômitos.

antiespasmódico

Que alivia espasmos.

antifisético

Medicamento que se opõe à formação ou que facilita a eliminação dos gases do tubo digestivo.

antiflogístico

Que combate a inflamação; antiinflamatório.

antígeno

Qualquer substância que reage com os anticorpos ou estimula a produção de anticorpos.

anti-helmíntico

Substância que atua contra os helmintos.

anti-histamínico

Substância que neutraliza a ação da histamina.

antiinflamatório não-hormonal

Substância com propriedades antiinflamatórias, cuja estrutura química não é esteróide, ou seja, não é derivada de hormônios da supra-renal.

anti-séptico

Substância utilizada para destruir microrganismos ou inibir sua reprodução ou metabolismo, aplicada por via

tópica em superfícies cutâneas ou mucosas e em feridas infectadas, para esterilizá-las.

antlo

Do gr. ántlos, água do mar (antlofobia).

anto

Prefixo que indica relação com flor.

anto

Do gr. ánthos, flor (antomania).

antra

Prefixo que indica relação com carvão.

antraco

Do gr. ánthrax, ántrakos, carvão (antracóide, antracose).

antracose

Deposição de partículas de carvão nos pulmões; pneumoconiose por carvão.

antraz

Inflamação dura, circunscrita, profunda, dolorosa do tecido subcutâneo. Elimina pus na superfície, através de vários pontos. O vocábulo origina-se do grego, onde significa carvão, tendo, porém, outro sentido, isto é, de certas pedras, principalmente uma p

antro

Cavidade em certos ossos ou órgãos.

antro

Do gr. ántron, buraco (antrocele, antrostomia).

antropo

Do gr. ánthropos, homem (antropometria, antropóide).

antropofagia

Canibalismo; ação de comer carne humana.

anurese

Retenção de urina na bexiga; anúria.

anúria

Supressão da secreção ou eliminação da urina, devido a lesões renais ou obstrução mecânica.

ânus

Extremidade distal do tubo digestivo.

anusite

Inflamação do ânus; proctite.

anverso

Parte anterior de objeto que possui dois lados.

anxietas tibiarum

Sensação de desconforto nas pernas, mais notada à noite, entre os joelhos e sem nenhum sintoma subjetivo, freqüentemente associada a parestesias.

aorta

Artéria-tronco do sistema arterial, que começa no ventrículo esquerdo, dirigindo-se para cima (aorta ascendente), depois se encurva em arco (arco aórtico ou croça da aorta), dirigindo-se para baixo, atravessando o tórax (aorta torácica), seguindo pelo abd

aosmia

Ausência de olfato ou odor; mau cheiro.

APAE

Sigla da Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais, criada no Rio de Janeiro em 1954, por sugestão da americana Beatrice Bemis, que residia ali com sua filha "mongolóide"; a entidade se destina a congregar os pais e amigos dos excepcionais numa associa

apaloniquia

Unha membranosa, em cornificação.

apalpar

Tocar com as mãos ou dedos, para conhecer a resistência, os limites, a extensão, as irregularidades e a temperatura de órgãos e as alterações orgânicas.

apandria

Aversão mórbida ao sexo masculino; perda de função dos órgãos masculinos.

apantismo

Obliteração de órgão.

apantropia

Medo mórbido de convívio com seres humanos.

aparadeira

Mulher que serve de parteira; parteira sem diploma (pop.).

aparelho

Conjunto de órgãos que desempenham uma função, como o digestório, respiratório, urinário; dispositivo aplicado ao corpo com o fim de imobilizar um órgão ou corrigir deformidade.

apareunia

Coito difícil ou impossível.

apastia

Inapetência como sintoma neuropatológico.

apatia

Estado de indiferença; inatividade; falta de emoções.

apeiro

Do gr. ápeiros, infinito (apeirofobia).

apêndice

Nome genérico de parte aderente a órgão.

apêndice cecal

Prolongamento do ceco, com tecido linfóide, situado na ampola cecal.

apendicectomia

Retirada cirúrgica do apêndice, notadamente o cecal.

apendicite

Inflamação do apêndice, geralmente referida ao apêndice cecal.

apepsia

Impossibilidade de digerir; redução ou supressão das funções digestivas; ausência de pepsina no suco gástrico.

aperitivo

Que estimula o apetite.

apetite

Desejo ou disposição para ingerir alimentos ou bebidas.

Apgar, coeficiente

Classificação de prematuros em graus até 10, proposta em 1953 pela anestesista americana Virginia Apgar; é a relação entre o sofrimento fetal e certos sintomas, como ritmo cardíaco, respiração, reflexos, turgor, etc. .

api

Do lat. apis, abelha (apicultura, apifobia).

apical

Relativo ao ápice.

ápice

Ponta; extremidade; ponto máximo de um fenômeno.

apifobia

Medo mórbido de abelhas ou de suas picadas.

apirexia

Cessação da febre.

apisinação

Efeito tóxico decorrente da picada de abelhas.

aplacar

Aclamar; aliviar; minorar a dor ou sofrimento (pop.).

aplasia

Ausência de formação; desenvolvimento incompleto de tecido; atrofia congênita.

aplestia

Apetite insaciável; voracidade mórbida.

apnéia

Suspensão transitória da respiração.

apnêuse

Respiração sustentada; espasmo inspiratório.

apo

Pref. gr. apó: afastamento, derivação, privação, separação, conclusão (apófise, apogamia, apogeusia, aponeurose, apoplexia).

apobiose

Morte normal, fisiológica.

apocatástase

Restauração; restabelecimento da saúde.

apociesia

Fim da gestação; parto.

apócope

Fratura; amputação.

apócrino

Relativo ao tipo de secreção glandular em que os produtos se concentram na extremidade livre das células.

apocrisia

Evacuação de substâncias mórbidas.

ápode

Que não possui pés ou patas; ápodo.

apófise

Qualquer processo, excrescência ou inchação, sobretudo de osso.

apogeu

Ponto de gravidade máxima da doença; ponto culminante.

apogeusia

Distúrbio no sentido do gosto.

apoginia

Perda da capacidade reprodutora do órgão feminino.

apojadura

Enchimento de leite, no peito; afluência da secreção de leite.

apomatesia

Esquecimento daquilo que fora aprendido.

aponeurose

Membrana fibrosa, de colágeno, que envolve os músculos.

aponia

Cessação de dores ou de sofrimentos.

apoplexia

Paralisia súbita ou cessação das funções cerebrais por extravasamento sangüíneo no cérebro.

aposia

Ausência de sede.

aposição

Crescimento por adição de camadas contínuas externas.

apositia

Anorexia; inapetência.

apósito

Medicamento colocado sobre ferimento; penso curativo.

apóstase

Separação anormal de partes normalmente ligadas.

apostema

Inflamação supurativa; abscesso.

apostia

Ausência congênita de prepúcio.

aposto

Ligado à superfície.

apragmatismo

Perda dos valores utilitários, por incapacidade de agir ou realizar os atos da vida quotidiana.

apraxia

Perda da compreensão do uso de objetos e coisas; cegueira psíquica.

áptero

Desprovido de asas.

aptidão

Capacidade; disposição; habilidade.

Aquiles

O ĥerói grego mais famoso. Filho de Peleu e de Tétis, tomou parte na guerra de Tróia e combateu com Agamenão, que lhe tomou a escrava Briseida. Indignado, Aquiles recolheu-se à sua tenda, desistindo de lutar; retornou depois às armas, para vingar o heróic

Aquiles, reflexo do tendão de

Flexão do pé pela percussão do tendão de Aquiles, estando o paciente de joelhos.

Aquiles, tendão de

O mais forte tendão do corpo humano, situado póstero-inferiormente em cada perna, estendendo-se ao osso

calcâneo.

aquilia

Ausência de lábios; aquelia.

aguiria

Ausência congênita da mão.

aquisia

Ausência de ejaculação; esterilidade.

ar

Mistura gasosa que forma a atmosfera.

aração

Gula; ato de comer rápido (pop.).

aracne

Do gr. arachné, aranha (aracnídeo, aracnoidite).

araruta

Farinha de fécula das raízes da maranta, usada na preparação de papas e bolos, principalmente no interior do Brasil, como alimento infantil; o termo advém de Arrow-Root, marca inglesa.

arcada

Disposição anatômica em arco.

arco

Segmento de círculo da circunferência.

arco

Do gr. archos, ânus, reto (arcoptose, arcocele, arquite); - do gr. archós, o que conduz, guia (arcoplasma); - do lat. arcus, arco (arciforme).

área sob a curva

Corresponde à área da figura geométrica feita pela curva de concentração de um fármaco em função do tempo; é calculada pela regra simples da área do paralelogramo; ASC; AUC (área under the curve).

areação

Método terapêutico de cobrir o corpo ou qualquer parte dele com areia quente e seca, ou areia com propriedades medicamentosas, como a monazítica.

areo

Do gr. araiós, leve, lento (areômetro).

aréola

Espaço limitado entre tecidos ou que circunda um ponto.

aréola mamilar

Zona circular pigmentada, existente em torno do bico do peito ou mamilo.

argento

Termo que indica relação com prata.

argento

Do lat. argentum, prata (argênteo).

argiria

Coloração acinzentada da pele e das mucosas, conseqüente ao uso prolongado de sais de prata.

argiro

Do gr. árgyros, prata (argiríase, argirismo).

aritmo

Do gr. arithmós, algarismo (aritmomania).

arque, arqui

Do gr. arché, começo, origem, primazia, ou archaîos, antigo, primitivo (arquêntero, arquétipo, menarca, arquinéfron); - V. também arco.

arquebiose

Origem da vida; vida primitiva; suposta geração espontânea dos seres.

arquejar

Respirar com dificuldade; ter dispnéia intensa.

arquétipo

Segundo Carl Gustav Jung, psicólogo e psicanalista suíço (1875-1961), imagens psíquicas do inconsciente coletivo, que são patrimônio comum a toda a Humanidade.

arqui

Termo para indicar antigo, primitivo, principal.

arreno

Do gr. árrhen, árrhenos, macho (arrenoblastoma, arrenotocia).

arrepio

Ação de arrepiar; sensação de frio, com queda da temperatura exterior.

arrinia

Ausência congênita de nariz.

arritmia

Perturbação ou desvio do ritmo.

arritmia cardíaca

Qualquer anormalidade envolvendo o sistema elétrico do coração, responsável pelo número de batimentos. As mais freqüentes formas de arritmia são a taquicardia e a bradicardia, respectivamente, aceleração e diminuição do número de batimentos cardíacos.

arrocho

Sensação de aperto torácico (pop.).

arrojar

Expelir com força pelas vias naturais; vomitar; diarréia (pop.).

arrotai

Emitir ar pela boca, vindo do estômago.

artelho

Dedo do pé; pododátilo.

artéria

Vaso que transporta o sangue do coração para os tecidos do organismo.

arteriectasia

Dilatação anormal de uma artéria.

arteriopatia

Designação genérica das doenças das artérias.

arteriorrafia

Sutura de uma artéria.

arteriorragia

Hemorragia arterial.

arteriosclerose

Alteração na parede das artérias, espessamento e endurecimento, resultando na perda da elasticidade.

articulação

Junta; união de dois ou mais ossos; maneira de se pronunciar distintamente as sílabas das palavras.

articulações, doenças das

1. Artrite: inflamação de uma ou mais articulações. Principais tipos: reumatóide, tuberculosa, gonocócica, gotosa e traumática; 2. Sinovite: qualquer inflamação da membrana que forra a cavidade articular; 3. Epifisite: inflamação da extremidade de um osso

articulado

Ligado por articulação; preso; ajustado.

artralgia

Dor nas articulações.

artrite

Inflamação dos tecidos das articulações.

artrite reumatóide

Doença inflamatória cronica, degenerativa e progressiva, que afeta as articulações móveis, principalmente dos dedos das mãos e/ou pés, provocando destruição das estruturas articulares e periarticulares. É sistêmica e, por isso, pode atingir outros órgãos.

artro

Do gr. árthron, articulação (gonartrose, poliartrite, sinartrose).

artrocentese

Punção de uma articulação.

artrocondrite

Inflamação que atinge as cartilagens articulares.

artroflogose

Artrite; inflamação articular.

artropatia

Qualquer tipo de doença das articulações.

artrose

Processo crônico de degeneração das articulações.

asafia

Pronúncia indistinta das palavras.

asarcia

Magreza extrema; atrofia.

Áscaris lumbricóides

Helminto que pode atingir até 30 cm de comprimento; parasita do intestino humano.

ascite

Derrame de líquido na cavidade peritoneal. Geralmente é um sintoma de insuficiência renal, cardíaca, de cirrose hepática e outros.

Asclepíade

Célebre médico grego que exerceu sua profissão em Roma (128

asfalgesia

Sensação de queimadura, quando se tocam alguns objetos.

asfigmia

Desaparecimento temporário do pulso.

asfixia

Suspensão da respiração; anóxia; sufocação.

asma brônquica

Perturbação da respiração que se caracteriza por crises recorrentes de dispnéia (dificuldade de respirar), com "chiado" característico, devido a um estreitamento da luz dos brônquios e bronquíolos. Durante o acesso asmático, a mucosa dos brônquios torna-s

aspergilose

Doença causada por fungo do gênero Aspergillus.

aspermia

Ausência de líquido seminal, ou de semente.

aspersão

Ato de aspergir; pulverização de líquidos sobre superfícies; borrifo ou ducha com medicamentos.

asplenia

Ausência de baço.

asporulado

Destituído de esporo; que perdeu a propriedade de esporular, ou que normalmente não produz esporos.

asquistodactilia

Fusão congênita dos dedos.

assada

Macerada; diz-se da pele maltratada ou sujeita à sudação prolongada, sem tratamento higiênico subsequente.

assadura

Irritação cutânea, com descamação e rubefação, provocada por atrito ou calor, também denominada de intertrigem.

assepsia

Ausência de micróbios ou matéria séptica; profilaxia ou prevenção de invasão de microrganismos.

asséptico

Livre de matérias sépticas.

assexuado

Desprovido de sexo.

assimetria

Falta de simetria; desvio da disposição normal de órgãos, membros ou partes.

assimilação

Transformação dos alimentos e consequente incorporação aos tecidos vivos; anabolismo.

assimilável

Diz-se do que, sendo ingerido por via enteral ou parenteral, é integrado na economia ou nos tecidos.

assinclitismo

Apresentação oblíqua da cabeça fetal.

assistência ambulatorial

Segundo o Ministério da Saúde, conjunto de procedimentos médicos e terapêuticos de baixa complexidade, possíveis de realização em ambulatórios e postos de saúde.

assistência farmacêutica

Segundo o Ministério da Saúde, grupo de atividades relacionadas com o medicamento, destinadas a apoiar as ações de saúde demandadas por uma comunidade. Envolve o abastecimento de medicamentos em todas e em cada uma de suas etapas constitutivas, a conserva

assistia

Abstinência de alimento.

asso

O mesmo que albino.

assoalho do terceiro ventrículo

Superfície formada pelos constituintes do hipotálamo.

associação

É a reunião de idéias ou dados para um fim comum, e verificação de dependência entre dois fatores.

Associação Médica Brasileira

Sociedade sem fins lucrativos, fundada em 26 de janeiro de 1951, por Jairo Ramos, seu idealizador e primeiro presidente. Tem por finalidade defender a categoria médica em terrenos científico, ético, social, econômico e cultural; contribuir para a elaboraç

assonia

Surdez total.

astasia

Incoordenação motora com incapacidade de permanecer de pé.

astásico

Relativo à astasia; instável.

astenia

Ausência ou perda de força muscular; fraqueza muscular freqüente na fase invasiva das doenças infecciosas.

astigmatismo

Erro de refração na visão devido ao fato de a córnea (membrana transparente da parte anterior do olho) ser desigualmente curva em várias direções, de tal modo que os raios luminosos não podem ser focados no mesmo ponto da retina. O astigmatismo faz com qu

astisia

Impotência sexual, no homem.

astrágalo

Osso curto do tarso, situado entre a perna, acima, o calcâneo e o escafóide, adiante e atrás.

astrape

Do gr. astrapé, relâmpago, (astrapefobia).

astrapofobia

Medo mórbido de relâmpago.

astrição

Efeito decorrente de substância adstringente.

astrócito

Célula em forma de estrela; certo tipo de célula da neuróglia.

atadura

Faixa de pano de malhas largas para prender, manter e proteger partes lesadas.

atalhar

Fazer cessar corrimento de sangue.

ataque

Termo popular usado para as crises convulsivas súbitas; acesso súbito de qualquer espécie, geralmente acompanhado de perda da consciência; acesso repentino de doença.

atarantar

Perturbar o sentido momentâneamente; confundir.

atavismo

Herança de caracteres remotos, presente nos ancestrais.

ataxia

Perda da faculdade de coordenar os movimentos voluntários.

ataxia muscular

Perda da capacidade de coordenar os movimentos durante a marcha.

ate

Do gr. áte, ruína, desastre, castigo (atefobia).

atecnia

Esterilidade; impotência.

atelectasia

Falta de dilatação; expansão incompleta dos pulmões por ocasião do nascimento; colapso pulmonar mecânico por compressão ou reflexo.

ateliose

Infantilismo pituitário; nanismo hipofisário.

atelo

Termo que indica incompleto ou imperfeito.

atelo

Do gr. atelés, incompleto (atelomielia, atelocardia).

atero

Do gr. athér, atheros, ponta, papila, espiga (ateroma, aterosclerose).

ateroma

Degeneração da parede interna das artérias, com formação de depósitos de colesterina e sais de cálcio.

aterosclerose

Forma de arteriosclerose em que a íntima está, sobretudo, acometida com produção de massas ateromatosas na luz do vaso, com gotículas de gordura.

ateto

V. teto.

atetose

Distúrbio caracterizado por movimentos irregulares, arrítmicos, das mãos e dos pés, com distensões e contrações dos dedos, em conseqüência de lesões centrais.

atimia

Melancolia; ausência do timo.

atípico

Irregular; que não apresenta tipo normal.

atiria

Ausência da glândula tiróide.

atlas

Primeira vértebra cervical, que suporta o crânio.

atmo

Do gr. atmós, vapor (atmorrinômetro, atmosfera).

atmólise

Separação de gases combinados, por meio de passagem através de placa porosa; desintegração de tecidos orgânicos por vapores de líquidos voláteis; análise de gases.

atocia

Esterilidade feminina.

átoco

Que não se reproduz.

atômica, massa

Razão entre a massa de um átomo de nuclídeo e 1/12 da massa de um átomo do nuclídeo carbono; peso atômico.

atomicidade

Atividade atômica dos corpos químicos; valência; número de átomos que constitui a molécula das substâncias simples.

atômico

Relativo ao átomo.

atômico, número

Número de prótons do núcleo.

atomização

Dispersão de líquidos em gotículas extremamente pequenas, forçando-se a passagem líquida através de tubos capilares, com abertura numa câmera ou cavidade.

atomizador

Instrumento para realizar a atomização.

atomizar

Realizar a atomização; reduzir a átomos ou partículas extremamente finas.

átomo

Partícula da molécula; menor partícula que pode entrar em combinação, que consta de um centro ou núcleo em torno do qual giram diminutos elétrons, disposição esta que permite sua comparação a um sistema solar infinitamente pequeno.

atonia

Deficiência de tono; estupor com imobilidade completa observada na esquizofrenia catatônica.

atonia intestinal

Paralisia ou paresia da contratilidade intestinal.

atônito

Pasmado; assustado; perturbado emocionalmente.

atopia

Conjunto de afecções alérgicas caracterizadas por influência hereditária, e que inclui asma, eczema e febre-do-feno.

atópico

Relativo à atopia; fora de lugar.

atopognose

Perda da capacidade de localizar as sensações do organismo; perda da capacidade de localização tátil.

atopomenorréia

Menstruação vicariante.

atóxico

Que não contém veneno; que não é tóxico.

ATP

Abreviação de adenosinotrifosfato.

atrabile

Bílis negra, da concepção da medicina hipocrática, segundo a qual havia duas bílis: a bílis e a astrabile ou bílis negra, esta promovendo instabilidade, melancolia, hipocondria.

atração

Força ou progresso que atrai um corpo em direção a outro; aproximação; afinidade de forças contrárias.

atrepsia

Atrofia do lactente; caquexia em conseqüência de danos nutritivos.

atresia

Imperfuração; fechamento de abertura de orifício normal.

atributo

Que é próprio de alguma coisa; qualidade; propriedade de um ser.

atrição

Atrito; fricção enérgica; escoriação decorrente de atrito.

átrico

Que não possui cílios ou flagelos.

atricose

Perda dos cabelos por alteração trófica; atriquia.

átrio

Cavidade anterior do coração que recebe o sangue periférico; aurícula; cavidade do tímpano.

atriquia

Ausência de pêlos ou flagelos; alopecia congênita.

atrofia

Diminuição do tamanho de um órgão ou de um organismo ou das células de um tecido.

atropina

Princípio ativo da beladona.

aturdir

Atordoar; estontear; perturbar.

audi, audio

Do lat. audire, ouvir (Audimutismo, audiômetro).

audiometria

Avaliação quantitativa e qualitativa da acuidade auditiva, para diagnóstico.

Auerbach, plexo de

Plexo nervoso do intestino delgado, localizado entre as túnicas mucosa e muscular, um dos responsáveis pela motilidade intestinal, independente do sistema nervoso central. O termo advém de Leopold Auerbach, anatomista alemão (1828-1897).

auge

Ponto mais elevado; apogeu.

aulo

Do gr. aulós, cano, tubo (disaulia).

aura

Fenômeno ou sensação especial que, nos indivíduos epilépticos, surge imediatamente antes do início do ataque.

áureo

Que tem cor de ouro; brilhante; magnífico.

auréola

Círculo luminoso em torno de um ponto, ou de uma zona.

auri, auro, aureo

Do lat. aureus ou aurum, ouro (aurismo, aurocromodermia, áureoterapia, aureococo); - do lat.auris, ouvido (auriforme, auricula)auto - Do gr. autós, próprio (autógeno, autogamia, autismo).

aurícula

Porção externa da orelha chamada pavilhão do ouvido; cavidade do coração; átrio.

auriscálpio

Instrumento para raspar substância estranha do ouvido.

aurismo

Intoxicação por excesso de sais de ouro.

auroterapia

Terapêutica com sais de ouro; crisoterapia.

auscultação

Ato de ouvir sons ou ruídos produzidos no interior do organismo (coração, pulmão).

autarcia

Tranquilidade de espírito; calma; sobriedade.

autismo

Fenômeno patológico que se caracteriza por perda do contato com a realidade e o mundo externo, e criação mental de um mundo autônomo centrado no próprio indivíduo, resultado de inadequacidade no desenvolvimento, de etiologia puramente orgânica, que se man

auto

Prefixo para exprimir relação com o próprio, de si mesmo.

autoclave

Aparelho para esterilização, por meio de vapor sob pressão.

autóctone

Indígena; da própria terra; nativo.

autofagia

Ato de destruir a si próprio; nutrição do corpo mediante consumo dos próprios tecidos.

autofilia

Estado mórbido caracterizado por acentuado amor à própria pessoa.

automedicação

Prática popular de medicação sem orientação médica, em que o paciente medica a si próprio sem ter conhecimento profissional para fazê-lo.

autópsia

Exame das partes de um cadáver humano; necropsia.

auto-sugestão

Influência sugestiva que o próprio indivíduo exerce sobre si mesmo, cultivando determinadas idéias ou maneiras de pensar e agir.

auxese

Crescimento; aumentar de tamanho.

auxo

Termo que indica relação com crescimento, estimulação, aceleração.

auxo, auxano

Do gr. auxé, crescimento, aumento (auxócito, auxômetro), ou auxánomai, crescer (auxanologia).

avareza

Prazer mórbido de amealhar valores; em termos psicanalíticos, corresponderia ao prazer infantil da retenção anal de fezes.

aversão

Nojo; asco; antipatia; repulsa.

averso

Virado para trás.

avexado

Aflito; angustiado (pop.).

ávido

Que deseja ardentemente; que apresenta afinidade química com outro corpo.

avitaminose

Estado provocado pela carência de uma ou mais vitaminas no organismo humano.

avito

Que vem dos antepassados; ancestral.

avoado

Adoidado; irrequieto (pop.).

avoengo

Referente aos avós; que precede ou é herdado dos avós.

Avogadro, lei de

"Volumes iguais de gases

Avogadro, número de

Representa o número de 6,023.1023 moléculas contidas numa molécula-grama.

avulsão

Ato de extrair ou retirar com violência; extração de órgão ou parte dele; extração de dente.

avulso

Arrancado à força; isolado.

axantopsia

Cegueira para o amarelo.

axênico

Não contaminado por germes estranhos.

axi. axo

Do lat. axis ou do gr. áxon, eixo (axial, axiforme, axônio, axonema).

axial

Que se refere a eixo; que representa forma de eixo.

axífugo

Que faz sair do eixo; centrífugo.

axioma

Proposição evidente por si mesmo.

axípeto

Que se dirige para o centro; centrípeto.

áxis

Eixo; segunda vértebra cervical.

axonema

Filamento axial do cromosoma; filamento axial dos flagelos de certos protozoários.

axônio

Cilindro-eixo da célula nervosa.

axóstilo

Bastonete flexível que serve de eixo de sustentação do corpo de certos protozoários.

axúngia

Gordura de porco.

azedo

Que tem sabor ácido; acre.

azia

Pirose, queimação.

ázimo

Que não tem fermento; não provoca fermentação.

azinhavre

Camada verde de hidrocarbonato de cobre que se forma nos objetos de cobre expostos ao ar e à umidade; zinabre.

azoospermia

Ausência de espermatozóides ativos no sêmen.

azotada, substância

Substância que contém nitrogênio.

azotemia

Presença no sangue, em concentração superior à normal, de uréia e outras substâncias azotadas.

haha

Saliva que escorre da boca.

babar

Eliminar baba ou saliva pela boca.

Babinski, sinal de

Extensão dorsal em leque dos pedartículos pela excitação da região plantar, ao invés de contração observada nos indivíduos normais. O termo advém de J. F. Felix Babinski, neurologista francês (1857-1932).

babosa

Nome vulgar do aloé, ou erva babosa.

haci

Do lat. baca, baga (baciforme).

hacia

Pelve; conjunto formado pelos ossos da anca (ilíacos), um de cada lado, e pelo sacro e cóccix na parte posterior.

baciforme

Que apresenta forma de baga.

bacilemia

Presença de bacilos no sangue circulante.

bacilífero

Portador de bacilos; que elimina bacilos.

bacilo

Bactéria em forma de bastonete.

bacilo

Do lat. bacillum, bastonete (baciloscopia, estreptobacilo, bacilemia).

bacilose

Infecção provocada por bacilos.

bacilúria

Eliminação de bacilos pela urina.

bacinete

Parte superior do ureter, dilatada em forma de funil, e que recebe a urina proveniente dos cálices renais.

baco

Víscera glandular situada no hipocôndrio esquerdo, pesando entre 15 e 190 g e que tem várias funções, das quais sobressai a de destruir os glóbulos vermelhos.

bacteremia

Presença de bactérias no sangue; bacteriemia.

bacteri

Do gr. baktria, bastão (bacteriemia, bacteriostático, bactericida).

bactéria

Organismo unicelular, sem clorofila, com formas variadas. Na Antiguidade, era o bastão ou o cajado que os gregos usavam habitualmente, servindo também de insígnia aos magistrados e outras personagens. Foi a semelhança dos seres microscópicos com aqueles b

bactericida

Substância que mata as bactérias.

bacteriocinas

Substâncias produzidas por bactérias que inibem o crescimento de outras raças da mesma espécie ou de espécies semelhantes, sem contudo, até o momento, uso terapêutico.

bacteriofagia

Destruição de bactéria por agente lítico.

bacteriófago

Vírus que penetra e se multiplica em bactérias, causando-lhes a morte por rompimento da membrana celular, para libertação dos corpúsculos que o constituem.

bacteriólise

Destruição de bactérias.

bacteriologia

Ramo da Biologia que estuda as bactérias.

bacteriopexia

Fixação de bactérias pelos histiócitos.

bacteriostático

Substância que paralisa as bactérias impedindo a sua nutrição, o seu crescimento ou a reprodução.

bacteriúria

Presença de bactérias na urina.

bactofugação

Processo de higienização do leite em que se combina a ação microbicida do calor à ação centrífuga sobre as células bacterianas.

bactófugo

Produto, como o leite, submetido à centrifugação para eliminação de bactérias.

baculi

Do lat. baculum, báculo, bastão (baculiforme).

báculo

Bastão curvo; cajado; osso do pênis, em mamíferos.

bafo

Ar exalado pelos pulmões na respiração; hálito.

baforada

Golfada de fumaça ou gás sobre um ponto ou superfície.

bagacose

Pneumoconiose por bagaço de cana, provocando manifestações broncopulmonares com imagens radiológicas miliares.

bainha

Estrutura que envolve certos órgãos ou um conjunto de órgãos.

baixo-ventre

Parte inferior da cavidade abdominal, em particular o hipogástrio e a pelve.

bala de oxigênio

Cilindro de ferro que contém oxigênio para fins terapêuticos.

balança

Instrumento com que se determina a massa ou o peso dos corpos; a palavra conduz, em estado latente, o termo bis (dois) o que seria bilanx, sendo lanx traduzido por prato e até mesmo na acepção especificada de prato de balança em escritores latinos; desta

balança analítica

Instrumento de laboratório destinado a efetuar pesadas com uma precisão de, no mínimo, um décimo de miligrama, e constituído, em geral, por uma alavanca interfixa de braços iguais que sustenta dois pratos, onde se colocam os pesos calibrados e a massa que

balança de Arquimedes

Instrumento para demonstração do princípio de Arquimedes.

balanca de Coulomb

Balança de torção com que se mede a força entre duas cargas elétricas.

balança de Jolly

Balança de mola com que se mede a massa específica dos corpos, comparando o seu peso no ar com o seu peso aparente quando mergulhado em um líquido.

balança de mola

Aquela em que se medem as massas por intermédio da comparação entre a força de restituição duma mola elástica e a força exercida sobre esta pelo peso do corpo de massa desconhecida.

balança de torção

Instrumento para medir forças não muito grandes ou muito pequenas, por intermédio da comparação do momento destas com o conjugado de torção de um fio elástico.

balança de Westphal

Instrumento para determinar a massa específica ou a densidade relativa de líquidos.

balanite

Inflamação da glande (zona do pênis coberta pelo prepúcio).

balano

Do gr. bálanos, bolota, glande (balanite, balanopostite).

bálano

Cabeça do pênis ou glande; termo que indica relação com a glande; para os gregos era o fruto do carvalho, apresentando-se envolvido por escamas; pela forma, passou a exprimir tudo quanto fosse de objeto envolvido, coberto ou entre folhas. Há uma série de

balanocele

Protrusão da glande através de ruptura do prepúcio.

balanopostite

Inflamação da glande e do prepúcio.

halão

Frasco em forma de globo com abertura superior e gargalo, para trabalho de laboratório.

balbo

Gago: balbuciante.

balbuciar

Pronunciar imperfeitamente; gaguejar.

balbúcie

Dificuldade de pronunciar; gagueira.

bali, balisto

Do gr. bállo, arremessar, lan-çar por terra (balistocardiografia, balismo, ecbólico, catabolismo).

balismo

Tremor; movimento trêmulo.

balnear

Dar banho.

hálsamo

Suco resinoso, semilíquido, de várias plantas, geralmente combinado a óleos.

bandagem

Colocação de atadura; ato de enfaixar.

banguela

Que não tem um ou mais dentes; desdentado (pop.).

banha

Gordura de animal; tecido adiposo; pomada (pop.).

baqueta, dedos em

Dedos com dilatação nas extremidades, observados na insuficiência cardíaca, também denominados de dedos hipocráticos.

baquista

Que bebe vinho ou licores; dado a bebidas alcoólicas.

barbeird

Inseto do gênero triatoma, vetor do Trypanosoma cruzi, que causa a doença de Chagas; apresenta como sinonímia fincão, chupança, chupão, percevejo gaudério, procotó, bicho de parede.

barbiturismo

Estado mórbido ocasionado pelo uso abusivo de sais barbitúricos, caracterizado por calafrios, cefaléia, febre e exantema cutâneo.

barestesia

Sensibilidade a peso ou compressão sobre o corpo.

barifonia

Dificuldade de falar; fala entrecortada.

barilalia

Maneira de falar arrastado, como se a língua estivesse presa, na paresia ou nas lesões orgânicas do Sistema Nervoso Central.

baritimia

Depressão; melancolia.

baro, bari

Do gr. báros, peso (bario, barestesia, bariacusia, barotraumatis-mo).

barognose

Incapacidade de perceber o peso dos objetos.

barologia

Parte da física que estuda a gravidade.

barotaxia

Estímulo de substâncias vivas por meio de modificações de pressão.

barreira hematoencefálica

Mecanismo fisiológico regulador que impede ou dificulta a passagem de certas substâncias do sangue para o tecido cerebral.

barreira hematoliquórica

Mecanismo fisiológico regulador que impede ou dificulta a passagem de substâncias do sangue para o liquor.

barreira liquor-encefálica

Mecanismo fisiológico regulador que impede ou dificulta a passagem de substâncias do liquor para o tecido cerebral.

Bartholin, canal de

Canal excretor da glândula sublingual.

Bartholin, glândulas de

Glândulas mucíparas, vulvovaginais, da face lateral da vulva. O termo advém de Casper Bartholin, anatomista dinamarquês (1655-1738).

bartolinite

Inflamação das glândulas de Bartholin.

barúria

Eliminação de urina com peso específico elevado.

basaloma

Carcinoma de células basais.

base

Zona mais larga ou mais baixa de determinado órgão.

Basedow, doença de

Bócio tóxico ou exoftálmico, com sudação, taquicardia, crises diarréicas e outras perturbações endócrinas, devido ao hipertiroidismo. O termo advém de Karl Basedow, médico alemão (1799-1854) que a descreveu em 1849.

basi, baso

Do gr. básis ou lat. basis, base (basiloma, basilateral, abasia, barofobia).

basilar

Que serve de base; que forma a base de um órgão.

basílico

Principal; importante; proeminente.

basite

Inflamação da base de um órgão.

basófilo

Que se cora facilmente pelos corantes básicos.

bastão

Cajado; símbolo de comando ou poder.

bastão de Asclépio

Bastão com uma única serpente enrolada em torno do mesmo, sendo o símbolo da Medicina; bastão de Esculápio.

bastão de vidro

Bastonete de vidro usado em farmácia para misturar líquidos e dissolver sais.

bastardo

Ilegítimo; híbrido.

bastonete

Pequeno bastão; bacilo alongado.

batarismo

Perturbação da linguagem; gaguejo; tipo de dislalia em que as palavras são pronunciadas de forma precipitada.

bátaro

Que sofre de batarismo.

batel

Barco pequeno; canoa.

batel, tórax em

Tórax escafóide, com depressão do esterno.

bati

Termo que indica profundo, ou relação com profundidade.

bati, bato

Do gr. bathys, profunto, oco (batianestesia, batofobia).

baticum

Pancada surda; taquicardia (pop.).

batmo

Do gr. bathmós, grau, degrau (batmotropismo).

batmofobia

Medo mórbido de escadas ou declives.

batofobia

Medo mórbido de profundeza, ou de olhar para baixo, estando o paciente em lugar elevado, devido ao medo de cair; acrofobia.

batracofobia

Medo mórbido de rãs.

BCG

Abreviação de "bacilo de Calmette-Guérin"; vacina que produz imunidade contra o bacilo da tuberculose.

bdela

Sanguessuga.

beberagem

Cozimento de ervas para ser tomado aos goles ou em largas porções, sem horário nem medida, geralmente preparado por curandeiro; beberragem.

beiço

Lábio; cada uma das partes moles diante dos dentes, que formam o contorno da cavidade bucal.

beiço de lebre

Lábio leporino.

beli

Do lat. bellum, guerra (belicoso).

belono

Do gr. belóne, agulha (belonóide).

beniano

Suave; favorável; de pouca intensidade; de fraca malignidade.

beno

Do gr. baíno, caminhar, marchar (benoterapia).

bêntico

Abissal; do fundo dos mares.

bequi

Do gr. bex, bechós, tosse (béquico).

béquico

Diz-se de qualquer medicamento que combate a tosse.

beribéri

Doença carencial; avitaminose provocada pela falta de vitamina B1. Usada a palavra do vocabulário senegalês, no qual a partícula béri se emprega duas vezes, como reforço intensivo. Béri quer dizer fraco, e daí beribéri para dizer da incapacidade, da decad

berne

Tumor (miíase furunculóide) produzido pela larva da mosca Dermatobia hominis, comum nos animais do campo (bois, vacas, eqüinos).

bestialidade

Perversão na qual o paciente tem relações sexuais com animais.

besuntar

Esfregar unto ou pomada; untar abundantemente.

beta

2a letra do alfabeto grego, correspondente ao b (betacismo, beta-lipoproteína).

betabloqueadores

Denominação de um grupo de medicamentos que atua bloqueando os receptores do tipo beta: no coração ocorre diminuição do débito cardíaco e da freqüência de batimentos, e nos pulmões, o principal efeito é a broncoconstrição.

betesga

Beco sem saída; cubículo; fundo de saco.

betume

Produto negro, solidificável do petróleo.

bexiga

Saco músculo-membranoso onde se deposita a urina eliminada pelos ureteres, com capacidade aproximada de 500ml e peso de 30 a 60g.

bexiguento

Acometido de varíola (pop.).

bezoar

Concreção que pode ser encontrada no estômago e nos intestinos do homem e de outros animais, podendo se constituir de cabelo (tricobezoar), vegetais (fitobezoar) cabelo e vegetais (tricofitobezoar) ou fragmentos de goma-laca.

bi

Forma abreviada de bis (bigamia, bipolar).

biblio

Do gr. biblíon, livro (bibliografia).

bíbulo

Que absorve líquidos ou umidade; hidrópota.

bíceps

Músculo elevador do braço; aquele que possui duas cabeças.

bicheira

Miíase; ferida nos animais, com larva de moscas sarcófagas; chamada também de miíase vulgar (pop.).

bico

Parte córnea da boca das aves.

bico-de-papagaio

Osteófitos da coluna vertebral, que provocam dores durante os movimentos.

bico-do-peito

Mamilo.

bicúspide

Que possui duas pontas; que termina em pontas divergentes.

bid

Abreviação de "bis in die", termo latino de "duas vezes ao dia".

bíduo

Espaço de 2 dias.

bienal

Que dura dois anos; relativo ao espaço de dois anos.

biênio

Espaço de dois anos consecutivos.

bífido

Dividido em duas partes ou ramos; fendido na linha mediana.

hiflexo

Dobrado para dois lados; curvo duas vezes.

bifocal

Que tem dois focos; lente ocular dupla, para dar sensação de relevo na microscopia; óculos com lente dupla para visão próxima e distante.

bífore

Que apresenta duas meias portas ou aberturas.

bígamo

Aquele que tem dois cônjuges simultaneamente.

bigêmeo

Que ocorre em dois; reunida em pares duplos.

bigorna

Pequeno osso médio, entre o estribo e o martelo da cadeia de ossinhos do ouvido médio.

bile

O mesmo que bílis.

bilirrubina

Principal pigmento da bílis humana. É derivado da hemoglobina.

bilirrubinemia

Taxa de bilirrubina no sangue.

bílis

Substância secretada pelo fígado, armazenada na vesícula biliar e derramada no duodeno, esverdeada, amarga e viscosa que participa, de modo importante, no mecanismo da digestão, principalmente das gorduras; bile.

biliverdina

É derivada da bilirrubina; existe em pequena quantidade na bílis humana.

bimensal

Que aparece duas vezes por mês.

bimestral

Que dura dois meses; que aparece de dois em dois meses.

bimestre

Período de 2 meses.

binária, classificação

Usada na sistemática zoológica, botânica e bacteriológica, com nome do gênero seguido do da espécie.

binário

Constituído de 2 elementos ou partes iguais.

hio

Do gr. bíos, vida (biópsia, abiotrófico, biológico).

biocatalisador

Substâncias ativas, como fermentos, hormônios e vitaminas.

biocenose

Relação entre diversos organismos que vivem conjuntamente; associação de seres diferentes em uma mesma área alimentar.

biocida

Conservante que impede o ataque de fungos e bactérias a todo tipo de material orgânico, como papel, madeira, tecidos, etc. .

biodisponibilidade

Segundo o Ministério da Saúde, medida da quantidade de medicamento, contida em uma fórmula farmacêutica, que chega à circulação sistêmica, e da velocidade na qual ocorre esse processo. A biodisponibilidade se expressa em relação à administração intravenos

bioecologia

Estudo dos seres vivos em relação ao meio ambiente onde vivem.

bioenergética

Força vital; estudo das transformações da energia nos seres vivos.

bioequivalência

Segundo o Ministério da Saúde, condição que se dá entre dois produtos farmacêuticos que são equivalentes farmacêuticos entre si, e que mostram uma mesma ou similar biodisponibilidade segundo uma série de critérios. Para tanto, os dois produtos devem ser c

bioestatística

Estatística vital; ramo da biometria que se ocupa de números e leis de mortalidade, morbidade, natalidade e demografia.

bioética

Ciência que se ocupa dos princípios e valores que buscam a promoção da vida.

biofilaxia

Preservação; mecanismo de defesa do organismo contra a invasão de agentes infecciosos; compreende todos os mecanismos de defesa não-específicos, como fagocitose, inflamação, etc. .

biogênese

Origem dos seres vivos; desenvolvimento da vida.

biópsia

Remoção e exame de tecido de um organismo vivo para fins de observação e diagnóstico.

bioquímica

Parte da química que estuda os organismos vivos e os processos químicos vitais.

biossíntese

Formação de um composto químico num organismo vivo.

biotaxia

Classificação sistemática dos seres vivos.

biotério

Local onde se criam ou recolhem animais vivos para experiências.

biotina

Substância análoga à vitamina H, encontrada no complexo B e essencial ao crescimento de seres vivos.

biótipo

Tipo constitucional; grupos de indivíduos geneticamente iguais. A grafia correta do termo é proparoxítona, com acento agudo na antepenúltima sílaba; contudo, a pronúncia corrente no Brasil é paroxítona, sem acento agudo.

bis

Pref. lat.: dois ou duas vezes (bissexual, bissulfatado).

bisel

Borda cortada obliquamente; corte em ângulo obtuso.

bisnaga

Tubo cilíndrico de estanho para conter pomadas, pastas e outras preparações farmacêuticas e cosméticas.

bisso

Do gr. byssos, fio de algodão ou linho fino (bissinose).

bisturi

Escalpelo; faca pequena, reta ou encurvada na parte da lâmina, usada para abrir abscessos e praticar cortes em operações cirúrgicas.

bitácula

Fossa nasal; venta; rosto (pop.).

blastema

Substância rudimentar que forma células, tecidos e órgãos; tecido embrionário.

blástide

Primeiro indício de núcleo em óvulo fecundado.

blasto

Do gr. blastós, germe (blastoderma, mieloblasto, blastômero).

blastócito

Célula embrionária não-difereciada.

blastoma

Tumor verdadeiro; tumor de células embrionárias.

blástula

Estado de desenvolvimento do embrião em que se forma uma cavidade rodeada de camada singela de células, a vesícula germinativa.

blefárico

Relativo à pálpebra.

blefarite

Inflamação das pálpebras.

blefaro

Do gr. blépharon, pálpebra (blefarite, blefaroplastia).

blefaroconjuntivite

Inflamação da pálpebra e da conjuntiva.

bleno

Do gr. blénna, muco (blenorragia, blenocistite).

blenorragia

Doença sexualmente transmissível, provocada pela Neisseria gonorrhoeae; gonorréia, gonô, esquentamento (pop.).

blenorréia

Descarga ou corrimento de muco; flores brancas (pop.).

blenúria

Presença ou excesso de muco na urina.

blepsia

Do gr. blépsis, visão (ablepsia, hemiablepsia).

blesidade

Vício de pronúncia freqüente em crianças caracterizado pela substituição de algumas consoantes por outras (S por Z, T por D).

bloqueio

Interrupção súbita de um ato ou das associações de idéias; incapacidade de manifestar afetos.

BO

Gíria utilizada entre vendedores/representantes propagandistas da Indústria Farmacêutica para designar determinados medicamentos muito "bonificados" quando vendidos às farmácias (recebem muitos descontos), e que são alvo dos balconistas na chamada "empurr

bochecha

Face lateral da boca.

bochecho

Introdução de líquido na boca para ser agitado com movimentos dos músculos bucinadores, com fim terapêutico.

bácia

Papo; papeira; aumento de volume da glândula tiróide; não significa hipertireoidismo.

bola

Qualquer objeto esférico.

bola gordurosa de Bichat

Depósito de gordura na bochecha. O termo advém de Xavier Bichat, anatomista e fisiologista francês (1771-1802).

boli

V. bali.

bolo histérico

Somatização de pessoas neuróticas em que há a sensação de "um bolo preso na garganta" e que lhes comprime o pescoço; corresponde, na verdade, a um espasmo do esôfago, componente de um quadro de ansiedade e angústia.

bolor

Mofo.

bolsa

Cavidade em forma de saco.

bolsa serosa

Cavidade natural existente nos tecidos fibrosos, contendo um líquido viscoso; protege os tecidos de grandes estiramentos.

boqueira

Estomatite impetiginosa das comissuras labiais, atribuída à carência de riboflavina; quilite.

borborigmo

Movimentos ruidosos de gases no intestino.

borbulha

Vesícula na epiderme com conteúdo aquoso ou purulento; bolha; pequeno ponto inflamado na pele.

borra

Parte glutinosa ou sólida em suspensão em um líquido; depósito de precipitados em líquidos orgânicos, de reações químicas.

borrifar

Salpicar de pequenas gotas de líquidos.

bossa

Saliência, corcova.

bostela

Pequena ferida com crosta; pústula.

botica

Estabelecimento em que se preparam e vendem medicamentos; farmácia (termo ainda usado no interior do País).

boticão

Pinça reforçada (espécie de alicate) para arrancar dentes.

botija

Garrafa de barro, de boca estreita e gargalo curto e pequena asa, que serve para conservar bebidas.

botrídio

Pequena fossa; fosseta; ventosa.

botrio

Do gr. bóthros, orifício, pequena cavidade (botriocéfalo); - do gr. bótrys, cacho (botriforme).

botropase

Fermento coagulante sangüíneo, extraído da peconha da jararaca Bothrops jararaca.

hotuli

Do lat. botulus, salsicha (botulismo, botuliforme).

botulismo

Intoxicação produzida pelo Clostridium botulinum, que prolifera em conservas, preferencialmente nas carnes. O paciente apresenta náuseas, vômitos, cólicas, secura da pele e da garganta, e perturbações neuromotoras de origem central, particularmente no mot

houha

Moléstia da pele, eruptiva, contagiosa, inoculável, de evolução crônica, causada por espiroqueta; buba.

bovarismo

Termo extraído do romance de Gustave Flaubert "Madame Bovary", e aplicado aos indivíduos que levam uma vida romanesca, fictícia, em desacordo com a realidade.

braca

Medida antiga de comprimento, correspondente a 220 cm.

bradi

Do gr. bradys, lento (bradicinesia, bradicárdico).

bradicardia

Lentidão anormal dos batimentos cardíacos, até menos de 60 por minuto.

bradicinina

Substância hipertensora do sangue isolada pelos pesquisadores brasileiros Rocha e Silva, Beraldo e Rosenfeld (Am J Physiol 156:261-273, 1949).

bradipsiquismo

Lentidão dos processos psíquicos; retardamento psíquico.

Braille, escrita de

Escritura com pontos em relevo, destinada aos cegos, criada por Louis Braille (1809-1850), em sendo ele próprio cego desde os 3 anos de idade.

braqui

Termo que indica curto, breve, conciso.

braqui

Do gr. brachys, curto (braquidactilia, braquítipo); - do gr. brachion, braço (braquicefálico, braquialgia).

braquial

Pertencente ao membro superior, ao braço.

braquio

Termo que mostra relação com braço.

braquiocefálico

Que diz respeito ao braço e à cabeça.

brefo

Do gr. bréphos, recém-nascido, embrião, feto (brefotrofismo, brefoplastia).

breama

Ponto da superfície do crânio na junção das suturas coronal e sagital.

brevilíneo

Indivíduo de tronco e membros curtos.

brico

Do gr. brygkós, rangido (bricomania).

brida

Rédea; qualquer formação que provoque obstrução ou obstáculo.

brizomancia

Adivinhação dos sonhos; oniromancia.

Broca, circunvolução de

Terceira circunvolução frontal onde se localiza o centro da linguagem articulada. O termo advém de Paul Broca, cirurgião francês (1824-1880).

broma, bromato

Do gr. brôma, brómatos, alimento (bromatologia).

bromidrose

Suor de mau cheiro; caquidrose; osmidrose.

bromismo

Estado provocado pelo uso exagerado de sais de bromo; erupção de acne na face e no corpo; cefaléia, extremidades frias, hálito fétido, insônia e impotência sexual.

bromo

Do gr. brômos, mau-cheiro (bromidrose).

bromodermia

Conjunto de lesões cutâneas provocadas pelo bromo ou brometos, como acne, eritema, inflamação, prurido.

bromomenorréia

Fluxo menstrual com cheiro desagradável.

bromopnéia

Respiração com mau cheiro.

bronco, brônquio

Do gr. brogchós, gar-ganta, ou lat. bronchus, brônquio (broncodilatador, bronquiectasia).

broncocele

Tumor localizado no pescoço, em virtude de bócio; papeira (pop.).

broncóclise

Injeção na árvore bronquial; instilação de substâncias medicamentosas nos brônquios.

broncopneumonia

Pneumonia com origem nos brônquios.

broncoscopia

Exame dos brônquios pelo broncoscópio.

bronquiectasia

Dilatação crônica dos brônquios ou dos bronquíolos, por processo inflamatório ou degenerativo.

bronquiocele

Dilatação ou entumescimento do brônquio ou bronquíolo.

bronquiolite

Inflamação dos bronquíolos; bronquite capilar.

bronquíolo

Subdivisão dos brônquios; rami-

bronquite

Inflamação, geralmente infecciosa, do revestimento interno dos brônquios, com secreção abundante de muco.

bronto

Do gr. bronté, trovão (brontofobia).

brontofobia

Medo de raios, trovões e tempestades.

bronze

Liga de cobre, estanho e zinco.

brotoeja

Erupção cutânea, acompanhada de prurido.

brucos

Posição em decúbito ventral (de bruços).

brunir

Tornar polido; polir.

bruxa

Feiticeira.

bruxa, leite de

Secreção lactescente do peito de recém-nascido (pop.).

bruxismo

Medo noturno, durante o sono; ranger de dentes; briquismo.

bu

Do gr. boús, boós, boi (bulimia, buftalmia, bucárdia).

bubão

Íngua; tumefação dos gânglios linfáticos, especialmente das virilhas; adenite.

bubaste

Deusa egípcia do fogo, filha de Isis e Osiris, venerada na cidade de Bubaste. Deusa da castidade, invocada também nos partos. O gato era animal consagrado a Bubaste.

bubonalgia

Dor nas virilhas.

bucaleta

Comprimido para uso sublingual.

bucardia

Coração bovino; hipertrofia idiopática do coração.

bucinador

Músculo chato da bochecha, que atua no sopro e na mastigação.

bucnemia

Inchação inflamatória, difusa, na perna.

buco

Termo para indicar relação com a boca.

buço

Aparecimento dos primeiros pêlos no lábio superior do homem; pêlos finos e curtos no lábio superior de algumas

mulheres.

bufidina

Veneno de certos sapos.

bula

Advém do latim bulla, que significa bolha ou borbulha como na água fervente, por alusão aos selos dos documentos pontifícios, os quais se apresentavam como borbulhas identificadoras, saliências trazendo as insígnias do Papado de Roma. Particularizada a di

bulbo

Órgão ou parte do órgão com forma mais ou menos globosa.

bulese

Vontade.

bulha

Ruído.

bulha cardíaca

Tom cardíaco, vibração das válvulas cardíacas imediatamente após o seu fechamento e vibração das paredes do coração e dos grandes vasos em torno do coração. Estas vibrações transmitem-se à parede torácica, podendo ser ouvidas como som pelo estetoscópio. Q

bulia

Do gr. boulé, vontade (abulia).

bulimia

Fome voraz; ingestão de grande quantidade de alimento, compulsivamente, seguida de purgação.

buno

Do gr. bounós, proeminência, colina (bunodonte, bunogastria).

bureta

Tubo de vidro graduado, com torneira na extremidade, usado para medir volumes.

bursa

Pequena bolsa revestida pela membrana sinovial e cheia de líquido sinovial que se encontra em algumas articulações, especialmente as de grande movimento, como a do ombro. O papel da bursa é proteger a articulação e facilitar seus movimentos.

bursa

Do lat. bursa, bolsa (bursite, bursectomia).

bursite

Inflamação da bolsa serosa, geralmente em relação com as articulações ósseas ou com as bainhas dos tendões (tenossinovite).

butírico

Ácido que se encontra na manteiga, suor, fezes e urina.

butiro

Do gr. boútiron, manteiga (butírico, butirômetro).

cabaço

Hímen; virgindade (pop.).

cabeça

Parte do organismo que contém o cerebro e os órgãos da visão, olfação e gosto.

cabeça-de-medusa

Varizes da região umbilical devido à estase da veia porta, sendo sinal de cirrose hepática.

cabeça-de-prego

Furúnculo (pop.).

cabresto

Dobra membranosa que retém órgão; freio.

cachimônia

Paciência; capacidade.

rarn

Termo que indica mau, defeituoso.

caco

Do gr. kakós, mau (cacofagia, caquexia, cacosmia).

cacoete

Tique; hábito de contraturas ou gestos; mania.

cacofagia

Estado mórbido em que o indivíduo apresenta perversão do apetite, que o faz ingerir substâncias repugnantes.

cacoforia

Sensação de fadiga, de lassidão mental, de mal-estar e irritabilidade.

cacogeusia

Sensação de sabor desagradável a tudo que se ingere.

cacolalia

Linguagem incorreta, observada em algumas formas de demência.

cacostomia

Mau hálito; halitose.

cacotanásia

Morte com dor, opondo-se à eutanásia.

cacotenia

Decadência de determinada raça em virtude de influência maléfica do meio ambiente.

cacume

Parte mais alta de órgão que termina em ponta; vértice.

cadastro

Registro; recenseamento de população; censo.

cadáver

Corpo após a morte.

cadeira

Bacia, quadril (pop.).

cadinho

Vaso de cerâmica ou metal para carbonização de corpos orgânicos ou fusão de metais.

caduca

Membrana que envolve o feto; velha, decadente.

caduceu

Emblema formado de ramo de loureiro em que se encontram duas serpentes; insígnia de Mercúrio ou Hermes; símbolo do comércio, usado erroneamente como símbolo da Medicina.

cafeísmo

Alteração devido ao abuso do café; intoxicação ou vício de uso excessivo de café, que produz insônia, irritabilidade e nervosismo.

cãibra

Contração muscular espasmódica, involuntária e dolorosa, que ocorre freqüentemente nos membros; pode também afetar os órgãos internos.

Caim, complexo de

Diz-se, em Psicanálise, da competição entre irmãos, aflorando aspectos de ciúme, inveja e desejos de superioridade.

calafrio

Calefrio; arrepio; tremor com sensação de frio; geralmente traduz a existência de infecção aguda.

calamoide

Que tem forma de pena.

calase

Do gr. chálasis, ação de afrouxar (acalasia).

calasia

Relaxamento de um esfíncter corporal, como por exemplo a cárdia.

calcâneo

Osso do tarso que forma o calcanhar.

calcanhar

Parte posterior do pé, formada pelo osso calcâneo.

calcemia

Quantidade de cálcio existente no sangue.

calcicose

Pneumoconiose por inalação de pó de cálcio ou pó de mármore.

calciferol

Vitamina D2.

calcificação

Processo mediante o qual os tecidos do organismo ficam duros, em virtude de depósito de sais de cálcio.

calcinação

Ação ou efeito de calcinar; processo de reduzir a pó pelo calor.

calciopexia

Fixação de cálcio nos tecidos orgânicos.

calco

Do gr. chalkós, bronze, cobre (calcose).

calcóide

Tumor na polpa dentária.

calcose

Presença de depósitos de cobre nos tecidos orgânicos.

cálculo

Cristalização anormal (geralmente formada por sais minerais) que se forma no organismo, principalmente na

bexiga, na vesícula biliar e nos rins; conhecido vulgarmente por pedra.

calculose

Moléstia produzida pela formação de cálculos; litíase.

caldo

Suco de carne obtido por seu aquecimento em água, usado para alimentação, como excitante do apetite e na cultura de bactérias.

calefação

Ato de aquecer; aquecimento.

calendário, método do

Método anticoncepcional, comportamental, em que a mulher marca em um calendário os dias do mês que correspondem ao início e ao término de período fértil, período este determinado pela média dos dias dos ciclos menstruais anteriores, devidamente analisado

calentura

Estado mórbido decorrente do efeito de temperatura elevada; termoplegia.

cali, calio, calo

Do lat. kalium, potássio (hipercaliemia); - do gr. kalós, belo (calistenia, calomania); - do gr. chaláo, relaxar (calodermia).

calibre

Diâmetro de tubo ou canal.

cálice

Pequeno copo ou medida de 20 ml; parte do rim onde se reúnem os tubos uriníferos; verticílio externo das flores.

caliciforme

Que tem forma de cálice.

cálido

Quente; ardente; fogoso.

caliemia

Presença de potássio no sangue circulante.

califectasia

Dilatação do cálice renal.

caligem

Escuridão, névoa nos olhos.

caligo lentis

Catarata.

calino

Do gr. chalinós, freio (calinoplastia).

calinoplastia

Cirurgia plástica do ângulo da boca ou do freio da língua.

calipedia

Desejo de ter filhos bonitos, que leva as mulheres grávidas a olharem figuras, crianças ou adultos fisicamente perfeitos.

calipenia

Baixa taxa de potássio no sangue.

calismo

Intoxicação pelo potássio; potassismo.

calistenia

Tipo de ginástica.

calo

Hiperceratose cutânea consequente a atrito ou excitação mecânica da pele.

calombo

Inchação dura, após traumatismo.

calor

Forma de energia que aumenta a temperatura.

caloria

Unidade de quantidade de calor; quantidade de calor necessária para elevar de 1 grau centígrado (de 14,5° C a 15,5° C) a temperatura de 1 ml de água destilada.

caloso

Que tem calos; duro como calo.

caloso, corpo

Parte do cérebro constituída de substância branca, ligando os dois hemisférios e formando o fundo da cesura mediana.

calva

Parte da cabeça onde caiu cabelo.

calvície

Ausência de cabelos.

cambado

Que tem pernas tortas; que puxa uma perna, na marcha; cambaio.

cambar

Andar com passo vacilante ou inclinado para um lado.

came

Do gr. chamaí, baixo, por terra (camecéfalo).

camecéfalo

Que tem a cabeça chata.

campainha

Sinal de alarme elétrico; úvula (pop.).

campânula

Pequeno vaso de vidro com forma de sino que serve para cobrir.

campilo

Do gr. kâmpylos, torcido (campilorraquia).

campimetria

Método de avaliar o campo visual com o campímetro.

campto

Do gr. kamptós, recurvado (camptodactilia).

canabismo

Intoxicação provocada pela Cannabis, manifestada por excitação psicomotora e fenômenos de confusão e onirismo, que terminam num estado de êxtase.

canal

Cavidade ou tubo que serve para passagem de líquido ou gases.

cancelo

Estrutura quadriculada ou reticulada.

câncer

Tumor que destrói e invade os tecidos onde se origina. É capaz de produzir metástases ou tumores secundários longe do tumor primitivo. É também chamado neoplasia maligna.

cancro

Ulceração geralmente na boca, lábios ou pênis.

cancro duro

Tumor sifilítico; cavalo (pop.).

cancro mole

Tumor provocado pelo bacilo de Ducreyi (Haemophylus ducreyi).

cândida

Gênero de fungos levediforme, do qual a Candida albicans é o mais importante, pela sua patogenia ginecológica sexualmente transmissível.

caneta

Gíria utilizada entre representantes propagandistas da Indústria Farmacêutica que identifica determinado médico que, habitualmente, prescreve determinado medicamento, ou medicamentos, de um mesmo laboratório farmacêutico.

canhestro

Desajeitado; acanhado.

canhota

Mão esquerda.

canície

Alvura dos cabelos; velhice.

canícula

Grande calor atmosférico.

canto

Do gr. kanthós, canto do olho (cantite, cantoplastia).

cânula

Tubo para ser introduzido no organismo.

caolho

Cego de um olho (pop.).

caolinose

Pneumoconiose causada pela inalação de partículas de caolim.

capela

Construção ou armação cônica sobre mesas de trabalho em química, com saída para o exterior, a fim de facilitar a eliminação de gases.

capenga

Coxo; manco; claudicante.

capilar

Relativo a cabelo; fino como o cabelo.

capilar sangüíneo

Vaso sangüíneo de diâmetro muito reduzido, que interliga arteríolas e vênulas.

capistro

Atadura ou faixa para a cabeça.

capitado

Dilatado na extremidade distal.

capno

Do gr. kapnós, vapor, fumaça (hipocapnia).

capri

Do lat. caper, capri, bode (caprizante, capróico).

capricante

Que dá saltos como a cabra.

capricho

Vontade súbita, irrefletida e volúvel.

capsídeo

Capa protéica externa que reveste uma partícula viral.

cápsula

Película gelatinosa, de goma, massa, etc., com que se envolvem certos medicamentos.

capucho

Cobertura de pano sobre a cabeça.

caquexia

Fraqueza extrema produzida por doenças prolongadas ou altamente consuntivas, como o câncer, a tuberculose e outras.

carango

Comichão da pele com descamação; piolho ou chato (pop.).

caráter

É o complexo conjunto formado pelos instintos, sentimentos, paixões, impulsos e inibições que se exterioriza ou não aos propósitos, atos e atitudes de um indivíduo.

carbo

Do lat. carbo, carvão (carbono).

carbúnculo

Infecção grave causada pelo Bacillus anthracis que ataca o gado, carneiros e pessoas que lidam com eles ou com peles e lãs desses animais; pústula maligna; antraz maligno.

carcaça

Esqueleto, cadáver; corpo decomposto ou descornado.

carcino

Do gr. karkínos, caranguejo, cancro (carcinoma).

carcinogênese

Produção de câncer.

carcinoma

Sinônimo de câncer. Vem do grego, da palavra carkinos, a mesma que traduzimos por caranguejo, servindo também para formar a expressão carcinologia, isto é, o capítulo da zoologia que estuda os crustáceos, principalmente os caranguejos. E por serem as pinç

carcinose

Disseminação do câncer pelo organismo.

carcinossarcoma

Tumor maligno misto, que possui elementos de carcinoma e sarcoma.

cárdia

Abertura superior ou esofágica do estômago.

cardialgia

Dor no estômago, localizada na sua parte superior, junto da cárdia; dor no coração.

cardiazol

Nome comercial de um preparado cardiotônico, semelhante à cânfora, usado antigamente como convulsivante nos quadros esquizoparanóides, ao ser aplicado em injeções endovenosas rápidas, imitando o quadro convulsivo do eletrochoque.

cardio

Do gr. kardia, coração, orifício su-perior do estômago (cardiopatia, cardiectasia).

cardiomegalia

Aumento patológico do volume do coração, quer por dilatação quer por hipertrofia.

cardiopatia

Nome genérico das doenças do coração.

cardioplegia

Parada cardíaca induzida por meios químicos ou físicos.

cardiotônico

Tônico cardíaco; diz-se das substâncias que reforçam a energia da contração do coração.

cardiovalvulite

Inflamação das válvulas do coração.

cardite

Inflamação do coração.

carena

Quilha; querena; qualquer estrutura semelhante à crista.

carência

Falta; privação; necessidade.

carência afetiva

Privação de afetos, sobretudo em crianças de baixa idade, por falta ou inadequação de carinhos maternos ou dos seus substitutos.

carfo

Do gr. kárphos, palha (carfologia).

cariapse

União dos núcleos na célula em conjugação.

carie

Do lat. carie, podridão (cárie).

cárie

Dissolução e desintegração do esmalte e da dentina pela ação de bactérias acidificantes e de seus produtos; destruição de um osso, da qual pode resultar a morte deste, que se torna amolecido, descorado e poroso.

cario

Do gr. káryon, caroço, núcleo (cariomembrana, cariocinese, cariótipo).

cariocinese

Multiplicação das células por divisão indireta; mitose.

carmim

Substância vermelha, derivada da cochonilha pela adição do alume, empregada como corante histológico.

carminativo

Que alivia a flatulência; antiflatulento.

carnegão

Massa endurecida existente no interior dos furúnculos e antrazes, envolta pelo pus e resultante da necrose dos tecidos do processo inflamatório; carnicão.

caro

Forma profunda de sono ou coma.

carotenemia

Presença de caroteno no sangue em quantidade excessiva, a ponto de conferir coloração amarela à pele.

caroteno

Substância corante vermelho-alaranjada, encontrada na cenoura, laranja e outras plantas. É precursora da vitamina A, que se forma no fígado a partir dessa substância.

carótida

Principal artéria do pescoço.

carpa

Relativo ao carpo ou munheca.

carpo

Região do punho; munheca; região entre o antebraço e a mão.

carpo

Do gr. karpós, fruto (carpófago), punho (metacarpo).

cartilagem

Substância elástica existente entre as superfícies articulares, ou que forma o arcabouço de certos órgãos como a laringe, a traquéia ou o tecido ósseo embrionário. É constituída por massa homogênea, semeada de células encapsuladas, secretoras da substânci

cáscara

Denominação de vários produtos farmacêuticos obtidos de plantas.

cascavel

Cobra venenosa do continente americano (Crotallus terrificus) que tem um chocalho na cauda.

caseificação

Degeneração em que o tecido se transforma em matéria seca, amorfa, que se parece com queijo.

caseína

Principal proteína do leite que forma a base dos queijos, depois da sua coagulação.

caseo

Do lat. caseum, queijo (caseose, caseiforme).

caseoso

Que tem aspecto de queijo.

casta

Grupos de seres com caracteres peculiares; raça.

castração

Ato de castrar; retirada dos órgãos reprodutores.

casuística

Registro de casos clínicos, reunião de casos.

cata

Do gr. katá, contra, para baixo, sob (catamênio, cataforese, catabolismo, catarro).

catabolismo

Etapa de processos degradativos do metabolismo, na qual os produtos assimilados sofrem combustão para produção de energia, a fase das despesas energéticas, em linguagem biológica. No antigo linguajar dos gregos, katabolè, donde parece proceder o termo, vi

catabólito

Produto resultante do catabolismo.

catáfase

Período da mitose que vai da formação dos cromosomas até a divisão celular.

catáfora

Sonolência profunda alternada com intervalos de vigília imperfeita.

cataforese

Introdução de iontes nos tecidos mediante campo elétrico.

catalepsia

Síndrome caracterizada pela perda de movimentos e conservação de postura, com estado de semiconsciência, ou mesmo lucidez, sobrevindo por crises e sem rigidez ou flacidez musculares. Aparece na histeria, na hipnose, eventualmente na uremia, nas meningites

catálise

Modificação na velocidade de reações, mediante a presença de substância que não participa do produto final.

catamênio

Menstruação; regras; fluxo menstrual.

catamnese

História de um paciente, desde o fim do tratamento, ou alta hospitalar, até a época de sua morte.

cataplasma

Papa feita com mucilagens e aplicada quente sobre partes inflamadas.

cataplexia

Perda súbita do tono muscular, com queda ao chão; apoplexia fulminante.

catapora

Varicela, erupção cutânea; espécie de varíola benigna.

catarata

Opacidade do cristalino (parte do globo ocular que funciona como lente).

catarina

Gíria utilizada entre representantes propagandistas da Indústria Farmacêutica que significa a mala em que são carregados os medicamentos (amostras grátis) nas visitas de propaganda médica. Para alguns, o termo advém do nome da esposa de um antigo propagan

catarro

Secreção mucosa ou mucopurulenta das mucosas das vias aéreas e de outras.

catarse

Elemento de técnica psicanalítica e psicoterápica que visa à remissão dos sintomas através de exteriorização verbal e emocional dos traumatismos afetivos reprimidos; purgação; evacuação; limpeza.

catártico

Purgante, substância que provoca a evacuação dos intestinos.

catatimia

Entidade psiquiátrica que se manifesta paroxisticamente como crises passageiras e se caracteriza por intensa alteração de humor, seja no sentido de depressão ou no de mania.

catatonia

Fenômeno esquizofrênico caracterizado por perda da iniciativa motora e certo grau de tensão muscular, atitude fixa, fenômenos cinéticos e automáticos paradoxais, e, às vezes, estupor, mutismo e negativismo.

categute

Adaptação ao português de dois termos ingleses - cat + gut - "catgut", fio de sutura de origem animal, em geral de tripa de carneiro.

catérese

Fraqueza provocada por medicamento.

cateter

Do gr. káthetos, que se faz descer (cateterismo).

catéter

Instrumento cirúrgico, tubular, para retirar líquidos de cavidades do corpo; instrumento para introduzir na uretra a fim de retirar urina da bexiga.

cátion

Íon que vai para o pólo negativo quando se faz passar a corrente elétrica numa solução; íons positivos, tais como potássio, sódio, cálcio (K+, Na+, Ca++).

catiso

Do gr. kathiso, sentar-se (acatisia, catisofobia).

catódio

Pólo negativo ou eletródio negativo de corrente galvânica.

cauda

Prolongamento da coluna vertebral.

causalgia

Dor pungente, como a das queimaduras.

cáustico

Que queima ou corrói os tecidos.

cautério

Dispositivo destinado à destruição de tecidos orgânicos por meio químico ou mecânico.

caverna

Cavidade patológica e escavação ulcerosa que fica após a evacuação do pus de um abscesso; cavidade devida à necrose do parênquima de um órgão.

cavidade

Espaço oco dentro do organismo ou de um dos seus órgãos.

caxumba

Inflamação das glândulas salivares parótidas; trazorelho; parotidite epidêmica.

cefalalgia

Dor de cabeça.

cefaléia

Dor de cabeça.

cefalo

do gr. kephalé, cabeça (cefalalgia, encéfalo).

cefalorraquidiano, líquido

Líquido existente no interior dos ventrículos cerebrais e no espaço subaracnóideo.

cele, celo, celio

Do gr. kéle, hérnia, tumor (varicocele, celotomia, hidrocele); - do gr. koilía, cavidade do ventre (celoma, celíaco, celiotomia); - do gr. koilós, oco (celoniquia).

celerado

Fascínora; de maus instintos.

celha

Pêlo que guarnece as pálpebras; pestanas.

celíaco

Relativo a intestino ou ventre.

celologia

Estudo das hérnias.

celoma

Cavidade corpórea do embrião, entre a somatopleura e a esplanchopleura.

célula

É a menor porção do protoplasma que possui em si mesma as propriedades fundamentais da matéria viva. Todos os tecidos e órgãos são formados de células.

celulose

Principal carboidrato das membranas celulares das plantas.

cemento

Substância que serve para reunir fragmentos quebrados; camada de tecido ósseo que envolve a raiz dentária.

cenestesia

Consciência imediata do próprio corpo, considerado como unidade estática ou dinâmica, e sua conseqüente sensação de bem-estar ou mal-estar.

cenho

Fisionomia carregada; aspecto severo.

ceno

Do gr. koinós, comum, geral (cenestesia); - do gr. kenós, vácuo, vazio (cenofobia, cenencefalocele).

cenóbio

Colônia de células independente; vida em comum.

censo

Cômputo de uma população em seus caracteres, sexo, idade, etc.; freqüência de casos de doença.

censura

Mecanismo psicológico que impede a expressão direta dos desejos que o Ego considera culposo; superego.

centese

Perfuração ou punção por agulha.

centese

Do gr. kéntesis, perfuração, pun-ção (toracocentese).

centrais farmacêuticas

Segundo o Ministério da Saúde, almoxarifados centrais de medicamentos, geralmente na esfera estadual, onde é feita a estocagem e distribuição para hospitais, ambulatórios e postos de saúde.

centrífugo

Que toma direção para fora do centro.

centrípeto

Que toma direção ao centro.

сера

Amostra de germe microbiano; linhagem; raça.

cepáceo

Que apresenta forma de cebola; do cheiro da cebola.

ceratite

Inflamação na córnea.

cerato

Do gr. kéras, kératos, chifre (ceratite, ceratomalacia).

ceratolítico

Substância que destrói ou dissolve a camada córnea da pele, como o ácido salicílico.

cerauno

Do gr. keraunós, raio, relâmpago (ceraunofobia).

cercária

Estado larvário de certos nematóides, caracterizado por um corpo alongado, terminado em ponta, como cauda, e ornado de cílios, para seu deslocamento à procura de hospedeiro intermediário.

cerco

Do gr. kérkos, cauda (cisticerco).

cerebelo

Parte do encéfalo que fica abaixo do cérebro e acima do bulbo. É responsável pelo equilíbrio postural e pela coordenação dos movimentos.

cérebro

Porção mais diferenciada do encéfalo que, no homem, se encontra na parte superior do crânio. É formado de dois hemisférios, unidos na base por substância branca, denominada corpo caloso.

cerume

Secreção cérea das glândulas sebáceas e sudoríparas do conduto auditivo externo; cera do ouvido.

cervical

Relativo ao pescoço; colo.

cervicite

Inflamação do colo do útero.

cervico

Do lat. cervix, cervicis, pescoço, colo do útero (cervical, cervicoscapular, cervicite).

cérvix

Pescoço; colo uterino.

cesárea

Cesariana; extração do feto por incisão na parede do abdome e do útero.

cestóide

Em forma de fita; platelminto sem tubo digestivo, enteroparasito, geralmente de corpo segmentado e preso à parede intestinal por ventosas e ganchos. A Taenia sp. (solitária) é um exemplo de cestóide.

cesura

Ato de cortar; incisão.

cetose

Presença excessiva de cetonas no organismo.

cetosteróides

Metabólitos urinários de origem ovariana, placentária, testicular e supra-renal.

Chagas, doença de

Tripanosomíase americana; doença tropical provocada por um protozoário, Trypanosoma cruzi, transmitido pelo "barbeiro". O termo advém de Carlos Ribeiro Justiniano Chagas, cientista brasileiro, nascido em Oliveira, MG (1879-1934), que a descreveu primeiram

chamuscar

Passar na chama; queimar ligeiramente.

chanfrar

Cortar em sulco ou semicírculo.

chato

Piolho (Phtirius pubis) que vive na região púbica (pop.).

chiado

Ruído respiratório; sibilo.

choque

Estado clínico caracterizado por fenômenos que surgem quando a descarga de sangue por parte do coração não é bastante para prover o necessário enchimento das artérias, nem se encontra sob pressão suficiente para atingir órgãos e tecidos.

choque anafilático

Quadro clínico grave, mortal se não for socorrido imediatamente, em que o organismo reage a uma reação alérgica, isto é, uma sensibilização do organismo a substâncias estranhas de natureza protéica.

choque elétrico

Terapêutica psiquiátrica utilizada até as décadas de 70/80, criada pelos psiquiatras italianos Cerletti e Binni, que consiste em se provocar, através de uma descarga elétrica, um quadro convulsivo, tônico e clônico. Suas indicações terapêuticas repousavam

chuleio

Ponto ligeiro na sutura cirúrgica.

chumaco

Pasta de algodão, isolante ou tamponante.

ciano

Do gr. kyanós, azul (acrocianose, cianúria).

cianose

Coloração azul da pele particularmente evidente na orelha, lábios e unhas, quando o sangue não é adequadamente oxigenado nos pulmões.

ciática

Dor ao nível do nervo ciático e seus ramos, geralmente provocada por inflamação ou traumatismo desses troncos nervosos.

cíbalo

Formações fecais, de consistência pétrea, dos pacientes portadores de obstipação intestinal.

cibernética

Ciência que estuda as comunicações e o sistema de controle não só nos organismos vivos, mas também nas máquinas.

cibiso

Do gr. kibísis, saco, bolsa (cibisótomo).

cibo

Do lat. cibum, alimento (cibofobia).

cicatriz

Lesão permanente, resultante da reparação da epiderme e derme, ulceradas ou destruídas.

cicatrização

Nome dado ao processo de reparação ou de cura de uma ferida, úlcera ou solução de continuidade de um tecido.

ciclo

Período de tempo em que os fenômenos se repetem.

ciclo

Do gr. kyklos, círculo (ciclotimia, ciclite).

ciclotimia

Psicopatia em que o paciente ora se apresenta excitado ora deprimido, ora alegre ora triste, ora decisivo ora irresoluto, ora sereno ora exaltado.

cico

Do gr. kríkos, anel, círculo (cricóide).

cida

Do lat. caedere, matar (parricida, homicídio, bactericida).

ciese

Gravidez; prenhez.

ciese

Do gr. kyesis, gravidez (ciesiologia, apociesia, ciético).

cifo

Corcunda, corcova, observada na cifose.

cifo

Do gr. kyphós, curvo (cifose, cifoscoliose).

cifose

Curvatura anormal da coluna vertebral para trás.

cilindrúria

Presença de cilindros renais na urina.

cilo

Do gr. kyllós, torcido, disforme (cilose).

CIM90

Concentração Inibitória Mínima: concentração mínima de um antibiótico capaz de matar, pelo menos, 90% dos patógenos sensíveis

cimo

Do gr. kyma, kymatos, onda (cimograma).

cine, cineto

Do gr. kínesis, movimento (discinesia, cinestesia, cinetose).

cinética de ordem zero

Diz-se daquela em que há absorção ou eliminação do fármaco numa velocidade e quantidades fixas, independentes da concentração do fármaco.

cinética de primeira ordem

É aquela determinada ou dependente do fármaco e sua quantidade, onde ocorre sempre absorção ou degradação de uma fração fixa - 50% - do mesmo em um determinado tempo, e que varia para cada fármaco.

cinética tissular

Diz-se das concentrações de determinada substância ou fármaco nos diversos tecidos orgânicos.

cinetose

Doença do movimento; o paciente não pode permanecer num veículo em movimento, tendo sensação vertiginosa acompanhada de náuseas, mal-estar geral e vômitos.

cino

Do gr. kyon, kynós, cão (cinorexia, cinismo, cinofobia).

cintilografia

Método de investigação clínica que consiste na injeção endovenosa ou ingestão de uma substância radioativa com afinidade eletiva para determinado órgão, permitindo o estudo da distribuição topográfica do isótopo radioativo nesse órgão por meio de um detec

cio

Estado de excitação sexual nas fêmeas de animais.

ciono

Do gr. kion, kíonos, coluna, úvula (cionotomia ou quiotomia, cionite, cionoptose).

cipri, ciprido

Do gr. kypris, kypridos, Vênus, doença venérea (cipridopatia, ciprifobia ou cipridofobia).

circulação colateral

Circulação que se faz por vias secundárias, situadas nas imediações da via principal, quando há impedimento nesta.

circulação sangüínea

Deslocamento do sangue no sistema cardiovascular.

circuncisão

Seção da pele do prepúcio quando cobre a glande; operação realizada, rotineiramente, nas crianças judias, revestida de cerimonial religioso.

cirro

Do gr. kirrhós, amarelo-palha (cirrose); - do gr. skírrhos, pedaço de pedra (cirrocele); - do lat. cirrus, madeixa (cirriforme, cirro).

cirrose

Processo patológico que atinge vários órgãos internos, nos quais o tecido nobre é substituído por tecido fibroso, semelhante ao tecido cicatricial.

cirso

Do gr. kirsós, variz (cirsectomia, cirsóide).

cirto

Do gr. kyrtós, curvo (cirtógrafo, cirtose).

cirurgia

Ramo da Medicina que, através de processos manuais ou mecânicos, trata as lesões e as deformidades; pode ser curativa, paliativa, exploradora e reparadora, conforme o fim a que se destina.

cis

Pref. lat.: deste lado, para cá (cisvestismo).

cissiparidade

Reprodução celular agâmica ou divisão binária; divisão do próprio corpo.

cisterna

Espaço fechado que serve de reservatório; espaço subaracnóideo que armazena líquido cérebro-espinhal.

cisticerco

Forma larvária de tênia, em que um único escólex está incluído em cisto. Ingerindo a carne de porco ou de boi infestada de cisticercos, quando mal cozida ou crua, o homem adquire a chamada "solitária" ou teníase.

cistite

Inflamação da bexiga.

cisto

Tumor com conteúdo líquido, semilíquido ou pastoso; termo para indicar relação com saco, cisto ou vesícula.

cisto

Do gr. kystis, vesícula, bexiga, cisto, saco (cistólito, cistoplegia, cisticercose, cistodacrioma).

cistometria

Registro da pressão vesical durante a fase de enchimento, pelo qual se avalia a capacidade, complacência e sensibilidade vesical e a atividade do detrusor.

cisura

Fenda, canal, fissura, cissura.

cito

Do gr. kytos, célula (leucócito, citoplasma, melanócito).

citocromo

Hemocromogênios largamente distribuídos nos tecidos animais e vegetais, onde exercem papel importante nos processos de oxidação.

citocromo P450

Citocromo que possui em sua estrutura uma família de enzimas, é o principal catalisador das reações de biotransformação de fármacos no organismo. A família de genes do citocromo P450 diversificou-se a partir de sua origem para adaptar-se ao metabolismo de

citogenética

Ramo da genética que trata do estudo dos elementos celulares relacionados à hereditariedade, isto é, cromosomas e genes.

citólise

Dissolução ou destruição de células.

citotoxina

Substâncias celulares tornadas tóxicas por um mecanismo de sensibilização, quando previamente introduzidas no organismo, e são por ele destruídas.

clado

Do gr. kládos, ramo (cladotricose, neurocladismo).

clamido

Do gr. khlamys, khlamydos, manto, capa, túnica (clamidosporo).

clangor

Som estridente de certos órgãos quando lesados.

clase

Do gr. klásis, ação de romper, quebrar, destruir (aclasia, autoclasia).

clasma

Do gr. klasma, klasmatos, fragmento (clasmatócito).

clástico

Separável ou divisível em partes.

clasto

Do gr. klastós, quebrado, roto (clastomania).

clastomania

Desejo irresistível de destruir, rasgando tudo.

claudicar

Coxear; mancar; errar.

claustrofobia

Medo mórbido de permanecer em ambientes fechados.

clavi

Do lat. clavis, chave (clavícula, claviforme).

clavícula

Osso que forma a parte anterior do ombro; articula-se com a omoplata e o esterno.

clearance

Termo inglês que significa "depuração" e pode ser definido como a taxa pela qual um fármaco é eliminado do organismo.

cleido

V. clido.

clepto

Do gr. klépto, furtar (cleptomania).

cleptomania

Impulso patológico ao roubo.

clido

Termo que indica relação com clavícula.

clido

Do gr. kleís, kleidós, chave, relativo à clavícula (clisagra, clidomastóide, clidorrexia).

climatério

Idade crítica; conjunto de alterações somáticas e psíquicas que se observa no final do período reprodutor da mulher, principalmente a partir da menopausa

clínica

Prática da Medicina; o conjunto de doentes de um médico.

clino

Do gr. klíne, leito (clínica) ou klino, inclinar, curvar (clinodactilia).

clis

V. clido.

clise

Atração ou inclinação; lavagem de cavidade; aplicação de clister.

clise

Do gr. klésis, inclinação (anáclise); - do gr. klysis, lavagem (clisiobomba, colpóclise).

clister

Introdução de líquido no intestino através do ânus.

clitáris

Corpo erétil, semelhante a um pênis em miniatura, situado no ângulo ântero-superior da vulva.

clivagem

Fenda ou separação de células, corpos ou moléculas.

cloaca

Cavidade existente na parte posterior da cavidade abdominal dos vertebrados onde se abrem o intestino e os órgãos genitais.

cloasma

Afecção da pele que se caracteriza por manchas de coloração acastanhada, especialmente na face.

clone

Conjunto de indivíduos originários de outros por multiplicação assexual (divisão, enxertia, apomixia, etc.), em que todos os membros de um clone têm o mesmo patrimônio genético.

clonismo

Sucessão de movimentos musculares ou espasmos clônicos.

clono

Do gr. klónos, agitação (clonospasmo).

clope, clopo

Do gr. klopé, furto (clope ou clopomania).

cloração

Tratamento pelo cloro de água potável contaminada, para sua higienização.

cloro

Do gr. chlorós, verde (clorofila).

clue cells

Células epiteliais vaginais recobertas por organismos cocobacilares que, quando evidenciadas conjuntamente a pH > 4,5, teste positivo para aminas e corrimento vaginal branco leitoso e com mau cheiro, denunciam a existência de vaginose bacteriana, com inf

cluni

Do lat. clunis, nádega (clunâmbulo).

clunis

Nádega.

cnefas

Do gr. knéphas, obscuridade, crêpúsculo (acnefascopia).

cnêmio

Relativo à perna.

cnemo

Do gr. knéme, perna, panturilha (cnemalgia, gastrocnêmios).

cnido

Do gr. knide, urtiga (cnidário, cnidose).

CO

Abrev. do lat. cum: união, força (coadjuvante, correlato).

coagulação

Condensação de líquidos orgânicos, sangue, leite e outros, do que resulta formação de massa de fibrina (sangue), ou pela ação do calor ou pela dispersão de partículas nos colóides (gelificação). Pela coagulação dos líquidos orgânicos, separam-se porções I

coágulo

Qualquer massa semi-sólida de sangue, linfa ou outro líquido do corpo.

coalescência

Fusão das partes separadas; aderência ou junção de partes separadas, como nas feridas.

coalhada

Leite submetido à coagulação, mediante a adição de culturas de bacilos lácticos ou deixado em lugar de temperatura quente, a fim de coalhar espontaneamente.

coano

Do gr. choános, funil, cadinho (côanóide).

coaptação

Aproximação de partes que estavam separadas, como as extremidades de um osso fraturado.

coarctação

Estreitamento; aperto.

cobaia

Pequeno animal de laboratório, também chamado "porquinho-da-Índia".

cobreiro

Eczema, dermatite, zóster e outras dermatoses vesiculosas.

cocaína

Alcalóide cristalino (metil-benzoil ecgonina) obtido de folhas da coca ou sinteticamente, empregada como anestésico local, ou usada através da aspiração, como tóxico, causando dependência física e psíquica.

cocção

Ato de cozer; aquecimento pela fervura.

cóccix

Pequeno osso que termina a coluna vertebral na parte inferior; apresenta como sinonímia popular: mucumbu, osso-do-pai-João, uropígio.

cóclea

Qualquer coisa em forma de caracol; canalículo espirilado do ouvido interno, em forma de caracol, situado na

frente do vestíbulo e que contém o órgão principal da audição, o órgão de Corti.

coco

Do gr. kókkos, grão (micrococo, estreptococia).

codia

Do gr. kódeia, cabeça de papoula (codeína, diacódio).

coeficiente

Medida de freqüência da ocorrência de um evento específico em uma particular população, num determinado instante ou período; é a medida instantânea da força de ocorrência de um evento. Está associada à velocidade do processo de mudança de estado, em relaç

coenzima

Enzima auxiliar, ativadora de uma enzima.

coerência

Ligação; conexão.

coesão

Força que une as partículas de um corpo, ou que atrai as moléculas.

cofc

Do gr. kophós, surdez (cofemia).

cognação

Descendência comum do mesmo tronco; parentesco; no Direito Romano, parentesco consangüíneo pelo lado das mulheres.

cognição

Aquisição de um conhecimento.

coilo

V. celo.

co-intervenção

Em ensaios clínicos, a aplicação de medidas diagnósticas ou terapêuticas adicionais à medida em estudo; as medidas podem ser aplicadas aos indivíduos de um ou de ambos os grupos.

coito

Contato sexual entre dois sexos; cópula.

cola

Do gr. kólla, cola (colágeno, glicocola).

colação

Processo de filtração; refeição leve.

colágeno

Substância fundamental do tecido conjuntivo que, além de encher as lacunas dos tecidos parenquimatosos, produz fibras colágenas, elásticas e reticulares.

colagenose

Doença caracterizada pela presença de degeneração colágena (lúpus eritematoso, dermatomiosite, esclerodermia).

colagogo

Substância que aumenta a excreção de bílis por contração da vesícula.

colangiografia

Radiografia da vesícula biliar e dos canais biliares.

colangioma

Tumor das vias biliares.

colangite

Inflamação do canal biliar; colangeíte.

colapso

Estado de extrema prostração e depressão; supressão da atividade ou de um fenômeno; parada súbita.

cole

Do gr. cholé, bile (colerético, colagogo, colesterol).

colecistectomia

Extirpação cirúrgica da vesícula biliar.

colédoco

Canal que leva a bílis ao duodeno.

colelitíase

Presença ou formação de cálculos nos canais biliares ou na vesícula biliar; calculose biliar.

colemia

Presença de bílis ou pigmentos biliares no sangue.

coleo

Do gr. koleós, estojo, bainha, vagina (coleóptero, coleoptose).

cólera

Doença infecciosa aguda, produzida pelo bacilo Vibrio cholerae.

colerese

Aumento da secreção da bílis pelo fígado.

colerético

O que produz aumento da secreção de bílis pelo fígado.

colesterol

Lipídio importante para o homem; é um dos principais componentes da membrana celular, e também precursor de outros esteróis (hormônios do córtex da supra-renal, hormônios sexuais); parte do colesterol transforma-se em ácido cólico e este em sais biliares.

coli

Do gr. kolyo, impedir (colipéptico).

cólica

Quadro doloroso de caráter espasmódico no abdome; dor abdominal devido a espasmo da musculatura lisa da fibra.

cólico

Relativo ao colo.

colírio

Medicamento que se aplica nos olhos, principalmente na conjuntiva.

colite

Inflamação do intestino grosso.

colo

Porção do intestino grosso que vai do ceco ao reto; cólon.

colo

Do gr. kôlon, intestino grosso (colopatia, colite, coloptose).

colóide

Que se assemelha à goma ou cola.

colônia

Grupo de indivíduos que vivem em comum ou aproximados.

colostro

Líquido secretado pela glândula mamária logo após o parto, de efeito laxativo para o recém-nascido, composto de glóbulos de gordura volumosos, granulosos e cistos celulares.

colpalgia

Dor vaginal.

colpite

Inflamação na vagina.

colpo

Do gr. kólpos, vagina (colpite, colpoptose, colpatresia).

colutório

Medicamento para higiene, que se aplica na cavidade bucal.

coma

Estado de profunda inconsciência, com abolição da sensibilidade e da motilidade, observada nos casos de traumatismo, toxemia maciça, uremia, graves distúrbios do equilíbrio ácido-básico e outros.

coma

Do gr. kóma, cabeleira (acomia).

comadre

Vaso higiênico, de forma apropriada aos doentes que devem permanecer em decúbito.

comedão

Acne punctiforme; produção de matéria sebácea em glândula excretora da pele da face e que forma rolha de sebo dessecado; cômedo.

comensal

Ser vivo que vive às custas de outro, sem o molestar; parasito.

comicial

Relativo à epilepsia, também chamado "mal comicial", em face de os pacientes portadores de epilepsia poderem apresentar convulsões em locais com muita gente, mal arejados e de alguma tensão, como os comícios.

cominutivo

Fragmentado; em que houve fragmentação.

comic

Do gr. koméo, tratar, cuidar (manicômio).

comissura

Ponte de união de duas partes; sutura.

comoção cerebral

Estado provocado por uma queda ou pancada sobre o crânio, que se manifesta por inconsciência, palidez, hipotermia e outros.

co-morbidade

A presença de doença(s), além da doença em estudo, que pode(m) alterar o efeito de interesse no estudo.

compadre

Vaso próprio para recolher excreções de homem, na posição deitada.

compartimento central

Diz-se do conjunto de tecidos com grande perfusão por massa (mL/g), formado pelo snc, coração, rins, pulmões, fígado e glândulas.

compartimento periférico

Diz-se do conjunto de tecidos com pouca perfusão por massa (mL/g), em condições de repouso, formado por pele e tecidos adiposo e muscular.

compatível

Diz-se de medicamentos que podem ser administrados concomitantemente.

compleição

Organização física de um ser; constituição do corpo; temperamento.

complemento

Substância presente no soro normal, e que se combina com o complexo antígeno-anticorpo, produzindo lise, quando o antígeno é uma célula intacta.

complexo

Condição resultante de conflito inconsciente entre as tendências instintivas e a função moralizadora do superego; tal contradição de tendências compromete a expansão da personalidade e gera dificuldades de adaptação. Em linguagem popular, o termo designa

compressa

Pedaço de gaze, linho ou algodão que se aplica firmemente a uma área lesada e que pode conter medicamentos.

comprimido

Forma farmacêutica que permite reunir, num pequeno volume, uma certa quantidade de um medicamento em pó, que mediante compressão se torna compacto.

compulsão

Impulso irresistível.

conação

É a atividade psicomotora que se inicia na intenção e termina na ação propriamente dita. Abrange todo o ciclo eferente da atividade pessoal; intenção dirigida.

côncavo

Cavado; escavado; que possui concavidade.

concentração máxima, pico de

Nível máximo obtido com o uso de uma determinada dose de um fármaco; Cmax.

concepção

Idéia; entendimento; imaginação; conceito; ato de ser concebido ou gerado; fecundação de ovo.

concreção

Massa inorgânica depositada no interior de tecido; cálculo; endurecimento.

concrescência

Saliência de tecidos ou partes, com crescimento anormal; vegetação de tecidos moles nas mucosas ou na pele.

concúbito

Ajuntamento carnal; coito; coabitação.

condilo

Do gr. kóndylos, protuberância ossea (condilartrose, epicôndilo).

condiloma

Excrescência carnuda e dolorosa que se observa no ânus, na vulva ou na glande peniana, caracterizando uma dermatose sexualmente transmissível.

condom

Método anticoncepcional, de barreira, que consiste numa capa ou luva feita para cobrir e se ajustar ao pênis ereto do homem (condom masculino), ou numa bolsa de plástico leve, frouxa, que se adapta à vagina e protege o colo do útero, a vagina e a genitáli

condro

Do gr. chóndros, cartilagem (condroblasto), grão ou grânulo (condrios-soma).

condrócito

Célula cartilaginosa.

condroma

Tumor de tecido cartilaginoso.

confeito

Massa de goma açucarada que contém substâncias aromáticas, às quais se podem associar medicamentos.

confiabilidade

É a extensão em que medidas repetidas de um fenômeno relativamente estável situam-se próximas umas das outras; é o grau de confiança de uma proposta; capacidade de um instrumento não variar em seus resultados, sendo utilizado por diferentes operadores ou

congênito

Gerado simultaneamente; herdado; que nasceu com o indivíduo.

congestão

Acúmulo exagerado de sangue em determinada zona.

conio

Do gr. kónis, poeira (pneumoconiose, conídio).

conjuntiva

Mucosa que atapeta o interior da pálpebra e a superfície exterior da esclerótica.

conjuntivite

Inflamação da conjuntiva.

conjuntivo, tecido

Tecido formado por diversos tipos de células e por uma substância intercelular (com fibras elásticas, colágenas e reticulares); apresenta como funções: sustentação, proteção, nutrição e preenchimento de espaços entre os outros tecidos.

consciência

Estado de vigília do indivíduo no qual ele pode apreciar ou responder aos estímulos recebidos por seus órgãos dos sentidos; o indivíduo está orientado no tempo e no espaço, ciente do próprio estado mental.

Conselho Federal de Medicina

Entidade que representa a profissão médica e os médicos em todo o território nacional, foi instituído - bem como os Conselhos Regionais - pelo Decreto-lei 7.955, de 13 de setembro de 1945, e transformado em autarquia pela Lei 3.268, de 30 de setembro de 1

constipação

Prisão-de-ventre; uma série de afecções como coriza, manifestações gripais, resfriado.

constituição

Tipo biológico: temperamento ou hábito funcional do corpo: compleição do corpo.

constrição

Aperto; redução de diâmetro; sensação de opressão.

consunção

Enfraquecimento progressivo, definhamento progressivo do organismo, produzido por doença.

contágio

Transmissão de uma doença por contato direto ou indireto; o contágio direto ocorre quando o agente é transmitido diretamente de um indivíduo para outro; o indireto quando o agente é transmitido de um indivíduo a outro através de uma 3a pessoa, de um anima

contaminação

Infecção ou contágio por meio de microrganismos patogênicos.

conteúdo latente

Significação profunda do sonho, revelada pela psicanálise.

conteúdo manifesto

Expressão do sonho, tal como é revelado pelo sonhador.

contração

Encurtamento temporário de um músculo.

contra-indicação

Estado ou doença que torna impróprio ou não indicado determinado método de tratamento.

contratilidade

Propriedade que certas estruturas apresentam de se encurtarem sob a ação de estímulos apropriados.

contra-transferência

Sentimentos positivos ou negativos (afetuosos ou hostis) do psicanalista em relação ao cliente, no decorrer do tratamento psicanalítico.

contratura

Ato ou efeito de contrair; contração por fadiga, superestímulo, excitação prolongada.

contundente

Que contunde; que faz contusão, ou comprime demasiado ou esmaga.

contusão

Lesão produzida por pancada em tecidos vivos.

convalescença

Período após uma doença, antes de recuperar totalmente a saúde.

convexo

Curvo ou arredondado na parte externa; bojudo.

convulsão

Contração violenta ou uma série de contrações rápidas e involuntárias dos músculos esqueléticos, podendo haver perda de consciência.

convulsoterapia

Emprego de medidas terapêuticas que produzem convulsão.

coorte

Um grupo de pessoas com característica(s) comum(ns), como a coorte de nascimentos, quando todos os indivíduos do grupo nascem no mesmo ano, ou a coorte em estádios iniciais de doença, quando todos os indivíduos do grupo se encontram nos mesmos estágios in

cope

Do gr. kopé, corte (apócope).

copo

Do gr. kópos, fadiga (copodiscinesia, copopsia ou copiopsia).

coprêmese

Vômito de material fecal.

copro

Do gr. kópros, excremento (coprolalia, coprofagia).

coprofagia

Ingestão de fezes.

coprologia

Estudo químico, parasitológico, bacteriológico e histológico das fezes.

coqueluche

Doença infecto-contagiosa provocada pela Bordetella pertussis, que se localiza nas vias aéreas, provocando tosse em acessos curtos e repetidos (quintosa). O étimo prende-se ao hábito que tinham os doentes em climas frios de cobrirem a cabeça com uma touca

cor pulmonale

Quadro clínico que se caracteriza por hipertensão pulmonar, dilatação ou hipertrofia do ventrículo direito e dilatação do cone do pulmão, resultante de doenças como a bronquite crônica, enfisema e outras que dificultam a circulação pulmonar.

corcova

Protuberância óssea, no peito ou na coluna; gibosidade; giba; bossa.

cordi

Do lat. cor, cordis, coração (codiforme, precordial).

core

Do gr. kóre, pupila (corectopia, acoria, discoria).

coréia

Doença nervosa, com movimentos involuntários e irregulares, irritabilidade e depressão, mais própria da infância; admite-se hoje que possa ser uma manifestação clínica da febre reumática; doença de S. Vito, doença de S. Guido, doença de Sydenham.

coreo

Do gr. choreía, dança (coreomania).

corio

Do gr. chórion, pele, membrana (corioblastoma, coróide).

cório

Pele verdadeira ou derme; camada situada abaixo da epiderme; membrana externa do ovo fecundado, que serve para sua proteção ou nutrição.

coriza

Inflamação catarral da mucosa das fossas nasais, com secreção abundante de muco.

córnea

Membrana transparente situada na parte anterior do globo ocular, através do qual a luz penetra no interior do olho.

coro

Do gr. kóros, saciedade (acoria; neste caso, com o sentido de bulimia).

coróide

Túnica média, vascular, do olho, situada entre a esclerótica e a retina.

coronária

Vaso que irriga o coração.

corpo estranho

Corpo sem vida que se encontra em qualquer ponto do organismo, quer tenha vindo do exterior (objeto deglutido, aspirado para as vias aéreas, etc.) quer tenha se formado no corpo.

correlação

Grau de dependência entre dois ou mais fatores, utilizando-se variáveis contínuas.

corrimento

Secreção anormal e abundante de certos órgãos; corrimento nasal, vaginal, etc. .

corrosão

Destruição do tecido, em regra, por agente químico.

córtex

Camada superficial de alguns órgãos.

cotilo

Do gr. kotyle, cavidade, vaso pequeno, taça (cotilóide).

cótilo

Cavidade de osso, em que se articula um outro osso.

coto

Porção restante de partes ou de membro amputado.

coxalgia

Dor na articulação coxofemoral; tuberculose da articulação do quadril.

coxear

Claudicar.

crase

Temperamento ou constituição do indivíduo; equilíbrio das partes que constituem os líquidos do organismo.

crase

Do gr. krâsis, composição, tempe-ramento (crase, discrasia, idiossincrasia).

crasso

Espesso; denso; grosso.

crato

Do gr. krátos, força, robustez (cratomania).

crauro

Do gr. krauros, seco (craurose).crea - Do gr. kréas, carne (pâncreas, creofagia).

craurose

Leucoplaquia da vulva.

creatina

Substância nitrogenada, que existe principalmente nos músculos, combinada com o ácido fosfórico; desempenha um papel importante nos fenômenos bioquímicos da contração muscular.

creatinina

Derivado da creatina; é um produto de excreção.

cremasto

Do gr. kremastós, suspender (nefrocremastia).

cremno

Do gr. krémnos, precipício (cremnofobia).

crena

Entalhe; chanfradura; fissura.

creno

Do gr. kréne, fonte, manancial (crenoterapia).

crenoterapia

Tratamento por águas minerais.

creo

V. crea.

crepitação

Estalido como lenha ao fogo, produzido por exsudatos nos bronquíolos; ruído semelhante ao de esfregar fios de cabelo entre os dedos.

crepuscular, estado

Estado de semiconsciência, durante o qual o indivíduo executa uma série de atos automáticos, mais ou menos coordenados, dos quais não se recorda posteriormente. Em geral vem depois do acesso epiléptico, antes de o paciente recuperar a lucidez.

cretinismo

Doença crônica devido à deficiência da glândula tiróide, originada na vida fetal ou nos primeiros anos da infância.

Além da deficiência mental (idiotia), há atraso no desenvolvimento do organismo.

criboso

Perfurado por múltiplos furos.

cricóide

Em forma de círculo ou anel; anular.

crino

Do gr. kríno, separar, escolher (endócrino).

crio

Do gr. kryos, frio (criocirurgia).

cripta

Antro; cavidade; pequena depressão, em forma de tubo, que se abre em superfície livre.

cripto

Do gr. kryptós, oculto (criptorquidia, falocripsia).

criptorquidia

Localização do testículo fora da bolsa escrotal.

crise

Modificação que sobrevém durante a evolução de uma doença; agravamento de uma doença crônica; momento decisivo ou principal de uma doença ou febre; desaparecimento súbito e favorável dos sintomas agudos de uma doença infecciosa.

crisíase

Estado caracterizado pela deposição de sais de ouro nos tecidos; auríase.

criso

Do gr. chrysós, ouro (crisoterapia).

crista

Saliência; eminência óssea.

crista-de-galo

Condiloma (pop.).

cristalino

Meio transparente do globo ocular que desempenha a função de uma lente, através da qual passa a luz antes de alcançar a retina.

crito

Do gr. krités, juiz, mediador (hematócrito, lactócrito).

croa

Do gr. chróa, pele, cor (alocroísmo, croopsia). V. croma.

croma, cromato

Do gr. chrôma, chrômatos, cor (cromatografia, acromia).

cromatografia

Método de análise química de uma solução, em que os seus componentes são decompostos, em faixas coradas, em diferentes níveis da coluna. Modernamente se utiliza a cromatografia líquida de alta pressão (HPLC).

cromidrose

Sudação corada; secreção de suores que apresentam coloração negra ou azulada, que se depositam principalmente na face e ao nível das pálpebras.

cromosoma

Corpúsculo em que se divide o núcleo no curso da mitose; cora-se fortemente pelos corantes básicos; cada espécie vegetal ou animal possui um número constante de cromosomas, que transmitem os caracteres hereditários de cada ser e constituem unidades defini

cronaxia

Tempo necessário para excitar elemento nervoso; tempo mínimo para que uma corrente nervosa ponha um músculo em ação.

cronognose

Conhecimento subjetivo do tempo; capacidade de apreciar a passagem de tempo.

crossa da aorta

Parte recurvada da aorta, logo após a sua saída do ventrículo esquerdo; croça da aorta.

crosta

Envoltório sólido formado por secreção ou por exsudato que se solidifica.

croto

Do gr. krótos, batimento, ruído produzido por choque (anacrotismo).

cruci

Do lat. crux, crucis, cruz (cruciforme).

cruento

Sanguinolento; ensangüentado.

crueza

Estado do que é cru; crueldade.

crupe

Doença da infância, na qual ocorrem tumefação e bloqueio parcial da entrada da laringe, e de aparecimento brusco, causando dificuldade respiratória.

crural

Adjetivo empregado para designar qualquer estrutura pertencente à coxa.

cteno

Do gr. ktenós, pente (ctenóide).

cteto

Do gr. ktetós, adquirir (ctetologia).

ctono

Do gr. chtónios, debaixo da terra, solo (ctonofagia); - do gr. ktonía, morte, destruição (limoctonia, embrioctonia).

cuba

Vasilha larga, pouco funda, onde se depositam anti-sépticos para esterilização manual.

cubo

Do gr. kybos, cubo (cubóide), sorte ou azar (cubomania).

cueiro

Faixa de pano em que se envolve o corpo da criança, da cintura para baixo.

cultri

Do lat. culter, cultris, faca (cultriforme).

cultura

Processo para se obter a multiplicação de bactérias ou fungos, patogênicos ou não, em meios apropriados (caldo de carne, gelose, etc.).

cumarina

Anticoagulante sintético.

cúmulo

Reunião de coisas sobrepostas; amontoamento.

cunei

Do lat. cuneus, cunha (cuneiforme).

cuneiforme

Em forma de cunha.

cunicular

Relativo a coelho.

cunilíngua

Prática sexual em que o orgasmo feminino é conseguido através da sucção ou fricção da língua no clitóris.

cupro

Do lat. cuprum, cobre (cupremia).

cura

Recuperação completa da saúde, após uma doença; método de tratamento.

curetagem

Método que consiste em raspar a superfície de uma mucosa com a finalidade de retirar certas áreas doentes.

curva de sobrevida

É uma representação gráfica que serve para estimular, através de dados, qualquer desfecho dicotômico apresentado pelo paciente em relação à doença. É muito empregada para a avaliação de tratamentos ou procedimentos médicos.

cúspide

Ponta; extremidade aguda.

custo-benefício

É o valor real em termos monetários necessário para se alcançar um determinado fim. É útil para guiar decisões de políticas de saúde.

cutelo

Pequena faca; faca para decapitação.

cutícula

Epiderme.

cutirreação

Reação irritativa da pele que se obtém por meio de uma escarificação da epiderme com produtos extraídos dos próprios agentes, suspeitos de causar a doença.

dacnomania

Obsessão impulsiva de certos psicopatas de morderem os indivíduos e objetos ao redor.

dacriadenite

Inflamação da glândula lacrimal.

dacriagogatresia

Atresia, imperfuração ou fechamento do canal lacrimal.

dacrio

Do gr. dákryon, lágrima (dacriocistite).

dactilo

Do gr. dáktylos, dedo (dactilomegalia).

dactilolalia

Linguagem dos surdos-mudos por meio dos dedos; dactilofasia.

dactilomegalia

Dedos com tamanho muito grande.

dactiloscopia

Exame das impressões digitais na identificação do indivíduo.

dadaísmo

Forma peculiar de falar das crianças, usando termos originais, para conversar com irmãos e companheiros; é uma forma de autismo infantil.

daltonismo

Perturbação da visão em que não se distingue uma ou mais cores, como o verde, o vermelho e o azul; o termo advém de John Dalton, médico inglês (1766-1844).

darto

Tecido celular contrátil, abaixo da pele do escroto.

darwinismo

Teoria da evolução de Charles Robert Darwin, naturalista inglês (1809-1882), que afirma, em seu famoso livro "On the origin of species by means of natural selection", de 1859, o conceito de uma evolução permanente das espécies, demonstrando-a pela extinçã

dasi

Do gr. dasys, peludo, denso (dasite, dasímetro).

dasimetria

Medição da densidade dos gases.

DAVIDA

Sigla mnemônica usada pelos representantes propagandistas da Indústria Farmacêutica para se referir às características de determinado medicamento: descrição (D), ação (A), vantagens (V), indicações (I), dosagem (D) e apresentação (A).

de

Pref. lat.: privação (demente), abaixamento (defatigante), mau (degenera-ção), para fora (deferente) etc. .

dealbar

Tornar branco; branquear.

deambulação

Marcha.

deambular

Andar; vaguear; mover; passear.

debelar

Curar ou eliminar um mal.

debilidade

Fraqueza; falta de forças.

debilidade mental

Grau leve de deficiência mental, correspondendo a um QI entre 50 e 70, sendo o grupo mais numeroso dos deficientes, com uma incidência aproximada de 75% (imbecis 20%; idiotas 5%).

deca

Pref. gr.: dez (decênio, decagrama).

decalvante

Que faz cair o cabelo.

decalvar

Tornar calvo; escalvar.

decano

O membro mais antigo de uma congregação ou corporação.

decantar

Separar, por gravidade, impurezas sólidas contidas em um líquido.

decepar

Cortar rente; truncar; amputar.

decesso

Óbito; míngua; escassez.

deci

Pref. lat.: décima parte (decigrama).

decibe

Unidade de audição; intensidade mínima de som em que dada nota (ou som) pode ser ouvida.

decídua

Invólucro mais externo do ovo dos mamíferos e que constitui a membrana fetal, denominada caduca.

decíduo

Que cai; temporário; caduco.

decocção

Ato ou processo de ferver em um líquido substâncias de que se quer retirar princípios solúveis.

decremento

Descida; queda; declínio.

decrepitude

Envelhecimento; caducidade.

decrudescência

Diminuição da intensidade da doença; diminuição de seus sintomas.

decúbito

Posição do corpo quando deitado. Pode ser lateral, dorsal ou ventral.

decúbito, úlcera de

Ulceração da pele provocada pela permanência prolongada na posição de decúbito (deitada), também conhecida como escara de decúbito; ectrima.

decurso

Evolução; tempo de duração.

decussação

Cruzamento, quiasma ou disposição cruzada.

defecação

Eliminação de fezes pelo intestino.

deferente

Que leva ou conduz para fora.

defervescência

Diminuição ou desaparecimento da febre.

defesso

Cansado; fatigado.

deficiência mental

É um estado de parada ou de desenvolvimento intelectual incompleto; oligofrenia.

definhamento

Emagrecimento.

deflagração

Combustão rápida de um corpo, com chama e explosão.

defletido

Que está muito inclinado para trás.

deflexão

Ato de voltar para o lado; desvio.

deflexo

Curvo para fora e para baixo.

deflúvio

Escoamento de líquidos.

defluxo

Coriza; escoamento de humores pelas narinas.

deformidade

Deformação, alteração acentuada da forma ou aspecto do corpo ou de uma parte do corpo ou de um órgão ou de uma parte de um órgão, adquirida através de doença, trauma, distúrbio funcional, posição viciosa e outros; pode ser também de natureza congênita.

defumação

Ato de defumar; combustão de substâncias aromáticas.

degeneração

Alteração na estrutura ou na composição química de um tecido ou órgão, resultando na perda de seus caracteres genéricos e na aquisição de formas e propriedades novas.

deglutição

Ato de engolir; fase em que o alimento se desloca da boca para o estômago, passando pelo esôfago.

deiscência

Abertura de um órgão para saída de sementes ou produtos nele gerados.

déjà vu

Expressão francesa que representa já visto; certeza errônea de já ter vivido uma determinada situação em época anterior, no passado; palingnosia.

dejeção

Evacuação de matéria fecal.

dejejum

A primeira refeição do dia, pela manhã.

dejetos

Material excrementício; excrementos.

deletério

Que destrói; nocivo à saúde.

delfo

Do gr. delphys, delphyos, útero (didelfo).

deligüescência

Propriedade que tem algumas substâncias de absorver a umidade do ar (vapor d'água), e nela se dissolver.

delírio

Estado de alteração da consciência, acompanhado por linguagem incoerente, ilusões, alucinações e atividade muscular desordenada. Pode ser conseqüência de um distúrbio mental, estado febril, intoxicação, etc.

delirium tremens

Distúrbio mental grave caracterizado por delírio e alucinações visuais de conteúdo terrorístico (zoopsias), com tremores e intensa excitabilidade, suores e dores precordiais, observado nos quadros de alcoolismo agudo.

delo

Do gr. dêlos, evidente (delomorfo).

delta

Nome da 4a letra grega, equivalente ao d (deltóide, deltacismo).

demência

Enfraquecimento ou perda rápida ou lenta das funções psíquicas (memória, inteligência, etc.) com alteração da personalidade.

demo

Do gr. dêmos, povo (demofobia, epidemia).

demografia

Estudo da espécie humana, quanto à distribuição geográfica e ambiente físico.

demono

Do gr. daímon, demônio (demonomania).

demulgente

Que abranda; que alivia a irritação de superfícies irritadas; emoliente.

dendrito

Prolongamento em forma de arborização da célula nervosa, o qual transmite impulsos ao corpo celular.

dendro

Do gr. déndron, árvore (dendrito).

dengue

Doença febril aguda, virótica, que se manifesta com cefaléia, dor e tumefação nas articulações, erupção cutânea e secreção brônquica exagerada; é transmitida pelo mosquito Aedes aegypti; febre dos três dias.

densidade

Quantidade de matéria em determinado espaço; relação existente entre a massa de um determinado corpo e o volume ocupado por ele.

dente

Peça óssea implantada nos maxilares e destinada à mastigação e, em certos animais, adaptada ao ataque ou à defesa.

dentina

Porção do dente que forma o envoltório da polpa dentária, constituída de tecido ósseo muito duro, ou marfim, na zona exposta, e cemento na porção implantada no maxilar.

deonto

Do gr. déos, déontos, dever, conveniência (deontologia).

deontologia

Estudo dos princípios, fundamentos e sistemas da Moral; tratado dos deveres.

deorso

Virado para baixo.

depauperado

Enfraquecido; extenuado.

dependência

Uso cotidiano e prolongado de drogas trazendo importantes mudanças no organismo, o qual passa a se adaptar à droga em uso.

dependência física ativa

É o estado de adaptação do organismo que se manifesta pelo aparecimento de importantes transtornos físicos quando se interrompe a administração da droga, caracterizando a síndrome de abstinência; vício.

dependência psíquica ativa

É a situação em que existe um sentimento de satisfação ou um impulso psíquico que exige a administração regular ou continuada de uma substância química para produzir alguma forma de prazer ou evitar um mal-estar; hábito.

depleção

Ato de remover ou diminuir líquidos; estado de exaustão decorrente da perda de quantidade excessiva de sangue.

depressão

Diminuição; área escavada ou deprimida; estado caracterizado pela baixa do tono psicológico, com desalento, desinteresse, tristeza e estado penoso de consciência que se acompanha de fatigabilidade, insônia e anorexia.

depuração

É o termo empregado para a remoção de um fármaco de um sistema biológico, feita, principalmente, pelos rins - excreção - e pelo fígado - biotransformação; "clearance" (em inglês).

dequitar

Cair a placenta; parir.

dera

Do gr. déras, pele (monodérico, deradelfia).

dere

Do gr. dére, pedaço (deradenite).

derma

Camada profunda da pele; derme.

derma, dermato

Do gr. dérma, dérmatos, pele (dermatose, epiderme).

dermatite

Inflamação da pele.

dermografismo

Persistência e exagero das reações vasomotoras produzidas por contato com objetos na pele; esta conserva a marca do objeto durante alguns minutos ou horas, sob a forma de elevação branco-rósea, rodeada de zona eritematosa.

derrame

Saída de líquido dos vasos ou de outros órgãos ocos para um órgão ou cavidade natural do organismo devido a trau-matismo, inflamação, etc.; hemorragia.

desassimilação

Processo pelo qual as substâncias, que não fazem parte do organismo ou que não são aproveitadas por este, se transformam em substâncias mais simples, que são depois eliminadas.

descendência

Série de indivíduos que procedem do mesmo tronco.

descenso

Descida; abaixamento; queda; ptose.

desenvolvimento

Crescimento, aumento dos tecidos, dos órgãos, até atingirem a maturidade.

desinfecção

Ato ou processo de tornar impossível a propagação de uma doença infecciosa, destruindo os microrganismos, responsáveis pela mesma; conjunto de meios, físicos ou químicos, empregados na destruição dos microrganismos patogê-nicos.

desinfetante

Anti-séptico aplicado em objetos inanimados, ambientes e excretas, além de usados como preservativos em preparações farmacêuticas, cosméticas e até em alimentos.

desmaiar

Perder a cor; empalidecer.

desmaio

Ato de desmaiar; desfalecimento; síncope; lipotímia.

desmo

Do gr. desmós, ligamento, laço (desmotomia, colpodesmorrafia).

desmopatia

Alteração patológica nos ligamentos.

dessecação

Retirada de líquidos; evaporação; exsicação.

destilação

Evaporação com condensação posterior.

destorção

É o ato de destorcer, de desfazer uma torção, de retornar ao lado oposto, de dar voltas em sentido contrário.

destro

Hábil; rápido nos gestos.

destrógiro

Voltado ou que volta para a direita.

desvio padrão

É a determinação da medida dos afastamentos ocorridos pelas variáveis em relação à média aritmética; uma medida que expressa a variação observada num conjunto de valores contínuos.

detergente

Substância que purifica, que clareia, que limpa.

deutério

Hidrogênio pesado; isótopo do elemento hidrogênio.

deuto, deutero

Do gr. deúteros, segundo (deuteroplasma, deutonéfron).

dexio

Do gr. dexiós, direito (dexiocardia).

dextro

À direita; no lado direito; diz-se das pessoas que usam predominantemente o lado direito para a escrita e demais atividades de rotina diária.

dextro, destro

Do lat. dexter, direito (dextrocardia, ambidestro).

di

Pref. gr.: duas vezes (dicrotismo).

dia

Do gr. diá, através de (diatermia, diafragma, diaforese).

diabetes insípido

Distúrbio do metabolismo da água, caracterizado por polidipsia e poliúria, mas sem hiperglicemia e glicosúria. É causado por distúrbio da produção do hormônio antidiurético, pela hipófise.

diabetes melito

Grave distúrbio metabólico devido à insuficiência de insulina, absoluta ou relativa, caracterizado por hiperglicemia, polifagia, polidipsia e poliúria.

diáclase

Fratura feita com o objetivo de tratamento cirúrgico.

diácope

Ferida profunda do crânio; fratura longitudinal de osso.

diacorema

Evacuação de excrementos; fezes.

diácrino

Que expele secreção à semelhança de um filtro.

diadérmico

Através da pele.

diadoco

Do gr. diádochos, que sucede (diadococinesia).

diadococinese

Faculdade de sustar um movimento voluntário e orientá-lo em sentido diferente.

diáfano

Que deixa passar a luz; translúcido; límpido.

diáfise

Porção de osso longo entre as extremidades; parte média dos ossos longos.

diaforese

Transpiração ou perspiração profusa.

diafragma

Músculo delgado como membrana que separa a cavidade abdominal da torácica e que, contraindo-se, auxilia a respiração; artefato contraceptivo circular, geralmente flexível, que se introduz na vagina para fechar o colo do útero e impedir a entrada de esperm

diagnose

Conhecimento das moléstias por meio de pesquisa de sintomas patológicos.

diagnóstico

Determinação de uma doença pelos sintomas e/ou mediante exames diversos.

diálise

Processo para separar um colóide de um soluto molecular ou iônico, por meio de uma membrana permeável apenas ao soluto.

diálise peritoneal

Diálise que se realiza através do peritônio, introduzindo-se e removendo-se da cavidade peritoneal, de modo

contínuo ou intermitente, a solução a ser dialisada, depurando-se o organismo de substâncias nocivas.

diamba

Maconha.

diapasão

Instrumento de aço para fazer vibrações de número conhecido e determinado, usado em diagnóstico das afecções do ouvido.

diapedese

Migração dos glóbulos brancos do sangue para fora dos capilares, através da sua parede, sendo importante para a proteção do organismo contra micror-ganismos.

diaplasia

Correção de fratura ou redução de luxação.

diarréia

Evacuação freqüente de fezes líquidas e abundantes. Apresenta riquíssima sinonímia popular: afitamento, afito, borra, caganeira, câmaras ou cambras, carreirinha, caseira, corredeira, desarranjo, destempero, ligeira, piriri, reira, sedeca, soltura, soltura

diartrose

Articulação móvel que permite movimentos livres.

diasóstica

Higiene.

diastema

Do gr. diástema, intervalo, distância (diastematencefalia).

diástole

Fase de dilatação de uma cavidade do coração, após a sua contração, durante a qual ela se enche de sangue. É o período de enchimento cardíaco, ao contrário da sístole.

diatermia

Método terapêutico que emprega calor local, ou energia elétrica, com o objetivo de modificar condições patológicas.

diátese

Constituição, disposição geral em virtude da qual um indivíduo é suscetível em relação a uma doença ou doenças; predisposição ou tendência para adquirir doença ou doenças, como a diátese hemorrágica, com tendência anormal à hemorragia, como na hemofilia.

dibiose

Propriedade de certos microrganismos de poderem levar vida aeróbia ou anaeróbia.

dice

Do gr. díke, justiça, direito (diceologia).

diclido

Do gr. diklído, válvula (diclidoplastia, diclidectomia).

dico

Do gr. dicha, separado em dois (dicogamia, dicotomia).

dicrótico

Que apresenta suas vibrações na pulsação.

dícroto

Que dá pancada dupla em cada sístole cardíaca.

dictio

Do gr. díktion, rede (dictiossoma).

didimo

Do gr. dídymos, gêmeo, duplo (epidídimo, didímio).

dierese

Do gr. diaíresis, distinção, divisão (plasmodiérese).

diérese

Separação de partes que estão normalmente unidas.

dieta

Regime alimentar, com privação de alguns elementos em caso de doença; mistura de alimentos seguida por um indivíduo.

difração

Modificação do trajeto dos raios luminosos; decomposição de um raio luminoso em seus componentes.

difteria

Infecção produzida pelo Corynebacterium diphtheriae, caracterizada por angina membranosa ou falsa membrana, localizada principalmente nas amígdalas, acompanhada de febre e fenômenos de intoxicação; quando se localiza na laringe recebe o nome de crupe ou c

diftero

Do gr. diphthéra, pergaminho (difteria).

difusão

Transporte de substâncias através de uma membrana, espontaneamente, sem gasto de energia, que obedece aos gradientes de concentração.

digestão

Processo pelo qual os alimentos são convertidos em substâncias "prontas" para serem absorvidas e assimiladas pelo organismo.

digito

Do lat. digitu, dedo (digital).

dilatação

Aumento do volume, de espaço ou de calibre.

dinamo

Do gr. dynamis, força (adinamia).

dínamo

Aparelho transformador de energia mecânica em energia elétrica.

dino

Do gr. dínos, vertigem, torvelinho (dinofobia, dinomania).

dioptria

Poder refrativo de lentes à distância focal de 1m; unidade de refração.

diplegia

Paralisia que afeta a metade do corpo, incluindo dois membros desse lado ou 2 metades de uma região.

diplo

Do gr. diplóos, duplo (diplopia).

diplococos

Bactérias de forma arredondada (cocos), com tendência a se reunir de dois em dois.

diplopia

Visão dupla, em que os objetos parecem duplos.

dipso

Do gr. dípsa, sede (dipsomania).

dipsomania

Desejo incontrolável para ingerir bebidas, principalmente alcóolicas.

díptero

Que apresenta 2 asas; ordem de insetos com 2 asas (moscas e mosquitos).

Direito

É o ramo do conhecimento que se ocupa das normas jurídicas ou leis que regem o comportamento humano. Delimita a liberdade com que as pessoas podem se conduzir para ser possível o convívio social. Fundamenta-se na norma escrita (lei) e no princípio de que

dis

Pref. lat.: inversão ou separação (disforme, disartria); - pref. gr.: dificul-dade, imperfeição, desordem (disacusia, discinesia, disfagia).

disacusia

Sensação de incômodo na audição; estado em que os sons provocam mal-estar; audição imperfeita.

disartria

Articulação imperfeita da palavra, inclusive podendo ser por lesão central.

disartria silabária

Gagueira ou tartamudez.

disartrose

Malformação articular.

discinesia

Dificuldade na realização de movimentos, qualquer que seja a causa, como espasmo, incoordenação e outros; perturbação da motilidade.

discrasia

Perturbação no equilíbrio de composição dos tecidos ou humores.

discromia

Alteração na pigmentação normal da pele.

disenteria

Doença aguda, infecciosa, específica, com lesões inflamatórias e ulcerativas das porções inferiores do intestino. Manifesta-se com diarréia intensa, cólicas, tenesmo, geralmente com eliminação de sangue e muco.

disfagia

Perturbação na deglutição.

disfasia

Perturbação da linguagem, devido à tensão no sistema nervoso central; dificuldade de falar.

disfonia

Alteração da voz; rouquidão.

disforia

Mal-estar; ansiedade.

disfunção

Função que se realiza de modo anômalo, com aumento das atividades (hiperfunção) ou com diminuição das atividades (hipofunção).

disfunção erétil

Diz-se da incapacidade de o indivíduo do sexo masculino manter ereção satisfatória para um coito normal; impotentia coeundi; impotência.

dislalia

Perturbação na articulação das palavras.

dislexia

Distúrbio na capacidade de ler, em que o paciente não entende a leitura.

dismenorréia

Menstruação dolorosa ou difícil.

dismetria

Distúrbio funcional do útero.

dismimia

Impossibilidade de gesticular; gestos impróprios ou desconexos com as palavras pronunciadas.

disodia

Fedor; mau cheiro.

disosteose

Ossificação deficiente; defeito na ossificação das cartilagens fetais.

dispareunia

Coito doloroso para a mulher.

dispensação

Segundo o Ministério da Saúde, é o ato profissional farmacêutico de proporcionar um ou mais medicamentos a um paciente, geralmente como resposta à apresentação de uma receita elaborada por um profissional autorizado. Neste ato o farmacêutico informa e ori

dispensário

Local onde, gratuitamente, se oferece assistência médica aos doentes, dando-lhes remédios, alimentos, roupas, etc. .

dispepsia

Distúrbio da função digestiva, sem aparente substrato patológico, com sintomatologia de empachamento e empanzinamento, e difícil digestibilidade dos alimentos ingeridos.

dispersão

Disseminação de partículas ou elementos num campo líquido, tecido ou órgão; separação de partes de um todo, de partículas suspensas em um meio.

displasia

Desvio, falha ou insuficiência na organização de tecidos ou órgãos.

dispraxia

Incapacidade parcial de realizar movimentos coordenados.

disritmia

Perturbação do ritmo.

dissecção

Ato de dissecar, de separar as partes de um corpo ou de um órgão. Emprega-se tanto em anatomia (dissecção de um cadáver ou parte deste) como em cirurgia (dissecção de uma artéria ou de um tumor).

distal

Mais afastado da parte mediana do corpo ou do órgão; remoto; longe do centro ou da cabeça.

distensão

Tração excessiva que provoca deslocamento ou repuxamento.

distimia

Quadro de depressão emocional, muitas vezes com reações psicossomáticas.

distocia

Perturbação no trabalho de parto; parto difícil.

distonia

Distúrbio ou alteração da tonicidade de qualquer tecido orgânico.

distopia

Má posição e situação de um órgão.

distorção

É o ato de distorcer, de deformar o sentido ou a imagem, de desvirtuar, de alterar a realidade, de mudar a versão de um fato.

distrofia

Perturbação da nutrição; nutrição deficiente; desenvolvimento incompleto e anormal; degeneração.

disúria

Micção difícil e dolorosa.

DIU

Dispositivo intra-uterino; anticoncepcional.

diurese

Secreção urinária, natural ou provocada.

diuturno

Que vive muito tempo; de longa duração.

divertículo

Bolsa que sai de cavidade.

ΠΝΔ

Abreviação de desoxiribonucleic acid (ou ADN

docimasia

Exame ou ensaio; prova oficial para verificar se um órgão funcionou.

docimasia pulmonar

Prova para verificar se penetrou ar nos pulmões de recém-nascido, para determinação de nascimento vivo ou morto.

Döderlein, bacilo de

Lactobacilo acidófilo, Gram-positivo anaeróbio ou anaeróbio facultativo, encontrado na secreção vaginal, cuja presença está ligada à produção de glicogênio pelas células epiteliais da vagina, e o ácido láctico resultante mantém o pH vaginal ácido; o termo

doenca

Enfermidade, moléstia, afecção; processo mórbido definido que se manifesta por uma série de sintomas e sinais mais ou menos constantes.

doença de Paget

Osteíte deformante em que a reabsorção excessiva dos ossos pelos osteoclastos é seguida pela substituição da medula normal por tecido conjuntivo fibroso vascularizado, ocasionando deformações ósseas. O termo advém de James Paget, cirurgião inglês (1814-18

doenças crônico-degenerativas

Segundo o Ministério da Saúde, doenças que apresentam evolução de longa duração, acompanhada de alterações degenerativas em tecidos do corpo humano.

doenças prevalentes

Segundo o Ministério da Saúde, doença com maior número de casos existentes em função da população de uma região geográfica determinada.

dogma

Ponto fundamental indiscutível de um sistema, doutrina ou religião.

dolico

Do gr. dolichós, comprido, alongado (dolicocéfalo).

doma, domato

Do gr. dómos, casa (domatofobia).

donovanose

Doença provocada pela Leishmania donovani; calazar.

dor

Sensação desagradável, variável em intensidade e em extensão da localização, produzida pela estimulação de terminações nervosas especializadas em sua recepção.

dor fulgurante

Designação comum a certas dores intensas e rápidas.

dor no coração

Diz-se da sensação de aflição, padecimento, angústia em função de um fato ou de uma pessoa; dor na alma (pop.).

dor surda

Dor que nem é forte nem aguda; dor cansada (pop.).

dor terebrante

Designação comum a certas dores que dão a impressão de que se está produzindo uma perfuração.

dormência

Entorpecimento; redução de sensibilidade.

dorminte

Que dorme; que está dormindo.

doro

Do gr. dôron, presente (doromania).

dosagem

Ação de dosar; operação química destinada a quantificar uma dada substância em determinado meio.

dose

Porção-medida de um medicamento que se toma de uma só vez.

dose diária

Quantidade de medicamento a ser utilizada em 24 horas.

dose-dependente

Diz-se de determinado medicamento em que a dose utilizada está diretamente relacionada com os seus efeitos, quer de eficácia como de secundarismos adversos.

doses cumulativas

São doses que determinam um aumento persistente das concentrações plasmáticas de um fármaco. Isto acontece com o uso freqüente de fármacos com cinética de ordem zero, pois nesta situação o organismo elimina menos do que recebe, havendo acúmulo.

dosi, doto

Do gr. dósis, ação de dar (dosimetria), ou dotos, dado (antídoto).

doxo

Do gr. dóxa, glória (doxomania); - suf. gr.: crença, opinião (ortodoxo, paradoxo).

drágea

Forma farmacêutica na qual o núcleo (comprimido) é revestido por subs tância apropriada e açucarada.

drapeto

Do gr. drapétes, fugitivo (drapetomania).

drástico

Que atua energicamente.

drenagem

Escoamento de líquidos, formados em feridas, cavidades do organismo, abscessos, etc.

dreno

Tubo, gaze ou qualquer outro dispositivo que se destina à drenagem.

drepano

Do gr. drepanón, foice (drepanócito)

droga

Substância ou matéria da qual se extrai ou com a qual se prepara determinado medicamento; fármaco; no século XX passou a ser empregada como sinônimo de tóxico, em que o verbo drogar e o seu particípio passado, drogado, expressam, respectivamente, o uso de

dromo

Do gr. drómos, corrida (dromomania, síndrome).

dropaci

Do gr. dropax, emplastro (dropacismo).

drosófila

Gênero de mosca que se alimenta de frutos decompostos, e que pela rapidez de sua multiplicação é usada nos estudos de genética, como as primeiras pesquisas de Gregor Johann Mendel (1822-1884) na criação das leis da hereditariedade.

dúctil

Que pode ser comprimido, maleável, elástico.

dulci

Do lat. dulcis, doce (dulcíloquo).

duo

Do lat. duo, dois (duodécimo); - do lat. dies, dia (tríduo).

duodenite

Inflamação do duodeno.

duodeno

Primeira porção do intestino delgado, que vai do piloro ao jejuno; assim chamado porque sua extensão é de 12 dedos transversos.

duplo-cego

Diz-se da pesquisa clínica comparativa entre 2 substâncias ou medicamentos em que, por um artifício de metodologia, nem o paciente nem o médico pesquisador sabe qual delas o paciente está usando, para afastar qualquer tipo de interferência externa à terap

dura-máter

Camada externa, fibrosa, que envolve o cérebro e a medula espinhal.

duto

Do lat. ducer, conduzir (oviduto).

Dympna, Santa

Padroeira dos loucos. Segundo a tradição, Dympna era filha de um rei irlandês. Depois de sua conversão ao cristianismo, fugiu para a Bélgica, refugiando-se em Gheel. Seu pai enfurecido perseguiu-a, e não conseguindo reconquistar o seu afeto, matou-a. Refe

е

corruptela de ec (evacuação, evaporação).

ebriedade

Estado vertiginoso com excitação que precede a embriaguez.

ebriosa, marcha

Distúrbio da marcha por lesão do cerebelo.

ebrioso

Que se relaciona com a ebriedade; que tem caracteres da ebriedade sem ser, entretanto, de natureza alcoólica.

ebulição

Passagem de líquido ao estado de vapor; fervura.

ebur

Do lat. ebur, marfim (eburnação).

ebur dentis

Dentina; marfim dentário.

eburnação

Conversão de osso em massa idêntica a marfim; osteíte condensante ou osteosclerose.

ehúrneo

Semelhante a marfim; que perdeu, por uso, sua cartilagem, tornando-se duro como marfim.

ec

Do gr. ek, fora (ecbólico, ecmnésia, esplenectomia).

ecbólico

Que produz contrações uterinas; que faz abortar; abortivo; evacuante.

ecdêmico

Que não é endêmico; que se refere à doença originária de fora do lugar onde ocorre; exótico.

ecdemomania

Desejo mórbido de perambular longe da casa ou do lar, fugir de casa.

ecdise

Descamação; perda de cabelo e revestimento externo, e desenvolvimento de nova camada, em artrópodos, crustáceos e serpentes, em certa fase de sua evolução.

ecforia

Exteriorização de estado mental; evocação de uma lembrança.

ecfrenia

Melancolia.

ECG

Abreviatura de eletrocardiograma.

echo, vírus

Abreviação de "enteric cytopathogenic human orphan"; grupo de vírus causadores da meningite asséptica sazonal epidêmica, também chamado vírus órfão.

eciese

Gravidez extra-uterina.

eclábio

Eversão de lábio.

eclâmpsia

Estado caracterizado por ataques convulsivos de início brusco, que pode se manifestar nos últimos meses de gravidez, durante ou após o parto. A pré-eclâmpsia caracteriza-se por edema generalizado, proteinúria e

hipertensão, que pode evoluir para convulsão

ecletismo

Sistema terapêutico em que se misturam vários métodos de tratamento; admissão de várias teorias, hipóteses ou sistemas em um conjunto único.

eclise

Síncope leve; vertigem passageira.

ecmnésia

Esquecimento de acontecimentos ou fatos recentes, com conservação da memória de fatos antigos.

ecmo

Do gr. aichmé, ponta de lança, dardo (ecmofobia).

eco

Do gr. echó, eco (ecolalia); - do gr. oîkos, casa (ecomania, diécia, oicofobia).

ecofobia

Medo patológico do ambiente doméstico, do lar.

ecofonia

A emissão de som vocal é seguida imediatamente de pequeno sopro, parecendo som vocal; observado quando há focos de congestão pulmonar.

ecofotonia

Associação de certas cores a certos sons.

ecografia

Ultra-sonografia; estado afásico em que o paciente repete em voz alta os caracteres da escrita, mas não é capaz de escrever com o objetivo de exprimir idéias.

ecolalia

Tendência a imitar, automaticamente, os sons e as palavras ouvidas.

ecologia

Parte da biologia que estuda a relação entre os seres vivos e o meio ou ambiente em que vivem, bem como as suas recíprocas influências.

ecomania

Tendência de exercer influência dominante sobre membros da família, mas com atitude de humildade em relação a indivíduos que exercem autoridade.

econdroma

Tumor cartilaginoso no exterior da cartilagem de osso.

econdrose

Protuberância em cartilagem.

ecoprótico

Que faz evacuar; purgativo; laxativo.

ecosito

Parasito para o qual o hospedeiro é imune.

ecossistema

Estudo dos fatores que dizem respeito ao ambiente, à história dos microrganismos ou ecologia particular de cada região.

ecotimia

Estado de concordância de nossos sentimentos e afetos aos de outros indivíduos (psicologia da multidão).

ECT

Abreviatura de eletrochoqueterapia; eletroconvulsoterapia; eletrochoque.

ectasia

Dilatação patológica de um vaso, canal ou órgão.

ectilótico

Que faz desaparecer calosidades ou verrugas.

éctima

Piodermite ulcerativa, estrepto ou estreptoestafilocócica, em que a lesão elementar é uma pústula circundada de halo eritematoso, com formação de crosta, sob a qual se encontra ulceração mais ou menos profunda que, ao regredir, deixa cicatriz.

ectipia

Desvio do tipo padrão.

éctipo

Cópia do tipo original de uma espécie.

ecto

Do gr. ektós, fora, superficial (ectodérmico, ectopia).

ectobiose

Vida de um ser na superfície externa de outro ser.

ectogênico

Produzido fora do organismo.

ectogonia

Influência exercida pelo feto sobre o organismo materno.

ectopia

Anomalia, congênita ou não, relacionada à posição ou localização de um órgão, como na prenhez ectópica em que o produto da concepção se localiza fora do útero.

ectoplasma

Parte externa do plasma celular.

ectrima

Ulceração provocada por atrito; úlcera de decúbito.

ectro

Do gr. éktroma, aborto (ectro-melai, ectrose).

ectrodactilia

Ausência total ou parcial de dedos.

ectrose

Aborto; tratamento abortivo de um estado mórbido.

ecurese

Desidratação intensa do organismo por excreção urinária excessiva.

eczema

Alteração cutânea caracterizada por formação de vesículas, rubefação, exsudação, formação de crostas e descamação, acompanhada de prurido, e provocada por muitas causas (tóxicas, irritativas, metabólicas).

eczema da dona de casa

Dermatose do tipo eczematoso, devido à sensibilização ou uso excessivo de sabões e outros detergentes; dermatite de contato.

edacidade

Voracidade.

edaz

Voraz; ávido.

edema

Inchação devido à passagem de líquido através das paredes dos vasos sangüíneos ou linfáticos, para os tecidos. O acúmulo de líquido nos tecidos pode ser devido ao aumento da permeabilidade dos capilares por inflamação ou traumatismo, à obstrução dos canai

edeo

Do gr. aidoîon, partes pudendas, genitais (edoscopia, edeomania).

edeologia

Estudo dos órgãos genitais.

edeomania

Desejo sexual mórbido.

edeoptose

Prolapso de órgãos genitais.

edipismo

Dano provocado nos olhos pelo próprio indivíduo, como o fez Édipo, o rei de Tebas da Grécia antiga, ao saber que se casara com a mãe e matara o pai.

Édipo, complexo de

Segundo a psicanálise, sensação intensa de dependência afetiva para com a própria mãe, rejeitando, também de modo intenso, o pai, sem o saber; série de sintomas atribuídos ao amor sexual. O termo advém de Édipo, herói tebano (Grécia), filho de Laio, rei d

edulcorante

Aditivo que melhora o sabor de uma preparação para uso oral, tornando-a tolerável ao paladar.

edulcorar

Tornar doce.

édulo

Comestível; édule.

eduto

Substância extraída de matéria orgânica, sem sofrer alteração em sua composição; extrato.

eduzir

Extrair.

EEG

Abreviatura de eletroencefalograma.

efebo

Adolescente; que chegou à puberdade.

efeito clínico

Evento em investigação (doença, complicação de doença ou efeito terapêutico) que é supostamente causada pelo fator em estudo. Em diagnóstico, é o método de aferição da doença considerado ideal (padrão-ouro ou teste-padrão).

efeito de dose-resposta

A situação na qual as probabilidades de desenvolvimento da doença ou efeito adverso são proporcionais aos vários níveis de exposição.

efeito placebo

É o efeito em que placebos atuam como se fossem medicamentos aliviando sintomas, como dor pós-operatória, náuseas ou prurido, o que pode ocorrer em aproximadamente um terço dos pacientes.

efélide

Manchas pigmentadas pequenas de cor parda, não-escamosas, numerosas ou profusas, e confluentes, dispostas simetricamente (face, nariz e fronte, dorso das mãos e antebraços), comumente chamadas de sarda.

efélide senil

Manchas na pele, sobretudo no dorso da mão, observadas na velhice.

efêmero

Passageiro; de curta duração; transitório.

efeminado

Que apresenta caracteres femininos.

eferente

Que leva sangue, secreção ou impulso no sentido centrífugo (para fora).

efervescência

Desprendimento de gás em um líquido, devido à ação química ou fervura; ebulição.

efetividade

A demonstração, em condições existentes na comunidade, de que um tratamento funciona. Estudos de efetividade geralmente incluem uma amostra de pacientes maior e mais representativa da população do que estudos de eficácia. As condições em que os pacientes

efetor

Terminação nervosa que distribui impulsos.

efi

V. epi (efidrose).

eficácia

É a produção de um efeito desejado.

eficácia do medicamento

Segundo o Ministério da Saúde, a capacidade de o medicamento atingir o efeito terapêutico visado.

eficaz

Eficiente: ativo.

eficiência

Razão entre a produção e o consumo. É relacionada com a avaliação de métodos alternativos, medidos fundamentalmente através das variáveis tempo, custo e trabalho realizado. É a demonstração de como um tratamento pode funcionar.

efidrose

Suor abundante; hiperidrose.

efípio

Sela turca ou túrcica.

eflorescência

Transformação em pó pela perda de água (sublimação); alterações cutâneas com mudança de cor e aspecto da pele; qualquer lesão cutânea.

efluente

Que irradia ou emana descarga de esgotos, após seu tratamento.

eflúvio

Emanação; exalação; descarga elétrica; volatilização de gases tóxicos, ou dotados de efeitos sobre o organismo.

efluxo

Corrimento de líquido para fora da cavidade.

efração

Qualquer solução de continuidade da pele; ruptura.

efusão

Escapamento de líquido em cavidade ou nos tecidos.

efusão pleural

Presença de líquido no espaço pleural.

efuso

Derramado; que ocorre para fora de seus canais próprios.

egesta

Material eliminado; catabólito.

ego

Termo que exprime a idéia do eu; individualidade; conjunto de sensações que formam o corpo e o espírito.

ego

Do gr. egó, eu (egocentrismo, egolatria).

egocêntrico

Pessoa que se considera o centro do mundo; que tem as idéias centradas em si mesma.

egofonia

Modificação no timbre de voz, que se torna anasalada, com sons interrompidos intermitentemente, como o balido da cabra, observada em algumas afecções do pulmão, mediante auscultação.

eidética

Transformação de idéias em imagens, ou de visões em formas.

eixo

Linha que divide o corpo ou órgão em partes simétricas.

ejaculação

Expulsão súbita de líquido, particularmente esperma ou sêmen.

ejaculação precoce

Ejaculação que surge logo após o inicio do contato sexual.

ejeto

Matéria excrementícia.

elacina

Tecido elástico que sofreu degeneração.

elasticidade

Propriedade de o corpo retomar sua forma primitiva quando submetido à tração que o deforma, como a borracha

elco

V. helco.

Electra, complexo de

Termo para designar a tendência erótico-afetiva da filha ao pai, com antagonismo à mãe. O termo advém de Electra, filha de Agamenon e Clitemnestra, e irmã de Orestes. Ajudou Orestes a se vingar do assassino do pai, tornando-se inspiração de várias obras c

electuário

Pasta de mel ou xarope com drogas calmantes, purgativas ou outras atividades.

elefantíase

Doença caracterizada pela intumescência e endurecimento da pele e do tecido subcutâneo, provocada por obstrução dos vasos linfáticos. As pernas e o escroto são as partes mais atingidas.

elementar

Relativo aos elementos; essencial.

elementar, análise

Análise que visa decompor uma combinação química em seus elementos primitivos.

elemento

Substância cujos átomos têm, todos, o mesmo número de elétrons planetários e o mesmo número de prótons

em seus núcleos, sendo, assim, idênticas as suas propriedades químicas; substância elementar que não pode ser decomposta quimicamente; corpo simples, de

eleo

Do gr. élaion, azeite, ou élaia, azei-tona (eleomiênquise, eleolato).

eleopatia

Edema gorduroso difuso, geralmente nas articulações dos membros inferiores, decorrente de traumatismos.

eletrencefalograma

Traçado gráfico das correntes elétricas que se originam no encéfalo, mediante eletrodos colocados no couro cabeludo, na superfície encefálica, ou dentro da substância encefálica.

eletro

Do gr. élektron, âmbar (eletrencefalógrafo, eletrochoque).

eletrocardiograma

Traçado gráfico das correntes elétricas oriundas da contração do músculo cardíaco. Nele, observa-se uma deflexão para cima, ou complexo auricular, designado onda P, e outras deflexões designadas Q, R, S e T, que indicam o complexo ventricular.

eletrocautério

Instrumento para cauterizar tecido, composto de alça de platina aquecida por corrente elétrica, até o rubro.

eletrochoque

Terapêutica psiquiátrica antiga que utilizava uma descarga da corrente elétrica no cérebro para provocar perda da consciência e convulsões tônicas e clônicas, como terapia dos quadros esquizofrênicos paranóides e depressivos profundos; proposto por Cerlet

eletrocoagulação

Coagulação por meio da corrente elétrica de alta frequência.

eletrodiálise

Remoção de uma solução de eletrólitos pela corrente elétrica.

eletródio

Meio usado entre condutor elétrico e o objeto em que a corrente deve ser aplicada; caminho da corrente elétrica; pólo, ou placa, positivo ou negativo da pilha elétrica; eletrodo.

eletroforese

Migração de partículas em um campo elétrico.

eletrólise

Decomposição de corpos pela passagem da corrente elétrica.

eletrólito

Solução capaz de conduzir eletricidade por meio de seus iontes; toda a substância dissolvida em um líquido que, em contato com a corrente elétrica, é capaz de se dissociar.

elétron

Partícula fundamental na constituição dos átomos e moléculas, portadora da menor quantidade de carga elétrica livre que se conhece, com massa igual a 1/1837 vezes a massa do próton.

eletrônica

Ciência que estuda a condução da eletricidade através de gases ou no vácuo.

eletrozona

Oxigênio nascente (ou ozona) produzido pela eletrólise de água salgada; empregado como desinfetante.

eleúria

Eliminação de urina que contém gordura em estado líquido, devido à sua fusão; forma de lipúria.

eleutero

Do gr. eleútheros, livre (eleuteromania).

elitrite

Inflamação da vagina; vaginite.

elitro

Do gr. élytron, bolsa, bainha, estojo, vagina (elitrocele, elitrorréia).

elitroclise

Obliteração ou obstrução da vagina.

elitrodinia

Dor na vagina.

elixar

Cozer substância em água para obter produto líquido e outro sólido.

elixir

Forma para uso interno, que tem como veículo o álcool açucarado e aromatizado; usado como medicamento ou como veículo de certos medicamentos.

elução

Operação em que se separam substâncias adsorvidas.

eluente

Substância usada na elução; solvente usado na cromatografia.

eluir

Praticar elução; lavar; limpar; purificar.

eluro

Do gr. ailouros, gato (elurofobia ou ailurofobia).

em, en

Do gr. en, dentro (empatia, empiema, enartrose).

emaciação

Emagrecimento pronunciado; extenuação.

emaculação

Retirada de manchas, sardas e panos da pele.

emanação

Qualquer substância que flui, que se desprende no ar, como na irradiação pelas substâncias radioativas; emissão de partículas luminosas.

emasculação

Castração.

embalsamamento

Processo de conservação do cadáver evitando sua putrefação, envolvendo o corpo com substâncias antissépticas, sendo atualmente usada a introdução de solução de formalina nos vasos.

embeber

Fazer penetrar umidade ou líquido.

embebição

Ato de embeber; impregnação de água; umidificação; infiltração de líquidos.

embolia

Obliteração brusca de um vaso sangüíneo ou linfático por um corpo estranho, transportado pela circulação.

êmbolo

Corpo estranho intravascular que provoca embolia, que pode ser fragmento de coágulo, óleo, bolhas de ar, pequena massa de bactérias, fragmento de tumor, etc. .

emborcar

Derramar, virando a boca para baixo; morrer (pop.).

embotamento

Entorpecimento.

embrião

Feto nos primeiros estádios de desenvolvimento, até o fim do 20 mês da gestação; estádio de desenvolvimento - primitivo - de qualquer organismo vivo.

embriologia

Estudo do desenvolvimento do embrião.

embrocação

Aplicação de líquido medicamentoso em parte doente do corpo; líquido medicamentoso para uso externo.

emenagogo

Que favorece ou provoca menstruação.

emenia

Menstruação.

emeno

Do gr. émmena, mênstruo (emenagogo).

emergência

Ato de emergir; acidente; situação de premência, de dificuldade súbita; ponto de onde emerge ou sai nervo, etc. .

emergente

Que emerge; que sai; que resulta.

êmese

Ato de vomitar.

emético

Droga ou outro meio que produz vômito.

emeto

Do gr. émetos, vômito (antiemético).

emetomania

Desejo mórbido ou vício de vomitar, geralmente de caráter histérico.

emetropia

Visão normal; condição normal do olho, no que diz respeito à refração.

emigração

Ação de emigrar; saída ou mudança de lugar; passagem de leucócitos através das paredes dos vasos.

eminência

Saliência ou projeção de um acidente anatômico ou patológico.

emoção

Reação intensa e breve do organismo a algo inesperado, a qual se acompanha de um estado afetivo de conotação penosa ou agradável.

emoliente

Que tem a propriedade de amolecer; amolecedor, particularmente da pele inflamada, refletindo-se nas partes adjacentes.

emotividade

Estado de emotivo; grau de emoção ou reação a estímulos.

emotivo

Caracterizado por emoção; que revela emoção.

empachado

Impedido; obstruído; paralisado, retido; indigestão ou dispepsia (pop.).

empanturrar

Encher de comida; fartar-se.

empapar

Ato de impregnar; embeber.

empapuçado

Que tem o rosto úmido ou olhos com edema subpalpebral.

empasma

Pó perfumado que se polvilha na pele para absorver suor.

empastamento

Ingurgitamento; estado de parte inchada que dá a sensação de pasta, ao toque.

empatia

Relação afetiva inicial, de caráter positivo; tendência para sentir o que sentiria caso estivesse na situação e circunstâncias experimentadas por outra pessoa.

empeço

Obstáculo, dificuldade; distúrbio físico ou mental.

empiema

Acúmulo de pus dentro de uma cavidade do organismo.

empiese

Formação de bolsa de pus; coleção de pus atrás da íris; hipópio.

empireuma

Cheiro de matéria orgânica quei-mada.

empírico

Que tem por norma a prática, a experiência; equivalente ao que não é científico.

empirismo

Método ou sistema que cuida dos sintomas, guiando a terapêutica sem se preocupar com as causas primeiras; prática médica baseada apenas na experiência, sem o emprego de métodos científicos.

emplastro

Medicamento que amolece ao calor e adere ao corpo; pasta adesiva, espalhada diretamente sobre a pele ou presa a uma tela, para se aplicar sobre a pele.

empola

Ampola; bolha cheia de serosidade na pele; pequeno receptáculo de vidro para conter medicamentos; dilatação de conduto.

empolar

Formar bolhas na pele, em consequência de queimaduras, aplicações cáusticas, por afecções cutâneas ou reflexos cutâneos; introduzir líquidos em empolas de vidro.

emprenhar

Tornar-se grávida; provocar gravidez; fecundar.

emulcente

Medicamento que estimula o fluxo da bílis ou da urina; purificante.

emulsão

Substância oleosa ou resinosa em gotículas, mantidas dispersas em suspensão na água.

emunctório

Que excreta ou elimina.

emundação

Purificação; limpeza; extração de impurezas de drogas.

enantema

Erupção na superfície da mucosa das cavidades naturais.

enantese

Erupção cutânea provocada por doença interna do organismo.

enantic

Do gr. enantíos, oposto, con-trário, hostil (enantiotropia, enantiolalia).

enantiopatia

Estado mórbido antagônico de outro; cura de doença pela provocação de outra, de natureza diferente.

enartrose

Articulação composta de cabeça óssea que se aloja em cavidade, como no quadril.

encanar

Reduzir fraturas de ossos longos (cano, em latim, significa flauta, análoga a osso longo, como a tíbia); posteriormente o termo se generalizou a toda redução de fratura.

encanecer

Esbranquecer, tornar grisalhos os cabelos.

encarangar

Ficar entrevado ou entorpecido das pernas e cadeiras; dificultar movimentos (pop.).

encarquilhado

Rugoso; enrugado; que tem pregas.

encastoado

Engastado; cravado; envolto por membranas ou camadas.

encefalite

Inflamação do encéfalo.

encefalomielite

Inflamação do encéfalo e da medula espinhal.

encistar

Incluso em saco, bolsa ou cápsula; transformar-se em cisto.

encolpismo

Aplicação de medicamentos por meio de supositórios introduzidos na vagina.

encolpite

Inflamação da mucosa vaginal.

encoprese

Incontinência de fezes.

endemia

Existência mais ou menos constante de uma doença em uma dada região ou entre certas raças, atingindo maior ou menor número de indivíduos.

endo

Do gr. éndon, dentro, interiormente (endométrio, endocárdio).

endocárdio

Revestimento interno no coração.

endocardite

Inflamação do endocárdio.

endócrino

De secreção interna.

endocrinologia

Especialidade médica que estuda as glândulas de secreção interna (tiróide, hipófise, supra-renais, pâncreas, etc.), tanto em relação ao seu funcionamento normal quanto patológico.

endoflebite

Inflamação da túnica íntima de uma veia.

endógeno

Proveniente ou produzido no próprio organismo.

endoscopia

Processo utilizado para examinar o interior de cavidades do organismo ou de uma víscera, quer diretamente ou por transparência.

endotoxina

Toxina produzida por bactérias Gram-negativas que permanece em seu interior.

enema

Introdução de líquido no reto para fins terapêuticos ou nutritivos.

energia

Força, vitalidade, vigor; faculdade de produzir trabalho mecânico ou quantidade equivalente de calor.

enfarte

Ingurgitamento; inchação; o mesmo que enfartação e enfartamento; erradamente, usa-se essa designação para mencionar a necrose em conseqüência de supressão de circulação de um território vas-cular, que mais propriamente se deverá denominar infarto.

enfermar

Adoecer; tornar-se enfermo.

enfermico

Doentio; que está adoentado.

enfermidade

Doença; moléstia; afecção.

enfisema

Distensão gasosa no tecido conjuntivo de um órgão.

enfisema pulmonar

Dilatação patológica dos alvéolos pulmonares, com atrofia de suas paredes e fusão das cavidades; ectasia alveolar.

ênflise

Doença exantemática com lesões escamosas.

enfraxi

Do gr. émphraxis, obstrução (flebenfraxia).

enfraxia

Obstrução; parada.

engalicado

Atacado de mal gálico ou sífilis (pop.).

engasgar

Obstruir a garganta; ficar com a garganta obstruída por corpo estranho.

engatinhar

Andar de gatinhas; arrastar-se no chão, como a criança, antes de andar.

engelhar

Produzir gelhas; murchar; enrugar; encarquilhar.

enguia

Designação comum a várias espécies de peixes, na maioria oriundos da América do Norte, cujos adultos vão desovar no mar e aí morrem.

engurgitação

Excesso de sangue ou de outro líquido, fisiológico ou patológico, em um tecido, órgão ou conduto, por dificuldade de circulação.

eno

Do gr. oînos, vinho (enofilia).

enofilia

Gostar de beber vinhos.

enoftalmia

Posição profunda do globo ocular na órbita.

enáleo

Preparado em que o vinho constitui o veículo para substância medicamentosa.

enomel

Xarope que tem por base o vinho, com adição de mel no lugar de açúcar.

enorquia

Criptorquidia.

enosi

Do gr. énosis, comoção, tremor de terra (enosimania).

enosteose

Crescimento patológico na cavidade de um osso.

enquima

Do gr. egchyma, infusão (mesênquima, parênquima).

enquimose

Dilatação de capilares da pele por afluxo sangüíneo de causa emocional; vermelhidão de tegumento.

ensaio clínico

Investigação, ou uma série, que consiste na administração de um ou mais produtos medicinais sob a orientação e acompanhamento de um médico especializado, onde há evidências de que o produto tem efeitos que podem ser benéficos a um grande número de pacient

ensaios clínicos

Segundo o Ministério da Saúde, qualquer pesquisa que, individual ou coletivamente, envolva o ser humano, de forma direta ou indireta, em sua totalidade ou partes dele, incluindo o manejo de informações ou materiais.

ensi

Do lat. ense, espada (ensiforme).

enteléquia

Desenvolvimento completo; expressão completa de cada função.

enteralgia

Dor intestinal, sob forma de cólicas; enterodinia.

entérico

Relativo ao intestino.

enterite

Inflamação do intestino, geralmente o delgado.

entero

Do gr. énteron, intestino (enterite, gastrenterologia).

enterobrosia

Perfuração do intestino.

enterocele

Hérnia do intestino.

enteróclise

Clister ou injeção de substância nutritiva ou medicamentosa no intestino; lavagem do intestino através do reto, por meio de sonda de borracha.

enterocolite

Inflamação do intestino delgado e grosso.

enterodinia

Dor intestinal; enteralgia.

enterólise

Liberação ou retirada de aderências intestinais.

enterorrexe

Ruptura do intestino.

enterostomia

Abertura artificial do intestino, através da parede abdominal.

entidade

Ente; ser; indivíduo.

entidade nosológica

Doença individualizada, com características e propriedades inerentes à patologia.

ento

Do gr. entós, dentro (entótico, entozoário).

entomofilia

Fecundação ou fertilização por meio de insetos.

entópico

Que ocorre em lugar adequado.

entorse

Deslocamento brusco, momentâneo, de superfícies ósseas de articulação, com distensão de ligamentos e dor intensa.

entótico

Situado no interior do ouvido.

entozoário

Animal que vive dentro do outro, como parasito.

enucleação

Operação cirúrgica de retirada de órgão ou tumor.

enurese

Micção involuntária ou inconsciente.

enurese noturna

Emissão involuntária de urina que se processa durante o sono noturno, relativamente comum em crianças até a idade pré-escolar.

enxaqueca

Síndrome constituída por cefaléias periódicas, muitas vezes unilaterais, e que se acompanham de náuseas,

vômitos e perturbações sensoriais variáveis; mururu (pop.).

enxerto

Inserção de pedaço de pele ou osso para corrigir defeito ou falha em órgão ou tecido.

enzima

Composto orgânico, produzido por células vivas e que, em pequenas quantidades, modifica substâncias orgânicas especificamente.

enzimólise

Desintegração produzida por enzima.

enzootia

Doença epidêmica nos animais.

eo

Do gr. éos, aurora (eosina).

eonismo

Simulação feminina, em homens; travestismo. O termo advém de Charles de Beaumont, cavaleiro de Eon, oficial e agente secreto francês (1728-1810) que, apesar das roupas femininas que freqüentemente usava, presume-se que se tratasse de agente do governo fra

eosina

Matéria corante de coloração rosa, fluorescente, fotossensibilizante.

eosinofilia

Aumento da taxa de eosinófilos no sangue circulante.

eosinófilo

Que se cora com eosina; leucócito com granulações protoplasmáticas acidófilas, corada fortemente pela eosina.

eosinopenia

Redução percentual de eosinófilos no sangue.

epacmia

Estádio ou período de incremento.

eparsalgia

Distúrbio, com dor, provocado por esforço exagerado (hérnia, enteroptose, etc).

epêndima

Membrana que forra os ventrículos cerebrais e o canal central da medula espinhal.

epi

Do gr. epi, sobre, a seguir (epiderme, epicôndilo, epifenômeno).

epicanto

Prega característica da pálpebra, no seu bordo interno, dando ao olho uma feição amendoada, freqüentemente encontrada nos portadores da síndrome de Down.

epicárdio

Camada mais interna do pericárdio, ou pericárdio visceral.

epicistotomia

Incisão suprapúbica para extração de cálculo vesical; talha hipocrática.

epicôndilo

Eminência ou tuberosidade em osso e acima de seu côndilo.

epicório

Zona da mucosa do útero que contém o ovo fecundado.

epicrânio

Pele, aponeurose e músculos do couro cabeludo.

epícrise

Crise suplementar; período posterior e imediato à crise; análise crítica de caso mórbido, após o seu término.

epidemia

Doença que surge rápida num lugar e acomete, simultaneamente, grande número de pessoas; surto de agravamento de uma endemia.

epiderme

Camada mais externa de células da pele.

epidermólise

Estado de frouxidão da epiderme.

epidermose

Doença de pele que acomete, principalmente, a epiderme.

epididimite

Inflamação do epidídimo.

epidídimo

Corpo em forma oblonga, situado na parte superior de cada testículo.

epidural

Situado acima ou fora da dura-máter.

epiecia

Epidemia restrita a determinado lugar, como casa, navio, etc. .

epifenômeno

Sintoma que se ajunta ao sintoma já observado, e que normalmente não existe no decurso da moléstia em causa.

epifise

Extremidade de osso longo, em geral mais larga do que a diáfise, e que é inteiramente cartilaginosa, ou está separada da diáfise por peça cartilaginosa.

epífise cerebral

Corpúsculo oval, situado no cérebro, por cima e atrás das camadas ópticas, e ao qual se atribuem funções endócrinas; corpo pineal; glândula pineal.

epífora

Corrimento anormal de lágrima sob a influência de causa mecânica ou fisiológica, e na paralisia de músculo do Horner.

epigástrio

Região superior média do abdome, diante do estômago, entre os dois hipocôndrios.

epiglote

Estrutura cartilaginosa e elástica situada entre a parte posterior da língua e a glote (entrada da laringe), e que durante a deglutição fecha a laringe, evitando que nela penetrem os alimentos ingeridos.

epígono

Aquele que pertence à geração seguinte; discípulo de um grande mestre nas letras, artes ou ciências.

epilação

Avulsão química, física ou mecânica dos pêlos.

epilema

Membrana das hemácias.

epilepsia

Disritmia cerebral paroxística, caracterizada por crises em que se observam perda súbita da consciência e convulsões.

epiótico

Que está situado acima da orelha.

epíploo

Prega do peritônio que se estende entre dois órgãos viscerais abdominais, existindo, assim, em vários locais: o epíploo gastropancreático, o gastrepático (também chamado pequeno epíploo), o gastrocóloco (também chamado grande epíploo), etc. .

episio

Do gr. episeîon, púbis (episiotomia).

epísio

Termo que indica relação com região pubiana, ou vulva.

episiocele

Prolapso da vagina.

episiotomia

Incisão vulvar destinada a evitar a ruptura do peritônio durante o parto.

episódio

Ocorrência infrequente no decurso dos acontecimentos.

epispádia

Malformação congênita em que a uretra se abre na região dorsal do pênis.

epispasmo

Inspiração curta e frequente.

epístase

Cessação de qualquer corrimento, como sangue, ou menstruação; supressão de secreção ou excreção.

epistaxe

Hemorragia nasal.

epistemologia

Ciência dos métodos de conhecimento.

epistomologia

Estudo das afecções em torno da boca.

epistroféu

Segunda vértebra cervical, ou áxis.

epitálamo

Porção do diencéfalo que abrange o corpo pineal, estria medular e trígono da habênula (gânglio encefálico).

epitalaxia

Descamação do epitélio, principalmente da mucosa intestinal.

epitélio

Camada celular que recobre qualquer superfície externa do corpo ou reveste a superfície interna dos órgãos ocos e canais.

epitélio germinativo

Denominação de Waldeyer do esboço da gônada na primeira fase do desenvolvimento embrionário.

epitelioma

Tumor maligno que se desenvolve à custa do epitélio, que reveste a superfície do corpo ou uma membrana mucosa.

epitelização

Formação do epitélio.

epítema

Qualquer cataplasma, embrocação ou aplicação externa.

epitróclea

Côndilo interno da extremidade distal do úmero.

epizoário

Que vive na superfície externa do animal.

epizoologia

Estudo das doenças epidêmicas que acometem os animais.

epizootia

Doenca que ataca, ao mesmo tempo, grande número de animais, como a diarréia branca das aves.

epônimo

Que dá ou empresta seu nome a alguma coisa

epúlide

Tumor fibroso da gengiva, geralmente situado no periósteo ou osso do maxilar.

epulose

Cicatriz; cicatrização.

eaui

Do lat. aequus, igual (equimolar, equivalente).

equidna

Do gr. échdina, víbora (equidnina).

equidnismo

Sintomas decorrentes da introdução de veneno de víbora no organismo.

equilíbrio

Condição em que forças opostas agem uma contra outra; igualdade entre duas forças.

equilíbrio ácido-básico

Proporção normal entre elementos ácidos e básicos no sangue e nos humores do organismo.

equimolar

Que contém igual número de moléculas.

equimose

Mancha resultante do extravasamento de sangue, no tecido subcutâneo, devido à rutura de capilares, geralmente por contusão. O sangue extravasado coagula e depois sofre modificações, que se exteriorizam com variadas colorações da pele (vermelha, roxa, azul

eauino

Do gr. echînos, ouriço (equinoco).

equivalência

Relação entre termos ou valores que podem ser substituídos por outros.

equivalência in vitro

Segundo o Ministério da Saúde, condições em que dois ou mais medicamentos, ou fármacos, exercem o mesmo efeito farmacológico, quantitativamente, em cultivos de células.

equivalente

Que é do mesmo valor.

equivalente epilético

Conjunto de atos motores automáticos, como fugas, ausências, amnésias que se manifestam em lugar de uma crise epilética convulsiva.

eraste

Do gr. erastés, amante (pederastia).

eremo

Do gr. éremos, êrmo, só, privado de (eremofobia, eremacausia).

erese

Do gr. eresis, extração (facoérese).

erética, disfunção

Impotência masculina.

erétil

Que é capaz de ereção.

eretismo

Irritabilidade ou sensibilidade de um órgão a qualquer estímulo.

eretismo cardíaco

Quadro clínico com aumento das pulsações cardíacas.

eretor

Músculo que produz ereção de uma parte.

ereuto

Do gr. éreuthos, rubor (ereutofobia).

ergo

Termo que indica relação com trabalho.

erac

Do gr. érgon, trabalho (ergogenético, ergoterapia).

ergologia

Ciência que estuda o trabalho físico ou mental.

ergoterapia

Tratamento de determinadas doenças pelo trabalho; terapêutica ocupacional; praxiterapia.

ergotismo

Envenenamento crônico pela ergotina, extrato do esporão do centeio, dotado de propriedades oxitócicas, e se manifesta através de sintomas cerebrais, espasmos e convulsões.

eriçar

Arrepiar.

erio

Do gr. érion, lã (eriócomo, eriometria).

erisipela

Infecção geralmente por estreptococos que determina inflamação difusa da pele e do tecido subcutâneo.

eritema

Vermelhidão mórbida da pele, de aspectos diferentes, por congestão dos capilares.

eritrasma

Queratofitose caracterizada por placas pardacentas, avermelhadas ou róseo-amarelados, comuns em homens, localizadas, geralmente, nas dobras genitocrurais.

eritro

Do gr. erythrós, vermelho (eritrócito).

eritroblasto

Célula de transição entre a célula primitiva da medula óssea e o eritrócito circulante.

eritroblastose

Presença de eritroblastos no sangue por imaturação da medula óssea.

eritroblastose fetal

Doença hemolítica do recém-nascido que se caracteriza por presença de eritroblastos no sangue, icterícia intensa, destruição das hemácias (anemia hemolítica) e outras conseqüências que dependem do grau de destruição das hemácias. A eritroblastose fetal oc

eritrodermia

Vermelhidão generalizada da pele. Dermatose com rubor vivo e uniforme, acompanhado de escamação e esfoliação.

eritromelia

Doença caracterizada por vermelhidão, indolor e progressiva, da pele, a partir do centro para a periferia, também chamada de dermatite atrofiante difusa.

eritropoese

Produção de eritrócitos.

ero, eroto

Do gr. éros, érotos, amor (erótico, erotomaníaco).

Eros

Sinônimo de libido (satisfação do princípio do prazer), desejo em antagonismo com Tanatos, o instinto de morte, destruição, desprazer. Seu nome advém da mitologia grega, em que Eros era o filho de Vênus, a deusa do Amor.

erótico

Que se refere ao amor; que provoca desejo sexual.

erradicação

Eliminação completa de um tumor, de uma doença ou de órgão; que cura rapidamente.

errante

Que anda sem destino certo; que perdeu o rumo.

erro tipo I

A probabilidade de rejeitar a hipótese nula por variação (erro) aleatória, quando a mesma está certa de achar uma diferença quando na verdade não existe.

erro tipo II

A probabilidade de aceitar a hipótese nula por variação (erro) aleatória, quando a mesma deveria ser rejeitada; não achar uma diferença quando na verdade ela existe.

eructação

Expulsão súbita, e às vezes ruidosa, pela boca de gases oriundos do estômago; arroto (pop.).

eruginoso

Esverdeado; oxidado; de cor de azinhavre (oxidação do cobre).

erupção

Ato de aparecer ou tornar visível; aparecimento súbito de sintoma, geralmente manchas ou eflorescências cutâneas; lesão da pele com vermelhidão e saliência.

erupção dentária

Saída dos dentes no rebordo gengival.

escabicida

Que destrói o Sarcoptes scabiei; que combate a sarna.

escabiose

Sarna; doença contagiosa da pele, provocada pelo Sarcoptes scabiei, que forma túneis debaixo da pele, acompanhado de prurido intenso.

escafo

Do gr. skáphos, escavação, enxada, barco (escafóide).

escafóide

Que tem forma de barco; navicular, como o osso do carpo e do tarso.

escaleno

Que tem os lados desiguais.

escalpelo

Bisturi reto, com margem convexa, usado em dissecções.

escalpo

Pele e tecido subcutâneo da parte da cabeça coberta pelos cabelos.

escama

Lâmina de células da epiderme; camada de células epidérmicas que podem desprender-se.

escápula

Omoplata.

escara

Crosta resultante da morte de tecidos, devido à gangrena ou ação de cáusticos, calor, frio, ou atrito prolongado do corpo com o leito.

escarificação

Incisão superficial da pele através de cortes finos paralelos, com fins terapêuticos, diagnósticos ou profiláticos.

escarlatina

Doença contagiosa, aguda, epidêmica, com febre alta, erupção puntiforme vermelho-escarlate, que se transforma em mancha ampla e se espalha por todo o corpo, língua em morango (avermelhada, inflamada, saburrosa). É causada por um estreptococo hemolítico.

escarro

Esputo; secreção de muco ou muco-purulenta, eliminada pela boca, após a expectoração.

escarvante

Que escarva; que bate com a ponta do pé no chão.

escarvante, marcha

Andar semelhante ao do cavalo fogoso; modo de andar do paciente com neurite periférica dos membros inferiores.

escato

Do gr. skátos, excremento (escatoscopia, escatofagia).

escatologia

Estudos relativos aos excrementos.

escatoma

Massa endurecida de material fecal no intestino.

escatula

Caixa para pós ou pílulas.

escavado

Que possui cavidade; que se escavou.

escelo

Do gr. skélos, perna (escelastenia).

escirro

Cancro duro, em que há grande quantidade de tecido conjuntivo.

esclero

Do gr. sklerós, duro (esclerodermia, aterosclerose).

escleroma

Área de endurecimento, sobretudo nas estruturas nasal e laríngea; doença inflamatória crônica localizada no revestimento mucoso das vias respiratórias (principalmente nariz) atribuída à Kle-bsiela rhinoscleromatis.

esclerose

Endurecimento patológico de te-cidos, devido à produção excessiva de tecido conjuntivo intersticial.

esclerótica

Branco do olho; membrana externa, branca, dura, com fenda anterior onde se encaixa a córnea transparente e outra posterior por onde passa o nervo óptico.

esclerotriquia

Endurecimento anormal dos cabelos, acompanhado de secura.

escodismo

Intensificação da sonoridade pulmonar em caso de derrame pleural, denunciado à percussão por ruído timpânico abaixo da clavícula.

escolecíase

Infestação do organismo por larvas de insetos.

escólex

Porção da tênia, chamada "cabeça da solitária", constituída de cabeça e colo.

escolio

Do gr. skoliós, torcido, desigual, oblíquo (escoliose).

escoliose

Desvio da coluna vertebral para um lado.

escopo

Do gr. skipéo, examinar, observar (broncoscopia, gastroscopia).

escopofobia

Temor mórbido de ser visto.

escoracracia

Emissão involuntária de fezes; escatocracia.

escorbuto

Estado mórbido devido à carência de ácido ascórbico (vitamina C) no regime alimentar, caracterizado por debilidade, anemia, hemorragia na mucosa gengival, etc. .

escória

Fezes; restos; resíduo que se forma na fundição de metais; coisa desprezível; ralé.

escoriação

Ato e efeito de escoriar ou de esfolar, destruir ou ferir superficialmente zonas da superfície da pele ou da mucosa.

escoto

Do gr. skótos, escuridão, cegueira (escotoma, escotometria).

escotoma

Mancha escura observada no campo visual pelo paciente; zona do campo visual onde há cegueira total ou parcial.

escotoma cintilante

Manchas brilhantes, móveis, no campo visual.

escotopia

Adaptação dos olhos para a visão no escuro.

escrobi

Do lat. scrobi, buraco, cavidade (escrobiculado).

escrofo

Do lat. scrofa, porca (escrofulose).

escrófula

Adenite tuberculosa; estado do organismo debilitado e com predisposição a apresentar adenite cervical, lesões ósseas e articulares.

escrofulose

Escrófula; adenopatia tuberculosa crônica, localizada quase sempre no pescoço.

escroto

Bolsa que contém os testículos.

escrúpulo

Hesitação ou dúvida de consciência; inquietação de consciência; remorso.

esculápio

Médico; advém de Esculápio, deus da Medicina na mitologia greco-romana. Filho de Apolo e pai de Higia, deusa da Saúde. Identificado como Asclépio, na Grécia.

esculento

Alimentício; que é próprio para alimentação.

escuti

Do lat. scutum, escudo (escutiforme).

escutiforme

Que apresenta forma de escudo.

esfacelar

Provocar esfácelo ou gangrena; arruinar; mortificar; necrosar.

esfácelo

Gangrena que se estende por toda a espessura de um membro ou todos os tecidos de um órgão.

esfagiasmo

Contração dos músculos cervicais durante ataque epilético.

esfalfado

Cansado; extenuado.

esfeno

Termo que indica cunha.

esfeno

Do gr. sphén, sphenós, cunha (esfenóide).

esfero

Termo que indica relação com esfera, globo, bola.

esfígmico

Relativo a pulso.

esfigmo

do gr. sphygmós, pulsação (esfigmomanômetro, bradisfigmia); - do gr. sphíggo, aperto, estreitamento (enteros-figmia).

esfincter

Músculo em forma de anel que abre ou fecha canais ou orifícios naturais do corpo.

esfiro

Do gr. sphyra, martelo (esfirectomia).

esfixe

V. sfixe.

esfoliação

Ato de esfoliar; separação de partes superficiais de órgãos, sob a forma de lâminas; esfoladura.

esfregaço

Camada fina de um líquido orgânico (sangue, secreção, pus), colocada sobre uma lâmina de vidro para exame ao microscópio.

esganadura

Morte por sufocação.

esgotar

Vazar; tirar até a última quantidade de líquido; cansar; extenuar; perder as forças.

esmaecer

Perder a cor; enfraquecer.

esmalte

Substância branca que reveste a coroa dos dentes.

esmegma

Produto de secreção sebácea e descamação epidérmica do sulco balano-prepucial no homem, ou pela prega formada pelos grandes e pequenos lábios na mulher.

esmegma

Do gr. smégma, sabão (esmegmólito).

eso

Do gr. éso, para dentro (esoforia); - do gr. oisós, ação de levar (esôfago).

esofagectasia

Dilatação do esôfago.

esôfago

Tubo músculo-membranoso que comunica a faringe com o estômago.

esofilaxia

Profilaxia ou proteção contra doenças provocadas por células e líquidos do próprio organismo.

esotérico

Que está oculto; secreto.

esotropia

Desvio de um olho para dentro quando ambos os olhos estão abertos e não-tapados; estrabismo convergente.

espadia

V. spadia.

espádua

Ombro; omoplata.

espagíria

Alquimia; doutrina ou escola de Paracelso.

espalda

Ombro; omoplata.

espano

Termo que indica escassez.

espano

Do gr. spánis, insuficiência, escassez (espanopnéia, espanomenorréia).

espanoginia

Escassez de mulheres; diminuição de nascimento de mulheres.

esparadrapo

Emplasto adesivo sobre tela, utilizado para proteger a pele ou manter a resistência em pontos suturados ou cortados da pele.

espargose

Inchação ou distensão acentuadas, sobretudo distensão das tetas, com acúmulo de leite.

espasmo

Distúrbio motor-dependente de irritação sobre qualquer ponto do arco reflexo, espinhal ou bulbo-espinhal, caracterizado por contração involuntária violenta de um músculo ou grupo de músculos.

espasmolítico

Droga que alivia o espasmo.

espástico

Que se acompanha ou se caracteriza pela presença de espasmos.

espátula

Utensílio de material sólido, com cabo e parte dilatada e plana, usado para remover, espalhar e transportar substâncias sólidas ou semi-sólidas.

especialidade farmacêutica

Preparado medicamentoso; diz-se dos medicamentos colocados à venda depois de submetidos ao Ministério da Saúde.

espécie

Grupo de indivíduos com caracteres análogos; subdivisão primária de gênero.

especificidade

É a ausência relativa de falsos-positivos.

específico

Diz-se do medicamento que atua diretamente sobre a causa das doenças.

espécime

Amostra; exemplar; parte de coisa ou várias coisas, para mostrar o caráter do todo, como em espécime de urina para exame laboratorial.

espectro

Faixa de cores (do arco-íris) produzida da decomposição da luz pelo prisma.

espectro antibiótico

Conjunto de germes sobre os quais atua determinado antibiótico, dizendo-se deste, conforme o número, maior ou menor, de germes sensíveis, que é de curto ou de largo espectro.

espectrocolorímetro

Aparelho para separar as cores do espectro; usado na verificação de cegueira a cores, e na determinação da presença de certos corpos.

espectrofotômetro

Aparelho com que se obtém o espectro de uma radiação e se pode medir a intensidade de cada componente monocramático que o constitui.

espéculo

Dispositivo que permite dilatar uma cavidade do organismo e examinar seu interior.

esperma

Sêmen; secreção testicular.

esperma

Do gr. spérma, semente (espermatócito, azoospermia).

espermacete

Cera de palmitato de cetila, obtida da cabeça de baleia, usada na preparação de cosméticos e pomadas.

espermátide

Célula derivada de espermatócito secundário.

espermatócito

Célula-mãe do espermatozóide.

espermatogônia

Célula germinativa indiferenciada que se transforma em 2 espermatócitos primários; célula-tronco de linhagem seminal.

espermatozóide

Elemento fecundante masculino, composto de uma parte dilatada (cabeça) que representa o núcleo, uma espécie de pescoço, peça intermediária, uma parte alongada, cauda, e um filamen-to terminal que serve à locomoção.

espermicida

Que destrói espermatozóides.

espica

Do lat. spica, espiga (espiciforme).

espícula

Ponta; espinho; pequena espiga.

espilo

Do gr. spîlos, mancha (espiloma, espiloplaxia).

espinha

Qualquer apófise ou projeção da coluna vertebral; designação comum a certas borbulhas da pele, principalmente do rosto; acne.

espinha bífida

Malformação com fenda congênita da coluna vertebral e protusão das meninges.

espinhela

Nome do apêndice cartilogíneo do esterno (pop.).

espinhela caída, doença da

Expressão popular para dor no esterno; muitas vezes, no interior, significa doença debilitante, atrofia, etc. (pop.).

espinter

Do gr. spinthér, centelha (espinteropia).

espiral

Que apresenta forma de espira; enrolado em forma de bobina.

espirar

Exalar; soprar.

espirilo

Bactéria de forma helicoidal, ou de segmento de espiral.

espírito

A alma; parte mais volátil de substância submetida à destilação; solução de material volátil em álcool.

espirituoso

Que contém álcool.

espiro

Do gr. speîra, espira (espirilo).

espirografia

Registro gráfico da respiração, isto é, dos movimentos e da capacidade respiratórios.

espirômetro

Instrumento que mede a quantidade de ar inalado e exalado pelos pulmões.

espirro

Expulsão violenta do ar pulmonar, pela contração brusca do diafragma, provocada por excitação da nasofaringe.

esplâncnico

Relativo a vísceras.

esplancno

Do gr. splágchmon, vísceras (microsplacnia, esplancnopleura).

esplênico

Relativo ao baço.

espleno

Do gr. splén, baço (esplenectomia, esplenomegalia).

esplenomegalia

Aumento de volume do baço.

espodo

Do gr. spodós, cinza (espodofagia).

espodógeno

Que produz cinza; produzida por matérias de escória em um órgão.

espoliar

Privar de alguma coisa; roubar; retirar; desgastar.

espondilartrite

Artrite da coluna vertebral.

espondilite

Inflamação de vértebras, em regra de causa tuberculosa.

espondilite anquilosante

Inflamação em que toda a coluna vertebral se acha envolvida em invólucro ósseo, por ossificação dos ligamentos espinhais.

espondilo

Do gr. sphóndylos, vértebra (espondilartrose).

espongite

Inflamação do corpo cavernoso do pênis.

esponja

Esqueleto fibroso da Euspongia officinalis, empregado para limpeza e absorvente.

esponja de platina

Pó de platina para decompor a água pela ação de corrente elétrica, funcionando como catalisador.

esporádico

Que acomete poucos indivíduos; que não é generalizado ou epidêmico; que ocorre ocasionalmente; raro; acidental.

esporão

Saliência córnea na parte posterior da pata de galináceas.

esporão de centeio

Formação no grão de centeio atacado pelo Claviceps purpurae, que fornece a ergotina e a ergotamina.

esporo

Elemento da reprodução de organismos mais inferiores tais, como protozoários e plantas criptogâmicas.

esporo

Do gr. sporá, semente (esporooíto).

esporocisto

Saco ou vesícula que contém esporos já formados e que serão depois liberados pelo rompimento da membrana da vesícula.

espru

Doença crônica que se manifesta por evacuações abundantes, pastosas, espumosas, anemia, emagrecimento e fraqueza, devido à absorção deficiente de gordura e hidratos de carbono. Geralmente é observada nos trópicos.

esputo

Escarro; saliva misturada com muco e outros componentes da árvore respiratória; expectoração.

esqueleto

Arcabouço consistente do corpo; conjunto de ossos dos animais vertebrados.

esqueleto apendicular

Formado pelos ossos dos membros.

esqueleto axial

Constituído pelos ossos da coluna vertebral, crânio, costelas e esterno.

esquelo

V. escelo.

esquese

V. squese.

esquia, esquiero

Do gr. skiá, skierós, sombra (esquiascopia, esquieropsia).

esquírola

Fragmento ou lasca de osso.

esquisto

Termo que indica fendido, separado.

esquisto

Do gr. schistós, fendido (esquistossomíase, esquistócito).

esquistossomose mansônica

Doença crônica, endêmica, que ocorre na África e nas Américas do Sul e Central, causada pelo Schistosoma mansoni. A penetração das cercárias (larvas) na pele provoca prurido, que pode ser seguido ou não de crises de urticária, dependendo da sensibilidade

esquizo

Do gr. schízo, fenda, separação (esquizofrenia, esquizogonia).

esquizofrenia

Termo criado por Eugen Bleuler, psiquiatra suíço (1857-1939), em substituição ao usado por Morel e Kraepelin demência precoce - que corresponde a um conjunto de transtornos em que predominam a discordância, a incoerência ideoverbal, a ambivalência, o au

estafa

Fadiga.

estafilagra

Pinça para úvula.

estafilino

Relativo à úvula.

estafilo

Do gr. staphylé, uva, rácimo, úvula (estafilococo, estafiloptose).

estafilococo

Nome dado às bactérias de forma arredondadas (coco) do gênero Staphylococcus que se apresentam agrupados em forma de cacho de uva.

estagmo

Do gr. stágmon, gota (estagmômetro).

estagnação

Inércia; paralisação; ausência de movimento; falta de circulação (sangue, humores, líquidos em geral).

estalido

Ruído seco; estalo; ruídos pulmonares ouvidos na ausculta.

estancar

Deter escoamento de líquido.

estanque

Bem vedado; que impede a passagem de correntes líquidas.

estape

Do lat. stapes, estribo (estapedectomia).

estase

Supressão ou diminuição da circulação de sangue ou de qualquer líquido do organismo em uma dada região.

estase

Do gr. stásis, estabilidade, parada (hemostasia, estasiofobia).

estatelado

Estendido ao comprido no solo; imóvel como estátua; inerte.

estatística

Ciência que colige dados numéricos para comparações e ilações sobre freqüência, valores ou significação; conjunto de dados numéricos sobre qualquer ramo das atividades humanas.

estauro

Do gr. staurós, cruz (estauroplegia).

estaxe

V. staxe.

estazamento

Ato de estazar; esfalfamento; esgotamento.

estazar

Cansar; esfalfar; esgotar as forças.

este

Do gr. esthés, vestimenta (anestia).

estear, esteato

Do gr. stéar, stéatos, sebo, gordura (estearina, esteatorréia).

esteato

Termo que indica relação com gordura ou sebo.

esteatorréia

Presença de quantidade anormal de gorduras nas fezes.

esteatose

Degeneração gordurosa; doença das glândula sebáceas.

estegnose

Constrição; estenose.

estelar

Relativo à estrela; radiado como estrela.

estenia

Força; atividade; sensação de euforia.

esteno

Do gr. stenós, estreito (estenocoria, estenose); - do gr. sthénos, força (astênico, astenopia, hipostênico).

estenose

Estreitamento anormal de um tubo, orifício, ou de um canal do corpo.

esteguio

Do gr. stocheĵon, elemento (esteguiometria).

estercobilina

Produto da redução da bilirrubina, que é excretado com as fezes, à qual confere uma cor acastanhada.

estereotipia

Repetição dos mesmos gestos e atitudes, e dos mesmos movimentos, de modo inconsciente, dos psicóticos.

esterilização

Ação de tornar estéril (incapaz de procriar); processo de destruição dos microrganismos que existem na superfície ou na espessura de qualquer objeto, instrumento, etc.

esterilizantes

Substâncias que destróem todas as formas de vida.

esterno

Osso chato que se articula com as costelas; forma a face anterior do tórax.

esterto

Som anormal durante a respiração, percebido através da auscultação do tórax.

estesia

Do gr. aísthesis, sensação (anestesia, cacostesia, parestesia).

esteto

Termo que indica relação com peito ou tórax.

esteto

Do gr. stêthos, peito (estetoscópio).

estetoscópio

Instrumento usado para ouvir os sons produzidos pelo funcionamento do coração, dos pulmões e de outros órgãos internos.

estibio

Do lat. stibium, antimônio (estibialismo).

estigma

Sinal ou mancha sobre a pele; pistilo da flor das gramíneas; abertura para entrada do pólen.

estigma

Do gr. stigma, sinal, ponto (astigmatismo).

estilação

Queda de líquido, gota a gota.

estilete

Instrumento metálico, em forma de haste, com extremidade afilada, para sondagens de feridas penetrantes; punhal; parte do pistilo que sustenta o estigma da flor.

estilo

Do lat. stylus, ou do gr. stylos, estilete para escrever (estilóide).

estimativa

Valor obtido através de uma amostra (X ou p), o qual encontra-se próximo ao valor real (µ ou P).

estimulante

Medicamento que estimula ou aumenta a atividade funcional dos órgãos ou do organismo como um todo.

estio

Verão.

estipticidade

Qualidade de que é estíptico.

estíptico

Adstringente; que susta hemorragia mediante qualidade adstringente.

estirpe

Linhagem; raça; ascendência; tronco de família.

estival

Relativo ao verão.

estoma

Termo que indica relação com boca, orifício, poro.

estoma, estomato

Do gr. stóma, stómatos, boca (estomatite, traqueostomia).

estomagar

Aborrecer, zangar; irritar.

estomatite

Inflamação da mucosa da cavidade bucal.

estrabi

Do gr. strabós, vesgo (estrabismo).

estrabismo

Anomalia que consiste no desvio do eixo visual do ponto objeto, devido à incoordenação dos músculos oculares externos.

estrabismo convergente

Em que os eixos visuais convergem.

estrabismo deorsum

Em que um dos olhos está desviado para baixo.

estrabismo divergente

Em que os eixos visuais divergem; exotropia, ou desvio dos olhos para fora.

estrabismo sursum

Em que um dos olhos está desviado para cima.

estrangulação

Ato de estrangular; constrição do pescoço de modo a provocar interrupção da circulação cerebral; se for prolongada provoca asfixia e síncope; constrição de um órgão com diminuição ou parada da circulação.

estrangúria

Eliminação lenta e dolorosa de urina em consequência de espasmo uretral ou vesical.

estratificação

Disposição em forma de camadas, ou estratos.

estratificação

É o detalhamento de alguma variável que irá contribuir para responder aos objetivos da pesquisa; os dados coletados são analisados e os resultados são divididos em estratos. Dada a heterogeneidade da população, a amostra também deverá ser heterogênea.

estrato

Série de camadas na epiderme; camada.

estrefo

Do gr. strépho, virar, torcer (estrefenopodia). V. tb. estrofo.

estrepe

Fragmento de madeira ou metal, com ponta aguçada, capaz de penetrar na pele, sobretudo na sola dos pés.

estrepto

Do gr. streptós, torcido, revirado (estreptococo, flebostreptese).

estreptococos

Bactérias que se apresentam ao microscópio reunidas em forma de cadeias, como as contas de um colar.

estresse

Conjunto de reações do organismo a agressões de ordem física, psíquica, infecciosa, e outras, capazes de perturbar-lhe a homeostasia. O termo advém de "stress" (inglês); estrição.

estria

Linha que forma sulco; estrutura em forma de faixa; qualquer linha existente na pele.

estria gravídica

Estrias brancacentas formadas na gravidez e existentes no abdome e nas coxas; representam cicatrizes de tecido cutâneo rompido por distensão excessiva.

estribo

Osso da cadeia de ossinhos do ouvido.

estrição

Ato de submeter à ação de forças externas; submeter a esforço muito forte; pressão; dano; alguns propuseram como sinônimo de "stress", dos autores de língua inglesa; estresse.

estricnismo

Intoxicação pela estricnina, devido a abuso ou uso crônico de sais de estricnina.

estridor

Ruído respiratório áspero, de alta tonalidade, em regra observado na hiperplasia tímica ou na laringite aguda.

estro

Período de excitação sexual na fêmea de mamíferos; cio; fase de atividade ovariana que provoca alterações na mucosa uterina.

estro

Do lat. aestrus ou do gr. oîtros, ímpeto imaginativo (estromania, estrogeno).

estróbilo

Conjunto de anéis da tênia adulta.

estrobo

Do gr. stróbos, torvelinho, rede-moinho (retroboscópio).

estroboscópio

Dispositivo destinado à iluminação ou à observação periódica de um sistema vibrante, e com o auxílio do qual se podem reconhecer diferentes características do movimento.

estrofo

Do gr. stróphos, correia, cordão (escrofulose); - do gr. stropháo, voltar, torcer (estrofanto).

estrófulo

Erupção papulosa do lactente.

estroma

Composição básica; elemento de forma e de sustentação; tecido que forma a substância básica, ou matriz de órgão.

estrongiloidíase

Infestação por estrongilóides.

estropiar

Mutilar; aleijar; privar de algum membro.

estruma

Bócio, aumento do volume da glândula tiróide.

estruma

Do lat. struma, escrófula, bócio (estrumiprivo).

estrutura

Conformação; disposição arquitetônica dos órgãos.

estudo cego

Quando os indivíduos que fazem parte da amostra utilizada não sabem da real proposta da pesquisa.

estudo de caso-controle

É definido como um estudo no qual a determinação da associação da doença com um ou mais fatores é baseada na distribuição destes fatores entre dois grupos distintos: grupo de indivíduos afetados pela doença comparado a um grupo controle de indivíduos não-

estudo duplo-cego

Quando os indivíduos que fazem parte da amostra utilizada e os operadores da pesquisa não sabem da proposta da pesquisa.

estudo prospectivo

Diz-se do estudo planejado e iniciado a partir de um determinado protocolo.

estudo retrospectivo

Diz-se do estudo que avalia, retrospectivamente, determinado(s) fato(s) ocorrido(s) em determinado momento e circunstâncias; quando o estudo retrospectivo não se mostra concludente ou suficientemente claro, os seus dados podem servir para a elaboração de

estudo tipo coorte

Identifica-se um grupo de pessoas que possua o fator de risco, e comparam-se as taxas de incidência dos grupos com ou sem fator de risco.

estudos de utilização de medicamentos

Segundo o Ministério da Saúde, são aqueles relacionados com a comercialização, distribuição, prescrição e uso de medicamentos em uma sociedade, com ênfase sobre as conseqüências médicas, sociais e econômicas resultantes; complementarmente, têm-se os estud

estufa

Compartimento ou caixa, envolta por material insulante, própria para aquecimento à temperatura constante, usada para secagem, incubação de micróbios, ovos e cultura de tecidos.

estupefação

Imobilização emocional; pasmo; assombro; entorpecimento.

estupidez

Abolição ou falta de inteligência.

estupor

Estado de passividade, de embotamento da sensibilidade e da consciência que ocorre em certas doenças mentais e outras afecções; estado intermediário entre a obnubilação e o coma.

estupro

Defloramento forçado de virgem; coito forçado; posse carnal da mulher sem o seu consentimento.

esurino

Que excita a fome; que desperta o apetite.

esurio

Do lat. esuries, fome (esuriente, esurite).

esvair

Dissipar; desmaiar; desfazer; fazer desaparecer.

esvair em sangue

Apresentar hemorragia que ameaça a sobrevivência.

esvurmar

Espremer o pus; fazer supurar.

eta

Do lat. aetas, idade (etátito ou etário).

etanol

Álcool comum; álcool etílico, álcool de cana utilizado, entre outras coisas, na fabricação de bebidas do tipo aguardente, cachaça ou pinga.

etário

Relativo à idade.

éter

Líquido incolor, de cheiro característico, muito volátil, de sabor adocicado, usado para anestesia geral, devido a sua atividade paralisante do sistema nervoso central sem afetar muito o sistema circulatório.

ética

É o ramo do conhecimento humano que se encarrega das normas e dos princípios morais que regem o comportamento dos indivíduos pertencentes a uma comunidade. A ética, por assim dizer, é a moral de uma sociedade.

ético, produto

Medicamento exclusivamente prescrito pelo médico, divulgado apenas nas revistas médicas especializadas.

etilismo

Vício do uso de bebidas alcóolicas; alcoolismo; intoxicação pelo álcool etílico.

etio

Do gr. aitía, causa (etiologia).

etiologia

Estudo das causas das doenças.

etiopatologia

Mecanismo de ação do agente patogênico.

etiotropismo

Movimento que depende de causas externas; medicamento de ação contra a causa da doença.

etmo

Do gr. ethmós, crivo (etmóide, etmocadite).

etmóide

Osso perfurado em crivo que faz parte do arcabouço do nariz.

etnia

Grupo humano com identidade cultural.

étnico

Relativo às raças, ou à etnia.

etno

Do gr. éthnos, raça (etnológico).

etnologia

Estudo das raças humanas.

eto

Do gr. éthos, costume, caráter (etologia).

etologia

Estudo dos hábitos de um povo.

etro

Do gr. êtron, abdome, hipogastro (etrotomia).

eu

Personalidade; individualidade; centro de gravitação da vida psicológica.

eu

Do gr. eû, bem, bom (eugenia, eutimia, euforia).

eubiose

Vida saudável.

eubolismo

Metabolismo normal, isto é, equilíbrio entre entrada e saída de substâncias nutritivas no organismo.

eucapnia

Normalidade do dióxido de carbono no sangue; reserva alcalina normal.

eugenia

Ciência que se ocupa da procriação de filhos normais; estudo dos meios para melhoria da raça.

euípnico

Diz-se dos métodos ou medicamentos que induzem ao sono.

eulalia

Modo fácil de falar ou dizer.

eune

Do gr. euné, cama, abraço, leito (pareunia, dispareunia). V. tb. pareuno.

eunuco

Indivíduo que perdeu a função sexual por doença, intervenção cirúrgica ou acidente; indivíduo castrado propositada-mente para, em determinadas culturas regionais de certos povos, guardar mulheres nos haréns.

eupareunia

Coito normal; orgasmo sincrônico de homem e mulher.

eupéptico

Que auxilia ou normaliza a digestão.

euri

Do gr. eurys, largo (euricéfalo).

eurixenia

Parasitismo de espécies zoológicamente distantes.

eurodontia

Cárie dentária.

eutanásia

Morte provocada para livrar de sofrimento os doentes terminais de mal incurável.

eutaxia

Proporção adequada entre as diferentes partes do corpo.

eutesia

Bom estado de saúde.

eutimia

Tranquilidade; calma.

eutocia

Parto normal e fácil.

eutrófico

Que apresenta desenvolvimento normal.

evacuação

Dejeção intestinal ou exoneração de fezes.

evacuação hospitalar

Retirada de doentes de hospitais, muito usada nos hospitais das frentes de batalhas nas guerras.

evaginação

Protrusão de parte ou todo órgão.

evanescente

Instável, que desaparece.

evaporação

Conversão de líquido ou sólido em vapor.

eventração

Saída ou hérnia de intestino na parede do abdome, frequente nas cicatrizes de intervenções abdominais.

evirar

Emascular; tirar a virilidade.

evisceração

Remoção de vísceras ou órgãos; remoção de conteúdo de órgãos.

evolução

Desenvolvimento de um ser, órgão, sistema, processo mórbido ou teoria.

evulsão

Ato de arrancar ou extrair; retirada de órgão.

ex

Do gr. ou lat.: fora, exterior, reforço(exérese, excursão).

exacerbação

Agravamento de uma doença, dos sinais e sintomas.

exalaı

Emitir vapores ou emanações; desprender cheiro.

exangia

Vasodilatação.

exanque

Que perdeu sangue; anêmico; sem sangue.

exania

Prolapso do reto; queda do intestino (reto), para fora do ânus.

exanimação

Desmaio; inconsciência; desfalecimento.

exantema

Eflorescência cutânea, peculiar às febres eruptivas (sarampo, rubéola, escarlatina, etc.).

exartrose

Desarticulação ou luxação de ossos.

exaustão

Esgotamento físico; aspiração de gases ou ar.

excêntrico

Que está situado longe do centro; esquisito, de gênio; que apresenta manias.

excerto

Extraído; extrato de trechos de escritos.

excipiente

Substância que serve para ligar misturas medicamentosas, corrigir-lhe o gosto, diluí-las; veículo; substância que incorpora medicamentos (óleo, pastas, pós) facilitando sua aplicação ou prolongando seu contato.

excisão

Ato de cortar; abertura cirúrgica.

excitabilidade

Faculdade de responder a estímulos ou excitações.

excitar

Estimular; ativar a ação.

excluir

Eliminar; afastar.

excreação

Ato de escarrar; expulsão de mucosidades.

excreção

Eliminação do organismo dos resíduos inúteis para a economia orgânica.

excremento

Fezes.

excrento

Matéria fecal.

excreta

Substâncias eliminadas do corpo; sujidade.

exegese

Explicação; interpretação.

exegese médica

Parte interpretativa dos sintomas.

exérese

Retirada cirúrgica de um órgão ou parte dele; separação de elementos anatômicos.

exibicionismo

Tendência mórbida para mostrar partes do corpo, principalmente órgãos genitais, como forma de atração sexual.

exis, exia

Do gr. éxis, hábito, estado de espírito (caquexia).

existencialismo

Doutrina que procura viver o momento que passa, com satisfação das exigências do corpo e do espírito, sem preocupação futuras e de vida extraterrena ou divinatória.

êxito

Resultado satisfatório.

êxito letal

Morte.

exo

Do gr. éxo, fora (exógeno, exoftalmia).

exócrino

Que segrega para fora.

exódico

Centrífugo; eferente; que vai para fora.

exoftalmia

Saliência do globo ocular para fora da órbita.

exógeno

Que se desenvolve ou se origina fora do organismo.

exonfalia

Hérnia intestinal na cicatriz do umbigo; hérnia umbilical.

exorcismo

Esconjuro; prática para afastar espíritos maus ou feitiços.

exormia

Doença papulosa da pele.

exosmose

Difusão de substâncias ou de moléculas de dentro para fora; movimento para fora através de membrana.

exostose

Proliferação óssea externa que deforma a morfologia do osso.

exotérico

Que se desenvolve fora do organismo; exógeno.

exotérmico

Que libera ou desprende calor.

exótico

Estrangeiro; estranho.

exotoxina

É uma toxina produzida por bactérias Gram-positivas e expelida gradualmente durante a sua vida, não permanecendo, portanto, na própria bactéria.

exotropia

Desvio de um olho para fora, estando os dois olhos abertos; estrabismo divergente.

expectante

Que espera; vigilante; processo terapêutico, também dito hipocrático, que consiste em se acompanhar a marcha da doença, sem intervenção, deixando atuar a natureza.

expectativa de vida ao nascer

Segundo o Ministério da Saúde, é o tempo que seria esperado para um recém-nascido poder viver, em média.

expectoração

Escarro; ação de tossir e expulsar substâncias provenientes dos pulmões, dos brônquios ou da traquéia.

expectorante

Droga ou qualquer meio que provoca expectoração.

experimento

É uma pesquisa que visa obter novas informações, confirmar ou contestar resultados de experimentos já realizados. Objetiva chegar a conclusões que resultem sempre em beneficio de caráter consiste na saída de ar dos alvéolos pulmonares permeáveis técnico e

expiração

Segunda fase da respiração, que

expirar

Respirar; deixar sair o ar dos pulmões; morrer.

expurgar

Provocar evacuação ou limpeza; limpar.

exsanguinotransfusão

Método de substituição de quase todo o sangue do paciente pelo sangue de um doador, o que se consegue pela retirada e transfusão de sangue, realizadas simultaneamente; idealizado em 1925, por Hart, como tratamento da icterícia grave do recém-nascido, e, e

exsicação

Retirada da água de cristalização; perda de água dos tecidos.

exsicar

Fazer secar; evaporar até a secura.

exsicose

Dessecamento; estado do organismo quando há perda intensa de líquidos sem que sejam administrados outros para compensar essa perda.

exsudação

Processo pelo qual alguns dos constituintes do sangue passam lentamente através das paredes dos pequenos vasos congestionados para os espaços ou tecidos vizinhos, durante a inflamação.

exsudar

Suar; expelir em forma de gotas ou suor.

exsudato

Material proveniente da exsudação.

extirpação

Remoção completa de um órgão ou de parte de um órgão.

extra

Do lat.: fora, mais, além, em adição (extracardíaco, extracelular).

extrato

Produto da evaporação do suco de substância vegetal ou animal; produto de extração.

extravasamento

Saída de um líquido de um compartimento natural.

extrofia

Extroversão; versão congênita de órgãos.

extroversão

Deslocamento de dentro para fora.

extrusão

Expulsão.

exumação

Ato de exumar; retirada de cadáver da sepultura para exames periciais.

exutório

Remédio ou meio que promove a drenagem.

exúvias Epiderme eliminada; escaras; restos.

fabiforme

Que apresenta forma de vagem.

fabulação

Descrição imaginária e fantasiosa, voluntária e consciente, feita por certos doentes mentais com aparência de verdade.

face

Rosto; parte anterior da cabeça.

faceta

Pequena face; porção circunscrita da superfície de um osso.

fácios

Rosto; semblante; fisionomia; por vezes, retrata estados psíquicos ou sinais de doenças que permitem diagnosticá-las.

facioplegia

Paralisia facial.

facite

Inflamação do cristalino.

faco

Do gr. phakós, lentilha, cristalino (facomalacia, facomatose).

facocele

Hérnia do cristalino.

facoma

Tumor do cristalino.

factício

Imitado; fingido; artificial; não-natural.

facultativo

Não-obrigatório; voluntário; médico.

fadiga

Cansaço; estado que vem após o trabalho excessivo ou atividade exagerada de um órgão ou de um organismo.

fagedênico

Diz-se das úlceras que invadem os tecidos vizinhos.

fago, fagia

Do gr. phágo, comer (fagócito, coprofagia).

faqocitar

Ingerir ou englobar partículas ou células.

fagócito

Celula capaz de englobar, no seu protoplasma, partículas sólidas, principalmente microrganismos. Tais células pertencem ao sistema reticuloendotelial (fixas) e aos leucócitos do sangue circulante (móveis).

fagocitose

Ação de englobar partículas estranhas no protoplasma pelos fagócitos.

faqofobia

Medo mórbido de se alimentar.

fagopirismo

Hipersensibilidade a determinados alimentos, com sintomas tóxicos leves, após a ingestão deles.

Fahrenheit, termômetro de

Termômetro com graduação de Fahrenheit, marcando 32 graus na congelação e 212 graus na ebulição,

convertida em $^{\circ}$ C, escala usada no Brasil, através da seguinte fórmula: $^{\circ}$ C = ((F - 32 x 5) / 9). O termo advém de Daniel Gabriel Fahrenheit, físico alemão (168



V. feo.

falácia

Incapacidade de tirar conclusões em um raciocínio.

falacro

Do gr. phalakrós, calvo (falacrose).

falacrose

Calvície; alopecia.

falalgia

Dor no pênis.

falange

Cada um dos pequenos ossos dos dedos da mão e do pé.

falangeta

Falange distal ou ungueal.

falanginha

Falange média dos dedos.

falangose

Crescimento das pestanas em forma de fileiras.

falci

Do lat. falx, foice (falciforme).

falciforme

Em forma de foice.

fálcula

Foice do cerebelo.

falência

Falha; erro; quebra.

fálico

Relativo a falo; pênis.

falo

Membro viril; pênis.

falo

do gr. phallós, pênis (fálico, falorragia).

falocampsia

Encurvamento do pênis quando erétil.

falsa membrana

Camada fibrinoinflamatória formada no processo diftérico e cobrindo a úvula ou a lesão diftérica.

falso

Não verdadeiro.

falso crupe

Laringite aguda.

falx

Foice.

famélico

Faminto.

família

Conjunto de pessoas do mesmo sangue; descendência; agrupamento de seres vivos com determinados caracteres.

familiar, doenca

Doença que atinge vários membros de uma geração ou de gerações sucessivas dentro da mesma família.

fanatismo

Sentimento de dedicação exagerada.

fanero

Do gr. phanerós, claro, visível, evidente (faneroscopia).

fânero

Órgãos acessórios da pele, como unhas, pêlos, glândulas sebáceas.

fanerose

Ato de tornar visível ou transparente.

fano, fanto

Do gr. phaino, aparecer, tornar-se visível, brilhar (tonofanto, tripto-fânio, fenótipo, acufênio).

fantasia

Visão irreal, imaginação; forma de atividade intelectual que excede a realidade, materializando imaginação pura.

farádico

Relativo à faradização ou corrente elétrica alternada. O termo advém de Michael Faraday, físico inglês (1791-1867).

faradização

Emprego de corrente farádica; uso terapêutico de corrente interrompida para estimular músculos ou células.

farfalho

Estomatomicose provocada pela Candida albicans; sapinho (pop.).

faringe

Conduto músculo membranoso, mediano, ímpar, que pertence à via respiratória e ao tubo digestivo; estende-se da base do crânio até o nível da 6a vértebra cervical, onde se continua com o esôfago. Está situada atrás das fossas nasais, cavidade bucal e larin

faringite

Inflamação da faringe.

farinha

Pó de grãos de cereais; qualquer coisa reduzida a pó.

farmácia

Arte de preparar, conhecer e conservar medicamentos; local onde se vendem medicamentos.

farmácia galênica

Farmácia de medicamentos vegetais.

farmácias magistrais

Segundo o Ministério da Saúde, farmácias autorizadas a manipular medicamento, inclusive o que contém psicotrópicos ou entorpecentes, cuja atividade requer autorização especial de funcionamento expedido pelo órgão competente do Ministério da Saúde.

farmaco

Do gr. phármakon, medicamento (farmacodinâmica).

farmacocinética

Estudo das ações do organismo sobre os fármacos, incluindo absorção, distribuição, metabolismo e excreção.

farmacodermia

Efeitos cutâneos de sensibilização causados por medicamentos; dermatite medicamentosa.

farmacodiacosmia

Parte da farmacologia que se ocupa dos tipos comerciais e classes de embalagem de drogas.

farmacodinâmica

Estudo da ação dos medicamentos nos seres vivos.

farmacoepidemiologia

Segundo o Ministério da Saúde, aplicação do método e raciocínio epidemiológico no estudo dos efeitos - benéficos e adversos - e do uso de medicamentos em populações humanas.

farmacognosia

Ramo da farmacologia que trata dos caracteres físicos das drogas.

farmacologia

Estudo dos medicamentos no que diz respeito à sua origem, preparação, conservação, propriedades físicas e químicas, absorção, destino, excreção, ação, efeitos e usos terapêuticos.

farmacopéia

Livro ou código onde se reúnem fórmulas e preceitos relativos ao modo de se preparar medicamentos.

fármacos

Segundo o Ministério da Saúde, substância química que é o princípio ativo do medicamento.

farmacoterapia

Tratamento de pacientes mediante emprego de medicamentos.

farmacovigilância

Segundo o Ministério da Saúde, identificação e avaliação dos efeitos, agudos ou crônicos, do risco do uso dos tratamentos farmacológicos no conjunto da população ou em grupos de pacientes expostos a tratamentos específicos.

farmoquímicos

Segundo o Ministério da Saúde, todas as substâncias ativas ou inativas que são empregadas na fabricação de produtos farmacêuticos.

fartum

Cheiro nauseabundo, resultante de ranço; fortum.

fascia

Do lat. fascia, faixa (fasciculado, fascite).

fáscia

Faixa; camada ou bainha fibrosa que separa ou envolve os músculos.

fascial

Relativo à fáscia ou à bainha que envolve os músculos.

fascículo

Feixe ou grupo de fibras nervosas ou musculares; pequeno feixe.

faseolar

Que se refere a feijão.

faséolo

Feijão.

fastígio

Auge; acme; fase em que a doença está no máximo de intensidade.

fastio

Repugnância a alimento; inapetência; falta de apetite.

fatal

Que provoca a morte; inevitável; mortal.

fatigabilidade

Suscetibilidade ao cansaço fá-cil.

fatno

Do gr. phátne, alvéolo dentário (fatnorragia).

fatnorragia

Hemorragia de alvéolo dentário.

fato

Acontecimento; fenômeno; estômago e intestino de ruminantes (pop.).

fator

Elemento favorável a um fenômeno ou ato fisiológico.

fator de risco

Fator de exposição supostamente associado com o desenvolvimento de uma doença podendo ser genético ou ambiental. Ao contrário dos fatores prognósticos, fatores de risco agem antes da instalação.

fator em estudo

É o agente em investigação (fator de risco, fator prognóstico ou tratamento) que, supostamente, determina o efeito clínico. Em diagnóstico, é o agente em estudo que supostamente mede o efeito clínico (teste em estudo).

fator prognóstico

Uma condição associada com o desenvolvimento da complicação de uma doença. Difere do fator de risco por atuar no prognóstico e não na etiologia de uma doença.

fauce

Passagem da boca à faringe; garganta; parte posterior da boca.

fauna

Conjunto de animais de uma região ou local.

fava

Semente de certas leguminosas.

favéolo

Depressão; fossa.

fávide

Erupção cutânea, alérgica, devido ao favo.

favo

Alvéolo ou conjunto de alvéolos onde as abelhas depositam o mel.

favorescência

Efeito reforçador de um germe sobre a atividade de outro, ou de uma droga sobre o efeito da outra.

faxadura

Bandagem; o mesmo que faixadura.

febre

Elevação da temperatura do corpo, acima do normal.

febre contínua

É a febre sempre presente, sem grandes oscilações.

febre intermitente

É a febre que desaparece e volta em curto tempo.

febre ondulante

É a febre que se apresenta por crises e desaparecimento por vários dias, em ondas.

febre remitente

É a febre que apresenta uma diferença de mais de 2 graus na curva febril.

febrícula

Pequeno aumento da temperatura; febre temporária ou ligeira.

febrifugo

Antitérmico; o que combate a febre; antipirético.

febril

Relativo à febre; que teve aumento pequeno da temperatura.

fecaloma

Massa fecal endurecida, formada no intestino, em casos de retenção fecal prolongada.

fécula

Farinha de cereais.

fecundação

Fertilização do óvulo pela penetração do elemento fecundante do espermatozóide.

fecundo

Capaz de produzir; frutífero; fértil.

fedor

Mau cheiro.

fedor exore

Mau hálito.

feição

Rosto; aspecto; aparência.

feixe

Conjunto ou reunião de fios ou fibras (musculares, nervosas, e outras).

fel

Bílis ou vesícula biliar. É mais usada para animais, na linguagem popular; gosto amargo.

felação

Ato de colocar o pênis na boca; sexo oral; coito bucal.

felato

Do lat. fellatio, mamar, chupar (felatorismo).

feminismo

Presença de caracteres femininos no macho.

feminismo mamário

Ginecomastia.

femoral

Relativo ao fêmur ou à coxa.

fêmur

Osso da coxa que se estende da bacia ao joelho.

fenda

Abertura longitudinal; frincha; racha; greta.

fenestra

Janela; abertura.

fenestração

Operação pela qual se faz uma janela.

fengo

Do gr. phéggos, luz (fengofobia).

fengofobia

Temor mórbido à luz.

feno

V. fano.

fenocópia

Influências ambientais determinando alterações genéticas de natureza somática, como idade dos pais facilitando a polidactilia, mongoloidismo, hidroencefalia; mutações produzidas experimental-mente.

fenogênese

Estudo da origem e descendência das raças.

fenolemia

Presença de compostos fenólicos no sangue.

fenolftaleina

Produto de fenol e ácido ortossulfobenzóico, indicador da alcalinidade, tornando-se de incolor em róseo ou vermelho em pH 8,3 a 10,0; injetado sob a pele, aparece na urina em 10 a 50 segundos nos indivíduos com função renal normal, e mais lentamente naque

fenologia

Estudo relativo aos efeitos do clima sobre os seres vivos.

fenômeno

Fato; acontecimento digno de nota; qualquer coisa que sucede.

fenomenologia

Conjunto de sinais que caracterizam uma doença ou síndrome; estudo dos fenômenos.

fenomotivo

Idéia antecipadora de um objetivo, que antecede uma ação voluntária.

fenótipo

Indivíduos com aparência ou caracteres semelhantes, embora com fatores hereditários diversos; caracteres visíveis comuns aos indivíduos de uma espécie; soma dos caracteres visíveis de um indivíduo.

feo

Termo que indica escuro, preto.

feo

Do gr. phaiós, pardo (feocromocitoma).

feocromocitoma

Tumor de células cromafins da medula supra-renal, causando cefaléia, hipertensão, adinamia, suores e alterações cardíacas.

feodermia

Pele de cor parda.

ferida

Lesão produzida por instrumento cortante, projétil ou por choque; úlcera; chaga.

ferimento

Ato de ferir; chaga; úlcera; injúria.

ferina, tosse

Coqueluche.

ferino

Feroz; próprio de animal; sanguinário.

fermentação

Degradação de moléculas complexas sob a ação de fermentos ou enzimas.

fermento

Agente catalítico; agente orgânico que determina a fermentação de uma substância.

fero

V. foro.

férrico

Que contém o íon férrico ou o ferro com valência 3 (Fe+++).

ferroso

Que contém o íon ferroso ou o ferro com valência 2 (Fe++).

ferrugem

Óxido de ferro formado na superfície deste metal pelo oxigênio do ar.

fertilidade

Fecundidade; qualidade do que é fértil.

ferver

Estar em estado de ebulição; emitir bolhas de gás, como a água aquecida a 100°C.

fervescência

Aumento da temperatura corpórea.

fervor de sangue

Estado em que há manifestações cutâneas mais ou menos generalizadas, como eczema, urticária (pop.).

fervura

Ebulição; estado de líquido que ferve.

festinação

Tendência involuntária para aumentar a velocidade da marcha, observada em doenças nervosas, como na paralisia agitante.

festinoso

Que acelera.

fetação

Desenvolvimento do feto; gravidez.

fetalismo

Persistência de caracteres fetais, após o nascimento.

feticida

Que destrói o feto no útero.

feticultura

Higiene da gravidez.

fetidez

Cheiro fétido.

fetidez do hálito ou do escarro

Sinal patognomônico de gangrena pulmonar, podendo provir também da boca (estomatite gangrenosa, noma) de tuberculose cavernosa e de bronquite fétida.

fétido

Que apresenta mau cheiro; fedor.

feto

Produto da concepção; embrião após o 20 mês de gestação.

feto-arlequim

Forma grave de ictiose congênita, ou ceratoma difuso maligno.

fetografia

Radiografia de feto, ainda no útero.

fezes

Conteúdo intestinal formado de detritos alimentares, secreções, células epiteliais do aparelho gastrintestinal, e principalmente de bactérias mortas. Na criança, com amamentação natural, as fezes são mais moles, de cheiro ácido, e de coloração amarelo-ovo

fíala

Pequena garrafa; taça.

fibra

Estrutura ou tecido orgânico em forma de fio; filamento.

fibrilação

Tremor muscular; ação muscular do coração em que as fibras agem independentemente e produzem contração vermicular; em assim sendo, os batimentos cardíacos são irregulares, podendo a fibrilação ser auricular ou ventricular.

fibrina

Proteína insolúvel, filamentosa, formada pela interação do fibrogênio e da trombina, que constitui a rede de finos filamentos do coágulo.

fibrinogênio

Proteína solúvel do plasma, que participa da formação da fibrina.

fibrinólise

Dissolução do coágulo sangüíneo por destruição da fibrina.

fibroblasto

Célula principal do tecido conjuntivo, de forma achatada. Tem a propriedade de se diferençar em outros tipos de células: adiposas, cartilaginosas, pigmentadas, etc. Os fibroblastos participam da formação das fibras do tecido conjuntivo (colágeno, elastina

fibroelastose

Afecção em que há acometimento do tecido fibroso e elástico; espessamento congênito da parede do endocárdio, com hipertrofia do miocárdio.

fibróglia

Substância fibrilar produzida por células do tecido conjuntivo anastomosadas, principalmente nos processos cicatriciais.

fibróide

Que tem semelhança com fibroma ou com estrutura fibrosa.

fibroma

Tumor constituído de tecido fibroso.

fibroma cútis

Pequenos tumores solitários na pele, duros, de coloração roxa ou igual à da pele; histologicamente são constituídos de fibroblastos e numerosas fibras colágenas.

fibromatose

Formação de fibromas múltiplos.

fibromiite

Inflamação de músculo.

fibromiosite

Afecção não-específica que se caracteriza por dor e rigidez das articulações, dos músculos ou estruturas adjacentes. De um modo geral, é conseqüente a traumatismos, exposição ao frio, infecções e outros.

fibroplasia

Formação de tecido fibroso.

fibrose

Degeneração fibróide.

fibrose cística do pâncreas

Mucoviscidose ou tríade de Andersen.

fibrosite

Inflamação e hiperplasia de tecido fibroso, sobretudo de bainhas musculares e camadas das fascias; reumatismo muscular.

fíbula

Moderna nomenclatura para perônio, osso externo da perna.

ficações terminais dos brônquios, apresentando cal

ficiforme

Que apresenta forma de figo.

fico

Termo relativo às algas.

fico

Do gr. phykos, alga (ficocianina, ficomiceto); - do lat. ficu, figo (ficóide).

ficomicetos

Cogumelos com talo reduzido, ramificado, reprodução assexuada, que crescem na água e no pão, enegrecendo-o.

fictício

Imaginário; simulado.

figadal

Relativo ao fígado; íntimo, intenso; diz-se de sentimento hostil muito entranhado e profundo a determinado objeto ou pessoa.

fígado

Víscera volumosa, situada no hipocôndrio direito, abaixo do diafragma e dotada de múltiplas funções como glicogenética, antianêmica, biligênica, antitóxica, etc.; peso normal de 1400 a 1700g.

figura

Forma exterior do corpo; rosto; cara.

filacagógico

Que leva à formação de substâncias protetoras ou anticorpos.

filária

Gênero de helmintos nematóides da família Filiariidae que se localizam nos tecidos; os parasitos eliminam ovos, dos quais saem embriões chamados microfilárias e que circulam no sangue, provocando a filaríase.

filaríase

Doença produzida pela presença de filárias no sangue. Manifesta-se por sinais e sintomas diversos, conforme o órgão acometido pelos parasitos, tais como acessos febris, nevralgias, elefantíase e outros; filariose.

filaxe

Do gr. phyláxis, proteção (anafilaxia, filacógeno).

filaxia

Proteção contra a infecção.

filético

Relativo à origem da espécie ou do gênero, ou à filogenia.

fili

Do lat. filu, fio (filiforme).

filicida

Aquele que mata o próprio filho.

filiforme

Em forma de fio.

filo

Do gr. philéo, amar, inclinar-se para (eosinofilia, filantropia); - do gr. phylé, tribo, estirpe, raça (filogenia, eugenia); - Do gr. phyllon, folha (filópodo, fili-forme).

filobiologia

Estudo do comportamento do indivíduo em relação ao meio.

filocrático

Que indica como característica da personalidade o amor ao poder; que exerce poder.

filogênese

Evolução ou história ancestral de raça ou grupo de animais; desenvolvimento dos seres vivos, desde as formas mais simples até as mais complicadas.

filógino

Que tem inclinação para as mulheres; ginófilo.

filóide

Que tem forma de folha.

filoma

Fibroma da esclerótica

filoneismo

Tendência anormal para coisas novas.

filópodo

Pseudópodo filamentoso.

filtração

Separação de partículas de líquidos, através de poros estreitos ou malhas.

filtro

Camada porosa que deixa passar líquidos e retém partículas em suspensão; conforme a natureza, são de areia, vidro, terra de infusórios, papel, etc. .

fima

Tubérculo ou tumor cutâneo.

fima

Do gr. phyma, tumor (rinofima).

fímbria

Franja; orla.

fimose

Fechamento da glande, coberta por excesso da pele do prepúcio.

fisália

Bolha; vesícula cutânea.

fisconia

Tumefação do abdome.

fisiatria

Diagnóstico e tratamento de doenças por métodos físicos, tais como calor, eletricidade, ou aparelhos mecânicos.

física

Ciência que estuda os corpos na sua forma, relações e movimentos.

fisinose

Doença provocada por agentes físicos.

fisic

Do gr. physis, natureza (fisioterapia, fisiologia).

fisiognomonia

Arte de, supostamente, conhecer o caráter das pessoas pelos traços fisionômicos.

fisiologia

Parte da biologia que tem por objetivo o estudo das funções normais dos diferentes órgãos e aparelhos e das transformações que ocorrem por todo o corpo durante as suas atividades.

fisionomia

Rosto; face; semblante; aparência de um fenômeno, doença ou acontecimento.

fisiopatia

Sistema em que se empregam os recursos da natureza para agir sobre as doenças.

fisiopatologia

Estudo das funções anormais ou patológicas dos vários órgãos e aparelhos do organismo.

fisiose

Distenção do abdome por gases; flatulência.

fisioterapia

Tratamento das doenças por meio de agentes físicos.

fiso

Do gr. physa, vento, ar (fisocele, enfisema, antifisético).

fisocele

Tumor cheio de gás; hérnia com gás.

fissão

Fragmentação do núcleo depois da absorção de um nêutron; quando se procede à cisão ou desintegração desse núcleo, liberta-se grande quantidade de energia nuclear, e produzem-se dois fragmentos de fissão, além de vários nêutrons, ocorrendo somente com elem

fissura

Ulceração superficial e linear, localizada na pele ou mucosas. Geralmente é dolorosa.

fístula

Lesão que se caracteriza por um trajeto anormal, congênito ou adquirido, que estabelece comunicação com a superfície do corpo. Permite escoamento de líquido fisiológico ou patológico.

fito

Termo que indica relação com planta ou vegetal.

fito

Do gr. phytón, planta (fitoterápico, espermatófito) ou excrescência (osteófito).

fitobezoar

Concreção gástrica constituída de matéria vegetal.

fitofaqia

Alimentação constituída de vegetais.

fitogênese

Desenvolvimento das plantas.

fitose

Doença provocada por bactérias, ou doença de plantas.

fitoterapia

Tratamento de doenças mediante o emprego de plantas.

fixação

Ato de prender ou manter objetos, órgãos ou partes em posição permanente.

fixação de complemento

Fixação dos componentes quando estão presentes antígenos e anticorpos específicos.

fixação de lâmina

Adesão de suspensões bacterianas sobre lâminas por meio de calor, substâncias coagulantes ou vapores.

flabelo

Conjunto de fibras irradiantes no corpo estriado; leque; ventarola.

flacidez

Diminuição do tônus muscular.

flaconete

Pequeno recipiente de plástico, que acompanha determinados medicamentos que necessitam ser solubilizados, contendo líquidos diluentes, geralmente água destilada.

flagelo

Chicote; filamento derivado do ectoplasma de bactérias ou do corpo de protozoários e que lhes serve para locomoção; para as bactérias, os flagelos tomam a denominação peculiar de cílios.

flanco

Região lateral do tronco situada entre as costelas e o ilíaco.

flato

Ar ou gases no estômago ou intestinos.

flato

Do lat. flatu, vento, sopro (antiflatulento).

flatulência

Acúmulo anormal de gases no estômago ou intestinos.

flavescente

Que é de cor amarelada ou de ouro.

flavina

Pigmento amarelo, muito disseminado na natureza nos frutos e vegetais.

flavismo

Amarelidão dos cabelos ou pêlos; aparecimento de pêlos louros ou amarelos em indivíduos morenos, considerados como sinal de astenia e/ou estresse.

flavo

Do lat. flavus, amarelo (flavismo, flavona).

flebectasia

Dilatação da veia; variz.

flébico

Relativo à veia.

flebite

Inflamação da parede venosa com formação de trombose ou tromboflebite.

flebo

Do gr. phlebós, veia (flebectasia, tromboflebite).

flebóclise

Injeção de medicamentos na veia, sobretudo de soluções salinas.

flebose

Alteração patológica de veias; tumefação ou dilatação venosa.

flebostasia

Retardamento da corrente sangüínea nas veias, notadamente em veias varicosas.

flebótomo

Bisturi para realização de sangria ou venossecção.

fleama

Um dos quatro humores do organismo, na antiga patologia humoral; corrimento mucoso das vias aéreas; fleuma.

flegma, fleugma

Do gr. phlégma, inflamação, humor, fleugma, ou lat. phlegmone, ardor (flegmão, flemorragia, fleugmá-tico).

flegmão

Inflamação purulenta de uma região, especialmente do tecido conjuntivo; fleimão.

flegmático

Relativo à flegma; metódico; sereno, lento; fleumático.

fletir

Dobrar; fazer flexão.

fleuma

Serenidade; impassibilidade; flegma.

flexão

Ação e efeito de se dobrar; movimento pelo qual uma porção do corpo se dobra sobre outra. Ao dobrar-se o antebraço sobre o braço, faz-se a flexão do antebraço.

flexura

Curvatura; dobra; prega.

flictena

Levantamento da pele, devido ao acúmulo de líquido transparente geralmente produzido por queimadura; bolha com linfa ou pus, quando infectada.

flictenose

Doença pustulosa; lesão caracterizada por empola ou pústula que contém líquido.

flizácio

Pequena pústula; éctima.

floco

Partículas leves, como fragmentos de algodão, flutuando no ar ou em massa líquida; tufo de pêlos.

floculação

Formação de flocos; precipitação de sais ou soluções, sob a forma de flocos; coagulação.

flogístico

De natureza inflamatória; inflamatório.

flogisto

Princípio do fogo e combustão, na antiguidade.

flogo

Do gr. phlogós, chama (antiflogístico, flogose).

flogócito

Célula de tecido na fase inflamatória.

flogose

Inflamação.

flor

Parte do vegetal que contém os órgãos de reprodução; substância sólida ou volátil obtida por sublimação ou decomposição.

flora

Conjunto de vegetais de uma região; tratado sobre plantas dessa região; o termo se origina de Flora, a deusa das flores, na mitologia romana.

flora intestinal

Bactérias presentes no intestino animal.

florida, tuberculose

Tuberculose com boa aparência física.

flórido

Florescente; brilhante.

fluidez

Qualidade do que é fluido; grau de densidade de um líquido.

fluir

Correr sob a forma de líquido; ficar em estado fluido.

fluor albus

O mesmo que leucorréia.

fluoração

Adição de flúor, ou grau de flúor, na água de abastecimento, importante na profilaxia da cárie dentária.

fluorescência

Propriedade de iluminar-se com exposição à luz.

fluorose

Intoxicação crônica pelo flúor ou seus compostos.

flutuação

Ato de manter ou subir à superfície.

fluvial

Relativo a rio.

fluxão

O mesmo que fluxo; afluxo ou corrimento de líquido.

fluxo

Escoamento de líquido; corrente excessiva de líquido ou secreção; corrimento.

fluxo de idéias

Sintoma característico da síndrome maníaca, pela mudança contínua de conversa sem nexo e reflexão.

fluxo urinário

Relação entre o volume de líquido urinado por unidade de tempo.

fluxométria

Procedimento que mede o fluxo durante o esvaziamento vesical.

fobia

Medo anormal persistente; medo ou intolerância a coisas, atos, objetos, sofrimentos; aversão; intolerância.

fobo

Do gr. phóbos, temor, medo (acrofobia, agorafobia).

focinho

Maxilares e venta proeminentes do porco e de outros animais.

focinho de tenca

Extremidade inferior do colo uterino.

foco

Do lat. focus, foco (focometria); - do gr. phóke, foca (focomelia).

focomegalia

Monstruosidade, por defeito congênito, em que não há braços nem antebraços; pés e mãos inserem-se logo no tronco, com aspecto de foca. Esta anomalia congênita foi muito evidenciada com o uso indevido de talidomida por inúmeras gestantes, principalmente na

fogacho

Pequena labareda, chama; sensação de calor que vem à face por emoção ou estado mórbido, notadamente na síndrome do climatério; ímpeto de mau gênio.

fogagem

Designação popular para várias afecções cutâneas ou genitais (líquen, estrófulo, balanopostite, herpes genital).

foac

Combustão; labareda; lume; sensação análoga à da queimadura.

fogo selvagem

Pênfigo eritematoso ou foliáceo.

foliáceo

Em forma de folha.

foliculite

Inflamação de folículos pilosos.

folículo

Saco ou glândula excretória ou secretória de pequeníssimas dimensões.

foliculoma

Tumor de ovário formado de epitélio dos folículos ovarianos.

foliculose

Estado mórbido caracterizado pelo desenvolvimento de folículos linfáticos, de origem irritativa, alérgica, carencial ou distrófico.

fomentação

Emprego terapêutico de fonte de calor, com água quente, compressas quentes, etc.; medicação calmante, antiflogística, usada em fricção sobre a pele.

fomento

Medicamento que se aplica na pele por meio de fricção.

fômites

Qualquer partícula capaz de transportar germes patogênicos.

fonação

Emissão de voz; produção de sons.

fonastenia

Fraqueza do som da voz; fonação difícil.

fonedoscópio

Estetoscópio que permite intensificar os sons na auscultação.

fonema

Som articulado.

foniatria

Parte da Medicina (otorrinolaringologia) que abrange o diagnóstico e o tratamento dos defeitos da palavra ou da fala.

fonismo

Sensação de som produzido por excitantes mecânicos ou subjetivos; fenômeno psicológico que consiste em associar sensações auditivas de caráter subjetivo a sensações objetivas.

fono

Do gr. phoné, voz, som (disfonia, foniatria).; - do gr. phónos, matança, assassinato (fonomania).

fonocardiografia

Método de exame que consiste em registrar mecanicamente os ruídos do coração.

fonofobia

Medo mórbido de falar em voz alta.

fonologia

Estudo de sons orais.

fonomania

Insanidade mental caracterizada pela tendência a cometer assassinato.

fononsia

Sensação subjetiva em que o paciente vê cores ao ouvir sons.

fontanela

Qualquer parte do crânio da criança ainda não soldado por falta de ossificação.

forame

Orifício ou perfuração natural.

força de preensão

Força exercida pelos músculos das mãos e dos dedos, com a finalidade de segurar, agarrar ou apanhar alguma coisa ou alguém, comprometida em sérias artropatias, como a artrite reumatóide, inviabilizando atos simples do cotidiano dos pacientes.

fórceps

Instrumento cirúrgico, espécie de pinça, com duas hastes encaixáveis que permitem prender, fazer tração ou esmagamento, usado principalmente para extração do feto da cavidade uterina.

forésia

Deslocamento de íons através dos tecidos, por meio de corrente elétrica; hábito de um animal fazer-se transportar por outro.

foria

Tendência para desvio do eixo visual, da posição normal.

forma de comercialização

Segundo o Ministério da Saúde, forma na qual o medicamento é vendido: supositório, comprimido, cápsula, etc.

formicação

Sensação nos membros de comichão comparável à dor provocada por picadas de formigas.

formigamento

Formicação; purido; dormência.

fórmula

Composição medicamentosa; receita.

fórmula empírica

Aquela que se refere à composição química dos corpos orgânicos, em que são expressos somente os elementos atômicos e suas quantidades, como no caso do ácido láctico: C3 H3 O3.

fórmula estrutural

Exprime, num gráfico, as ligações dos grupos químicos que compõem a sua fórmula, com cada átomo de carbono.

fórmula magistral

Composição ou fórmula farmacêutica elaborada pelo médico. O termo advém do fato de o médico ser considerado, antigamente, "o mestre das formulações".

formulação farmacêutica

Segundo o Ministério da Saúde, relação quantitativa dos farmoquímicos que compõem um medicamento.

formulário terapêutico nacional

Segundo o Ministério da Saúde, documento que reúne os medicamentos disponíveis em um país e que apresenta informações farmacológicas destinadas a promover o uso efetivo, seguro e econômico destes produtos.

fornicação

Cópulas repetidas (pop.).

fórnix

Trígono cerebral; faixa de substância branca abaixo do corpo caloso, que vai da fímbria aos tubérculos mamilares.

foro, foria

Do gr. phoré, ou phéro, levar, conduzir, arrastar (disforia, eletroforese, fósforo).

forócito

Célula de tecido conjuntivo.

foroplasto

Tecido conjuntivo.

forótono

Instrumento para fazer exercícios com os músculos do olho.

fortum

Cheiro forte; bodum, catinga; fartum.

fos, foto

Do gr. phôs, photós, luz (fósforo, fosfeno, fotometria).

fosfatase

Enzima que hidrolisa os ésteres fosfóricos ácidos dos carboidratos, com liberação de fosfatos inorgânicos.

fosfeno

Impressão luminosa mediante compressão do globo ocular.

fosforescência

Emissão de luz sem produção de calor; propriedade peculiar do fósforo, de certos microrganismos, gases e de irradiação (raios catódicos).

fosforismo

Intoxicação crônica pelo fósforo.

fossa

Escavação; cavidade; depressão.

fotalgia

Dor ocular em presença de luz.

fotestesia

Sensibilidade à luz.

fotofobia

Aversão à luz; incômodo experimentado pelos olhos, na presença de luz, em certas doenças.

fóton

Unidade de sensibilidade luminosa, isto é, a quantidade de luz, em miliampéres, multiplicada pela área da retina, em mm2; elemento luminoso, análogo ao elétron, isto é, radiações emitidas e propagadas como átomos de energia; "quantum" de luz.

fotonose

Doença causada por excesso de luz.

fotopsia

Sensação luminosa de chispas ou clarões.

fotossensibilização

Aumento da sensibilidade, principalmente da pele, às radiações da luz solar.

fotossíntese

Síntese de substâncias orgânicas em vegetais, mediante a fixação do gás carbônico do ar, através da ação de radiação solar. A clorofila tem participação fundamental nesse processo.

fototaxia

Movimento de células e microrganismos sob a influência da luz; reação de seres vivos a radiações luminosas.

fototerapia

Tratamento de doenças mediante a aplicação de luz ou de raios concentrados.

fototropismo

Tendência ou orientação para a luz ou lado iluminado, ou para fugir da luz.

fóvea

Depressão; fossa; escavação.

fovéola

Pequena cavidade ou escavação.

fração atribuível na população

A fração de uma doença na comunidade ligada com um fator de risco que poderia desaparecer se não houvesse o fator de risco.

fragiforme

Que tem aspecto de morango.

frágil

Que quebra facilmente; quebradiço.

fragma

Do gr. phragma, parede (diafragma).

frago

Do lat. frangere, romper, quebrar (saxífraga).

framboesia

Dermatose que se caracteriza pela erupção em qualquer parte da pele de excrescências brancas ou vermelhas, semelhantes a framboesas.

franja

Objeto recortado e pendente; fímbria.

frasia

Do gr. phrásis, frase, linguagem (diafrasia).

fratura

Quebra de osso.

fratura cominutiva

Fratura em que o osso apresenta esquírolas ou está esmagado.

fratura em galho verde

Fratura em que um lado do osso está quebrado e o outro íntegro.

fratura exposta

Fratura com exposição de fragmento fora da pele.

fraude

Engano proposital; adição de substâncias estranhas ao produto natural; mistificação com fins lucrativos.

freio

Prega da pele ou da mucosa, que retém ou limita os movimentos de um órgão.

freio da língua

Dobra semilunar da mucosa bucal, com pequeno tubérculo (carúncula sublingual) perfurada pelo esboço do canal de Wharton.

freio do prepúcio

Dobra da pele que prende a parte inferior da glande ao corpo do pênis.

frêmito

Ruído ou vibração, sobretudo aquela perceptível à palpação.

frenatria

Psiquiatria.

frenético

Agitado; inquieto.

freno

Do gr. phrén, diafragma, mente, espírito (frenastenia, esquizofrenia).

friável

Quebradiço; facilmente reduzido a fragmentos ou pó.

fricção

Ato de friccionar; atrito com as mãos sobre a pele.

frieira

Dermatose causada por fungos; popularmente, significa ulceração produzida entre os dedos, geralmente, dos pés; pé-de-atleta (Tinea pedis).

friaidez

Frieza; indiferença.

frigidez sexual

Ausência de atração sexual.

frinina

Substância tóxica da pele e secreções do sapo.

frino

Do gr. phrynos, sapo (frinodermia).

friosidade

Qualidade de ser sensível ao frio ou às baixas temperaturas.

frugal

Moderado na alimentação.

frusta

Diz-se de doença cujos caracteres aparecem desfigurados. A expressão "forma frusta" de uma moléstia é de uso comum.

frustar

Malograr; falhar; não obter o resultado esperado.

frustração

Em psicanálise, diz-se da decepção sofrida por um indivíduo que não realiza os seus desejos, impedido por um obstáculo interno ou externo, real ou imaginário.

FSA

Nas prescrições médicas de outrora, quando o médico se consagrou como formulador, esta sigla era colocada logo abaixo da formulação, como uma recomendação ao farmacêutico: "Faça segundo a arte", referindo-se à arte de manipular, que era exercida pelo farm

ftiríase

Infecção por piolhos.

ftise

Do gr. phthísis, diminuição, extinção, consumpção (coreftsia).

ftongo

Do gr. phthóggos, som, canto, voz (aftongia).

fugaz

Transitório; que dura pouco.

fulguração

Ato de fulgurar; destruição de tecido animal por faíscas elétricas; clarão; cintilação.

fuligem

Substância escura que resulta da decomposição de combustíveis ou deposição de partículas de carvão.

fulminante

Que fulmina; que assombra ou mata repentinamente.

fumigação

Desinfecção com vapores ou gases.

funda

Cinto com almofada para evitar a protusão de hérnias.

fundir

Tornar líquido; liquefazer.

fundo

Parte de um órgão oco que fica mais afastada da sua entrada.

fundo de olho

Recesso do globo ocular, explorável com o oftalmoscópio, em que é visualizada a retina

fundo de saco

Cavidade fechada em uma de suas extremidades.

fundoscopia

Exame do fundo de olho.

fungar

Aspirar ou expirar pelo nariz, com força e com ruído; em certas afecções nasais (desvio do septo, coriza, pólipos, adenóides) o movimento se repete amiúde, tornando-se um vício.

fungicida

Agente que destrói fungos.

fungo

Cogumelo não-comestível.

funiculite

Inflamação do cordão espermático.

funil

Aparelho cônico para filtração.

fúrcula

Crista na laringe do embrião que delimita a faringe lateralmente e em frente; chanfradura na parte superior do esterno.

furfur

Caspa; descamação da pele, com aspecto farináceo.

furfuração

Produção de caspas.

furúnculo

Nódulo doloroso na pele, devido à inflamação do cório e tecido subcutâneo; pequeno abscesso provocado por bactérias.

furunculose

Inflamação aguda profunda de um folículo pilossebáceo causada por estafilococos, estendendo-se à circunvizinhança e determinando supuração e necrobiose parcial, caracterizada pelo aparecimento de carnicão.

fusão

Passagem do estado sólido ao líquido.

fusibilidade

Qualidade do que é fusível.

fusível

Que é capaz de fundir.

fustigai

Açoitar; vergastar; empregar flagelação elétrica.

gAbreviatura de grama, medida de peso do sistema métrico correspondente ao peso de 1 ml de água destilada a

gadínico

Relativo ao bacalhau.

gaduína

Substância gordurosa do óleo de fígado de bacalhau.

gafaria

Gafeira; hospital para leprosos; leprosário.

Lepra (parasitose) animal, espalhada pela pele em longa extensão ou por todo o corpo; dermatose descamativa crônica.

gafo

Que apresenta mão em forma de garra; gafeirento; corrompido.

Que gagueja; balbo; tartamudo, quiquiqui, lingüinha, borboró (pop.).

gagueira

Modo de falar do gago; gaguez; dificuldade na emissão da palavra.

Pronunciar as palavras com repetição das sílabas; mostrar o defeito da gaguez.

gaguez

Condição de gago; gagueira.

Ornamento; mancha de fecundação do ovo; sêmen (pop.).

gala, galato

Do gr. gála, gálaktos, leite (galactagogo, galactorréia, galactose).

galactagogo

Que estimula a secreção de leite.

galactemia

Presença de leite no sangue.

galáctico

Relativo a leite; que facilita a saída de leite.

galactífero

Que conduz ou produz leite.

galactina

Hormônio galactogênico do lobo anterior da hipófise; prolactina.

galactisquia

Supressão da secreção de leite.

galactoacrasia

Anormalidade do leite materno.

galactoblasto

Corpúsculo de colostro, da glândula mamária.

galactocele

Dilatação cística da glândula mamária, com leite; hidrocele em que há líquido leitoso.

galactofagia

Hábito de ingerir leite.

galactoposia

Uso habitual de leite; regime lático.

galactosquesia

Retenção ou suspensão da lactação.

galão

Medida de capacidade que equivale a 3.785 cm3 nos Estados Unidos e 4.546 cm3 na Inglaterra.

gale, galeo

Do gr. galé, gato (galeofilia, galeantropia).

gálea

Āponeurose do crânio.

galeanconismo

Atrofia e encurtamento do braço.

galênicos

Medicamentos preparados segundo o sistema de Galeno; preparações padronizadas com um ou vários ingredientes, de natureza orgânica.

galenismo

Doutrina relativa aos quatro humores que provocariam doenças: sangue, bílis, fleuma e atrabile, adotada por Galeno.

galeofobia

Medo mórbido de gatos; gatofobia.

galero

Do gr. galeros, claro (galeropsia).

galeropsia

Agudeza anormal da visão.

gálico, mal

Sífilis.

galo

Hematoma ou derrame seroso subcutâneo, mais freqüente nas superfícies ósseas, resultante de contusões (pop.).

galopante

Que evolui rapidamente.

galope

Andar apressado de animais, particularmente do cavalo.

galope sistólico

Desdobramento da primeira bulha cardíaca, fazendo lembrar o galopar do cavalo.

galvanismo

Eletricidade de corrente contínua; emprego terapêutico de corrente direta; o termo advém de Luigi Galvani, físico italiano (1737-1791).

galvanização

Tratamento pela corrente galvânica ou pela eletricidade galvânica.

galvanocáustica

Intervenção cirúrgica com o auxílio do calor elétrico.

galvanocautério

Instrumento com ponta aquecida pela corrente elétrica, para cauterização de ferida ou para seccionar partes de órgãos.

galvanotono

Contração tônica por corrente contínua aplicada sobre o músculo; resposta tônica ao galvanismo.

galvanotropismo

Tendência de microrganismos a se moverem sob o efeito da corrente elétrica; resposta a estímulo elétrico, que pode ser positiva ou negativa.

gama

Terceira letra do alfabeto grego.

gama

3a letra do alfabeto grego, correspondente ao g (gamacismo, gamaglo-bulina).

gamacismo

Dificuldade de pronunciar palavras com a letra g.

gamaglobulina

Grupo de globulinas existentes no soro sangüíneo, verificáveis pela análise eletroforética e ricas de anticorpos protetores. Mais aumentadas no nascimento, baixam rapidamente nas primeiras semanas de vida. Sua carência, muitas vezes familial, torna o indi

gamaglobulinemia

Taxa de gamaglobulina no sangue.

gameta

Célula sexual madura (masculina ou feminina) com par de genes responsáveis pela herança dos caracteres.

gameto

Do gr. gameté, esposa, ou gamétes, esposo (microgameto, gametogênese).

gametócito

Célula sexual do plasmódio da malária que pode produzir gametas.

gâmico

Sexual; que se desenvolve após fecundação.

gamo

Do gr. gámos, casamento (heterogamia, autogâmico).

gamóbio

Geração sexuada em organismos que apresentam geração alternante.

gamofobia

Medo mórbido do casamento.

gamologia

Estudo sobre o casamento.

gamomania

Desejo mórbido de se casar.

gampsodactilia

Ānomalia em que os dedos apresentam hiperextensão da primeira falange metatársica e flexão das outras duas falanges.

gânglio

Massa de células nervosas que atuam como centro de influência nervosa; aglomerado ou corpo no trajeto dos vasos linfáticos, o qual contém células de defesa contra microrganismos.

gânglio autônomo

Corpo celular multipolar dos neurônios pós-ganglionares, com dendritos e um axônio, e de fibras medulares que penetram nos neurogânglios ou deles emerge.

gangliócito

Célula ganglionar.

ganglioplégico

Agente que bloqueia as sinapses ganglionares do sistema nervoso simpático e parassimpático.

gangosa

Ulceração que principia na abóbada palatina e se espraia, destruindo-a, bem como ao nariz, ao lábio, etc.; rinofaringite mutilante.

gangrena

Morte ou necrose local de tecido, órgão ou membro, provocada por agentes físicos, químicos ou biológicos.

gano

Do gr. gános, brilho (ganoblasto).

gargalesia

Sensação de cócegas provocada por estímulos fortes em regiões bastante sensíveis.

garganta

Nome popular dado à laringe ou à faringe; cavidade na qual se abrem o nariz, a boca, o esôfago, a laringe e as tubas auditivas (trompas de Eustáquio); abertura através da qual a boca se comunica com a faringe; fauce.

gargarejo

Lavagem da garganta com antisépticos ou outras substâncias medicamentosas, mantendo-se a cabeça em posição reclinada, fazendo sair ao mesmo tempo pequena quantidade de ar do pulmão para borbulhar o líquido.

garra

Unha em forma de gancho.

garra cubital

Forma da mão na paralisia dos músculos interósseos e lombricais.

garra, mão em

Atrofia dos músculos interósseos, com extensão das primeiras falanges.

garrote

Torniquete ou faixa colocada na parte superior de um membro para provocar estase venosa; corda de enforcamento; bezerro que completou um ano de idade.

garrotilho

Înfecção estreptocócica, sob a forma de abscessos subcutâneos, submaxilares e catarro nas ventas, freqüente nos eqüinos.

garrulitas vulvae

Expulsão de gases através da vulva; flato vaginal; garrulice vulvar.

gaseamento

Emprego de gases tóxicos para combater ratos, insetos, etc. .

gaseificar

Tornar gasoso, misturar com gás.

gasometria

Medição dos volumes de gases.

gasoplegia

Ação lesiva de gases de guerra; síndrome que decorre desta ação.

gasoso

Que se apresenta em estado de gás.

gasserectomia

Excisão do gânglio de Gasser, para a cura da neuralgia facial.

gasserite

Inflamação do gânglio de Gasser. O termo advém de Johann L. Gasser, anatomista austríaco (1723-1765).

gasterangienfraxe

Obstrução de vasos sangüíneos do estômago.

gastérase

O mesmo que pepsina; gasterase.

gasterectomia

Excisão de parte ou de todo o estômago; gastrectomia.

gastradenite

Inflamação das mucosas de glândulas do estômago.

gastralgia

Dor no estômago.

gastrectasia

Dilatação do estômago.

gastrelcose

Ulceração gástrica.

gastrenterite

Inflamação das mucosas gástrica e intestinal.

gastro, gastero

Do gr. gastér, gastrós (gastrenterite, gastralgia, epigástrio).

gastrobosia

Perfuração gástrica por processo ulcerativo.

gastrocele

Protrusão do estômago em forma de hérnia.

gastrocinesógrafo

Dispositivo para registrar os movimentos do estômago.

gastrocoloptose

Queda do estômago e do colo na cavidade abdominal, por relaxamento de ligamentos.

gastroduodenite

Înflamação das mucosas do estômago e do duodeno.

gastropatia

Doença do estômago.

gastrorrexe

Ruptura do estômago.

gastroscopia

Inspeção do interior do estômago, feita através do gastroscópio.

gastrosquise

Herniação ou protrusão do conteúdo abdominal, onde o recém-nascido apresenta-se eviscerado, através de uma falha na parede umbilical, à direita do cordão umbilical normalmente implantado, que põe a cavidade peritoneal em contato direto com o líquido amnió

gástrula

Estádio do embrião, depois da blástula, em que este toma a forma de saco aberto.

gatismo

Incontinência de fezes e de urina nos alienados; sordícia; imundice.

gaze

Tecido leve, de algodão muito poroso, esterilizável, de tamanho variável conforme o uso a que se destina, de largo emprego em curativos, intervenções cirúrgicas, etc., podendo ser impregnado de substâncias várias, como anti-sépticos.

gel

Colóide em forma gelatinosa; suspensão de partículas sólidas muito pequenas, num meio líquido, com a consistência xaroposa; este é o aspecto físico da maioria das substâncias constituintes do organismo, inclusive o protoplasma.

geladura

Ação produzida pelo frio, na pele ou nas plantas.

gelasmo

Riso histérico, espasmódico e convulsivo.

gelatina

Proteína animal, retirada da pele, cascos, ossos, ligamentos, transformada em substância transparente, com aspecto de geléia, quando úmida, e como lâminas transparentes, quando seca; é usada na arte culinária, e foi com ela que Robert Koch conseguiu isola

gelatinase

Fermento que decompõe a gelatina.

geléia

Extratos de frutos ou plantas, gelificado e adoçado.

gelo

Do gr. gélos, riso (geloplegia).

gelolepsia

Perda do tono muscular acompanhada de inconsciência, conseqüente a acesso de riso.

gelose

Substância obtida de algas do gênero ágar-ágar, que é a base dos meios de cultivo sólido, universalmente usado nos laboratórios de bacteriologia.

geloterapia

Tratamento de doenças pela provocação de riso.

gema

A parte central do ovo, onde se encontra a vesícula germinativa e as substâncias nutritivas que vão alimentar o embrião durante seu desenvolvimento ou incubação.

qêmeo

Dois ou mais filhos da mesma parição.

geminípara

Que dá à luz filhos gêmeos.

gene

Unidade biológica de hereditariedade; partículas do núcleo germinativo ou cromosoma, responsável pela herança dos caracteres.

genealogia

Origem de uma família; linhagem; série de antepassados; ciência que estuda o desenvolvimento do indivíduo e da espécie.

gênero

Grupo de espécies que apresentam caracteres idênticos.

genese

Do gr. génesis, origem, nascimento (espermatogênese, ergogenético).

gênese

Geração; origem das células e dos seres.

Estudo das leis biológicas que regulam a hereditariedade.

gengiva

Orla mucosofibrosa que forra a borda bucal dos maxilares e o colo dentário.

Inflamação da gengiva.

Do gr. géneion, maxilar, queixo, barba (geniantrite, geniplastia).

geniculação

Curvatura em forma de joelho.

genicular

Relativo a joelho ou região do joelho.

genículo

Curvatura em forma de joelho ou cotovelo em qualquer órgão.

Conjunto de órgãos genitais; órgãos da reprodução.

genito

Do lat. genitu, nascido (geniturinário, genital).

Do gr. génos, nascimento, origem (oxigênio, antígeno, eugenia).

genoma

Número total de cromosomas de um gameta; patrimônio hereditário, proveniente de cada ascendente, masculino ou feminino.

genótipo

Gene ou grupo de genes dominantes no fenômeno da herança; grupo de indivíduos com caracteres hereditários idênticos; biótipo.

genu

Joelho.

genu

Do lat. genu, joelho (genupeitoral).

genu valgum Encurvação do joelho para fora.

genu varum

Encurvação do joelho para dentro.

genuflexo

Ajoelhado.

Do gr. gê, terra (geofagia).

geode

Espaço linfático dilatado.

geofagia

Hábito vicioso de comer terra ou argila.

geotropismo

Tendência de movimento ou crescimento em direção à terra, ou fugindo da terra.

geotropismo negativo

Tendência para se afastar da terra.

geotropismo positivo Tendência em direção à terra.

geoxênio

Hóspede habitual da terra.

geriatria

Parte da Medicina que se ocupa das doenças dos idosos.

Núcleo de origem de um novo ser; micróbio capaz de proliferar; a origem ou a causa de qualquer coisa; gérmen.

germicida

Qualquer agente, físico ou químico, que destrua microrganismos, não incluindo, necessariamente, a capacidade de destruir esporos bacterianos.

gero, geronto

Do gr. géron, gérontos, velho (geriátrico, gerontologia).

gerocomia

Cuidado com os idosos; higiene da velhice.

gerodermia

Pele seca e rugosa; pele de idoso.

gerontologia

Ciência que estuda os problemas dos idosos sob todos os seus aspectos: biológico, clínico, histórico, econômico e social.

gerontopia

Modificação da acuidade visual na velhice.

gestação

Gravidez; período que vai da fecundação do óvulo ao parto.

gestação abdominal

Gravidez extra-uterina.

gestual

Relativo a gesto.

gestual, afasia

Distúrbio da capacidade de expressão verbal por meio de gestos, devido à lesão do hemisfério esquerdo, em indivíduo surdo-mudo.

aeusi

Do gr. geúsis, gosto (ageusia).

giárdia

Parasito flagelado que pode infestar o intestino humano.

giardíase

Doença causada por Giardia.

giba

Corcunda; corcova.

gibosidade

Condição de ser corcunda ou giboso.

gimno Termo que indica relação com o nu.

gimno

Do gr. gymnós, nu (gimnofobia).

gimnócito

Célula que não possui paredes celulares ou membrana.

gimnofilia

Prazer de andar despido; nudismo.

ginandria

Hermafroditismo no homem; presença na mulher (feminino do ponto de vista sexual) de caracteres sexuais masculinos, que a fazem passar por indivíduo masculino.

ginatresia

Atresia ou imperfuração da vagina.

ginecologia

Ramo da Medicina que estuda a constituição feminina e as doenças da mulher.

ginecomastia

Desenvolvimento excessivo da glândula mamária no homem.

gínglimo

Articulação que possibilita movimento apenas em um plano: para trás e para frente.

giniatra Ginecologista.

gino, gineco

Do gr. gyné, gynaikós, mulher (ginofobia, ginecomastia).

gipso

Gesso.

gira

Maluco; adoidado (pop.).

Do gr. gyrós, redondo, curvo (girencéfalo, agiria).

giroma

Tumor do ovário.

glabela Zona mole no osso frontal, entre as arcadas superciliares.

glabra

Sem pêlos.

glacial

Relativo a gelo; muito frio; gelado; indiferente; insensível.

gladiado

Em forma de espada; ensiforme.

glande

Dilatação terminal do pênis recoberta pelo prepúcio; órgão provocador do orgasmo sexual; extremidade do clitóris.

glande

Do lat. glans, glandis, bolota (glande, glândula).

glândula

Conjunto de células que secretam ou excretam substâncias que não se relacionam com as suas necessidades habituais.

glândula endócrina

Glândula cuja secreção se lança diretamente na corrente sangüínea, tais como hipófise, tiróide, testículos, ovários, epífise, timo, paratiróides, parte endócrina do pâncreas e supra-renais.

glândula exócrina

Glândula cuja secreção é lançada através de um conduto para o exterior do órgão que a produz, tais como as salivares, sebáceas, sudoríparas e lacrimais.

glândula mista

Glândula que tem, a um tempo, secreção interna e externa, como as secreções do pâncreas.

gláucico

Que tem cor verde-mar.

glauco

Do gr. glaukós, verde-pálido ou verde-cinza (glaucoma, glaucosúria).

glaucoma

Afecção ocular com aumento da tensão do globo ocular, atrofia da retina e cegueira.

glaucose

Cegueira provocada pelo glaucoma.

glena

Cavidade do osso que permite a articulação de outro.

gleno

Do gr. gléne, cavidade, encaixe de osso (glenóide).

glia

Tecido de sustentação dos centros nervosos; neuróglia.

alia

Do gr. gloiós, cola (neuróglia, glioma).

glicemia

Quantidade de glicose no sangue.

glicerina

É o tri-idroxi-propano, obtido da hidrólise de óleos e gorduras, que se apresenta como líquido xaroposo, miscível em álcool e água, de sabor adocicado, usado como conservante em preparações farmacêuticas e como meios de cultura bacteriano, denominados mei

glicídio

Termo que compreende os carboidratos ou hidratos de carbono e glicosídios (açúcares, em termos gerais).

glico, gluco

Do gr. glykys, doce (glicogenese, glucide).

glicocorticóide

Hormônio do córtex da supra-renal ou substância sintética de ação idêntica, que regula o metabolismo dos carboidratos, além de atuar no metabolismo dos lipídios e das proteínas.

glicogênese

Propriedade de fabricar açúcar, ou glicogênio, no organismo; síntese de glicogênio.

glicogênio

Molécula resultante da união de várias moléculas de glicose; a glicose é armazenada no organismo sob a forma de glicogênio.

glicogenólise

Desintegração do glicogênio nos tecidos em dextrose (glicose), por hidrólise.

gliconeogênese

Produção de carboidratos partindo de moléculas que não são glicídios, tais como gorduras ou proteínas.

glicopenia

Taxa muito baixa de açúcar sangüíneo.

glicose

Monossacarídio, é um líquido xaroposo, espesso, obtido pela hidrólise incompleta do amido, ou por ação ácida; acúcar de uva ou acúcar de fécula; nome químico é dextrose.

glicosídeo cardíaco

Grupo de glicosídios de certas plantas (digital, estrofanto, cila, etc.) que exercem efeito característico sobre o músculo cardíaco.

glicosídio

Composto que contém uma molécula de carboidrato; refere-se, em geral, a produtos naturais obtidos de plantas.

glicosúria

Presença de glicose na urina.

glifo

Do gr. glyphé, cinzeladura, incisão (solenoglifo).

glioma

Tumor de tecido neuróglico.

gliose

Substância cinzenta da medula espinhal que rodeia o seu canal central.

alobina

Constituinte protéico da hemoglobina.

globulina

Fração protéica do sangue, insolúvel em água ou álcool, solúvel em certos sais e que contém anticorpos imunizantes; se distinguem três tipos: alfa, beta e gama, separadas por eletroforese; a primeira contém enzimas e hormônios, a segunda anticorpos de gru

globulinemia

Teor de globulinas no sangue.

globulinúria

Presença de globulinas na urina.

glomerulite

Inflamação dos glomérulos renais.

glomérulo

Pequeno enovelado de capilares sangüíneos do tamanho de um grão de areia, que é encontrado em grande número nos rins. Nos glomérulos se realiza a filtração dos líquidos e substâncias do plas-ma sangüíneo (filtrado glomerular). Esta é a primeira etapa para

glomo

Conglomerado de vasos sangüíneos cavernosos, arteríolas e vênulas, com disposição em novelos.

glomo carotídeo

Massa de aspecto ganglionar situada próximo ao seio carotídeo, na parede da carótida, e que contém receptores da sensibilidade química que controla a composição do sangue e envia mensagens reflexogênicas que regulam a respiração; também chamado de corpo c

glomo, glomero

Do lat. glomus, glomeris, novêlo (glomérulo):

glossa

Ĺíngua.

glossário

Repositório de palavras; dicionário.

glossário médico

Coleção de termos de medicina e ciências afins.

Inflamação da língua.

glosso

Do gr. glôssa, língua (glossoplegia, hipoglosso, glossite).

Abertura entre as margens livres das cordas vocais; a parte mais estreita da laringe situada entre as duas cordas vocais inferiores.

gloto

Pelo gr. ático glotta - o mesmo que glosso (glótico).

glucagon A

Proteína das células alfa das ilhotas de Langerhans, provocadora da glicogenólise e hiperglicemia, encontrada em algumas preparações de insulina.

glucídio Termo genérico dos carboidratos; glicídio.

gluco

V. glico.

glutão

Comilão; que come muito; que come com avidez.

glúten

Matéria protéica do trigo e outros grãos; glute.

Relativo à região glútea ou nádega.

gnatalgia

Dor no queixo ou queixada.

gnatio

Ponto inferior da linha média do queixo.

Do gr. gnáthos, mandíbula (prognatismo).

gnomo

Do gr. gnômon, o que conhece, que interpreta (patognomônico).

Saber, por excelência.

gnose

Do gr. gnôsis, conhecimento (agnosia, diagnóstico).

Faculdade de perceber e reconhecer.

godemiche

Pênis artificial para usar no tribadismo.

goela

Garganta; boca enorme, como a de certos animais.

goiva

Înstrumento com aparência de formão, com chanfro do corte no lado côncavo; rugina.

goma

Polvilho; substância mucilaginosa, secretada por plantas.

gonacracia

Incontinência de esperma; espermatorréia.

gônada

Glândula sexual (ovário ou testículo) masculina ou feminina.

gonadotrofina

Hormônio que estimula as gônadas. Há três tipos: do lobo anterior da hipófise; coriônica, da urina de mulher grávida; e coriônica do soro de éguas prenhes, ou gonadotrofina equina.

gonagra

Dor gotosa no joelho.

gonartrite

Inflamação da articulação do joelho.

gonecisto

Vesícula seminal.

gonepoese

Formação de sêmen ou esperma.

gonfíase

Frouxidão ou mobilidade dos dentes.

gonfo

Do gr. gómphos, prego, cravo (gonfose).

gonfose

Articulação em que o ápice de um osso se adapta em cavidade, como o dente no osso maxilar.

gongilo

Do gr. goggylos, redondo (gongilóide).

gonicampsia

Curvatura anormal do joelho.

gônio

Ponta do ângulo do maxilar inferior.

goniocele

Artrite do joelho.

gono

Do gr. góny, joelho (gonartrite); - do gr. gonia, ângulo (trígono, trigonocéfalo); - do gr. gónos, sêmen, geração, procriação (gonorréia, esquizogonia).

gonorréia

Doença infecto-contagiosa inflamatória da mucosa genital, transmissível pelo ato sexual, provocada pelo gonococo Neisseria gonorrhoeae.

gordura

Substância líquida ou sólida, de procedência animal ou vegetal, constituída de ésteres da glicerina.

gorgolejar

Produzir ruído especial, parecido com o gargarejo.

gorgomilo

Garganta; goela; faringe (pop.).

gosma

Catarro; mucosidade em infecções inflamatórias das vias aéreas.

Artrite recorrente aguda de articulações periféricas que resulta na deposição - em torno das articulações e tendões - de cristais de urato monossódico de líquidos supersaturados de corpos hiperuricêmicos.

gota coral

Epilepsia (pop.).

gota militar

Gonorréia crônica em que aparece apenas uma gota de pus matinal; o termo advém de uma forma comum nos quartéis (pop.).

goto

Glote.

goto, cair no

Penetração de partículas alimentares na glote, provocando tosse ou dispnéia; engasgo (pop.).

Aquele que sofre de gota.

grafismoTremor manual ao escrever ou usar as mãos.

grafo

Do gr. grápho, escrever (graforréia, radiografia).

grafologia

Estudo da escrita manual; ciência da escrita com o objetivo de conhecer os caracteres individuais.

Almofariz; utensílio em forma de taça de vidro, porcelana ou ágata que serve para pulverizar grânulos ou fragmentos.

Gram, método de

Método de coloração universal com violeta de genciana e fucsina para bactérias; o termo advém de Hans Christian J. Gram, médico dinamarquês (1853-1938).

grama

Do gr. grámma, grammatos, texto, escrito, registro, lista, letra, livro (eletrocardiograma, ecograma, hemograma); - do lat. gramen, grama, planta rasteira (gramínea).

granulação

Ato de granular, corpo reduzido a grãos; divisão da substância dura em partículas; formação de massas carnosas pequenas e redondas.

granulia

Tuberculose miliar ou galopante.

grânulo

Pequena partícula como grão; pequena pílula, como sementes de tabaco ou pouco maiores, que contém medicamentos associados a açúcar.

granuloma

Tumor constituído de tecido de granulação; tumor de encistamento conseqüente à reação orgânica do ápice dentário, nos dentes com canal obturado e enervado.

granulose

Formação de massas de grãos ou grânulos.

grão

Semente de cereal; medida de peso correspondente a 0,065 g.

grau

Cada uma das 360 partes em que se divide a circunferência.

graveolente

Que apresenta mau cheiro; fétido.

gravidade

Força atrativa do centro da terra; agravamento de doença para pior.

gravidez

Gestação; prenhez.

gravímetro

Instrumento para verificar o peso específico de líquidos ou substâncias.

graxa

Matéria gordurosa; gordura.

gregário

Reunido em grupos ou em sociedade; associado.

gripe

Doença infecciosa produzida por vírus, e que, a par de fenômenos gerais (febre, cefaléia, mal-estar, etc.), produz manifestações respiratórias, tais como irritação nasofaríngea e laríngea, e espirros; influenza.

gripo

Do gr. grypós, curvo (dactilogripose, onicogripose).

gripose

Encurtamento patológico.

grisu

Gás dos pântanos; gás das minas; metano.

grumo

Conglomerado de partículas ou seres pequeninos; coágulo de líquidos, sangue, leite, etc.

grupo-controle

São os grupos que se submetem a comparação com outros para julgar os resultados; só servem de parâmetro, não são submetidos à intervenção.

guelta

Ğíria utilizada entre vendedores/representantes propagandistas da Indústria Farmacêutica para designar determinados medicamentos que recebem muitos descontos (bonificados) quando são vendidos às farmácias, e que são alvo dos balconistas na chamada "empurr

guia

Tentacânula; sonda com sulco.

gundu

Tumorações paranasais, bilaterais, formadas a custa das apófises ascendentes do maxilar superior, de crescimento lento.

gustação

Ato de provar; percepção do sabor de qualquer substância.

gutur

Do lat. guttur, garganta (gutural).

habena

Rédea; freio; freio da língua.

habitat

Vivenda; lugar ou região onde um organismo pode viver; lugar onde um ser vivo animal ou vegetal pode ser encontrado comumente.

hábito

Costume arraigado, facilitado pela repetição; tolerância; dependência psíquica ativa.

hábito medicamentoso

É a necessidade de se administrar doses cada vez maiores de determinado medicamento, para se obter os mesmos efeitos.

habro

Do gr. habrós, alegre, delicado (habromania).

habromania

Mania de gracejar; distúrbio mental caracterizado por alegria acentuada.

hade

Do lat. hades, inferno, ou do gr. Hades (Plutão), deus dos infernos, inferno (hadefobia).

hadefobia

Medo mórbido do inferno.

hafalgesia

Sensibilidade dolorosa ao toque ou tato.

hafe

Do gr. haphé, tato (hafelgesia, anafia).

hafefobia

Medo mórbido de ser tocado ou palpado.

hagic

Do gr. hágios, santo, sagrado (hagioterapia).

hagioterapia

Tratamento de doenças por meios milagrosos.

hahnemanismo

Homeopatia; o termo advém de Christian Friedrich Samuel Hahnemann, médico alemão (1755-1843), seu criador.

halimetria

Método para determinar a quantidade de sais de uma mistura.

halímetro

Instrumento para determinar a taxa de água do leite, mediante a capacidade de a água dissolver o sal comum.

halisterese

Ausência de sais de cálcio nos ossos; osteomalacia.

hálito

Ar expelido dos pulmões após sua aspiração.

halitose

Mau hálito ou hálito fétido.

halo

Círculo avermelhado ao redor do mamilo; aréola.

halo

Do gr. hals, halós, sal (halófilo, hálógeno, halistérese); - do gr. hálos, ninho de ave, círculo (halômetro); - do lat.

hallux, grande artelho (halomegalia).

halogênio

Compostos químicos com cloro, flúor, bromo e iodo.

haloquímica

Parte da química que estuda os sais.

halurese

Eliminação de sais (cloretos) pela urina.

hálux

Primeiro pedartículo; dedo grande do pé.

hamartia

Desvio do desenvolvimento devido a defeito na combinação de tecidos.

hamartinofobia

Medo mórbido de errar.

hamarto

Do gr. hamartía, erro, defeito (hamartofobia, hamartoma).

hamartofobia

Perversidade observada em adolescentes e que pode levá-los ao desespero ou à dedicação religiosa.

hamartrite

Artrite simultânea de todas as articulações.

hamster

Roedor usado em experiências de laboratório, particularmente sensível a certos vírus.

hamu

Do lat. hamu, gancho (hamular).

hamular

Que apresenta forma de anzol ou gancho.

hanseníase

Lepra ou morféia; mal de Hansen. O termo advém de Gerhard Armauer Hansen, médico norueguês (1841-1912).

hapalo

Do gr. hapalós, mole, delicado (hapaloniquia).

hapio

Do gr. haplóos, simples (haplóide).

haplóide

Que possui a metade do número diplóide de cromosomas de cada espécie, co-mo se encontra nas células germinativas.

haplopatia

Doença sem complicação; doença simples.

haplopia

Visão simples; haplopsia.

hapteno

Antígeno incompleto ou parcial; não produz anticorpo, mas combina-se, in vitro, aos anticorpos; combinado com proteínas, torna-se antígeno.

hapto

Do gr. hápto, tocar, prender (haptefobia, haptotaxia).

haptofobia

Medo mórbido de ser tocado.

hausto

Gole; trago; porção medicamentosa.

Havers, canais de

Finos canais existentes nos ossos, que contêm vasos sangüíneos, linfáticos e nervos necessários à vida e à reparação do tecido ósseo. O termo advém de Clopton Havers, médico e anatomista inglês (1650-1702).

haxixe

Folhas secas de cânhamo indiano, Canabis indica, para fumar ou infusão de folhas para beber, de caráter seminarcóticas.

hebdomadário

Semanal; semanário.

hebe

Do gr. hébe, mocidade (hebefrenia).

hebefrenia

Perturbação mental da juventude, que se caracteriza por depressão e pronunciados transtornos do pensamento, acompanhada por alucinações. É uma forma de esquizofrenia.

hebena

Do lat. habena, látego, rédea (habênula).

hebetar

Tornar bronco ou obtuso.

hebetomia

Secção do púbis; pubiotomia.

hebetude

Torpor ou indiferença afetiva, própria dos esquizofrênicos.

héctica

Febre lenta, consecutiva a doença crônica; tísica.

hedera

Do lat. hedera, hera (hederiforme).

hedon

Do gr. hedoné, prazer (hedonismo, anedonia).

hedonismo

Doutrina que considera que o prazer individual e imediato é o único bem possível, princípio e fim da vida moral.

hedonofobia

Medo mórbido de sentir prazer.

hedonomania

Mania de procurar prazeres; hedonismo.

hedratresia

Imperfuração do ânus.

hedro

Do gr. hédra, assento, ânus (hedratesia, hedrocele).

hedrocele

Hérnia ou prolapso do intestino através do ânus.

helco

Do gr. hélkos, ferida, úlcera (helcose, helcoplastia); - do gr. hélko, arrastar (helcópoda).

helcologia

Estudo das úlceras.

helcópode

Que arrasta o pé; na marcha helcópode, o paciente arrasta o pé como na hemiplegia.

helcose

Formação de úlcera.

heliação

Insolação.

hélice

Borda do pavilhão da orelha; hélix.

helico

Do gr. helix, hélikos, espiral, héli-ce (helicópode).

helicóide

Em forma de hélice ou espiral.

helicópode

Que descreve espirais ou semicírculos.

helicópode, marcha

Andar em que o pé descreve semicírculos, observado na hemiplegia e nos distúrbios histéricos.

helio

Do gr. hélios, sol (helioterapia, heliopatia).

heliotropismo

Movimento ou tendência do ser vivo em se voltar em direção à luz solar.

helmintíase

Doença causada pela infestação de helmintos.

helminto

Termo que se refere a dois grupos de parasitos do intestino humano: platelmintos e nematelmintos.

helminto

Do gr. hélmins, hélminthos, ver-me (helmintíase, platelminto).

helo

Do gr. hélos, cravo, prego (heloma, helodermia) e pântano (helópira).

heloma

Calosidade na mão ou no pé.

hemácia

Glóbulo vermelho do sangue, também chamado eritrócito.

hemangiectasia

Dilatação de vaso sangüíneo.

hemangioma

Pequeno tumor formado de vasos sangüíneos.

hemartrose

Derrame de sangue numa cavidade articular.

hematêmese

Vômito de sangue proveniente de hemorragia da mucosa gástrica, duodenal ou esofágica.

hematina

Parte da molécula de hemoglobina; substância corada libertada pelo desdobramento da hemoglobina que

contém todo o ferro.

hemato, hemo

Do gr. haîma, haîmatos, sangue (hematoma, hemograma, ane-mia).

hematocitúria

Presença de corpúsculos sangüíneos, ou hematócitos, na urina.

hematócrito

Volume percentual de hemácias presentes em amostra do sangue total.

hematoma

Coleção sangüínea, devido ao rompimento de vasos sangüíneos, formando uma tumefação bem definida.

hematopoiese

Formação dos glóbulos sangüíneos.

hematopoiéticos, órgãos

Órgãos onde se formam os glóbulos sangüíneos; medula óssea e tecido linfóide; eventualmente também o fígado e o baço.

hematose

Transformação do sangue venoso em arterial em nível dos alvéolos e capilares, com perda de gás carbônico e fixação do oxigênio por parte dos glóbulos vermelhos.

hematúria

Sangue na urina.

hemera

Do gr. heméra, dia (hemeralopia, efêmero).

hemeralopia

Cegueira diurna, no qual o indivíduo vê melhor na semi-obscuridade.

hemi

Prefixo que significa metade, meio.

hemi

Pref. gr. hemi: metade, pelo meio (hemicrania, hemiplegia).

hemicrania

Enxaqueca; dor numa das metades da cabeça; dor que acomete parte da cabeça, principalmente a região frontal e uma das regiões temporais.

hemiplegia

Paralisia limitada a um lado do corpo.

hemisfério

Cada uma das metades laterais do cérebro ou cerebelo.

hemo

V. hemato.

hemoconcentração

Concentração do sangue, caracterizada pelo aumento da sua densidade, da sua viscosidade e do número de eritrócitos por unidade de volume.

hemocromatose

Distúrbio caracterizado por pigmentação da pele e das vísceras pela hemossiderina e hemofuscina.

hemocultura

Semeadura de sangue em meios adequados para crescimento de germes existentes nele.

hemoderivados

Segundo o Ministério da Saúde, medicamentos produzidos a partir do sangue humano ou de suas frações.

hemodia

Sensibilidade aumentada e anormal dos dentes.

hemodiálise

Processo terapêutico em que o sangue, mediante o uso de equipamento especial, é depurado de diversas substâncias nocivas.

hemodinâmica

Estudo da circulação do sangue e das forças relacionadas com ela.

hemodromometria

Verificação da velocidade da corrente sangüínea.

hemófago

Célula que destrói os glóbulos vermelhos do sangue; hematófago.

hemofilia

Condição hemorrágica hereditária que incide quase sempre no homem e só excepcionalmente na mulher, é caracterizada por hemorragias precoces, abundantes e prolongadas, que se repetem por ocasião de traumatismos mínimos subcutâneos, submucosos, musculares,

hemofuscina

Pigmento amarelo ou castanho que se acumula nos músculos lisos e no coração, e um dos principais pigmentos da hemocromatose.

hemoglobina

Pigmento vermelho do sangue que transporta oxigênio nos glóbulos vermelhos.

hemoglobinúria

Presença de hemoglobina, ou de seus pigmentos, na urina.

hemograma

Quadro sangüíneo; registro das taxas dos diversos componentes celulares do sangue; contagem diferencial.

hemograma de Schilling

Contagem global e específica dos leucócitos. O termo advém de Victor Schilling, hematologista alemão (1883-1960).

hemo-hidrartrose

Presença de sangue e derrame seroso em articulação.

hemolinfa

Líquido nutritivo circulante de certos invertebrados, desprovido de eritrócitos.

hemólise

Destruição dos glóbulos vermelhos do sangue, com liberação de hemoglobina.

hemolisina

Substância que produz a liberação da hemoglobina das hemácias.

hemomielograma

Contagem diferencial dos constituintes da medula óssea.

hemoparasito

Parasito que vive no sangue ou nas hemácias.

hemopatia

Nome genérico dado às doenças do sangue.

hemopatologia

Estudo das doenças do sangue.

hemopexia

Coagulação ou tempo de coagulação do sangue.

hemopiese

Pressão sangüínea.

hemopoetina

Eritropoetina; substância do estômago e que age como um fator sobre a proteína alimentar a fim de produzir substância hematopoética semelhante ao princípio ativo do fígado.

hemoptise

Hemorragia; eliminação do sangue proveniente da árvore respiratória pela boca. Na tuberculose pulmonar, uma das complicações mais comuns.

hemorragia

Saída de sangue para fora dos vasos que normalmente o contêm. As hemorragias classificam-se conforme o tipo de vaso que perde o sangue: hemorragia arterial (sangue vermelho-vivo, que sai aos jatos), hemorragia venosa (o sangue proveniente das veias, de co

hemorróidas

Varizes das veias anorretais.

hemossiderina

Pigmento escuro que contém ferro, encontrado nos fagócitos e nos tecidos.

hemostasia

Estancamento da hemorragia; hemostase.

hemoterapia

Tratamento de doenças mediante a administração de sangue ou seus derivados.

hemotórax

Derrame de sangue na cavidade pleural.

hemotoxicose

Danos na medula óssea provocados por tóxicos, com diminuição de hemácias e leucócitos.

hemurese

Eliminação de urina sanguinolenta; hematúria.

henose

Cura; união.

hepar, hepato

Do gr. hêpar, hépatos, fígado (heparina, hepatócito).

heparina

Substância encontrada principal-mente no fígado, músculos e pulmão, cuja função é a de diminuir a coagulação do sangue.

heparinóide

Substância ativa muito semelhante à heparina, de efeito antitrombínico.

hepatauxia

Hepatomegalia; aumento do volume do fígado.

hepatectomia

Excisão de porção do fígado.

hepatite

Inflamação do fígado.

hepatolienografia

Exame radiográfico do fígado e baço, mediante injeção venosa de meio de contraste, ou diretamente no tecido esplênico.

hepatologia

Estudo das funções e doenças do fígado.

hepatoma

Tumor no fígado.

hepatomegalia

Aumento do volume do fígado.

hepatopatia

Doença do fígado.

hepatopexia

Fixação cirúrgica do fígado dêslocado à parede abdominal.

hepta

Do gr. heptá, sete (heptose).

heranca

Aquilo que se transmite por hereditariedade.

hereditariedade

Lei biológica pela qual os seres vivos tendem a se repetir nos descendentes, transmitindo-lhes seus caracteres.

heredologia

Ciência da hereditariedade; genética.

hermafroditismo

Vício de conformação dos órgãos genitais, caracterizado pela presença, no mesmo indivíduo, de órgãos mas-culinos e femininos. No homem não existe, e sim nos animais inferiores; no homem há pseudo-hermafroditismo, sempre corrigível.

hermafrodito

Diz-se de, ou ser que possui órgãos reprodutores dos dois sexos. Filho de Hermes (Mercúrio) e de Afrodite (Vênus), maravilhosamente belo, personificava para os gregos uma síntese das perfeições estéticas dos dois sexos.

hermético

Impenetrável; completamente fechado.

hermo

Do gr. Hermes, Mercúrio (hermafroditismo).

hérnia

Passagem, parcial ou total, de uma estrutura anatômica através de orifício patológico ou tornado patológico, de sua localização normal para outra, anormal.

hérnia encarcerada

A que não é redutível, mas não apresenta sofrimento circulatório.

hérnia estrangulada

Aquela em que há sofrimento circulatório do(s) órgão(s) porventura contido(s) em seu saco e cuja vitalidade está ameaçada, podendo estes vir a necrosar-se, caso o comprometimento circulatório não seja tratado em tempo.

hérnia irredutível

Aquela em que não se consegue que o conteúdo do saco herniário retorne a seu local normal.

hérnia redutível

Aquela em que o conteúdo do saco herniário retorna, com maior ou menor facilidade, a seu local normal, mediante manobras neste sentido ou, eventualmente, sem elas.

heroína

Alcalóide poderoso, mais forte que a morfina, de que é um derivado sintético, apresenta ação euforizante no sistema nervoso central, podendo levar à dependência física e psicológica.

herpe, herpeto

Do gr. hérpo, serpentear, reptar (herpes) ou herpetón, réptil (herpetologia).

herpes

Dermatose inflamatória caracterizada pela formação de pequenas vesículas que se apresentam em grupo.

herpes simples

Doença aguda, produzida por vírus, e caracterizada pela formação de grupos de vesículas na pele e membranas mucosas, tais como bordas dos lábios e narinas, e superfícies mucosas genitais.

herpes zóster

Doença aguda, produzida por vírus, caracterizada pela inflamação de um ou mais gânglios de raízes nervosas dorsais ou de gânglios de nervos cranianos. Apresenta-se como erupção vesicular dolorosa, na pele ou nas membranas mucosas, que se distribui ao long

hespera

Do gr. hespéra, tarde (hesperanopsia).

heteradenia

Tecido glandular de tamanho irregular, formado em regiões desprovidas de glândulas, mas com aspecto de glân-dula; anomalia do tecido glandular.

heterécio

Que vive sobre um hospedeiro em uma fase ou geração, e sobre outro na seguinte.

hetero

Termo que indica outro, diferente.

hetero

Do gr. héteros, outro, diferente (heterozigoto, heterotrofia).

heterocládico

Que mostra anastomose entre ramos terminais de diferentes artérias.

heterocrasia

Mistura de sangue com substâncias estranhas.

heteróctone

Que se origina de uma região diferente daquela em que é encontrado.

heterodonte

Que apresenta dentes de vários tipos.

heterogêneo

Composto de elementos ou ingredientes diferentes.

heterólogo

Diferente; derivado de espécie diferente; relativo a órgão de estrutura ou função diversa dos demais, ou a compostos químicos ou série de compostos que apresentam analogias de estrutura mas propriedades diferentes.

heterozigoto

Indivíduo derivado ou formado de gametas diferentes, de outro tipo; híbrido.

hética

Tuberculose; tísica; héctica.

hetron

Do gr. hétron, abdome (hetronalgia).

heurístico

Que favorece as investigações ou descobertas.

hexa

Termo que indica seis.

hexa

Pref. gr. hex, seis (hexose, hexacanto).

hexacanto

Que possui seis pontos ou espinhos.

hexacanto, embrião

Embrião da Taenia saginata.

hexiologia

Estudo das relações de um organismo com seu ambiente.

hexiologia

Estudo das relações de um organismo com seu ambiente.

hiálico

Que tem a transparência do vidro.

hialina

Substância albuminóide, translúcida, produto da degeneração amilóide.

hialinização

Ato de converter em substância semelhante a vidro; transformação em substância hialina.

hialite

Inflamação da membrana hialóide, ou humor vítreo.

hialo

Termo que exprime a idéia de vidro, transparente.

hialo

Do gr. hyalos, vidro (hialoma, hialofagia, hialino).

hiante

Que tem grande abertura ou fenda; que tem a boca aberta; bocejante.

hiato

Fenda; abertura ou orifício.

hibernação

Estado de sonolência e de baixo metabolismo, característico de certos animais durante o inverno

hibernal

Relativo a inverno.

hiberno

Do lat. hibernus, inverno (hibernoterapia).

híbrido

Que provém do cruzamento de espécies diferentes; animal ou planta oriundo de espécies diferentes; formado de tecidos patológicos diferentes; mestiço.

hidátide

Vesícula encistada que contém equinococo; qualquer estrutura em forma de cisto.

hidatidose

Infecção produzida por formas larvárias de certos cestódios, e que se caracteriza pelo desenvolvimento de cistos expansivos; equinococose.

hidatiforme

Que apresenta a forma de hidátide; em forma de bolsa de água.

hidatismo

Ruído produzido pela presença de líquido em uma cavidade.

hidato, hidro

Do gr. hydor, hydatos, água (hidatóide, hidrofobia, hidradenite, reidratar).

hidradenite

Inflamação das glândulas sudoríparas.

hidrâmnio

Quantidade exagerada de líquido amniótico.

hidrargíria

Intoxicação mercurial; erupção de origem mercurial.

hidrartrose

Acúmulo de líquido seroso numa cavidade articular.

hidratação

Introdução de água e sais minerais no organismo pela boca ou mais comumente pela veia (soro). O paciente torna-se desidratado quando sofre hemorragia, vômitos, diarréias, queimaduras. As crianças são particularmente sensíveis à "desidratação", sendo este

hidro

V. hidato.

hidroa

Dermatite herpetiforme; pênfigo pruriginoso; doença eruptiva da pele ao redor da boca, pescoço, orelhas e dorso das mãos caracterizada por erupções bolhosas, prurido intenso, debilidade e sintomas nervosos.

hidrocefalia

Doença congênita ou adquirida em que há aumento da produção de líquido cefalorraquidiano, com distensão dos ossos do crânio.

hidrocefalite

Meningite tuberculosa.

hidrocele

Coleção de líquido na túnica vaginal do testículo ou ao longo do canal espermático.

hidrofilismo

Propriedade de os tecidos ou colóides absorverem ou atraírem água.

hidrofobia

Medo de água, entre doentes mentais; antiga denominação da raiva, ou raiva furiosa, em face da dificuldade de deglutição por distúrbios bulbares que provocam espasmo da faringe, impedindo a ingestão de líquidos.

hidrol

Designação geral de águas minerais.

hidrólise

Decomposição de substância por meio da água.

hidrômetro

Instrumento para verificar o peso específico de líquidos.

hidronefrose

Distensão lenta do bacinete, dos cálices e, às vezes, do próprio rim por acúmulo de urina, cujo escoamento está dificultado.

hidropolidipsia

Desejo de beber água ao invés de outros líquidos e alimentos, observado em crianças com distrofia pluricarencial hidropigênica.

hidrose

Formação e excreção de suor.

hidroterapia

Nome dado a todos os meios terapêuticos em que a água é o agente empregado.

hidrúria

Aumento da eliminação de urina; poliúria ou diabetes insípido.

hieralgia

Dor no sacro.

hiero

Do gr. hierós, sagrado (hieralgia).

hifema

Hemorragia na câmara anterior do olho.

Higéia

Deusa da saúde, filha de Esculápio, deus da Medicina; Higia; Higeía.

híaido

São; sadio; que não apresenta doença.

higiene

Ciência que trata do estudo e dos meios para se evitarem as doenças e conservar a saúde.

higio

Do gr. hygiés, sadio (hígido, higiene).

higro

Do gr. hygrós, úmido (higrófilo).

hilariante

Que provoca alegria; que produz riso.

hilo

Ponto de depressão ou ligação de órgãos ou vísceras; parte do órgão em que penetram vasos e nervos.

hilo

Do gr. hyle, matéria com que se faz algo (hiloma, hilognosia); - do lat. hilum, cicatriz na concavidade de semente (hilo pulmonar).

himantose

Maior comprimento da úvula.

himen

Do gr. hymen, hyménos, membrana (himenectomia).

hímen

Membrana ou prega membranosa que fecha parcialmente o orifício externo da vagina.

hio

Do gr. hys, hyós, porco (hioftalmo, hiosciamina); - abr. de "hioides" (hiosternal).

hióide

Osso situado na parte anterior do pescoço, entre a base da língua e a laringe.

hipâmnio

Diminuição da quantidade do líquido amniótico.

hiper

Do gr. hypér, além de, excesso (hiperacusia, hipertrofia).

hipercalcemia

Aumento da taxa de cálcio no sangue.

hipercalemia

Aumento da taxa de potássio no sangue.

hipercapnia

Aumento de gás carbônico no sangue, como nos casos de asfixia.

hipercinesia

Movimentação excessiva de qualquer parte do corpo.

hipercloridria

Intensa acidez no suco gástrico.

hipercolia

Aumento da secreção biliar.

hiperêmese

Vômito abundante, especialmente na gravidez.

hiperemia

Congestão ou existência de uma quantidade excessiva de sangue nos vasos de uma região.

hiperestesia

Aumento da sensibilidade de uma região do corpo.

hiperglicemia

Aumento de glicose no sangue.

hiperlipemia

Aumento da quantidade de lipídios contidos no sangue.

hipermetropia

Estado em que o indivíduo vê melhor ao longe do que de perto.

hipernatremia

Aumento da quantidade de sódio existente no sangue.

hiperparatiroidismo

Aumento da atividade das glândulas paratiróides, determinando descalcificação óssea, dor nos ossos, fraturas espontâneas, hipercalcemia, hipotonicidade muscular, fadiga, anemia, emagrecimento.

hiperpirexia

Febre alta.

hiperpituitarismo

Aumento da atividade da hipófise.

hiperplasia

Aumento exagerado do número de células de um tecido.

hiperpnéia

Movimentos respiratórios de amplitude ou fregüência exagerada.

hiperproteinemia

Aumento da quantidade de proteínas no sangue.

hipertensão

Elevação, acima do normal, da pressão no interior de um órgão ou de um sistema.

hipertensão arterial

Elevação, acima do normal, da pressão sangüínea dentro da rede arterial.

hipertensão intracraniana

Elevação, acima do normal, da pressão exercida pelo líquido cefalorraquidiano.

hipertensão pulmonar

Elevação, acima do normal, da pressão sangüínea na pequena circulação.

hipertonia

Aumento exagerado do tônus muscular; estado em que a pressão osmótica de um líquido ou solução é superior à de outra que serve de padrão.

hipertrofia

Aumento do tamanho de um órgão, como resultado de um maior trabalho que é exigido.

hipervolemia

Quantidade de sangue, existente no organismo, superior à normal.

hipno

Do gr. hypnos, sono (hipnógeno, hipnossedativo).

hipnose

Sono provocado artificialmente e conservação dos reflexos do indivíduo.

hipnótico

Capaz de provocar o sono.

hipo

Do gr. hypó, abaixo, sob, menos (hipocôndrio, hipotireoidismo); - do gr. hippos, cavalo (efípio).

hipocalcemia

Baixa concentração de cálcio sanguíneo.

hipocalemia

Baixa concentração de potássio no sangue.

hipocloridria

Diminuição da quantidade de ácido clorídrico, existente no suco gástrico.

hipocolia

Diminuição da secreção de bílis.

hipocondria

Síndrome neurótica em que o indivíduo é acometido de preocupações exageradas, sem razões reais, relativas à sua saúde, no que demonstra uma certa fragilidade e mecanismo primitivo de defesa do ego.

hipocôndrio

Região lateral do abdome, situada abaixo das últimas costelas e das respectivas cartilagens.

Hipócrates

Pai da Medicina, maior médico da Antiguidade (ilha de Cós 460-Tessalia 364 a.C.). Iniciador da observação clínica, deixou um corpo de doutrinas (Corpus hippocraticum) dos mais notáveis e de que fazem parte numerosos tratados: sobre os ares, as águas e os

hipogástrio

Região do abdome, situada na parte média, logo acima do púbis.

hipomenorréia

Menstruação escassa.

hiponatremia

Baixa concentração do sódio no sangue.

hipótese

Suposição com base no raciocínio; suposição.

hipótese alternativa

Seria admitir que os tratamentos, procedimentos ou técnicas comparadas apresentam diferenças acentuadas, não aleatórias, ou seja, consideradas desiguais, através do emprego de medidas de efeito e técnicas estatísticas.

hipótese nula

É aceita quando duas amostras testadas não diferem entre si após análise estatística (X ou %).

hipotimia

Deficiência na afetividade/emotividade; período de depressão.

hipotiroidismo

Atividade insuficiente da glândula tiróide.

hipotonia

Diminuição da tensão, da contração normal de músculo ou grupo muscular.

hipotrofia

Insuficiência nutritiva; em pediatria, representa estado leve de carência alimentar.

hipoventilação

Diminuição da quantidade de ar que entra e sai dos pulmões durante a respiração.

hipovolemia

Diminuição da quantidade de sangue circulante.

hipoxemia

Diminuição da concentração de oxigênio no sangue; hipoxia.

hipsarritmia

Estado caracterizado por ondas lentas de alta voltagem (até 500 microvolts) e pontas, em todas as áreas corticais.

hipsi

Termo que indica relação com alto, altura.

hipso

Do gr. hypsos, altura, elevação (hipsocefalia, hipsofobia).

hipurgia

Soma de fatores subsidiários que ajudam o tratamento de uma doença.

hircismo

Cheiro forte das axilas; cheiro de bode (pop.).

hirco

Pêlo axilar.

hirsutismo

Crescimento de pêlos na mulher, obedecendo ao tipo e à distribuição masculinos.

hirsuto

Do lat. hirsuto, eriçado (hirsutismo).

hirudo

Do lat. hirudine, sanguessuga (Hirudineos).

híspido

Coberto de pêlos duros e espessos.

histamina

Amina (beta imidazol etilamina) encontrada em tecidos animais e vegetais, que exerce efeito dilatador sobre os capilares e estimulante da secreção gástrica; desenvolve papel importante em processos alérgicos.

histerectomia

Extirpação do útero.

histeria

Neurose que se caracteriza por apresentar perturbações das funções psíquicas, sensoriais, viscerais e outras.

histero

Termo que indica relação com útero.

histero

Do gr. hystéra, útero (histerectomia).

histeroptose

Queda ou inversão do útero, geralmente com prolapso do mesmo.

histerossalpingectomia

Extirpação do útero e das tubas uterinas (trompas de Falópio).

histiócito

Célula do sistema reticuloendotelial, com propriedades fagocitárias, hematopoiéticas, etc. .

histo

Termo que indica relação com tecido.

histo, histio

Do gr. histós, teia, trama, tecido (histológico, histiócito).

histólise

Dissolução ou destruição de tecido.

histologia

Ciência que estuda a estrutura microscópica dos órgãos e tecidos.

histopatologia

Parte da histologia que estuda os tecidos alterados por processos mórbidos.

histósito

Parasito de tecido.

histricismo

Ereção mórbida de pêlos ou cabelos.

histrico

Do gr. hystrix, hystrichos, porco-espinho (histricismo).

histrio

Do lat. hístrio, ator (histrionismo).

histriônico

Caracterizado por movimentos exagerados, como nos atores em representação burlesca.

HΙV

Sigla de "Human Immunodeficiency Virus", ou seja vírus da imunodeficiência humana, responsável pela síndrome de imunodeficiência adquirida - sida ou aids - que infecta principalmente as células necessárias à defesa do organismo, permitindo que outros víru

hodo

Do gr. hodós, caminho (hodofobia).

hodofobia

Medo de viajar.

holendemia

Disseminação lenta de doença a toda uma população; pandemia.

holo

Inteiro; todo.

holo

Do gr. hólos, todo (holozóico, hologamia, holócrino).

hologênese

Teoria de Daniel Rosa, biologista italiano, segundo a qual cada espécie se desenvolve e dá origem a outras,

desaparecendo a primitiva.

homalo

Do gr. homalós, plano (homalocéfalo), liso (homalodermia).

homeopatia

Sistema terapêutico criado por Christian Friedrich Samuel Hahnemann (1755-1843), que consiste em tratar as doenças por meio de substâncias ministradas em doses diluídas a ponto de se tornarem, por vezes, quantidades infinitesimais, capazes de produzir, em

homeose

Fenômeno em que uma célula somática dá origem a um órgão diferente daquele que existia antes e que foi destruído, como a formação de uma antena ao invés de asa; heteromorfose.

homeostase

Estado de equilíbrio do organismo vivo em relação à composição química dos seus líquidos e tecidos e às suas funções; homeostasia.

homeotérmico

Todo animal que mantém a temperatura corporal praticamente constante, apesar das variações do meio; animal de sangue quente.

homergia

Metabolismo normal.

homo

Termo que indica igual, análogo, semelhante.

homocromia

Propriedade de os seres vivos adquirirem a cor dos locais ou objetos sobre os quais vivem; mimetismo.

homófilo

Que apresenta afinidade ao antígeno específico.

homólogo

Similar; análogo; idêntico; que apresenta estrutura ou função análoga à de outros.

hordéolo

Terçol, inflamação folicular da pálpebra.

hormônio

Substância química secretada por glândula endócrina e lançada na circulação sangüínea, e que exerce efeito específico sobre outros órgãos, excitando e regularizando as suas funções.

hospedeiro

Animal ou planta sobre o qual vive o parasito.

hospitalismo

Efeitos nocivos - físicos e psíquicos - resultantes de longa permanência em hospital.

humanidade

O gênero humano; sentido de afetividade, de auxílio coletivo.

humor

Substância orgânica líquida ou semi-líquida; disposição de espírito; comicidade; graça.

humor aquoso

Líquido produzido no olho, e que ocupa as câmaras anterior e posterior, difundindo-se para o sangue.

humor vítreo

Massa transparente, avascular, de consistência gelatinosa, que ocupa todo o espaço existente para trás do cristalino.

iama, iamato

Do gr. íama, iamatos, remedio (iamatofobia).

iamatecnia

Farmacotécnica; arte de preparar medicamentos.

iamatologia

Estudo dos medicamentos ou remédios; iamalogia.

iantino

Que tem cor violeta.

iantinopsia

Percepção de objetos corados em violeta.

íase

Sufixo que significa processo ou curso de ação; representa condição mórbida ou patológica.

iatralíptica

Terapêutica de certas doenças por meio de fricções de ungüentos e linimentos.

iátrica

Medicina; arte de curar.

iátrico

Relativo à Medicina ou ao médico.

iatro

Do gr. iatrós, médico (iatrogenia, pediatria).

iatrogênico

Provocado pelo médico.

icno

Do gr. ichnos, traço, vestígio, marca, pegada (icnograma).

icono

Do gr. eikón, eikónos, imagem (iconomania).

iconoclasta

O que destrói imagens, principalmente, religiosas.

iconolagnia

Excitação sexual provocada por figuras, imagens ou estátuas.

iconolatra

Aquele que adora imagens.

icor

Líquido seroso que escorre de úlcera ou ferida.

icterícia

Derrame de bílis no sangue, com anemia, pigmentação amarela generalizada da pele, deposição de bílis nos tecidos, adinamia e bradicardia. É resultante de patologia hepática, hematológica ou, ainda, por obstrução do escoamento da bílis para o intestino.

ictero

do gr. íkteros, icterícia (anictérico).

ictio

do gr. ichthys, peixe (ictiose).

ictiose

Doença da pele que se caracteriza por alterações epidérmicas que lembram as escamas de peixes.

ictiosismo

Intoxicação por ingestão de carne de peixe decomposta.

ictus

Palavra latina que significa ataque, choque, acometimento.

ictus

Do lat. ictus, golpe, choque, acometimento (icto apoplético).

id

Representa o princípio do prazer, da alegria, da euforia e domina os instintos eróticos. As modificações de seus impulsos se abrem para o ego e o superego. É a parte obscura e inacessível da personalidade. Imagina-se que toma contato direto com processos

ideação

Ato de idear; atividade do cérebro que preside a formação de idéias; expressão que designa o jogo do pensamento.

idéia

Pensamento; concepção; composição mental materializada com os nossos conhecimentos sobre o mundo.

idéia fixa

Preocupação constante e absoluta na solução de um problema, na lembrança de um fato ou na sensação de um desígnio; obsessão.

ideo

Termo para indicar idéia, forma.

ideogênico

Produzido pela mente ou pelo espírito.

ideologia

Conjunto ou sistema de idéias; concepção de um fenômeno, de uma doutrina, de uma religião ou de um princípio.

ideomoção

Ação muscular induzida por idéia dominante.

ideomotora, ação

Em que há execução direta de movimento por evocação de uma idéia ou de uma imagem.

ideoplastia

Estado passivo, inerte, de indivíduo submetido à hipnose completa e que recebe sugestões de idéias do hipnotizador.

ideossinguisia

Delírio.

idio

Do gr. ídios, próprio (idiopático, idiossincrasia).

idioglossia

Articulação imperfeita de sons vocais sem sentido; consiste na substituição de sons silábicos por outros, em que a criança fala de modo ininteligível.

idiograma

Diagrama de complemento cromosômico, baseado na medida de cromosomas de certo número de células; gráfico das fotografias de cromosomas de uma célula, alinhados por ordem de tamanho e posição relativa do centrômero, de acordo com a classificação de Denver.

idiolalia

Estado em que o paciente usa linguagem inventada ou arquitetada por ele próprio.

idiopático

Relativo às doenças de causa desconhecida.

idiossincrasia

Qualidade peculiar de certos indivíduos, com suscetibilidade exagerada, fazendo com que reajam anormalmente a determinadas substâncias, medicamentosas ou não, perfeitamente toleradas pela grande maioria das pessoas.

idiotia

Atraso intelectual profundo caracterizado por ausência de linguagem e nível mental inferior a 3 anos de idade nas provas de inteligência.

idiotrófico

Que é capaz de escolher o seu próprio alimento.

idiotrópico

Que tem personalidade; que está contente com suas próprias experiências emocionais.

idolomania

Idolatria exagerada.

ígneo

Relativo ao fogo; que tem a cor de fogo.

ignição

Ato de queimar; aquecimento do fogo.

íleo

Porção distal do intestino delgado, do jejuno ao ceco.

ileocecal

Região em que o intestino delgado desemboca no intestino grosso, na fossa ilíaca direita.

معطان

Que não foi lesado ou ferido; sem lesão.

ilharga

Lado do corpo humano dos quadris até os ombros.

ilíaco

Cada um dos dois ossos constituídos de três partes, ílio, ísquio e púbis, que, articulando-se anteriormente entre si e posteriormente com o sacro, contribuem para formar o esqueleto ósseo da bacia.

ílio

A maior das três partes do osso íliaco.

iluminismo

Estado de exaltação mental com aparecimentos fantásticos ou conversações imaginárias.

ilusão

Interpretação falsa de uma imagem sensorial real.

ilutar

Aplicar lodo ou lama medicinal.

imã

Corpo de material ferromagnético com imantação permanente; magneto; coisa que atrai.

imagem

Figura; representação física de uma idéia; cópia de um objeto.

imago

Lembrança, fantasia ou ideação de uma pessoa querida, formada na infância e que se conserva sem modificação na vida adulta; nome da revista, fundada e dirigida por S. Freud, em Viena, 1912, destinada às publicações não-médicas da psicanálise, como literat

imanente

Perdurável; próprio de cada indivíduo.

imaturidade

Qualidade de imaturo; nascimento antes de completar o desenvolvimento corporal.

imaturo

Que não é ou não está maduro; prematuro, precoce, antecipado; que não tem maturidade.

imbecilidade

Atraso mental acentuado, entre a debilidade mental e a idiotia; distingue-se da última pela aquisição da linguagem falada; nível mental entre 3 e 7 anos.

imberbe

Que não tem barba.

imbricação

Superposição de tecidos ou órgãos (como as telhas de um telhado).

imergir

Mergulhar; afundar; desaparecer dentro de alguma coisa.

imersão

Colocação de corpo em um líquido.

Imhotep

Deus egípcio da Medicina, viveu em torno de 3000 a.C. e trabalhou como grão-vizir, arquiteto, chefe dos leitores sagrados, sábio, escriba e médico. Provavelmente, o Papiro de Ebers, uma das gran-des relíquias da antiga medicina egípcia, pertence a um de s

iminente

Que está para acontecer; para realizar em futuro próximo.

imiscível

Que não se pode misturar.

imobilidade

Qualidade de que é imóvel; repouso; inércia.

impermeável

Que não dá passagem; impenetrável.

impetigem

Afecção cutânea inflamatória, caracterizada pelo aparecimento de pústulas isoladas.

impetigo

Impetigem, referindo-se mais ao impetigo contagioso.

ímpeto

Movimento súbito; movimento do instinto que representa movimento incontido.

impingem

Denominação ainda conservada pelo povo que se estende às alergoses cutâneas (pop.).

implante

Enxerto; implantação; inserção de medicamento debaixo da pele.

impoluto

Não-poluído; puro.

imponderável

Que não se pode pesar; que não tem peso; quantidade desprezível, insignificante; que não entra no peso ou na contagem; elemento ou circunstância indefinível que influi em determinada matéria ou assunto; que não pode ser avaliado, que não é digno de ponder

impotável

Que não é potável; que não serve para beber.

impotência

Falta de força; falta de capacidade copulativa.

impotentia coeundi

Incapacidade de o macho realizar o ato sexual.

impotentia erigendi

Incapacidade de ereção do pênis.

impotentia generandi

Incapacidade de procriar.

impregnação

Infiltração; fixação e coloração por certos compostos, como nitrato de prata; embebição; estado de certos pacientes psiquiátricos durante o uso de altas doses diárias de psicotrópicos, cuja sintomatologia simula a síndrome de Parkinson; pseudoparkinson.

impressão digital

Marca deixada pelas polpas dos dedos, molhados com tinta própria.

impúbere

Que ainda não chegou à puberdade.

impulsão

O mesmo que impulso; tendência para agir sem refletir; ato involuntário, imperioso.

impulso

Ação de impelir; força que dá movimento; estímulo.

impulso, componentes do

Diferentes impulsos sexuais que, para S. Freud, representam forças parciais de satisfação somática, representados na criança por atos diversos, como morder, chupar o dedo, defecar, urinar, etc.

imundice

Falta de asseio; sujeira; lixo.

imune

Protegido contra determinada doença ou da ação de certos tóxicos.

imunidade

Meio de defesa do organismo contra certas doenças ou ação de certos tóxicos.

imunidade específica

É a que se adquire após determinadas doenças ou é produzida artificialmente por inoculação, por injeção de soro sangüíneo de animais já imunizados. A imunidade específica depende da presença de anticorpos ou de linfócitos sensibilizados.

imunidade natural

Comandada pela constituição genética, vem desde o nascimento.

imunização

Processo de tornar um indivíduo imune.

imunorreação

Reação entre um antígeno e o seu anticorpo.

imunossupressão

Diminuição, de grau variável, proposital ou não, e obtida mediante recursos artificiais (irradiação, substâncias diversas), da resposta imunológica; imunodepressão.

imunoterapia

Tratamento baseado na produção de imunidade.

in

Pref. lat.: para dentro (incisão), para fora (insolação), negação (inapetência).

in anima nobile

Experiência feita no homem.

in anima vili

Experiência feita em animais de laboratório.

in extremis

A hora da morte.

in situ

Em seu lugar normal ou natural.

in vitro

Refere-se às observações feitas fora do organismo, e aos fenômenos que podem ocorrer com experimentação em laboratório.

in vivo

Refere-se às observações de processos que ocorrem nos organismos vivos.

inação

Falta de ação; resposta imperfeita a determinado estímulo.

inalação

Introdução no organismo de substâncias gasosas ou sob forma de vapor pelas vias respiratórias (inspiração).

inanição

Debilidade extrema por falta prolongada de alimentação.

inapto

Incapaz; inábil.

inato

Que nasce com o próprio indivíduo; congênito.

incandescer

Por em brasa; inflamar; queimar.

incesto

Relação sexual entre indivíduos consangüíneos (pais e filhos, primos de 10 grau, irmãos).

inchaço

Inchação; edema; tumor.

incicloforia

Abaixamento do pólo superior do olho.

inciclotropia

Reviramento do pólo superior do olho para dentro.

incidência

Ato de incidir; índice de ocorrência de determinado fenômeno.

incidência, ângulo de

Ângulo de reflexão de um raio luminoso sobre uma superfície.

incidência, índice de

Número de casos de uma doença por unidade de população, dentro de um intervalo de tempo definido.

incidente

Que incide; que sobrevém; que cai sobre superfície refrangente (luz).

incidir

Cair sobre alguma coisa; ocorrer.

incineração

Redução de um corpo a cinzas; cremação.

incipiente

Que está no início; principiante.

incisão

Ato de incisar ou cortar; corte; abertura cirúrgica.

incisão

Corte, talho, incisura; abertura da pele ou de partes moles feita com instrumento cortante.

incisiva, borda

Margem cortante de um dente.

incisivo

Que tem capacidade de cortar ou incisar; penetrante; mordaz.

incisivo, dente

Dente de frente, que corta os alimentos.

inciso

Cortado com instrumento de gume.

incisura

Depressão ou reentrância profunda na superfície de um órgão.

incisura angular

Ângulo formado entre a porção vertical e a porção horizontal da pequena curvatura gástrica, ou seja, a parte mais baixa da pequena curvatura, estando o paciente em posição ereta.

incitação

Ato de incitar; provocação; estímulo que vem dos centros nervosos.

inclusão

Introdução de um corpo, substância ou formação dentro de outra parte, órgão, zona ou tecido.

incluso

Encerrado; incluído; envolvido.

incluso, dente

Dente que, na maioria das vezes o ciso, permanece na gengiva sem exteriorizar a coroa.

incoagulável

Que não é coagulável.

incoercível

Que não se pode parar ou conter.

incoerência

Falta de coerência.

incoerente

Que tem falta de coerência; que não tem ligação ou seqüência.

incomodada

Menstruada (pop.).

incompatibilidade

Oposição entre substâncias; estado de substâncias químicas que se decompõem, modificam ou anulam os efeitos quando ajuntados.

inconsciente

Conjunto dos processos e fatos psíquicos que atuam sobre a conduta do indivíduo, mas escapam do âmbito da

consciência e não podem a esta ser trazidos por nenhum esforço da vontade ou da memória, aflorando, entretanto, nos sonhos, nos atos falhos e visuali

incontinência

Impossibilidade de evitar a evacuação dos intestinos ou da bexiga.

increta

Produtos da secreção de glândulas, derramadas na circulação.

incretologia

O mesmo que endocrinologia.

incruento

Que não se apresenta ensangüentado; sem sangue.

incrustação

Formação de crosta; depósito calcário em superfície de órgão ou tecido.

incubação

Período de tempo que vai da ocasião em que o indivíduo contrai um determinado microrganismo e o aparecimento dos sintomas da doença por ele provocada; manutenção por algum tempo de crianças, que nasceram prematuramente, em temperatura igual ou aproximada

íncubo

Que se deita por cima; terror noturno; pesadelo.

incude

Osso do ouvido ou bigorna.

incude

Do lat. incus, incudis, bigorna (incudectomia).

incus

Bigorna (osso médio do ouvido).

indelével

Que não se pode apagar; indestrutível.

indene

Que não sofreu dano; ileso; protegido por imunidade natural ou artificial.

indicação

Termo usado para designar qualquer sinal ou sintoma ou circunstância que indique a orientação de determinado tratamento (clínico ou cirúrgico) de uma doença.

indicadores demográficos

Segundo o Ministério da Saúde, representação dos aspectos não sujeitos à observação direta relativa a dados populacionais.

índice

Relação ou freqüência que serve como indicador de intensidade de ocorrência de certos eventos na comunidade.

índice de Pearl

É um índice de gravidez para determinado método anticoncepcional, que quanto menor o seu valor maior é a eficácia contraceptiva. É calculado dividindo-se o número de gestações pelo número total de ciclos (meses) contribuídos por todos os casais de referên

indiferente

Apático; que não tem tendência a se combinar; sem afinidade.

indigestão

Perturbação gástrica consequente à má digestão dos alimentos.

indigitação

Ato de indigitar; invaginação.

indigitar

Indicar; apontar com o dedo; marcar.

índigo

Anil; matéria corante, no início retirada industrialmente na Índia da Indigofera tinctoria, ou anileira, natural daquele país, e hoje obtida sinteticamente.

indivíduo

Representante de coletividade, espécie ou raça.

indolente

Que não causa dor; indiferente; apático.

indução

Aparecimento de eletricidade em um corpo, devido à proximidade de outra corrente elétrica.

indulgente

Tolerante.

induração

Endurecimento anormal do tecido ou órgão.

induzido

Levado; parte da bobina onde passa corrente elétrica.

inebriamento

Estado ou qualidade de estar bêbado.

inédia

Abstinência de alimentos; jejum.

inércia

Falta de ação; inatividade; paralisação.

inervação

Distribuição dos nervos de um órgão ou tecido.

infância

Primeiro período da vida; meninice. A infância se divide em três períodos: 1a infância (até dois anos), 2a infância (2-6 anos) e 3a infância (7-12 anos).

infante

Que está no período infantil.

infantilismo

Persistência, até a idade adulta, de caracteres próprios da criança; caracteriza-se por atraso mental, desenvol-vimento deficiente dos órgãos genitais e baixa estatura.

infarto

Área de necrose de um tecido, determinada pela interrupção do fluxo sangüíneo no vaso que a irriga.

infausto

Desgraçado; infeliz; desfavorável.

infecção

Entrada e desenvolvimento no organismo de microrganismos patogênicos capazes de provocar determinada doença. A doença infecciosa pode ser causada por bactérias, fungos, protozoários e vírus.

infiltração

Invasão dos tecidos por um líquido do organismo (urina, sangue, etc.), por um líquido injetado, por gases ou por tecido neoplásico; processo pelo qual as substâncias penetram nos tecidos ou nas células.

infiltrado

Infiltração; derramamento de liquido nos tecidos subcutâneos; material depositado por infiltração.

infiltrar

Penetrar nos tecidos, através de poros ou interstícios; fazer penetrar através de filtro; instilar; embeber.

inflamação

Reação do organismo à presença de agentes estranhos, caracterizado, principalmente, por calor, rubor, tumor e dor.

inflar

Encher de gás ou ar.

infletir

Curvar; dobrar; desviar.

inflexão

Ato de infletir para dentro; flexão para dentro; curvatura.

inflorescência

Disposição das flores de uma planta.

influenza

Virose epidêmica, que se caracteriza por inflamação catarral da mucosa das vias respiratórias, febre, mialgia, fraqueza, prostração e outras; gripe.

infortunística

Parte da Medicina Legal que se ocupa dos riscos de acidentes de trabalho nas indústrias; estudo das doenças profissionais.

infra

Pref. lat.: situação inferior (infra-diafragmático).

infração

Violação; transgressão; fratura incompleta de osso sem haver deslocamento de fragmentos.

infradução

Desvio para baixo.

infra-som

Vibração acústica de freqüência muito baixa, incapaz de provocar sensação auditiva.

infundíbulo

Órgão em forma de funil; pedúnculo da neuro-hipófise.

infundíbulo uterino

Parte estreitada da cavidade uterina.

infundir

Verter; derramar; fazer macerar uma substância em líquido quente para que se dissolvam os princípios solúveis dessa substância.

infusão

Colocação de substâncias em líquido quente para retirar seus princípios medicamentosos.

infuso

Derramado; vertido; produto obtido pela infusão.

ingesta

Alimentos ingeridos, sólidos ou líquidos.

ingino

Termo que indica relação com a virilidade.

ingrediente

Qualquer das substâncias que entram na composição de um medicamento, de um composto ativo ou mistura.

íngua

Nome popular para ingurgitamento dos gânglios linfáticos na virilha (pop.).

inguinocrural

Que pertence à coxa e à virilha.

ingurgitação

Aumento de volume de órgão ou glândula.

inibição

Ato de inibir; supressão de atividade; impedimento físico, químico, fisiológico ou psicológico; redução inconsciente de um impulso, repressão de ato volitivo.

inio

Do gr. iníon, nuca, ocipúcio (iniofacial).

ínio

Protuberância occipital externa; nuca.

injeção

Introdução, em tecido ou órgão, de líquido medicamentoso, por meio de seringa e agulha.

injetado

Cheio de líquido; congestionado; que está corado devido ao fluxo de sangue.

iniúria

Lesão ou alteração de função, órgão ou tecido; insulto.

ino

Do gr. is, inós, fibra (inoblasto, inólito).

inoculação

Introdução voluntária ou acidental, através de uma pequena ferida da pele ou da mucosa, de um agente capaz de produzir doença ou de melhorar a condição do paciente.

inócuo

Inofensivo, que não causa danos.

inodoro

Que não possui cheiro ou odor.

inódula

Tecido fibroso.

inopexia

Tendência à coagulação espontânea do sangue; coagulabilidade exagerada do sangue.

inópia

Carência; penúria; defeito.

inoscopia

Método de laboratório que consiste em provocar a formação de coágulo pela adição de fibrina ao líquido a ser examinado.

inosculação

Ato de inoscular; união término-terminal de vasos; união por meio anastomótico.

inoscular

Unir ou comunicar por meio de anastomose.

inotropismo

Interferência na contratibilidade muscular.

inquilinismo

Estado do ser vivo que vive no interior de outro sem se nutrir às custas deste; endoforesia verdadeira.

inquilino

Parasito que vive dentro de outro, mas não retira seu alimento do hospedeiro.

inquinar

Contaminar; impurificar.

insalubre

Que origina doença.

insanável

Incurável; que não se pode sanar ou curar; insaneável.

insânia

Loucura; demência.

insanidade

Qualidade de insano; demência; doença mental.

insano

Louco; demente; insensato.

inseminação

Impregnação; fertilização do ovo ou óvulo.

inseminação artificial

Introdução de sêmen na vagina, através de recursos artificiais, com finalidades procriativas.

inserção

Ato de inserir; implantação; lugar onde o músculo se prende ao osso.

inserir

Introduzir; ligar.

inseto

Artrópode de três pares de patas, com corpo envolto por quitina, dividido em cabeça, tórax, abdome, um par de antenas, e, em regra, dois pares de asas.

insidioso

Que sobrevém silenciosamente, pouco a pouco.

insípido

Que não tem sabor.

insolação

Doença provocada pela exposição do corpo durante longo tempo aos raios solares.

insolúvel

Que não se dissolve; sem solução.

insone

Que não tem sono; que sofre de insônia.

insônia

Falta de sono; vigília.

insosso

Sem sal; sem tempero.

inspersão

Ato de espalhar ou aspergir.

inspiração

Aspirar gases ou ar nos pulmões.

instilação

Introdução, gota a gota, de um líquido numa cavidade ou superfície.

instinto

Comportamento hereditário, invariável, comum aos indivíduos da mesma espécie, com um fim determinado, do qual o individuo não tem conhecimento pleno. Nos animais os instintos são poderosos e regulam a sua conduta; no homem, manifestam-se atenuados ou plás

instinto de conservação

O que leva à execução de atos úteis para a conservação da vida.

insuflação

Ato de insuflar; projeção de ar nos pulmões do recém-nascido em estado de morte aparente; introdução de substância pulverizada em determinada cavidade.

insulação

Ato de insular ou isolar.

insular

Isolar ou insular bactérias; separar; destacar; tornar incomunicável.

insulina

Hormônio produzido pelas ilhotas de Langerhans do pâncreas (parte endócrina). Favorece o transporte de glicose do sangue para os tecidos (principalmente fígado e músculos), onde é armazenada sob a forma de glicogênio. A insulina controla os níveis de glic

insulinoterapia

Terapêutica pela insulina.

insulso

Que não tem sal; insosso.

insulto

Ataque repentino; injúria violenta.

insulto apoplético

Derrame hemorrágico.

insumos farmacêuticos

Segundo o Ministério da Saúde, qualquer produto químico ou material utilizado no processo de fabricação de um medicamento, seja na sua formulação, envase ou acondicionamento.

intelecto

Inteligência; pensamento abstrato e lógico.

inteligência

Faculdade de entender; capacidade de compreender, criar idéias, raciocinar.

intemperança

Falta de temperança; imoderação.

inter

Pref. lat.: entre (intersexualidade, interfásico).

intercalar

Colocar de permeio; interpor; inserir.

intercorrente

Diz-se de doença que aparece durante o decurso de outra, modificando a evolução desta.

intercurso sexual

Coito.

interdigital

Situação entre dedos.

interferência

Ato de interferir; coincidência de dois raios luminosos que se anulam; introdução de um elemento, que prejudica o decurso de um fenômeno ou uma função.

interferência estatística

É a generalização de que os resultados na amostra representam a verdade para uma população maior, em que diz respeito só a variação (erro) aleatória na amostragem. Havendo erros sistemáticos, a inferência é feita para uma população diferente da população-

intermação

Efeito do calor; insolação, com febre, mal-estar, vertigens, inapetência.

intermitente

Que intermite; que apresenta paradas.

intermitente, febre

Tipo de febre com crises, entre fases de acalmia; malária.

interpolar

Interromper; introduzir; intercalar.

intersexualidade

Estado intermediário entre masculino e feminino; coexistência de caracteres sexuais de ambos os sexos, combinados em proporções distintas, num mesmo indivíduo; pseudo-hermafroditismo.

intersticial

Tecido que preenche os espaços existentes no interior do tecido de um determinado órgão.

interstício

Pequeno intervalo; pequeno espaço em tecido.

intertrigem

Dermatite caracterizada por vermelhidão, com exagero de secreções sebáceas, maceração da pele, às vezes com cheiro fétido, localizada nas dobras e sulcos da pele; assadura.

intervalo

Espaço entre dois pontos; intermitência; espaço de tempo entre dois fatos.

intervalo de confiança

Expressão da ciência estatística que representa um intervalo não-nulo no domínio de um parâmetro de uma distribuição, em geral dependente de uma estimativa deste parâmetro, ao qual está associada uma probabilidade de a ele pertencer o parâmetro.

íntima

Túnica mais interna das três camadas de artéria.

intolerância

Incapacidade de suportar ou tolerar.

intolerância medicamentosa

Incapacidade de tolerar determinado medicamento.

intorção

Rotação para dentro.

intoxicação

Estado de envenenamento.

intra, intro

Pref. lat.: dentro (intracardíaco, introversão).

introflexão

Curvatura para dentro.

introito

Entrada de cavidade ou espaço.

introjeção

Dinamismo psicológico em que o indivíduo considera como seus os sentimentos, atitudes, restrições, proibições e, mesmo, gestos e características de outrem (pais, parentes ou pessoas ligadas ou indivíduo).

introspeção

Método de análise em que o indivíduo observa sua própria personalidade; auto-análise.

introversão

Torção ou destorção de órgão para dentro; desvio da libido em que o indivíduo não fixa o objeto, mas fixa-o em si mesmo.

intubação

Colocação de um tubo, particularmente na laringe, para facilitar a respiração em casos de embaraço respiratório.

intumescência

Inchação, normal ou anormal

intussuscepção

Introdução de porção ou órgão tubular em outra porção dele; invaginação intestinal; introdução ou recepção no organismo de material nutritivo.

inúbil

Que não é núbil; ainda fora da idade de casar.

inumar

Enterrar; sepultar.

invaginação

Intussuscepção; penetração de parte de órgão dentro de outro.

invasão

Multiplicação dos germes no organismo infectado.

invertido

Transformado no inverso; indivíduo pervertido sexualmente, cujos impulsos sexuais se dirigem para pessoas do mes-mo sexo; pederasta passivo.

inveterado

Persistente; renitente; crônico.

involução

Regressão; volta a estado primitivo; redução de volume ou de atividade.

invólucro

Bainha ou camada envolvente; tudo quanto serve para envolver.

involutado

Enrolado para dentro.

io, ion

Do gr. iós, ión, veneno (iofobia), dardo, flecha, o que caminha (ionte); - do gr. ion, violeta (ionoterapia).

iodismo

Alterações decorrentes do uso excessivo de iodo, ou intolerância aos seus sais: cefaléia, coriza, ptialismo, adinamia, emagrecimento, atrofia da glândula tiróide.

iofobia

Medo mórbido de venenos ou tóxicos .

iologia

Estudo dos venenos.

íon

Átomo ou grupo de átomos com carga elétrica positiva ou negativa: átomo que perdeu um ou mais de seus elétrons, possuindo, portanto, carga elétrica positiva (+); ou átomo que adquiriu um ou mais elétrons, tendo assim carga elétrica negativa (-); ionte.

ionização

Dissociação de uma substância em solução nos seus íons constituintes.

ionografia

Eletroforese dos íons.

iontoforese

Introdução de íon no organismo à custa da dissociação iôntica por corrente elétrica; o mesmo que iontoterapia, galvano-ionização, medicação iônica.

ipadu

Vegetal com as mesmas propriedades da coca, embora menos intensas, cultivado pelos índios do alto Amazonas.

ipsilateral

Que fica do mesmo lado; ipsolateral.

ipso

Do lat. ipsis, ipse ou ipso, o mesmo (ipsolateral).

ira

Cólera; raiva.

irascível

Que se irrita com facilidade.

irial

Relativo à íris.

iridectasia

Dilatação da íris ou pupila do olho.

íris

Círculo perfurado, musculomembranoso, situado atrás da córnea, regulador da penetração de luz no aparelho ocular. Sua pigmentação dá a cor aos olhos.

irradiar

Fazer incidir raios de ação terapêutica.

irredutível

Impossível de reduzir.

irredutível, fratura

Fratura em que não pode haver coaptação das partes fraturadas.

irredutível, hérnia

Hérnia que não pode reentrar no abdome.

irresponsável

Que não é capaz de responder ou reagir; que não pode ser responsabilizado pelos atos que pratica.

irrigação

Rega; banho; aplicação de jato de água abundante sobre qualquer parte enferma.

irritação

Ação de irritar ou estimular; reação de matérias vivas às influências exteriores.

irrupção

Aparecimento súbito; invasão rápida.

isauxese

Crescimento de partes com a mesma velocidade do todo.

isco

Do gr. ischo, deter, impedir, conter (isquemia, iscocolia, galactisquia).

iscocolia

Supressão da bílis.

iscomenia

Supressão do fluxo menstrual.

iscúria

Supressão ou retenção de urina.

iso

Prefixo que significa igual, semelhante, igualdade.

iso

Do gr. ísos, igual (isócrono, isogamia).

isoanticorpo

Anticorpo produzido no indivíduo de uma espécie, com a introdução de antígeno de outro indivíduo da mesma espécie.

isoantígeno

Antígeno no organismo animal que produz anticorpo contra si próprio.

isocitose

Igualdade de dimensões das hemácias.

isocoria

Estado normal das duas pupilas, que apresentam a mesma dimensão.

isodactilia

Malformação da mão, em que os dedos apresentam comprimento igual e são mais grossos que normalmente.

iso-hemólise

Hemólise de hemácias pelo soro de outro animal da mesma espécie.

isóloga, série

Em Química, diz-se de grupos de substâncias que se dispõem em linha horizontal, diferindo cada um do antecedente pela diminuição do expoente de um dos elementos.

isólogo

Que apresenta composição idêntica.

isomerismo

Condição em que dois ou mais compostos apresentam a mesma composição molecular, mas com arranjos atômicos diferentes.

isômero

Que é formado do mesmo número de átomos; que tem composição idêntica e propriedades diferentes.

isopatia

Tratamento de doenças por administração de substâncias extraídas do agente causal.

isótopo

Que apresenta o mesmo número atômico, a mesma carga molecular, o mesmo número de elétrons, divergindo, porém, no peso atômico e na estrutura nuclear.

isquemia

Diminuição local do aporte de sangue num órgão ou em parte de órgão, devido à contração, espasmo, bloqueio das artérias.

isquiagra

Dor gotosa na região do quadril.

isquialgia

Dor no quadril.

isquiático

Referente a quadril (ísquio).

isauic

Do gr. ischíon, quadril, bacia (isquiocele). (v. também "isco").

ísauic

Osso que forma parte da bacia.

istmo

Passagem estreita entre partes, órgãos ou tecidos.

ite

Do gr. itis, suf. designativo de inflamação (anexite, uretrite, hepatite).

ixo

Do gr. ixós, visgo (ixômetro); - do gr. ixys, cintura, anca (ixomielite).

ixomielite

Inflamação da região lombar da medula.

ixotimia

Caráter epileptiforme com exagero psicopático.

J

Símbolo do Joule, unidade de trabalho.

Jacksoniana, convulsão

Espasmos de pequenos grupos musculares, acompanhados de perda de consciência, com a possibilidade de concomitância de convulsões como na epilepsia.

já-começa

Comichão; coceira; sarna (pop.).

jactação

Agitação de membros, durante doença infecciosa; agitação ansiosa.

ianela

Abertura em uma parede, fazendo comunicar uma cavidade fechada com o exterior.

ianela oval

Janela do vestíbulo, abertura reniforme situada entre a cavidade do tímpano e o vestíbulo do ouvido interno.

janela redonda

Janela da cóclea, ou "fenestra rotunda", abertura atrás e abaixo do vestíbulo, terminando na cóclea do ouvido interno.

jarda

Medida inglesa de comprimento, correspondente a 914mm.

iarerê

Erupção cutânea com eritema, pápula, tubérculos, às vezes de natureza leprosa (pop.).

jargão

Calão; gíria.

jargonafasia

Linguagem incompreensível de afásico, que emprega termos incorretos, sem relação com a idéia que os emitiu.

ieiuar

Deixar de ingerir alimentos durante períodos determinados.

jejum

Privação de alimentos; abstinência; estômago vazio.

jejuno

Segunda porção do intestino delgado entre duodeno e íleo.

joanete

Saliência óssea da articulação do dedo grande do pé com o metatarso.

Jocasta, complexo de

Mãe e mulher de Édipo, na mitologia grega; no quadro psicanalítico do complexo de Édipo, representa o papel da mãe.

joelho

Parte anterior da articulação tibiofemoral; dobra, junta.

joule

Unidade de trabalho ou energia, igual a 10.000 ergs. O termo advém de James Prescott Joule, físico inglês (1818 - 1899).

jubilação

Ato de jubilar; aposentadoria de professor.

jubileu

Data de aniversário de uma instituição ou estabelecimento.

jugal

Relativo à região das paredes laterais da cavidade bucal ou bochechas.

jugo

Canga; dominação; vínculo.

jugular

Nome dado para qualquer estrutura localizada no pescoço; debelar; vencer uma crise ou dificuldade; fazer cessar doença ou epidemia.

juízo

Operação intelectual que consiste em emitir uma apreciação de valor, sentido e discernimento; ato espiritual de estabelecer relação entre idéias, ou entre a percepção e a idéia.

julepo

Solução açucarada, usada como veículo em poções medicamentosas, notadamente com propriedades calmantes.

junta

Nome popular para a articulação óssea (pop.).

junteira

Defeito das pernas que se assemelham a um X (pop.).

Juramento de Hipócrates

Juro por Apolo, o médico, por Esculápio, por Higiria e Panacéia e por todos os deuses e deusas que, de acordo com minhas habilidades e meu julgamento, cumprirei o seguinte juramento e compromisso: considerar aquele que me ensinou esta arte tão caro quanto

justa

Do lat. juxta, próximo, ao lado de (justaposto).

justa-articular

Próximo à articulação; justarticular.

juventude

Período etário que vai da infância à idade viril.

kala-azar

Leishmaniose visceral, donovanose, produzida pela Leishmania donovani. Provoca esplenomegalia, hepatomegalia, febre, ascite e anemia. É transmitida por insetos hematófagos (Phlebotomus argen-tipes).

kalio

V. calio.

kilo

V. quilo.

Koch, bacilo de

Bactéria causadora da tuberculose; Mycobacterium tuberculosis. O termo advém de Robert Koch, bacterio-logista alemão (1843?1910).

ı

Símbolo do litro.

L+

Símbolo para limite morte, quantidade mínima de toxina que, misturada a uma unidade de antitoxina, causa a morte do animal dentro do prazo em que a toxina mata.

labializar

Pronunciar com os lábios; tornar labial.

lahidômetro

Instrumento em forma de pinça destinado a medir a cabeça fetal; labímetro.

lábil

Instável, frágil; mutável, transitório.

lábio

Cada uma das dobras da pele, e que fecham a abertura da boca. Distintos em superior e inferior, são cutâneomucosas, servem à apreensão de alimentos e à articulação das palavras ou sílabas labiais.

lábio leporino

Malformação congênita por fechamento incompleto da fenda bucal embrionária.

labiomancia

Arte de ler nos lábios; compreensão da fala mediante a observação dos movimentos dos lábios.

labirintite

Inflamação do labirinto.

lahirinto

Sistema de intercomunicações múltiplas; ouvido médio, constituído pelo labirinto ósseo (série de cavidades na porção pétrea do osso temporal) e pelo labirinto membranoso (conjunto de sacos e canais membranosos, intercomunicantes, de cavidades ósseas).

labium majus pudendi

Grandes lábios.

labium minus pudendi

Pequenos lábios.

laborterapia

Método psicoterápico em que se usa o trabalho - principalmente manual - para afastar os malefícios da desocupação e da ociosidade; ergoterapia; praxiterapia.

labro

Orla; borda; margem; lábio.

labro

Do gr. lábros, voraz (labrócito).

laca

Resina vermelha extraída de várias plantas; goma-laca.

lacagem

Hemólise das hemácias em água destilada; o termo advém do inglês "lake".

lacerar

Dilacerar; rasgar; romper.

lacínia

Dobra; lâmina.

lactação

Secreção de leite pelas glândulas mamárias.

lactância

Período de vida em que a criança mama.

lactante

Que dá ou produz leite.

lactente

Que mama ou recebe leite.

láctico, ácido

Líquido incolor, azedo, produzido pela ação do Lactobacillus acidophilus (bactéria) sobre o açúcar do leite. O ácido láctico se forma também durante a atividade muscular e é proveniente, nesse caso, da degradação da glicose.

lactifero

Que conduz leite; que produz leite.

lactifugo

Que faz estancar a produção de leite.

lacto

Do lat. lacte, leite (lactose, prolactina, lactagogo).

lactoflavina

Vitamina B2; riboflavina.

lactose

Açúcar do leite; após degradação, forma glicose e galactose.

lacuna

Falha; depressão; fenda.

lacunar

Que tem lacunas; falhas ou orifícios.

lacunar, tecido

Tecido de tipo esponjoso.

ladras

Larvas de Taenia solium.

lagena

Vaso de barro com asas.

lagena

Do lat. lagena, garrafa, ou gr. lágynos (lageniforme).

lageniforme

Semelhante à garrafa.

lagnia

Do gr. lagneio, libertinagem, excitação (urolagnia).

lagnose

Desejo sexual exagerado; ninfomania.

lago

Do gr. lagós, lebre (lagoquilia, lagoftalmia).

lagoftalmo

Alteração em que o olho não pode ser completamente fechado, devido à paralisia do orbicular das pálpebras.

lagoquilia

Lábio leporino ou fendido.

lagostomia

Lábio leporino.

lágrima

Secreção das glândulas lacrimais, destinada a lubrificar o globo ocular, espalhada, repetidamente, pelas pálpebras, sobre a superfície externa.

laguna

Fosseta; pequena cavidade.

lalação

Balbuciação de crianças quando começam a falar. É a fase pré-lingüística da criança.

laliatria

Estudo e tratamento das desordens da palavra; foniatria.

lalo

Termo que indica fala ou falar.

lalo

Do gr. laléo, falar, tagarelar (ecolalia, lalomania).

lalofobia

Medo mórbido de falar, geralmente devido à gagueira.

lama

Depósito de matéria orgânica decomposta ou em decomposição nos baixios e fundos dos mares; sacerdote budista.

lamarckismo

Doutrina evolucionista do naturalista francês Jean Baptiste Pierre Antoine de Lamarck (1744-1829), que sustenta a transmissão hereditária dos caracteres adquiridos por ação do ambiente.

lambda

Undécima letra do alfabeto grego, ou L; ponto na região da fontanela posterior onde se unem as suturas sagital e lamblóide.

lambda

Nome da letra I no abecedário grego (lambdacismo).

lamela

Lâmina pequena; membrana delgada.

lameli

Do lat. lamella, pequena lâmina (lameliforme).

lâmina

Chapa delgada de metal ou outro material; fragmento chato e delgado de qualquer substância; pequena placa de vidro que serve de porta-objeto em microscopia.

lamínula

Pequena lâmina que se põe sobre preparações microscópicas em lâminas, para uniformizar a superfície óptica da preparação.

lampro

Do gr. lamprós, brilhante, claro (lamprofonia).

lanceta

Bisturi; instrumento de dois gumes para escarificações, etc. .

lancinante

Pungente; cruciante; que se parece com penetração de lança.

lancinar

Fazer sentir por meio de picada.

lânguido

Debilitado; fraco; débil.

lanugem

Pêlos finos do corpo do feto; pêlos finos encontrados em certas partes do corpo; pêlos que às vezes precedem o aparecimento da barba.

lanugo

Lanugem.

lapáctico

Evacuante; purgativo.

laparo

Termo que se relaciona à parede abdominal.

laparo

Do gr. láparon, flanco (laparotomia).

laparoscopia

Exame da cavidade abdominal por meio de laporoscópio.

laparostomia

Processo que consiste em, após intervenção cirúrgica abdominal, deixar aberta, intencionalmente, a parede abdominal, pelos seus aspectos anterior e laterais.

laparotomia

Qualquer ato cirúrgico em que se abra a cavidade abdominal.

laparotomia exploradora

Abertura da cavidade abdominal para verificar alterações de vísceras, não diagnosticadas por recursos clínicos.

lapso

Queda; ptose; falha.

lapsus linguae

Emprego de uma palavra em lugar de outra, na conversação.

laqueação

Ação de amarrar um fio ao redor de um vaso sangüíneo, a fim de impedir a circulação de sangue através dele, ou a sua saída através das extremidades cortadas.

lardáceo

Que tem aspecto gorduroso ou de toucinho.

lardo

Toucinho; gordura de porco.

lardo

Do lat. lardum, toucinho (lardáceo, lardose).

laringe

Órgão cavitário, musculocartilaginoso, entre a traquéia e a base da língua.

laringite

Inflamação da laringe.

Iarino

Do gr. larinos, graxa (larinóide).

larva

Primeiro estádio de vida dos insetos.

larva migrans

Erupção cutânea conseqüente a um ciclo errático da larva do ancilóstomo, em que a larva permanece no local da pele, onde penetra e ali vai passeando em rotas irregulares, e ao mesmo tempo provoca erupção congestiva e pruriginosa, sob a forma de cordões se

larvado

Oculto; insidioso; disfarçado.

larvicida

Que destrói larvas.

larvífago

Que come larvas; o termo se aplica a animais de vida aquática, particularmente peixes que comem larvas de mosquitos. Das espécies mais ativas contam-se os poecilídeos ou barrigudinhos, abundantes em águas paradas ou em riachos de volume pequeno e lento de

laser

Sigla de "Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation": dispositivo que produz feixe de luz monocromática, capaz de fornecer calor intenso em foco mínimo.

lassidão

Cansaço; falta de força ou energia.

lasso

Frouxo; mole.

lateiar

Pulsar; palpitar (o coração).

latência

Período silencioso entre o estímulo e a resposta; fase da doença infecciosa entre a penetração do germe e o aparecimento dos sinais de sua atividade no organismo; incubação.

latente

Escondido; oculto; não-manifesto.

laterício

Semelhante à cor vermelha do tijolo.

látex

Emulsão resinosa de natureza vegetal, tendo apenas o aspecto lácteo, mas de composição química diversa da do leite, cujos componentes mais importantes são resinas e borracha.

laticínio

Preparação em que o leite constitui o principal elemento, usado para alimentação.

latirismo

Intoxicação por plantas do gênero Lathyrus, que produzem paraplegia espástica, com tremores, principalmente nas pernas.

latiro

Do lat. Lathyrus, gên. de leguminosas (latirismo).

latria

Do gr. latreía, culto, adoração (autolatria, iconolatria).

latrodectismo

Alterações conseqüentes à picada da aranha Latrodectus moctans, com fenômenos neurotóxicos.

laudânico

Narcótico; soporífero.

láudano

Nome genérico de forma farmacêutica da tintura de ópio.

laudável

Louvável.

lavado

Limpo com água.

lavado gástrico

Introdução de líquido no estômago, a fim de obter material para exame de laboratório.

lavagem

Irrigação de cavidade orgânica para retirada de líquidos, secreções, ou para introdução de substâncias medicamentosas dissolvidas ou suspensas no líquido de lavagem. A lavagem pressupõe sempre abundância de líquido a introduzir na cavidade.

laxante

Diz-se de substância que produz evacuação de fezes moles, sem dor e sem irritação intestinal; purgante suave; laxativo.

laxar

Tornar frouxo; purgar.

lazarento

Que apresenta lepra ou sarna (em geral se refere a animais domésticos); chaguento.

lázaro

Leproso; lazarento; o termo advém de Lázaro, o homem coberto de úlceras da parábola do evangelho de S. Lucas.

lecitina

Lipídio complexo, encontrado em vários tecidos do organismo, particularmente no tecido nervoso.

lecito

Do gr. lékythos, gema de ovo (oligolécito).

Lei antitruste

Segundo o Ministério da Saúde, regra de direito destinada a evitar que várias empresas se associem e, assim, passem a constituir uma única, acarretando o monopólio de produtos e/ou de mercado.

leishmania

Gênero de protozoários, parasitos do homem e dos animais, causador da leishmaniose.

leishmaniose

Moléstia infecciosa transmissível, da qual se conhecem o tipo cutâneo ou oriental (Botão do Oriente; Uta, no Peru; Úlcera de los chicleros, no México) e o tipo cutaneomucoso, ou americano (Úlcera de Bauru; Espúndia, no Peru), ambos determinados por tripan

leite

Produto de secreção da glândula mamária, constituindo alimento completo, capaz de nutrir o lactente até o desenvolvimento satisfatório.

leitelho

Leite acidificado, sem manteiga, obtido por fermentação natural ou artificial. Para os pediatras, o leitelho é um

leite cru, ao qual se adiciona fermento láctico, açúcar, farinha de trigo ou maisena.

lema

Do gr. lémma, bainha, casca (neurilema, sarcolema).

lemo

Do gr. loimós, peste (lemologia).

lêndea

Ovo de piolho (Pediculus capitis).

lenitivo

Calmante, sedativo.

lente

Peça de vidro côncavo, côncavo-convexo, que aumenta ou reduz as dimensões aparentes das imagens.

lente aplanática

Lente que corrige aberrações de esfericidade.

lente bifocal

Óculos.

lentícula

Pequena lente.

lentigem

Pequena pigmentação ou mancha da pele; sarda; pequeno nevo; lentigo.

lentite

Inflamação do cristalino.

lec

Do gr. laiós, situado à esquerda (leotropismo); - do gr. léon, léontos, leão (leontíase, leonino).

leotrópico

Que se dirige da direita para a esquerda.

lepi, lepido

Do gr. lepis, lepidos, escama (lepidoma).

lepidóide

Que apresenta aspecto ou forma de escama.

lepidose

Erupção escamosa.

lepo

Do lat. lepus, lebre (leporino); - do gr. lépo, descamar, descascar (lepotricose).

leporino

Relativo à lebre.

lepra

Infecção pelo bacilo da lepra, Mycobacterium leprae. Provoca lesões granulomatosas na pele, mucosa e nervos periféricos. A lepra é também conhecida pelas seguintes denominações: elefantíase dos gregos, morféia, mal de Hansen, mal-bruto, mal-de-fígado, mal

lepride

Manifestação cutânea da lepra.

leprolina

Extrato de leproma, usado na terapêutica e diagnóstico da lepra.

leproma

Nódulo cutâneo da lepra.

lepto

Termo que indica fino, delgado, tênue.

lepto

Do gr. leptós, delgado, estreito, delicado, afinado (leptodáctilo, timolépti-co, neuroléptico).

lerese

Loquacidade da demência senil, ou dos insanos.

lesão

Alteração patológica de qualquer órgão ou tecido; alteração na estrutura ou na atividade funcional de um órgão ou tecido, determinada por doença ou traumatismo.

lesbianismo

Safismo; homossexualidade feminina. O termo advém de Lesbos, ilha onde nasceu Safo, a poetisa grega de versos amorosos e românticos.

leso

Ferido; contuso; lerdo; preguiçoso (pop.).

letal

Relativo à morte; mortal.

letal, dose

Termo usado em experimentação terapêutica animal, que significa a dose que, em determinado tempo, provoca a morte de determinado percentual de animais, como DL50 (cinqüenta por cento) ou DL90 (noventa por cento).

letal, êxito

Morte.

letalidade

Mortalidade; conjunto de óbitos.

letargia

Estado soporífero de indiferença; sonolência; modorra; sono artificial provocado por meio de sugestão (hipnose) ou medicamento (narcose).

letargo

Torpor; estado dormente; sono; apatia.

letivo

Relativo aos trabalhos escolares.

leto

do gr. léthe, esquecimento (letargia, letologia); - do lat. lethum, morte (letal).

leucemia

Doença caracterizada por leucocitose, presença no sangue periférico de células sangüíneas embrionárias, aumento de órgãos linfóides (gânglios, tonsilas, baço), da atividade da medula óssea, anemia progressiva, hemorragias e fraqueza.

leuco

Termo que indica branco.

leuco

Do gr. leukós, branco, brilhante, claro (leucócito, leucorréia).

leucoblasto

Leucócito embrionário, imaturo.

leucócito

Glóbulo branco do sangue.

leucocitoma

Massa tumoral constituída de leucócitos.

leucocitose

Aumento do número de leucócitos do sangue, acima do normal.

leucodermia

Branqueamento anormal da pele, em placas ou manchas brancas; ausência congênita de pigmentação; vitiligem; vitiligo.

leuconiquia

Pontos brancos, estrias brancas ou embranquecimento total da unha.

leucopenia

Diminuição do número dos glóbulos brancos do sangue, abaixo do normal.

leucoplaquia

Zonas ou placas espessadas na pele ou mucosas, devido à hipercera-tose ou hiperplasia cutânea; quando na vulva chama-se craurose; leucoplasia.

leucorragia

Hemorragia dos vasos linfáticos; leucorréia excessiva.

leucorréia

Corrimento vaginal simples; flores brancas (pop.).

leucotricose

Brancura dos cabelos.

lêvedo

Designação genérica de certos fungos unicelulares da família das sacaromicetáceas, agentes de fermentação, empre-gados na preparação de bebidas alcóolicas não-destiladas e na panificação; alguns lêvedos são patogênicos para o homem, porém outros são úteis

levigação

Ato de reduzir a pó por meio de água, e separação das camadas de pó por meio de decantação.

levitação

Sensação alucinatória de flutuação aérea ou espiritual.

levo

Termo que indica esquerdo, ou posição à esquerda de órgãos ou membros.

levo

Do lat. laevus, esquerdo (lefógiro, levodução).

levocinesia

Emprego habitual da mão esquerda na atividade motora.

levógiro

Que desvia o plano de polarização da luz para a esquerda.

levuride

Dermatite escamosa crônica provocada por lêvedos.

lexia

Do gr. léxis, dição, leitura (dislexia).

libação

Ato de beber; bebedeira.

libido

Energia psíquica em geral; desejo sexual; energia instintiva.

libra

Medida de peso, equivalente a 453g.

licantropia

Forma de delírio em que o paciente crê ter-se transformado em lobo, como lobisomem.

lico

Do gr. lykos, lobo (licantropia).

licor

Líquido; solução; líquido alcoólico aromatizado e doce.

lien

Do lat. liene, baço (lienomalacia).

lieno

Termo relativo ao baço.

liga

Combinação de dois ou mais metais; mistura.

ligamento

Feixe de tecido fibroso forte que liga os ossos, que formam uma articulação. Pode ter a forma de tendões ou de feixes achatados.

lígneo

Que apresenta aspecto de madeira; lenhoso.

limbo

Orla; fímbria; debrum; limite saliente.

limiar

Ponto em que um fenômeno aparece ou desaparece; estado ou limite de concentração de uma substância no organismo.

limose

Fome excessiva ou anormal.

limoterapia

Tratamento da obesidade pela restrição alimentar.

linear

Referente à linha; em forma ou em direção de uma linha.

linfa

Líquido transparente ou opalino de sabor salgado, de composição semelhante à do plasma sangüíneo, contido nos vasos linfáticos. A linfa é proveniente do sangue.

linfadenite

Inflamação de gânglios linfáticos.

linfangiectasia

Dilatação anormal dos vasos linfáticos, como ocorre na filaríase.

linfangite

Inflamação de um vaso linfático.

linfático

Relativo ao sistema drenador de linfa; que contém linfa; que apresenta temperamento fleumático.

linfatismo

Tumefação de todo o tecido linfático do organismo (gânglios, amígdalas, etc.).

linfócito

Tipo de glóbulo branco agranulado do sangue, que se origina em células indiferenciadas da medula óssea, isto é, célula pequena com núcleo grande e pouco citoplasma.

linfocitopenia

Quantidade de linfócitos no sangue abaixo do normal.

linfocitose

Aumento anormal do número de linfócitos em qualquer líquido do organismo, inclusive no sangue.

linfotaxia

Capacidade de atrair ou repelir linfócitos.

língua

Órgão musculoso, na boca, que serve para gustação, deglutição e articulação da palavra.

linguagem

Conjunto de palavras para expressar os pensamentos e atos; expressão do pensamento por meio de palavras.

língula

Estrutura em forma de pequena língua.

linha

Estria; sulco; fio; direção; sinal.

linhaça

Fruto do linho; semente de linho; óleo de linhaça.

linhagem

Série genealógica que resulta na formação de uma raça.

linimento

Medicamento para aplicação local em suaves fricções sobre a pele, cuja atividade está relacionada com o aumento da circulação local. É veiculado por óleos, álcool ou essências.

linose

Pneumoconiose devido à deposição de fragmentos de linho nos pulmões.

lio

Termo que indica liso.

lio

Do gr. leĵos, liso (liastenia, lienteria); - do gr. lyo, dissolver, desligar, desagregar (liofilizar).

liócomo

Que tem cabelos lisos.

liofilização

Processo de conservação de substâncias por congelamento súbito e imediata desidratação no vácuo.

liófilo

Que apresenta afinidade para uma solução; que mostra intensa afinidade entre um colóide e o líquido em que está disperso.

liófobo

Que não tem afinidade para a água; relativo a sistema coloidal com tendência a dispersar-se em ambiente seco.

lipedema

Acúmulo anormal de gordura no tecido subcutâneo.

lipemia

Quantidade de lipídios existentes no sangue; lipidemia.

lipídio

Grupo heterogêneo de substâncias caracterizadas por insolubilidade em água e solubilidade em solventes gordurosos; quimicamente são ésteres ou capazes de formar ésteres.

lipidograma

Gráfico da taxa de lipídios no sangue.

lipo

Termo que indica relação com gordura.

lipo

Do gr. lípos, gordura (lípide, lipoma, dislipemia); - do gr. lype, tristeza (lipomania); - do gr. leípo, deixar, cessar, abandonar (lipotimia).

lipoclasia

Decomposição de gordura no organismo; lipólise.

lipoidose

Perturbação no metabolismo dos lipídios; presença de lipídios no interior das células.

lipólise

Decomposição ou desintegração da gordura.

lipoma

Tumor de gordura; tumores indolores que se formam no tecido subcutâneo de natureza benigna.

lipossolúvel

Solúvel nas gorduras.

lipotimia

Perda temporária da consciência; tontura; desmaio.

lipotriquia

Queda dos cabelos.

lipotrópico

Que tem afinidade com as gorduras.

lipoxenia

Abandono do hospedeiro pelo seu parasito, numa fase de seu desenvolvimento.

lipso

Do gr. leipsó, o que perdeu (lipsotriquia).

líquen

Grupo de plantas que resultam da simbiose de algas e fungos; dermatose eruptiva (pápula achatada, às vezes umbilicada, brilhante, de coloração róseo-azulada). Essas lesões se acompanham de prurido mais ou menos intenso, porém pode faltar, chamado também d

líquido cefalorraquidiano

Liquor; líquido seroso que existe nos ventrículos cerebrais e no canal raquidiano, banhando a parte central do sistema nervoso.

lisado

Dissolvido por lise; material formado pela lise de células; preparado medicinal obtido a partir de órgão animal, através de digestão artificial.

lise

Ação de uma lisina; destruição de células pela ação de uma lisina; involução gradual dos sintomas de uma doença; queda gradativa da febre.

lise

Do gr. lysis, dissolução (hemólise, eletrólise).

lisozima

Enzima encontrada na saliva, nas lágrimas, na clara de ovo e em certos líquidos do organismo. Tem ação bactericida.

lissa

Hidrofobia; raiva.

lisso

Do gr. lyssa, raiva (lissofobia, antilíssico); - do gr. lissós, liso (lissencéfalo, lissótrico).

listerismo

Princípios e prática de anti-sepsia cirúrgica.

litagogo

Que expele cálculos.

litíase

Formação de cálculos (concreções) nos tecidos ou nos órgãos.

lito

Termo que indica relação com pedra ou cálculo.

lito

Do gr. líthos, pedra (rinólito, litólise).

litólise

Dissolução de cálculos.

litopédio

Feto calcificado, retido na cavidade abdominal.

litotripsia

Esmagamento de cálculos.

liturese

Eliminação de cálculos através da bexiga.

litúria

Presença de areia na urina.

livedo

Mancha da pele, de coloração mais ou menos cianótica, após exposição ao frio, em indivíduos com congestão passiva.

lividez

Palidez acentuada.

livor

Lividez; palidez.

livor mortis

Lividez cadavérica.

Lo

Símbolo para limite zero, quantidade minima de toxina que, misturada a uma unidade de antitoxina, não causa a morte do animal.

lobo

Parte do órgão ou víscera, separado por fendas.

lóbulo

Menores subdivisões de um órgão.

locomotor

Pertencente à locomoção; que opera locomoção.

locomotor, aparelho

Conjunto de nervos, músculos, ossos e articulações, servindo à locomoção.

lóculo

Pequeno espaço ou escavação.

lofo

Do gr. lóphos, crista (lofótrico).

lofodontia

Dente em forma de crista.

Iofotriquia

Presença de tufo de cílios ou cabelos em um pólo.

logado

Do gr. logades, branco do olho (logadite).

logafasia

Incapacidade de exprimir idéias ao falar, por lesão cerebral.

logo

Termo que indica relação com palavra ou linguagem.

logo

Do gr. lógos, palavra, discurso, tratado (logorréia, biologia).

logoiatria

Estudo e tratamento dos distúrbios da linguagem; foniatria.

logopedia

Tratamento dos defeitos da dicção.

logoplegia

Incapacidade parcial ou total de falar; paralisia da dicção.

logorréia

Afluxo de palavras, com necessidade irresistível de falar; abundância de palavras; incontinência verbal.

loja

Compartimento; cela; átrio; local onde se acomodam partes ou formações.

loja renal

Local em que, anatomicamente, se localiza o rim.

Iombalgia

Dor na região lombar.

Iombarização

Estado em que a primeira vértebra sacra se coalesce com as apófises espinhosas da 5ª vértebra lombar.

Iombo

Músculos dorsais que ficam situados ao lado da coluna vertebral, sobre os rins, entre o tórax e a bacia; costas.

Iombrosiano

Biótipo com os caracteres, supostamente inatos, dos criminosos. O termo advém de Cesare Lombroso, criminologista italiano (1835-1909) que iniciou os estudos da antropologia criminal ao publicar, em 1874, o livro "L'uomo delinqüente" (O homem criminoso). S

longevidade

Vida longa.

Iongevo

Idoso; que dura muito.

Iongilíneo

Que apresenta corpo fino; distância pupilar pequena, nariz afilado e arqueado, maxilar fino e pouco desenvolvido, dentes aproximados, pescoço longo e fino, ombros quadrados e elevados, membros longos, ossos longos e finos, tronco curto, cintura estreita,

longitudinal

Paralelo ao maior eixo do corpo; colocado ao comprido.

loquaz

Que fala com facilidade.

loqui

Do lat. loqui, falar (pectoriloquia, dulcíloquo).

loguio

Do gr. locheios, relativo ao parto (loquiometria).

lóquio

Descarga vaginal durante alguns dias, após o parto; lochia.

lordose

Encurvação da coluna vertebral com convexidade anterior.

loxo

Do gr. loxós, oblíquo (loxoftalmia, odontoloxia).

loxoftalmia

Estrabismo.

loxótico

Oblíquo; inclinado.

lua

Cio; período catamenial; nervosismo; menstruada; crise de perturbação no equilíbrio psíquico (pop.).

lúbrico

Escorregadio; sensual; lascivo.

lucidez

Clareza; razão clara.

lucípeto

Que é atraído pela luz brilhante.

lúdico

Relativo a jogo ou divertimento.

ludo

Do lat. lududs, jogo (ludoterapia).

ludoterapia

Método de tratamento por meio de jogos ou divertimentos esportivos.

lues

Sífilis.

lumbago

Afecção dolorosa que acomete os músculos da região inferior das costas (região lombar), geralmente de origem reumática.

lume

Luz; diâmetro da secção transversal de um corpo tubular.

lúmen

No sistema internacional, unidade de fluxo luminoso.

luminescência

Fenômeno luminoso; grau de luz.

luminescente

Que se torna luminoso.

lunático

Pessoa que sofre de distúrbios mentais. Esta designação está relacionada à idéia de que a loucura era influenciada pela lua (pop.).

lúnula

A raiz da unha que aparece como mancha branca em forma de meia-lua.

lupino

Do lat. lupinus, tremoço (lupinose, lupinotoxina).

lupo

Do lat. lupus, lobo (lupoma. lupóide).

lúpus

Lesão cutânea destrutiva semelhante à mordida de lobo.

lúpus eritematoso

Doença do tecido conjuntivo, auto-imune, ubiquitária, que apresenta sinais gerais (febre, emagrecimento, astenia) e manifestações cutâneas, cardiovasculares, renais, nervosas e articulares, dentre outras.

luridez

Estado da pele caracterizado por coloração amarelo pálido, na caquexia.

lúrido

Pálido; cor de palha.

luteina

Pigmento lipocrômico de corpo amarelo, ou da gema de ovo.

luteinizante

Hormônio gonadotrópico da hipófise.

lúteo, corpo

Massa amarela do ovário, remanescente do folículo de De Graaf, após a deiscência do óvulo.

lutro

Do lat. luteus, amarelo (luteinizante).

lux

Unidade luminosa obtida com o iluminamento de uma superfície de 1m2, recebendo 1 lúmen.

luxação

Lesão da articulação, com deslocamento das extremidades dos ossos do local onde geralmente estão articuladas. Além disso, ocorrem também esmagamento dos tecidos vizinhos e rotura dos ligamentos que mantém o osso em seu lugar; deslocamento de um órgão da s

luz

Produção de fótons de diferentes comprimentos de onda, que impressionam a retina.

luzidio

Nítido; brilhante.

luzir

Brilhar; irradiar luz; dar luz.

m.a.o.

Sigla da enzima monoaminoxidase, que age no metabolismo da serotonina, importante fator nos distúrbios do humor.

má-absorção

Distúrbio metabólico em que há absorção deficiente de alimentos.

maca

Cama de lona para transporte de doentes.

macacheira

Mandioca (pop).

macaco

Mamífero da ordem dos primatas.

macaco, mão de

Mão simiesca, com atrofia das regiões tenar e hipotenar.

macacoa

Doença sem gravidade (pop.).

maceração

Amolecimento dos tecidos por ação de um líquido; extração de princípios ativos de plantas por meio de imersão em água ou outros líquidos.

mach

Unidade de concentração da emanação de radium; símbolo ME (1 ME = 3,64 x 10-10 curies por litro); com o mach mede-se a radioatividade das águas minerais. O termo advém de Ernest Mach, físico austríaco (1838-1916).

macicez

Som maciço à percussão.

macilento

Magro; pálido.

maconha

Planta, Cannabis sativa, dotada de ação entorpecente e que vicia como o ópio.

maconhismo

Vício da maconha; haxicismo.

macro

Termo para indicar grande, longo.

macro

Do gr. makrós, grande, alto, profundo, abundante (macrócito, macrocéfalo).

macróbio

Ancião; indivíduo de idade avançada.

macrobiose

Longevidade.

macrobiótica

Arte de prolongar a vida e de torná-la mais saudável pela observação de determinadas regras de higiene e alimentação; dieta com base em cereais integrais, legumes e frutas secas.

macrócito

Glóbulo vermelho do sangue, com diâmetro muito grande. É característico da anemia perniciosa; hemácia gigante.

macrodonte

Que tem dentes grandes.

macrófago

Células mononucleares, fagócitas, originadas nos tecidos.

macrose

Aumento de tamanho, como o de órgãos.

mácula

Mancha; nódoa.

mácula lútea

Pequena zona amarelada, ovular, deprimida no centro, existente na retina e fazendo parte dela.

madaro

Do gr. madaros, calvo (madarose).

madarose

Perda das pestanas e sobrancelhas.

madente

Úmido; levemente molhado.

madorna

Sono superficial; soneca; modorra.

madre

Útero.

maduro

Completamente desenvolvido.

má-formação

Anomalia, basicamente, congênita; malformação.

magdaleão

Medicamento enrolado em forma de cilindro.

magírico

Relativo à dieta ou arte culinária.

magistral

Relativo a mestre; relativo a fórmulas farmacêuticas de acordo com a prescrição do médico.

magma

Pasta; massa fundida ao calor.

magnetismo

Designação comum às propriedades características dos campos e das substâncias magnéticas; influência exercida por um indivíduo na vontade de outro(s).

magnetismo animal

Força vital de que são dotados certos indivíduos, e que propicia uma série de fenômenos paranormais, segundo a teoria de Frans A. Mesmer, médico vienense (1733-1815), criador do mesmerismo.

magnicida

Tipo de indivíduos doutrinários e anarquistas que cometem atentados contra as grandes figuras (reis, presidentes, etc.).

magno

Grande; importante; volumoso.

magnum

Grande osso do carpo.

magreira

Magreza por causa de doença (pop.).

magreza

Qualidade de magro; pouco peso; desnutrição.

maidismo

Intoxicação com milho deteriorado.

maieuso

Do gr. maíosis, parto ou maía, parteira (maiêutica, maieusofobia).

maieusofobia

Medo mórbido de puerpério.

maiêutica

Processo dialético e pedagógico socrático, em que se multiplicam as perguntas a fim de obter, por indução dos casos particulares e concretos, um conceito geral do objeto em questão; arte de partejar (obstetrícia).

maisena

Pó de milho branco, inchado e dessecado.

malacafento

Enfermiço; adoentado (pop.).

malacia

Amolecimento de um órgão ou tecido.

malaco

Termo que indica relação com mole, amolecimento.

malaco

Do gr. malakós, mole (osteomalacia).

malacoma

Amolecimento mórbido; parte ou tecido mole.

maláctico

Que amolece; emoliente.

malagma

Emoliente; cataplasma.

malar

Osso que forma a maçã do rosto.

malária

Infecção produzida por hematozoários do gênero Plasmodium, transmitida por mosquitos, em cujo corpo se processa uma fase da vida do parasito; paludismo; impaludismo; febre paludosa; febre palustre; maleita.

malarioterapia

Antigo método terapêutico usado antes do advento da penicilina, no tratamento da sífilis, especialmente na paralisia geral, com distúrbios neuropsiquiátricos.

malaxar

Esmagar, mexendo, para unificar; fazer massagens ortopédicas.

maleita

Malária.

maleo

do lat. malleus, martelo (maleotomia, maléolo).

maléolo

Região da articulação tibiotársica.

malignidade

Qualidade do que é maligno; tendência a progredir.

maligno

Tendente para o mal; de caráter grave.

maligno, tumor

Câncer.

malitagra

Eczema que apresenta aspecto de favo de mel, isto é, com secreção amarelada de cor de mel.

malo

Do gr. mallós, pêlo, lã (malacórion); - do lat. malum, maçã (maloplastia, málico).

maltusianismo

Doutrina do economista inglês Reverendo T. R. Malthus, (1766-1834) de que a produção mundial de alimentos segue um crescimento aritmético, enquanto que o da população é geométrico, devendo resultar, em breve tempo, carência alimentar no mundo, tornando-se

mama

Glândula mamária; peito.

mamadeira

Frasco de vidro, em cujo bocal se adapta uma peça de borracha perfurada, em forma de mamilo, para administrar alimentos líquidos por sucção.

mamadura

Ato de fazer sugar o peito, para alimentar a criança; mamada.

mamar

Sugar o peito; sugar o leite da mama ou da mamadeira.

mamectomia

Amputação da mama.

mamífero

Que possui mamas.

mamilite

Inflamação do mamilo.

mamilo

Bico do peito; mamila; mamelão.

mamografia

Radiografia da mama.

mamujar

Mamar aos poucos, com interrupções.

mancar

Tornar manco; andar claudicante.

mancebo

Que é jovem; moço.

mancha

Zona de coloração diferente; nódoa; mácula.

mancinismo

Uso predominante ou preferente da mão esquerda; canhotismo; sinistrismo; mandestrismo.

manco

Que apresenta defeito na perna ou claudica da perna.

mandala

Representação gráfica do "círculo mágico" dos hindus, incluído em um quadrado, interpretado por Carl Jung como o "átomo nuclear da personalidade".

mandestro

Que usa a mão direita.

mandíbula

Maxilar inferior; queixo.

mandril

Haste para ser introduzida nas agulhas de injeção ou catéteres, para que fiquem inflexíveis, desobstruí-los ou evitar seu entupimento.

manducação

Ato de manducar; mastigação de alimento.

manducar

Comer; petiscar.

maneirismo

Gestos e expressões peculiares do indivíduo com movimentos estereotipados, podendo representar uma sintomatologia psicopatológica quando rebuscados ou artificiais ao momento.

maneta

Que apresenta falta de um braço ou mão.

manganismo

Intoxicação em indivíduos que trabalham com manganês.

manquito

Faixa de pano para provocar estase dos vasos do braço, no aparelho de pressão, ou para punção venosa; retalho de pele e tecido conjuntivo dissecado pelo cirurgião, a fim de cobrir a extremidade do coto de membro amputado.

mania

Desordem mental caracterizada por preocupação excessiva com algum fato, objeto ou pessoa que perturba ou ameaça a vida; preocupação obsessiva.

maníaco

Que apresenta mania; excêntrico; temperamental.

manicômic

Hospital para tratamento de doentes mentais.

manicuro

Aquele que se dedica ao tratamento das mãos ou das unhas das mãos.

manigrafia

Descrição das várias formas de insanidade mental.

manilúvio

Banho das mãos em solução quente (iodada, sinapizada) para obter efeito revulsivo.

maninho

Infecundo; estéril.

manipulação

Trabalho com as mãos; preparação de formulas farmacêuticas da farmácia galênica.

mano

Filho dos mesmos pais; irmão.

mano

Do gr. manós, raro, pouco denso (manômetro).

manobra

Emprego das mãos nas intervenções cirúrgicas.

manômetro

Instrumento para medição de pressão ou tensão de líquidos ou gases.

manqueira

Ato de manquejar; claudicação.

manteiga

Gordura do leite, preparada pela descremação e aglutinação dos glóbulos de gordura.

manúbrio

Parte superior do esterno; apófise do martelo (do ouvido).

manzape

Bolo de farinha de milho; pênis (pop).

mão

Extremidade terminal dos membros superiores, formada de carpo, metacarpo e dedos.

marasmo

Magreza; enfraquecimento progressivo, geralmente em crianças com alimentação insuficiente ou com má-absorção; indiferença; apatia; falta de atividade; paralisação.

marcapasso

Ritmador; elemento pulsante de um sistema excitável e que toma o passo, isto é, impõe seu ritmo, como o marca-passo do coração.

marcha

Curso; modo de andar, de caminhar; marcha da doença.

marcial

Relativo aos compostos de ferro; ferruginoso.

márcido

Murcho; frouxo; sem vigor.

marfim

A parte dura do dente.

margarina

Éster glicérico do ácido margárico; gordura extraída de óleos e do tecido adiposo de animais; manteiga artificial, feita com óleos vegetais e gorduras animais.

marginação

Aderência dos leucócitos às paredes vasculares, no início da inflamação.

marginal

Relativo à margem; indivíduo inadaptado ao meio social, deslocado do ambiente em que vive.

margo

Margem; borda.

marital

Relativo a marido ou casamento; conjugal.

mariticídio

Ato de mulher que mata o marido.

marsupial

Que tem forma de bolsa; mamífero possuidor de bolsa para conter os filhotes.

mascaladenite

Inflamação de gânglios axilares.

mascalefidrose

Sudação excessiva na região axilar.

mascaliatria

Medicamento para aplicação por meio de fricção na região axilar.

mascar

Mastigar sem engolir.

mascavo

Não refinado; bruto; impuro.

maser

Sigla de "Microwave Amplification by Stimulated Emission of Radiation": dispositivo que produz radiação monocromática muito intensa.

masese

Do gr. másesis, mastigação (dismasesia).

masoquismo

Perversão sexual em que tratamento cruel em si próprio proporciona prazer; auto-sadismo; o termo advém de Leopold Von SacherMasoch, (1836-1895), novelista austríaco que escreveu várias obras ressaltando o prazer sexual através do sofrimento.

massa

Corpo constituído de partículas em coesão.

massa específica

Medida de massa da unidade de volume num corpo.

massa molecular

Soma das massas atômicas dos átomos que constituem uma molécula.

massagem

Processo terapêutico, manual ou instrumental, que consiste em friccionar, amassar, alisar as partes da superfície do corpo com a finalidade de modificar a circulação local, melhorar os movimentos, etc. .

masseter

Músculo da face, que levanta o maxilar interior para a mastigação.

massoterapia

Tratamento por meio de massagens.

mastalgia

Dor na mama; mastodinia.

mastauxe

Aumento de volume da glândula mamária.

mastigação

Fragmentação e trituração dos alimentos na boca, aumentando-lhes a superfície, para a ação dos sucos gástricos.

mastite

Inflamação da glândula mamária.

masto

Do gr. mastós, mama (mastite, mastóide).

mastocitose

Urticária pigmentosa.

mastodinia

Dor na mama; mastalgia.

mastóide

Apófise situada no rochedo do osso temporal.

mastóideo

Relativo à mastóide.

mastologia

Estudo da glândula mamária.

mastopatia

Doença da glândula mamária.

masturbação

Ato de masturbar; fricção do pênis ou do clitóris para obter prazer sexual.

maternidade

Qualidade de mãe; hospital onde as mulheres dão à luz os seus filhos.

matidez

Qualidade de som obscuro, ou com som maciço ou abafado; sinal físico caracterizado por ausência de sonoridade na região percutida; macicez.

mato

Do lat. mattus, ébrio (matóide).

matraz

Balão de vidro para trabalhos químicos.

matriz

Útero; lugar onde se gera ou se cria alguma coisa.

matronismo

Precocidade sexual feminina.

maturação

Ato de maturar; completo desenvolvimento ou evolução.

maturidade

Idade madura.

matutino

Relativo à manhã; que se manifesta de manhã.

maxilar

Cada um dos ossos onde se implantam os dentes.

mazela

Ferida; doença crônica; enfermidade.

mazo

do gr. mazós, mama (mazopexia, mazoplastia).

mazocacotese

Implantação defeituosa da placenta.

mazólise

Desprendimento ou deslocamento da placenta.

meato

Qualquer canal ou abertura do organismo de pequena dimensão, como meato urinário, abertura da uretra para o exterior.

mecânica

Ciência da matéria e das forças.

mecanicismo

Doutrina que admite que determinado conjunto de fenômenos, ou mesmo toda a natureza, se reduz a um sistema de determinações mecânicas. Afirma-se esta doutrina, sobretudo, por conceber o movimento como determinado por lei causal rigorosa, e por negar todo

mecanismo de defesa

Operações psicológicas que "protegem o ego das exigências instintivas". Segundo a psicanálise, e em particular Ana Freud, seriam os seguintes os mecanismos de defesa: repressão, regressão, formação reativa, isolamento, anulação, projeção, introjeção, volt

mecanoterapia

Tratamento por processos mecânicos (massagens, ginástica, etc.).

mecha

Fragmento de gaze introduzido no orifício de abscessos ou aberturas cirúrgicas, para funcionar como dreno e impedir o fechamento da abertura.

mecismo

Prolongamento anormal de uma ou mais partes do corpo.

meco, mecisto

do gr. mêkos, mékistos, longitude, grandeza (mecografia), o mais longo (mecistocéfalo).

mecon

Do gr. mékon, cápsula de papoula, ópio (meconina, mecônio).

mecônio

Conteúdo intestinal, de cor azeitona escura, eliminada pelo feto nos primeiros dias de vida; mistura de bílis com detritos de células, muco e secreções intestinais, também chamado ferrado; variedade de ópio.

média aritmética

É a soma dos valores ou medidas, dividida pela quantidade destes. Trata-se de uma medida de posição em que as variáveis de um conjunto são tomadas isoladamente e representadas por um valor calculado.

mediana

É um valor situado no centro da distribuição de freqüências, e tem como objetivo encontrar um valor que permita conter 50% dos dados acima deste valor, e 50% abaixo.

mediastino

Espaço na cavidade torácica entre os dois pulmões.

mediato

Indireto; que se realiza por intermédio de outra causa.

medicação

Emprego de um ou de vários medicamentos.

medicamento

Substância que se emprega com a finalidade de prevenir ou tratar uma doença.

medicamento externo

O que é aplicado sobre a superfície corpórea.

medicamento interno

Aquele que é ingerido pela boca.

medicamento magistral

Aquele que é preparado de acordo com a formulação do médico.

medicamento oficinal

O que já se encontra preparado nas farmácias.

medicamentos de dispensação em caráter excepcional

Segundo o Ministério da Saúde, medicamentos utilizados em doenças raras, geralmente de custo elevado, cuja dispensação atende a casos específicos.

medicamentos de interesse em saúde pública

Segundo o Ministério da Saúde, são aqueles utilizados no controle de doenças que, em determinada comunidade, têm magnitude, transcendência ou vulnerabilidade relevante e cuja estratégia básica de combate é o tratamento dos doentes.

medicamentos de uso contínuo

Segundo o Ministério da Saúde, são aqueles empregados no tratamento de doenças crônicas e/ou degenerativas, utilizados continuamente.

medicamentos de venda livre

Segundo o Ministério da Saúde, são aqueles cuja dispensação não requer autorização, ou seja, receita expedida por profissional.

medicamentos essenciais

Segundo o Ministério da Saúde, são os medicamentos considerados básicos e indispensáveis para atender a maioria dos problemas de saúde da população.

medicamentos genéricos

Segundo o Ministério da Saúde, são aqueles que, ao expirar a patente de marca de um produto, são comercializados sem nome de marca, de acordo com a denominação oficial (no Brasil, Denominações Comuns Brasileiras ou DCB).

medicamentos para a atenção básica

Segundo o Ministério da Saúde, produtos necessários à prestação do elenco de ações e procedimentos compreendidos na atenção básica de saúde.

medicamentos tarjados

Segundo o Ministério da Saúde, são os medicamentos cujo uso requer a prescrição do médico ou dentista e que apresentam, em sua embalagem, tarja (vermelha ou preta) indicativa desta necessidade.

medicastro

Charlatão; curandeiro; médico incompetente.

Medicina

Arte e ciência de diagnosticar as doenças, preveni-las e tratá-las.

medicina esportiva/medicina desportiva

Medicina que se dedica a cuidar dos atletas, desde a sua formação e condicionamento físico até à assistência e recuperação de traumatismos resultantes de jogos e competições.

médico

Referente à Medicina; aquele que exerce legalmente a Medicina.

medo

Reposta emocional desencadeada por um perigo externo, real e objetivo, que se diferencia de ansiedade e de angústia.

medrar

Crescer; fazer progredir; desenvolver.

medula

Substância contida na cavidade dos ossos longos ou nos interstícios dos ossos esponjosos; porção do sistema nervoso dentro do canal vertebral (medula espinhal); parte interna da glândula suprarenal.

medula oblongata

Bulbo.

medulite

Inflamação da medula; a inflamação da medula óssea é denominada osteomielite, e da medula espinhal, mielite.

medusa

Uma das três mulheres da mitologia grega que transformava em pedra a cabeça de quem as olhava, e cujos

cabelos eram serpentes.

medusa, cabeça de

Estase das veias da parede abdominal, em casos de distúrbio circulatório da veia porta.

mefítico

Que exala mau cheiro; infecto.

mega

Termo que indica grande.

mega, megalo

Do gr. mégas, megále, grande (megacólon, megaloblasto, cardiomegalia).

meia-vida alfa

É o termo usado no emprego da via venosa e significa o tempo em que 50% da concentração inicial de um fármaco se distribuem pelo organismo; meia-vida de distribuição.

meia-vida beta

Refere-se ao tempo em que a concentração plasmática estável de um fármaco diminui em 50%, devido à sua eliminação do organismo; é um termo empregado apenas na cinética de primeira ordem; meia-vida de eliminação

meio

Ambiente em torno, com o que existe nele.

meio

V. mio.

meio de cultivo

Composição apropriada ao crescimento de germes.

meio interno

Conjunto constituído por sangue, linfa e líquidos intersticiais.

meio social

Organização social de um povo.

Meissner, plexo de

Camada de fibrilas nervosas da submucosa do trato digestivo, um dos responsáveis pela motilidade gastrintestinal. O termo advém de Georg Meissner, fisiologista alemão (1829-1905).

mel

Líquido adocicado preparado pelas abelhas, particularmente pela Apis mellifica, constituído de levulose e glicose, usado como alimento.

melaço

Líquido xaroposo, rico de glicose, que resta da cristalização do xarope de sacarose na fabricação do açúcar.

melado

Xarope de açúcar bruto, rico de glicose e que por isso dificilmente cristaliza.

melagra

Dores musculares nas extremidades.

melancolia

Psicose caracterizada por depressão intensa, inibição, angústia, insônia, idéias de suicídio, sintomatologia esta que se manifesta por crises. Para Freud, resultaria de vitória absoluta do superego sobre o ego, levando-o à auto-anulação.

melancolia involutiva

Síndrome caracterizada por crises de melancolia que sobrevêm ao curso da idade pré-senil ou, mais exatamente, no climatério.

melanêmese

Vômito negro.

melanina

Pigmento negro que dá a cor dos olhos, da pele, dos cabelos, e aparece em certos tumores.

melano

Do gr. mélas, melaine, negro, sombrio (melanina, melancolia, melenêmese).

melanoblasto

Célula epitelial que contém grânulos de melanina.

melanoma

Tumor melânico.

melanose

Deposição anormal de pigmento; coloração enegrecida de tecido.

melanúria

Eliminação de urina escura.

melasma

Mancha cutânea enegrecida devido à pigmentação exagerada da pele.

melasma da gravidez

Coloração escura da pele no decurso da gravidez.

melena

Evacuação de fezes com sangue, de coloração escura; sinal de hemorragia no estômago ou na porção alta do intestino.

melena

V. melano.

meli, melisso

Do lat. mel, mellis, mel, ou do gr. mélissa, abelha, mel, poeta (melífero, melissofobia, melito).

melito

Medicamento veiculado no mel.

melo

Do gr. mélos, membro (focomelia, micromelia, meloplegia); - do gr. mélos, canto, melodia (melomania); - do gr. mélon, maçã (meloplastia).

melodídimo

Indivíduo com um ou mais membros acessórios.

melodiomania

Psicose com marcada devoção à música.

melômelo

Indivíduo com um membro acessório rudimentar, preso a outro membro.

meloncose

Tumor da face ou bochecha.

melosalgia

Dor nos membros.

melose

Exploração por meio de sonda.

membrana

Camada delgada que cobre ou envolve uma célula, um órgão, ou divide um espaço.

memória

Faculdade de lembrar ou recordar.

menacme

Período máximo da atividade menstrual; período de vida da mulher caracterizado por atividade menstrual.

menalgia

Menstruação dolorosa; dismenorréia.

menarca

Menstruação inicial; primeiro fluxo sangüíneo da menina.

mendacidade

Tendência para a mentira.

mendaz

Que mente; mentiroso.

mendelismo

Princípio da hereditariedade baseado na segregação particular e independente dos fatores ou elementos da herança, contido nas chamadas Leis de Mendel. O termo advém de Gregor Johann Mendel, monge e botânico austríaco (1822-1884).

meninge

Membrana que envolve e protege o encéfalo e a medula espinhal.

meningite

Inflamação das meninges.

meningo

Do gr. ménigges, membranas do cérebro (meningite).

meningose

Ligação de ossos entre si por meio de membranas.

meningúria

Eliminação de urina com pseudomembranas.

menisco

Fibrocartilagem de uma articulação em forma de meia-lua.

menisquese

Retenção ou suspensão das menstruações.

meno

Termo que indica relação com mês.

meno

Do gr. mén, menós, mês (menarca, amenorréia).

menopausa

Cessação fisiológica da menstruação, acompanhada de sinais e sintomas, tais como calores, angústia, perturbações cardíacas, prurido e secura vaginais e outros.

menorragia

Hemorragia uterina excessiva, durante o período menstrual; hipermenorréia.

menorréia

Fluxo menstrual normal.

menstruação

Descarga sangüínea do útero, no período da maturação sexual, desde a menarca à menopausa. Geralmente dura de três a seis dias e aparece de 28/28 dias.

menstruação vicariante

Descarga sangüínea na época da menstruação em outro local que não o útero, concomitante a esta ou na sua

ausência.

mênstruo

Líquido sanguinolento da menstruação.

mentagra

Doença parasitária dos pêlos da barba.

mente

Inteligência; espírito; entendimento.

mentecapto

Que não usa a mente; idiota; alienado.

mento

Queixo.

mentula

Pênis.

mentulagra

Priapismo doloroso.

mentulomania

Masturbação.

mentuloso

Que possui pênis volumoso.

mEa

Abreviação de miliequivalente; peso molecular em mg, dividido pela valência/peso atômico.

meralgia

Dor na coxa; coxalgia.

meralopia

Apagamento da visão com aparecimento de um halo brilhante em torno das imagens.

mericismo

Volta à boca de alimentos ingeridos, comum nas crianças que ingerem excessos de alimentos. Nos ruminantes é uma fase preparatória para a semidigestão (ensilagem) dos alimentos ingeridos.

merismo

Repetição de partes em um organismo; segmento do corpo formando um conjunto de partes.

Merkel, corpúsculos de

Corpúsculos táteis, da submucosa da língua e da boca. O termo advém de Friedrich Siegsmund Merkel, anatomista alemão (1845-1919).

mero

Do gr. merós, coxa (meralgia); - do gr. méros, parte, porção (merozoito, merotomia, miômero).

merosmia

Sensação incompleta de cheiros; distúrbio em que certos cheiros não são sentidos.

merotropia

Atividade de germes para certos segmentos do corpo.

merozoíta

Cada um dos segmentos embrionários dos esquizontes dos protozoários, na sua fase de reprodução.

mescalina

Alcalóide do mescal, peiote, ou cactus mexicano, com propriedades alucinogênicas; Lepophora williamsii ou Anhalonium lewinii era usado pelos indígenas mexicanos para produzir êxtases e visões, muito antes da chegada de Cortez ao México. Esta "carne dos de

mesencéfalo

Parte média das três divisões primitivas do tubo neural embrionário; forma os corpos quadrigêmeos, tegmento, pilares do cérebro e aqueduto cerebral.

mesênquima

Tecido conjuntivo embrionário; parte do mesoderma que formará o tecido conjuntivo do organismo, os vasos sangüíneos e linfáticos; é responsável pelas funções tróficas e mecânicas, com difusão dos líquidos embrionários.

mesentério

Folha do peritônio que recobre os intestinos e a parede da cavidade abdominal.

mésion

Plano que divide o corpo em duas partes simétricas, direita e esquerda.

mesmerismo

Antigo método terapêutico com emprego do "magnetismo animal" e do qual se originou a psicoterapia. O termo advém de Frans A. Mesmer, médico vienense (1733-1815).

meso

Do gr. mésos, meio (mesoderma, mesarterite, mesentéreo).

mesoderma

Camada do embrião entre o ectoderma e o endoderma, e que produz o tecido conjuntivo, músculos, aparelho urogenital, aparelho vascular, ossos e cartilagens, pericárdio, peritônio, rins.

mesologia

Estudo das relações entre o ser vivo e seu meio ambiente; ecologia.

mesotélio

Camada de células derivadas do mesoderma; forma a camada de células escamosas do epitélio do adulto e que recobre a superfície das serosas.

messalina

Mulher sensual e de atos promíscuos; o termo advém do nome da mulher de Cláudio, imperador romano.

messianismo

Conduta em que o indivíduo tem a convicção de exercer papel importante em benefício da humanidade, geralmente acompanhado de delírio profético.

meta

Do gr. metá, no meio de, além de, depois de, transformação (metatarso, metemoglobina, metamorfose).

metabolismo

Termo geral aplicado aos processos químicos e energéticos que ocorrem nas células do organismo vivo, constituindo a base das atividades vitais. O metabolismo abrange duas etapas: no catabolismo, nas células, os produtos finais da digestão sofrem combustão

metabolismo basal

Constitui o conjunto de trocas energéticas necessárias para manutenção dos processos vitais.

metabolismo de primeira passagem

Esta degradação se inicia quando todo fármaco administrado via oral é absorvido no trato gastrintestinal e, através da circulação porta, vai inicialmente para o fígado, onde é submetido à biotransformação e degradação, podendo ser completamente metaboliza

metabolismo intermediário

Constitui a soma de todas as reações que fazem parte do anabolismo e do catabolismo.

metabólito

Substância produzida durante o metabolismo.

metacarpo

Parte da mão entre os dedos e o punho.

metacrose

Capacidade de mudar de cor.

metáfase

Fase média da cariocinese, em que ocorre o desdobramento longitudinal dos cromossomas na placa equatorial.

metâmero

Cada um dos segmentos que formam o corpo dos vertebrados.

metamorfose

Transformação de um órgão, tecido ou aparência física em outro diferente; fase da evolução dos animais, principalmente invertebrados.

metanálise

É um processo de combinação de resultados, mediante o qual obtêm-se conclusões sobre a efetividade terapêutica de um ensaio clínico, e orienta o planejamento de outras investigações; uma análise em paralelo de vários estudos sobre certo assunto.

metaplasia

Transformação de um tipo de tecido em outro.

metástase

Processo pelo qual uma doença migra para regiões do organismo distantes daquela onde se originou. Essa propagação da doença é devido à migração de células ou de microrganismos patogênicos; tumor secundário, resultante da migração.

meteorismo

Aumento de volume do abdome, com distensão das suas paredes por acúmulo de gases.

meteorologia

Estudo dos fenômenos que ocorrem na atmosfera.

meto

Do gr. méthe, embriaguês (metomania).

metopismo

Persistência da sutura ou fenda frontal.

metra, metro

Do gr. métra, útero, vulva (endométrio, metrite, metrorragia); - do gr. métron, medida (psicometria, hematimetria).

metralgia

Dor no útero.

metrauxe

Aumento de volume do útero; hipertrofia uterina.

metreurise

Dilatação do colo uterino por meio de balão distensível.

metrite

Inflamação do útero.

metrorragia

Hemorragia uterina que ocorre no intervalo das menstruações.

metrostaxe

Gotejamento de sangue da cavidade uterina.

mezinha

Remédio caseiro; líquido para clister (pop.).

mialgia

Dor muscular.

miasma

Emanação de mau cheiro; considerado pela antiga Medicina como causa de várias doenças endêmicas.

miastenia

Fraqueza muscular.

micção

Ato de urinar; eliminação de urina da bexiga.

micela

Partícula orgânica coloidal dispersa em meio líquido; termo proposto anteriormente para a unidade estrutural das células.

micélio

Corpo vegetativo dos cogumelos, composto de massa de filamentos ou hifas.

miceto

Do gr. mykes, myketos, fungo (micose, ascomiceto, micetoma).

mícide

Lesões cutâneas provocadas por cogumelos.

mica

Termo que indica relação com fungo.

mico

V. miceto.

micologia

Ciência que estuda os cogumelos.

micose

Doença produzida por fungos ou cogumelos.

micra

Plural de mícron.

micro

Termo que indica pequeno, pequenez.

micro

Do gr. mikrós, pequeno (microcefalia, microscópio).

micróbio

Organismo microscópico, animal ou vegetal.

micrócito

Glóbulo vermelho do sangue de tamanho menor que o normal.

micróalia

Tipo de célula da neuróglia; célula globosa, com pequenos prolongamentos no citoplasma. Tem motilidade e poder fagocitário.

microlitíase

Formação de cálculos microscópicos.

mícron

Medida correspondente a um milésimo de milímetro, cujo plural é micra.

microniquismo

Presença de unha pequena.

micrópila

Ponto de penetração do espermatozóide no óvulo.

microquidia

Testículos anormalmente pequenos.

microquilia

Lábios extremamente pequenos.

microquiria

Pequenez anormal da mão.

microscópio

Aparelho que aumenta o tamanho de pequenos objetos ou seres. É composto de um tubo com lentes, montado em suporte articulado e por onde penetra iluminação, aumentada por sistema de lentes que formam o condensador e onde objetos são colocados para serem vi

microscópio eletrônico

Microscópio em que a ampliação é feita por um feixe de raios catódicos que ampliam a figura, em campo fluorescente.

microsporose

Afecção causada por fungo do gênero Microsporum.

microtia

Pequenez excessiva da orelha.

micrótomo

Aparelho que corta lâminas extremamente delgadas, usado para exame de tecidos orgânicos.

mictérico

Relativo às cavidades nasais.

micturição

Necessidade de micções frequentes.

micuim

Larva de carrapatos.

midríase

Dilatação da pupila.

mielatelia

Parada de desenvolvimento de medula.

mielauxe

Aumento de tamanho da medula.

mielina

Camada que envolve a fibra nervosa, como uma bainha, chamada "bainha de mielina ou membrana de Schwann".

mielinização

Formação da bainha de mielina das fibras nervosas.

mielite

Inflamação da medula espinhal.

mielo

Termo que indica relação com medula.

mielo

Do gr. myelós, medula (mielopatia, mielócito).

mieloblasto

Célula grande, mononuclear, de protoplasma granuloso, de medula óssea que vai transformar-se em mielócito no sanque.

mielocele

Canal central da medula; espinha bífida com protusão da medula espinhal.

mielócito

Célula da medula óssea, com núcleo vesiculoso, maior do que os leucócitos, mostrando no citoplasma granulações basófilas, acidófilas ou neutrófilas. Forma o leucócito granuloso do sangue.

mielocitose

Presença de quantidade exagerada de mielócitos no sangue.

mielógeno

Produzido na medula óssea.

mielografia

Registro radiográfico do espaço subaracnóideo, sob contraste.

mielograma

Exame citológico da medula.

mieloma

Tumor da medula óssea, que aparece geralmente em vários ossos ao mesmo tempo.

mielomatose

Presença de mielomas múltiplos; afecção leucêmica com abundantes mieloblastos no sangue.

mielossarcoma

Sarcoma desenvolvido a partir das células da medula óssea.

mientério

Camada muscular da parede do intestino.

MIF

Sigla de determinado tipo de exame de fezes, cuja colheita do material é feita em líquido conservador (composto de formol, mercúrio cromo, glicerina e água), o que permite realizar o exame microscópico das fezes alguns dias depois de colhidas, até um mês.

miia

Do gr. myîa, mosca (miíase, miiodopsia).

miíase

Doença produzida pelas larvas de certas moscas.

miliequivalente

Valor representando o milésimo da valência. Obtém-se dividindo o número de miligramas de um corpo, pelo peso atômico e pela sua valência.

milium

Pequenos cistos sebáceos do tamanho da cabeça de um alfinete, que surgem principalmente na fronte, nariz, face e genitais.

milo

Termo que indica relação com molar, mastigação.

milo

Do gr. mylos, dente molar, mandíbula (milofaríngeo, miloptose).

mimese

Simulação de doença.

mimetismo

Estado apresentado por certos animais ao tomarem a cor ou feitio dos objetos do meio em que vivem.

mímica

Gesto que procura dar idéia de um ato ou desejo, com movimentos manuais e sem articular palavras.

mimo

Carícia, cuidados excessivos.

mimo

Do gr.mîmos, ator, jogral (mímica, mimetismo)

mineralocorticóide

Hormônio do córtex da supra-renal que participa principalmente do metabolismo da água, sódio e potássio.

mingau

Papa de féculas ou de farinhas.

míngua

Carência; insuficiência; pobreza.

míngua, morrer à

Morrer de inanição.

minguar

Diminuir; diminuir as dimensões.

mio

Termo que indica relação com músculo.

mio, meio

Do gr. mys, myós, músculo, rato (miocárdio, miosite, mioclono); - do gr. meión, diminuir, reduzir (meiose, miose); - do gr. myo, cerrar, silenciar (mio-pia).

miocárdio

Músculo do coração.

mioespasmo

Espasmo de um músculo.

miolo

Massa encefálica (pop.).

mioma

Tumor benigno, formado somente por fibras musculares; é freqüente no útero.

mioneural

Que pertence ao músculo e ao nervo. Terminações nervosas nos músculos.

miopia

Estado em que o indivíduo vê melhor de perto do que ao longe.

mioplegia

Paralisia temporária de músculos voluntários.

miopragia

Redução da capacidade funcional de órgãos.

miose

Diminuição do diâmetro da pupila; redução à metade dos cromosomas da célula-mãe, em seu processo de maturação, chamado redução dos cromosomas, os quais passam de diplóides a haplóides, e assim admitem herança bilateral.

miosina

Uma das principais proteínas dos músculos, formando mais da metade da massa muscular. Combina-se com a actina para formar a actinomiosina, responsável pela contratibilidade muscular. Após a morte, coagula e origina a rigidez cadavérica.

miótico

Que provoca a contração da pupila.

miracídio

Fase larvária de um trematódeo que penetra no caramujo, onde continua seu desenvolvimento até a fase de cercaria.

miringe

Membrana do tímpano.

miringomicose

Afecção da membrana do tímpano provocada por fungos; otomicose.

mirme, mirmeco

Do gr. myrmex; myrmekos, formiga (mirmestesia, mirmecofagia).

mirmestesia

Sensação de formigamento; formigueiro.

miróleo

Medicamento veiculado em essência.

mirrar

Secar; emagrecer; definhar.

misandria

Horror ao homem; aversão mórbida ao sexo masculino; misantropia.

misantropia

Aversão ao homem ou à sociedade.

miscigenação

Mistura de raças; cruzamento de indivíduos de diferentes raças.

miscível

Suscetível de mistura; misturável.

miso

Do gr. mîsos, ódio (misoginia, misantropia).

misofobia

Medo de sujidade ou contaminações.

misogamia

Aversão mórbida ao casamento.

misoginia

Aversão às mulheres; perversão do sentido sexual, caracterizado pela aversão de certos homens às relações sexuais.

misopedia

Aversão a crianças.

mistificar

Abusar da credulidade; enganar; iludir; burlar; lograr.

mistura

Combinação de diferentes medicamentos.

mitacismo

Substituição dos sons formados com a letra "M" por outros, na escrita.

mitela

Faixa para sustentar o braço.

mítico

Relativo a mitos; fabuloso.

mitificar

Converter em mito.

mitigar

Acalmar; moderar.

mitis

Brando; benigno; que apresenta fraca virulência.

mito

Coisa que não tem realidade; fábula.

mitc

Do gr. mítos, fio da teia (mitose); - do gr. mythos, fábula (mitomania).

mitocôndria

Grânulos alongados encontrados no citoplasma; representa o "aparelho respiratório" da célula.

mitofobia

Medo mórbido de mitos ou de não dizer a verdade.

mitose

Divisão celular por um processo prévio de divisão nuclear, com disposição da cromatina em filamentos que se segmenta e se dispõe em aglomerados opostos, com o mesmo número de fragmentos ou cariosomas.

mitral

Que tem aspecto de mitra (barrete episcopal); válvula que obtura a comunicação auriculoventricular esquerda.

mitridatismo

Resistência adquirida contra tóxicos, usados em doses progressivas. O termo advém de Mitridates, Rei de Ponto - reino da Ásia Menor - que experimentava a toxidez das plantas nos escravos.

miúro

Que fica cada vez mais fino, como a cauda do rato.

miúro, pulso

Pulso cada vez mais fraco.

mixedema

Edema e degeneração do tecido subcutâneo e conjuntivo, devido à hipofunção da tiróide.

mixia

Do gr. míxis, mistura, união (nafimixia)

mixo

Termo que indica relação com muco.

mixo

Do gr. myxa, muco (mixedema, mixomatose, gastromixorréia).

mixoma

Tumor formado de tecido mucoso.

mixopoese

Formação de muco.

mixoscopia

Perversão sexual em que há prazer na visão do ato da cópula de outros indivíduos.

mnemo

Do gr. mnéme, memória (amnésia, mnêmico, mnemastenia).

mnemônico

Relativo à memória.

moçar

Tornar-se púbere; desvirginar.

moda

Em estatística, o valor em uma curva de variações, e que mostra a freqüência máxima de ocorrência.

modorra

Estado entre o sono e o despertar.

módulo-padrão de suprimento

Segundo o Ministério da Saúde, elenco de medicamentos repassado por um nível de gestão a outro para abastecer os serviços de saúde compreendidos no sistema estadual ou municipal.

mofo

Cogumelo; bolor.

mogi

Do gr. mógis, difícil, penoso (mogilalia, mogitocia).

mogiartria

Dificuldade de articular as palavras.

mogifonia

Dificuldade de emitir sons.

mogigrafia

Câimbra dos indivíduos que escrevem à mão.

mogilalia

Dificuldade em falar; gaguejo.

mol

Abreviatura de molécula-grama; representa a quantidade de substância cuja massa é igual ao seu peso molecular, expresso em gramas.

mola

Tumor uterino, formado pela degeneração de óvulo.

mola hidatiforme

Hidátide.

molar

Dente próprio para mastigar; diz-se da solução de uma molécula-grama por litro.

molaridade

Grau ou número de moléculas-grama existente numa solução; número de mol por litro de solução.

molécula

A menor porção de uma substância capaz de existir em liberdade, que conserva todas as características dessa substância.

moleira

Fontanela; espaço membranoso no crânio de recém-nascidos.

moléstia

Enfado, aborrecimento; mal-estar, doença.

molesto

Incômodo; enfadonho.

molime

Esforço natural feito para realizar uma função.

molime menstrual

Menstruação.

molismo

do gr. mólysmos, poluição, sujidade (molismofobia).

molusco

Animal metazoário, de simetria bilateral, com órgão locomotor muscular, ou pé, quase sempre envolto de uma carapaça secretada pela superfície do corpo ou manto.

molusco contagioso

Doença causada por um vírus, Molitor hominis, formando pápulas dolorosas, róseas, localizada na planta dos pés e palma das mãos.

monas

Organismos unicelulares primários.

mondar

Limpar; expurgar; purificar.

monera

Massa protoplásmica primitiva, sem núcleo, admitida teórica e simbolicamente como a forma original dos seres vivos.

mongolismo

Idiotia em que o paciente apresenta os caracteres fisionômicos da raça mongol; estado caracterizado por deformação das pálpebras, que lembra a prega mongólica, normal da raça amarela; doença de Langdon Down; síndrome de Down.

monília

Antiga nomenclatura de um grupo de cogumelos, como a Candida.

mono

Do gr. mónos, único (monomania, monocriptorquidia).

monócito

Glóbulo branco de maior tamanho (nove ou mais micra de diâmetro).

monofobia

Medo mórbido de estar só; medo de solidão.

monogamia

Estado conjugal em que o indivíduo tem uma só mulher ou fêmea.

monotonia

Uniformidade de voz; falta de variação.

monoxenia

Parasitismo em um só hospedeiro.

monozigoto

Diz-se dos gêmeos que provêm de um mesmo ovo, ao contrário dos dizigotos, que nascem de dois ovos distintos. Os gêmeos monozigotos têm o mesmo patrimônio hereditário, são do mesmo sexo e apresentam características idênticas, ao contrário dos dizigotos, qu

monstrengo

Defeituoso; feio.

monstro

Muito grande; ser com deformidades ou anomalias morfológicas.

monte de Vênus

Saliência da sínfise pubiana feminina, geralmente coberto por pêlos; "mons veneris".

morbidade

Estado do que é doente; o seu índice mostra a relação entre o número de casos de uma doença e o número total de pessoas da comunidade.

mórbido

Relativo à doença.

morbiliforme

Semelhante a sarampo.

morbilli

Sarampo.

morbimortalidade

Segundo o Ministério da Saúde, impacto das doenças e dos óbitos que incidem em uma população.

morbo

Doença; estado patológico; enfermidade.

mordaz

Que morde; picante; satírico.

mordente

Substância ou ações que facilitam a impregnação de matérias corantes ou fixadores, como aquecimento, resfriamento, fenol, óleo de anilina, etc.

mordicar

Morder levemente; picar; pungir; mordiscar.

morféia

Lepra.

morfinismo

Vício do uso da morfina; fenômenos determinados pelo abuso de morfina ou opiáceos.

morfinomania

Intoxicação crônica pela morfina.

morfo

Termo que indica relação com forma.

morfo

Do gr. morphé, forma (morfologia, ginandromorfo).

morfologia

Estudo da descrição da forma ou arranjo dos elementos constitutivos dos seres vivos.

morgue

Necrotério.

mori

Do lat. mori, morrer (moribundo); - do lat. mos, moris, costume (morigerar).

moria

Demência; distúrbio mental.

morio

Do gr. mórion, parte, membro (morioplastia).

moro

Do gr. morós, estúpido, demente (moria, moronismo); - do gr. móron, amora (mórula).

morrinha

Cheiro desagradável; doença incômoda e resistente (pop.).

morsolo

Pastilha medicamentosa.

mortalidade

Relação entre o número de mortos e o de habitantes.

mortandade

Grande número de mortes; carnificina.

mortificar

Suprimir a vitalidade; entorpecer.

mórula

Estado embrionário em que há divisão do ovo em trinta e duas células, em forma de amora.

mosqueado

Que tem malhas escuras; salpicado; manchado.

mossa

Sinal; depressão por pancada.

mosto

Sumo das uvas antes de acabar a fermentação.

motilidade

Faculdade de se mover; capacidade de deslocamento.

motilidade intestinal

Movimentos peristálticos do intestino; trânsito intestinal.

motoneurônio

Neurônio motor; neurônio capaz de fazer um músculo entrar em atividade.

motor, nervo

Fibras nervosas do Sistema Nervoso Central através das quais os estímulos atingem os músculos, colocando-os em atividade.

motricidade

Faculdade de produzir movimento; propriedade da célula nervosa de produzir contração muscular.

moxa

Substância combustível para queimar sobre a pele, a fim de cauterizá-la.

mucilagem

Parte viscosa de gomas ou do amilo, usada como emoliente; colóide protetor ou cola.

mucina

Mucopolissacarídeo ou glicoproteína formada nas células mucíparas que se distribuem na superfície das mucosas animais e que funcionam como protetora da mucosa.

muco

Secreção viscosa das membranas mucosas.

muco cervical, método do

Método anticoncepcional, comportamental, em que a mulher nota ou sente a presença de muco cervical, o que pode denunciar período fértil, devendo se abster de relações sexuais até que as secreções tornem-se espessas, percam a consistência ou estejam ausent

mucolítico

Que dissolve muco.

mucopurulento

Que contém muco e pus.

mucosa

Nome genérico dado às membranas que forram as cavidades naturais ou órgãos ocos do organismo. A mucosa é constituída por uma camada de tecido conjuntivo (que contém vasos sangüíneos, nervos e glândulas), recoberta por uma camada de epitélio, semelhante à

mucosidade

Muco sobre superfície ou cavidade; secreção de muco, à qual se incorporam células epiteliais dos canais excretores.

mucro

Extremidade em ponta de órgão.

muda

Ato de mudar; substituição periódica do revestimento externo (como nos ofídios) ou dos fâneros (como nas aves); substituição dos dentes de leite pelos definitivos.

muda vocal

Fase em que se observam várias modificações na voz: a laringe dobra de tamanho no rapaz e terá mais um terço de volume na mulher.

mudez

Impossibilidade de articular sons por defeito orgânico; silêncio; sossego.

mudo

Que é incapaz de falar, por defeito orgânico.

mula

Fêmea do mulo; adenite inguinal, venérea, do cancro mole (pop.).

mulíebre

Relativo à mulher, feminino.

muliebria

Órgãos genitais femininos.

multi

Termo que indica muito.

multi

Do lat. multu, muito (multípara, multifásico).

multípara

Mulher que teve vários filhos.

mungidura

Ato de retirar leite da mama artificialmente.

mungir

Retirar leite artificialmente; ordenhar.

munheca

Articulação do carpo com o rádio e cúbito, também chamada de articulação do punho.

muri

Do lat. mus, muris, rato (muricida, murino).

muricida

Que mata ratos e camundongos.

murídeo

Semelhante a rato.

murino

Relativo a ratos.

murmúrio

Sussurro.

murmúrio vesicular

Ruído normal da respiração, audível na parede do tórax.

muscarínico

Que exerce efeito da muscarina, isto é, ação cardiotônica e diaforética.

muscídeo

Nome genérico para moscas.

músculo

Tecido que pelo seu poder de contração dá origem aos movimentos, nos animais superiores.

musicoterapia

Tratamento de doença por meio da música.

mussitação

Movimento dos lábios sem pro nunciar palavras.

mussitar

Murmurar; movimentar lábios sem emissão de sons.

mutação

Mudança nas propriedades, na forma e no aspecto, adquirindo ou perdendo propriedades. A mutação é irreversível, diferindo da variação.

mutagênico

Que provoca alteração ou mutação.

mutante

Que muda ou transforma; indivíduo que está sofrendo mutação.

mutilação

Ato de mutilar; deformação traumática; perda de órgãos ou parte dele.

mutismo

Qualidade de mudo.

mutualismo

Tipo de associação entre plantas, ou entre estas e animais, no qual há benefícios para uns e outros.

nácar

Espécie de verniz brancacento, brilhante, que reveste o interior das conchas.

nacarado

Que tem aspecto de nácar; aparência dada à superfície das colônias de certas bactérias.

nádega

Porção carnuda que forma a parte súpero-posterior da coxa; assento; traseiro.

nado

Nascido

nafta

Produto de destilação do petróleo ou betumes, resultando hidrocarbonetos de baixo ponto de fervura; gasolina.

nalga

O mesmo que nádega.

nanico

Que tem estatura pequena ou de anão.

naniquismo

Nanismo.

nanismo

Pequenez da estatura, com desenvolvimento sexual normal causado por acondroplasia, raquitismo, osteogênese imperfeita e anosteoplasia.

nanismo hipofisário

Nanismo por insuficiência do lobo anterior da hipófise, na fase de crescimento, produzindo caquexia, atrofia adiposogenital e parada de crescimento; quando aparece precocemente provoca nanismo com distrofia genital e ausência de caracteres sexuais secundá

nanismo micromélico

Nanismo em que não há proporcionalidade dos membros com o corpo.

nanismo senil

O mesmo que progeria.

nano

Termo que indica pequeno; anão.

nano

Do gr. nânos, anão (nanismo).

nanocefalia

Pequenez da cabeça.

nanocormia

Nanismo do tronco ou do corpo.

nanograma

Unidade de massa do sistema métrico, equivalendo à milésima parte do miligrama (10-9); denominado também milimicrograma.

nanomelia

Monstruosidade em que os membros são de pequeno tamanho.

narcisar

Mostrar-se encantado de si mesmo.

narcisismo

Mania de idolatrar sua própria pessoa; excitação sexual pela admiração de seu próprio corpo; caráter em que os atos são predominantemente egoístas e individualistas; o termo advém de Narciso, personagem lendário da mitologia grega, célebre por sua beleza,

narco

Termo que indica relação com estupor ou estado estuporoso ou de entorpecimento.

narco

Do gr. nárke, entorpecimento, estupor (narcolepsia, narcoanálise).

narcolepsia

Manifestação caracterizada pela necessidade mórbida de dormir, ou por ataques repentinos de sono, que ocorrem com intervalos; sono paroxístico; hipnolepsia.

narcose

Sono provocado, com diminuição ou anulação da atividade reflexa, em que os músculos tornam-se relaxados. Pode ser provocada por drogas ou por substâncias tóxicas formadas no organismo.

narcótico

Que produz sono ou estupor; que entorpece; droga que paralisa as funções do cérebro, isto é, produz sono e alivia a dor.

narina

Cada uma das cavidades nasais; narícula.

nariz

Órgão situado no meio da face, com duas cavidades separadas por um septo, ao qual aderem saliências ou cartuchos, e destinado à olfação e entrada das vias respiratórias.

nariz adunco

Nariz que apresenta a forma de gancho; curvo, recurvado; bico-de-papagaio (pop.).

nariz chato

Nariz pouco saliente e largo, como o da raça negra.

nasalar

Emitir som pelo nariz.

nascida

Furúnculo, abscesso (pop.).

nascituro

Que está para nascer.

naso

Relativo ao nariz.

naso

Do lat. nasus, nariz (nasoplastia, nasofaringe).

nasofaringe

Parte superior da faringe, atrás das fossas nasais.

natalidade

Percentagem de nascimentos de uma comunidade em determinado período de tempo.

natiforme

Que apresenta forma de nádega.

natimortalidade

A proporção de mortos em relação à taxa geral de nascimentos.

natimorto

Que nasceu morto.

nativismo

Teoria que atribui a origem de certas noções a estruturas congênitas, por oposição do empirismo, que as faz derivar de uma aquisição progressiva através da experiência.

nativo

Natural; congênito; que vive em estado natural; próprio do lugar de nascimento.

natogeria

Síndrome infantil com aparência de velhice.

natremia

Taxa de sódio no sangue.

natr

Do lat. natrium, sódio (natremia).

natripenia

Diminuição da taxa de sódio nos diversos humores do organismo.

natriurese

Eliminação de sódio pela urina.

naturalismo

Doutrina médica baseada na evolução natural das moléstias; doutrina que atribui à natureza o poder de curar as moléstias.

naturopatia

Sistema de terapêutica sem administração de drogas, mediante o uso de forças naturais (ar, calor, água, massagens, etc.).

naupatia

Enjôo de mar.

náusea

Sensação de desconforto na região do estômago, com tendência a vômitos; enjôo.

nauseabundo

Que provoca náusea; nauseante.

nealogia

Estudo de filhotes de animais nos primeiros tempos de vida.

neartrose

Articulação artificial na diáfise do osso, mediante intervenção cirúrgica; pseudo-artrose.

nébula

Névoa; pequena opacidade da córnea.

nebulização

Ato de nebulizar; tratamento por meio de aerossol, pulverização ou vaporização.

nebuloso

Pouco nítido; enevoado; turvo; confuso.

necro

Termo para indicar morte, ou corpo morto.

necro

Do gr. nekrón, cadáver, morte (necrose, necrofilia).

necrobiose

Morte de tecidos ou parte de órgãos do ser vivo.

necrocitose

Morte de célula.

necrófago

Aquele que se alimenta de substâncias mortas.

necrofilia

Atração mórbida para cadáveres; perversão sexual de violação de cadáveres.

necrofobia

Medo mórbido de morrer ou de corpos mortos.

necroftalmognose

Verificação da morte mediante exame dos olhos.

necrólise

Desprendimento de tecido mortificado.

necrologia

Estatística ou registro de casos de morte.

necropsia

Exame cadavérico.

necrose

Morte de uma célula ou de um grupo de células num organismo vivo.

necrotério

Edifício onde se depositam cadáveres para serem necropsiados ou não.

NEFA

Abreviatura de "Non Esterified Fat Acids", ou seja, "ácidos gordurosos não-esterificados" encontrado na formulação de certos alimentos industrializados.

nefalio

Do gr. nephálios, sóbrio (nefalista).

nefalismo

Abstinência total de bebidas alcoólicas.

nefele, nefo

Do gr. nephéle ou néphos, nuvem (nefelopia, epinefélio, nefogênio).

nefélio

Mancha na superfície externa da córnea que dá a impressão de nuvem semitransparente.

nefelopia

Distúrbio da visão por opacidade da córnea.

nefrauxia

Aumento do tamanho do rim.

nefrectasia

Dilatação do rim.

nefrectomia

Retirada cirúrgica do rim.

nefrite

Inflamação do rim; quando é primária do glomérulo, denomina-se glomerulo-nefrite; quando se origina no ureter chama-se pielonefrite; quando se localiza nos túbulos renais se denomina nefrite tubular.

nefro

Termo que indica relação com rim.

nefro

Do gr. nephrós, rim (nefrologia, nefrite).

nefrocele

Hérnia do rim.

nefrocistite

Inflamação dos rins e da bexiga.

nefrólise

Desintegração renal por substância tóxica.

nefrolitíase

Estado mórbido caracterizado pela presenca de cálculos renais.

nefrólito

Cálculo renal.

néfron

Unidade anatômica e funcional do rim; porção tubular secretória do rim, que consiste do corpúsculo renal, com a cápsula de Bowman, túbulos proximais, além da alça de Henle (ascendente e descendente) e túbulos distais.

nefroncose

Tumor no rim.

nefropatia

Doença renal.

nefroplegia

Parada das funções secretórias do rim.

nefrose

Degeneração dos canalículos renais, sem quadro inflamatório. Presença de albuminúria, edema, anemia.

nefrótica, síndrome

Quadro clínico em que predominam edema, albuminúria, diminuição da seroalbumina, inversão da relação soroglobulina, redução do metabolismo basal, aumento do colesterol e corpúsculos refráteis na urina.

negativismo

Propensão mórbida a executar o oposto do que a maioria dos indivíduos realiza.

negativo

Que exprime negação; sem resultado; em branco.

negatoscópio

Dispositivo para exame de radiografias, formado por uma placa de vidro fosco iluminada por trás, com presilha para suster as chapas radiográficas.

nema, nemato

Do gr. nêma, nématos, fio (nematódio, nematelminto).

nematelminto

Helminto de corpo redondo (filamentoso).

nematóides

Ordem de helmintos cilíndricos, tais como os ancilóstomos, áscaris, oxiúros, etc. .

neo

Termo que indica novo; abreviação de neoplasia.

neo

Do gr. néos, novo (neoplasia).

neocitose

Presença de neócitos no sangue, ou seja, de formas imaturas de leucócitos.

neofeto

Embrião durante as primeiras oito a nove semanas de vida intra-uterina.

neofilia

Paixão pelas coisas mórbidas.

neoformação

Formação de novos tecidos orgânicos; neoplasia.

neógala

Primeiro leite após o parto; colostro.

neoglicogênese

Formação de glicose a partir das proteínas e lipídios dos tecidos.

neolalia

Emprego frequente de neologismos, devido a distúrbio mental.

neologismo

Palavra nova; palavra sem significado usado por paciente psicótico.

neomorto

Que morre no último mês da vida intra-uterina.

neonatal

Relativo a recém-nascido.

neonatal, mortalidade

Número de crianças mortas dentro de um mês de vida extra-uterina, por ano, dentre 1000 partos vivos, a termo, relacionado no mesmo lugar e ano.

neoplasia

Neoformação; produção de tecido diferente do normal em determinado órgão; tumor maligno; neoformação patológica.

nepente

Bebida mágica; remédio contra a tristeza da qual se falava na Antiguidade: regressando a Esparta com o marido, Helena servia nepente aos seus hóspedes, para extinguir as recordações dos acontecimentos de Tróia. Assim, restituía-lhes a tranquilidade. Nepen

nepêntico

Que proporciona paz e alívio.

nepio

Do gr. népios, criancinha (nepiologia).

nepiologia

Parte da Pediatria que trata do lactente.

nervo

Filamento nervoso; conjunto de fibras nervosas provindas do cérebro ou da medula espinhal, envoltas em membranas especiais, e condutoras do fluxo nervoso.

nervosismo

Estado de suscetibilidade nervosa e irritabilidade, acompanhado de várias perturbações: dores, espasmos e outros.

nesidiectomia

Excisão das ilhotas de Langerhans, do pâncreas.

neso

Do gr. nêsos, ilha (nesoblastoma, nesidioblasto).

nesti, nesto

Do gr. nêstis, fome, em jejum (nestialgia, nestoterapia, nestiostomia).

néstia

Estado de jejum.

neural

Relacionado a um ou a vários nervos.

neuralgia

Dor no trajeto do nervo sensitivo ou nervo misto; na maioria das vezes a dor é viva e lancinante e manifesta-se intermitentemente.

neuraxe

Eixo cérebro-espinhal; cilindro-eixo.

neurectasia

Esticamento de nervo, por processo cirúrgico.

neurilema

Camada delgada de células que envolve as fibras nervosas; membrana de Schwann.

neurina

Produto da decomposição da lecitina por bactérias.

neurinoma

Tumor de nervo, originário da bainha de Schwann; schwanoma maligno.

neurite

Inflamação de nervo.

neuro

Termo que indica relação com nervo ou sistema nervoso.

neuro

Do gr. neûron, nervo (neuralgia, neuroblastoma, neurilema).

neuroartropatia

Afecção articular provocada por doença neurológica.

neuroendócrino

Relacionado com as atividades nervosa e hormonal.

neurofibrila

Elemento condutor das fibras nervosas e das células nervosas; fibras que formam rede nas células nervosas e saem de seus prolongamentos para terminarem em músculo ou célula sensorial.

neurofisiologia

Estudo do funcionamento do sistema nervoso.

neurogênico

De origem nervosa.

neuróglia

Estrutura de sustentação do tecido nervoso, constituído de tecido oriundo de elementos ectodérmicos, em que há células ramificadas ou células neuróglias ou célula gliais.

neuroléptico

Agente químico com ação sedativa de tipo peculiar (não-hipnótica, anticonvulsiva ou analgésica), que provoca estado de indiferença e apatia, podendo levar ao sono sem produzir estado narcótico; inibe a atividade psicomotora, a excitação e a agressividade,

neurolinfa

Líquido cérebro-espinhal; liquor.

neuroma

Tumor derivado de tecido nervoso.

neurômero

Segmento do tubo neural do embrião.

neurônio

Célula nervosa.

neuropatia

Doença nervosa; afecção do sistema nervoso.

neurose

Nome genérico das doenças que afetam a personalidade, sem substrato anatômico conhecido, e que se caracterizam por conflitos intrapsíquicos capazes de inibir as condutas sociais; acompanham-se de consciência do estado mórbido e, ao contrário das psicoses,

neurótropo

Que se fixa nos tecidos nervosos, como o vírus da paralisia infantil.

neutrofilia

Aumento do número de leucócitos neutrófilos no sangue circulante.

neutrófilo

Leucócito com granulações chamadas neutras no citoplasma e de mais significação nos processos inflamatórios.

neutropenia

Redução dos neutrófilos no sangue.

neve carbônica

Gás carbônico, sob a forma de pó branco, à temperatura de -70°C, usada no congelamento de uma área.

nevo

Mancha congênita na pele; sinal.

nevo

Do lat. naevus, sinal (nevolipoma).

nevro

V. neuro.

nexo

Ligação; conexão.

nicho

Fossa; depressão em órgão, visível a olho nu.

nicta, nicto

Do gr. nyx, niktós, noite (nictalopia, nictúria).

nictação

Ato de pestanejar.

nictalgia

Dor que só ocorre durante a noite.

nictalopia

Diminuição da visão com luz brilhante e melhor capacidade de ver com luz atenuada; cegueira noturna.

nictêmero

Período de tempo de um dia e uma noite; período de 24 horas.

nicterino

Que ocorre durante a noite; noturno.

nictitante

Que pestaneja.

nictúria

Excreção urinária que se torna mais notável à noite; enurese noturna.

nidação

Formação de ninho; implantação de ovo na mucosa uterina; nidificação.

nidificação

nidação

nido

Do lat. nidus, ninho (nidação).

nidor

Mau hálito.

nidoroso

Halitose; que tem hálito desagradável.

nifa

Do gr. niphás, niphádos, neve (nifablepsia).

nigrícia

Coloração negra da pele ou mucosa.

ninfa

Mulher jovem e formosa; divindade dos rios e bosques; fase aquática do ciclo vital dos insetos; pequeno lábio da vulva.

ninfa

Do gr. nymphe, divindade das águas, ninfa (ninfomania).

ninfomania

Apetite sexual feminino exagerado; furor uterino.

ninhada

Filhotes de uma parição.

nipio

V. nepio.

nirvana

Estado da alma; beatitude budista.

nistagmo

Movimento involuntário, rápido, do globo ocular (lateral, vertical, rotatório).

nível de significância

Estabelece um critério de decisão para escolha entre Ho e Ha; baseado em técnicas estatísticas, também mede a probabilidade do pesquisador cometer um erro ao tomar decisão. É o nível de confiança daquilo que está sendo estudado.

nixe

Do gr. nyxis, punção, picada (hialonixe, neuronixe).

nociceptor

Receptor estimulado por lesão; receptor de dor; receptor de estímulos, geralmente dolorígenos, oriundos de agentes nocivos ao organismo.

nocivo

Que prejudica ou causa malefício.

noctambulação

Ato de andar durante a noite; sonambulismo.

nocti

Do lat. nocte, noite (noctambulismo).

noctifobia

Medo mórbido do escuro ou da noite.

nodo

Nó; tumor duro.

nódoa

Mancha; mácula.

nódulo

Pequeno nó; formação endurecida.

nojo

Enjôo; repulsão; repugnância; asco.

noma

Estomatite gangrenosa; gangrena progressiva da boca, mais frequente na criança.

nômade

Que muda fregüentemente de domicílio.

nomo

Do gr. nómos, lei, uso, costume (nomografia, taxinomia).

nonano

Que volta de nove em nove dias.

nonato

Que não saiu naturalmente do ventre, mas mediante intervenção cirúrgica.

nonípara

Nona gestação ou parto.

noo

Do gr. noús, mente (noologia, noastenia, anoésia, paranóia).

noologia

Estudo da mente; a ciência dos fenômenos considerados como puramente mentais em sua origem.

normergia

Reatividade normal; resposta normal.

nosema

Doença ou enfermidade.

noso

Do gr. nósos, doença (nosológico, nosomania).

nosologia

Estudo das doenças e da sua classificação.

nostalgia

Tristeza por saudade do lar ou da pátria.

nosto

Do gr. nóstos, regresso (nostalgia).

notal

Relativo às costas; dorsal.

notalgia

Dor nas costas; dor dorsal.

notificação

Ato de notificar; comunicação.

notificação compulsória, doença de

Doença que deve ser comunicada, obrigatoriamente, às autoridades sanitárias de Saúde Pública.

noto

Espúrio; bastardo; que não é legítimo.

noto

Do gr. nôtos, dorso (notocórdio).

nóxia

Agente ou causa da doença; ato nocivo.

nubente

Que se casa; noivo.

núbil

Que está em idade de casar.

nuca

Parte póstero-superior do pescoço; região occipital.

nucalgia

Dor na nuca.

nuci

Do lat. nux, nucis, noz (nuciforme).

nuciforme

Que apresenta forma de noz.

núcleo

Corpo esferoidal no interior da célula, que constitui sua parte principal e vital; contém nucleína e rede de cromatina.

nulípara

Mulher que nunca teve filho.

numiforme

Em forma de disco redondo ou de moeda.

numo

Do lat. numus, moeda (numular, numiforme).

numular

Em forma de discos ou moedas.

nunação

Uso frequentes de sons nasais, ou en "n".

nupcialidade

Proporção de casamentos de determinada população.

nutação

Movimento de vai-e-vem da cabeça; oscilação.

nutar

Oscilar; movimento de vai-e-vem.

nutracêutico

Alimento funcional.

nutrição

Conjunto de processos através dos quais os organismos vivos recebem e utilizam os nutrientes, necessários à vida.

nutrientes

Substâncias que realmente vão exercer as funções de alimentação. O alimento é a fonte dos nutrientes (glicose, aminoácidos, etc.).

nutrir

Alimentar; dar alimento.

nutriz Mulher que alimenta; ama de leite.

oarialgia

Dor no ovário.

oárico

Relativo a ovário.

oario

Do gr. oarion, óvulo, ovário (oariotomia).

oariotomia

Remoção cirúrgica do ovário.

oásis

Em cirurgia, placa ou mancha de tecidos sadios circundada por tecido doente.

oh

Pref. lat.: contra, diante de, aumento (obnubilação, obscurecimento).

obcecação

Ato de obcecar; cegueira incompleta.

obcecado

Que tem inteligência diminuída; que persiste no erro obcecante.

obcecar

Cegar; obscurecer.

obdormício

Entorpecimento ou anestesia de membro por causa de compressão sobre nervo.

obdução

Autópsia; necropsia.

obélio

Ponto da sutura sagital em que esta se cruza com a linha que passa pelos forames parietais.

obesidade

Estado que se caracteriza pelo acúmulo excessivo de gorduras no tecido subcutâneo e à volta de determinados órgãos internos.

óbito

Morte; falecimento.

obituário

Relativo a óbito; registro de número de mortes; mortalidade.

objetal, relação

Em psicanálise, entende-se como a relação que se estabelece entre um indivíduo e outro, considerado como objeto exterior; o protótipo desta relação é a que se estabelece entre o recém-nascido e a mãe, considerada esta como objeto exterior e aquele como su

objetiva

Lente do microscópio que fica na parte inferior do tubo desse aparelho e, portanto, próximo ao objeto a ser examinado.

objetiva de imersão

Lente que é utilizada ficando sobre uma camada de óleo, para eliminar difração de raios luminosos.

objetiva micrométrica

Lente com escala graduada que serve para mensurações microscópicas.

oblatividade

Significação funcional das condutas pelas quais um indivíduo, ao renunciar ou sacrificar a si mesmo, prefere satisfazer as necessidades de outrem.

oblíquo

Inclinado; entre a vertical e a horizontal.

obliteração

Ato de obliterar; entupimento de vaso ou conduto.

obmutescência

Perda da voz; afonia.

obnubilação

Forma de entorpecimento mental, em que o indivíduo se sente como que envolvido em uma nuvem, não associa bem as idéias e percebe mal os objetos; pode surgir nos distúrbios da circulação cerebral e preceder a perda da consciência.

obrar

Realizar; executar; evacuar (pop.).

obreia

Folha de massa para fazer cápsulas medicamentosas; pasta de massa de que é feita a hóstia.

ohsceno

Oposto de pudor; contra os bons costumes sexuais; depravado sexualmente.

obsessão

Idéia fixa que, de modo irresistível, leva o indivíduo a um comportamento irracional; idéia imperativa.

obsessivo

Que ocupa o espírito constantemente.

obsolescência

Cessação de qualquer processo fisiológico.

obsoleto

Fora de moda ou uso; antiquado.

obstetrícia

Arte de partejar; ramo da Medicina que se ocupa da prenhez e do parto.

obstipação

Prisão de ventre.

obstipum

Que está fechado ou apertado.

obstipum, abdomen

Ventre cuja parede está encurtada por causa de desenvolvimento incompleto do músculo reto do abdome.

obstrução

Bloqueio, acúmulo de substâncias, especialmente no interior de um canal ou vaso, tornando-o inapto ao exercício de sua função.

obtudente

Que embota a sensibilidade.

obturar

Tapar; fechar; entupir.

obtusão

Estado confuso, incoordenado, do pensamento, com desorientação no tempo e no espaço; entorpecimento da sensibilidade.

obtuso

Rombo, sem ponta ou fio; estúpido; pouco inteligente.

occipital

Osso ímpar, mediano, que constitui a parede póstero-inferior do crânio (nuca).

occipitalização

Fusão do occipital com o atlas.

occipúcio

Parte posterior e inferior da cabeça.

occisão

Ato de matar; morte violenta.

oceanose

Enjôo de mar.

oci

V. oxi.

ócio

Descanso; folga.

ocitócico

Que facilita ou apressa o parto; oxitócico.

oclese

Doença oriunda de confinamento.

oclese

Do gr. óchlesis, perturbação, importunação (aoclesia).

oclo

Do gr. óchlos, multidão (oclofobia).

oclofobia

Medo mórbido à multidão.

oclusal

Relativo à superfície mastigatória dos dentes molares e bicúspides.

oclusão

Ato de fechar; obliteração de canal ou vaso.

oclusor

Que fecha orifício natural.

oco

Vazio; escavado.

oco da mão

Cavidade formada ao se fecharem os dedos.

ocre

Cor amarela pálida; óxido de ferro argiloso; terra argilosa.

ocro

Do gr. ochrós, amarelo (ocrodermia).

octano

Que retorna de oito em oito dias; hidrocarbonato de oito carbonos e 18 hidrogênios encontrado no petróleo.

ocular

Relativo aos olhos.

ocular, lente

Lente do microscópio que se localiza na extremidade superior do tubo.

ocularidade

Designa o fato de uma predominância ocular, no caso do emprego de um só olho, como no trabalho ao microscópio: ocularidade direita ou esquerda.

oculista

Oftalmologista; especialista em doença dos olhos.

oculo

Do lat. oculu, olho (oculógio, óculo-motor).

óculo

Instrumento destinado a corrigir defeitos da visão, com dispositivos de lentes que amplificam os objetos distantes do observador.

oculógiro

Que provoca movimentos rotatórios dos olhos; que provoca rotação lateral dos olhos, para a direita ou para a esquerda.

ocultismo

Conhecimento das coisas ocultas; magia.

oculto

Encoberto; escondido; obscuro.

oculto, sangue

Presença de sangue nas fezes, não-percebido a olho nu, na maioria das vezes proveniente do trato intestinal alto ou da porção gastroesofágica.

ocupacional, terapêutica

Tratamento auxiliar dos transtornos psiquiátricos ou físicos, por meio de trabalhos adequados; praxiterapia.

odaxesmo

Mordedura da língua, lábio ou bochecha durante ataque epilético.

odaxético

Que provoca sensação de mordedura ou prurido.

odaxismo

Prurido das gengivas.

oddite

Inflamação do esfíncter de Oddi. O termo advém de Ruggero Oddi, médico italiano do século XIX.

odinacusia

Audição dolorosa.

odino

Do gr. odvne, dor (gastrodinia, odinofagia).

odinofagia

Deglutição dolorosa de alimentos.

odinofobia

Medo mórbido à dor.

odinólise

Alívio da dor; analgesia.

odinometria

Mensuração dos graus de dor.

odinopoético

Que ocasiona dor.

ódio

Aversão; rancor; desprezo.

odme

Do gr. odmé, odor (anodmia).

odo

V. hodo.

odontagra

Dor de dente associada à gota.

odontalgia

Dor de dentes.

odontartrose

Articulação defeituosa de dente.

odonterismo

Ranger de dentes.

odontíase

Desordens causadas pelo aparecimento de dentes.

odontíase

Desordens causadas pelo aparecimento de dentes; dentição.

odonto

Termo para indicar relação com dente.

odonto

Do gr. odóntos, dente (odontalgia, ortodontia).

odontoclasia

Fratura ou quebra de dente.

odontofobia

Medo mórbido de animais que mordem ou de visão de dentadura de animais; horror a tratamento dentário.

odontologia

Arte e ciência que cuida dos dentes.

odontoloxia

Irregularidade na conformação e disposição dentárias, particularmente em sua implantação.

odontoma

Tumor de estrutura dentária; tumor constituído por dentina e esmalte, e que se desenvolve em contato com um dente ou no maxilar.

odontose

Afecção dentária de qualquer natureza.

odonxese

Limpeza mecânica de dentes.

odor

Emanação de partículas perceptíveis pelo olfato.

ofegante

Que respira com dificuldade; dispnéico.

ofi, ofidio

Do gr. óphis, serpente (ofiotoxina, ofídio).

ofíase

Alopecia em que os cabelos e outros pêlos do corpo caem por partes, deixando sinal que lembra o sulco calcado

no solo pela passagem de uma serpente.

oficinal

Diz-se do medicamento galênico que se conserva preparado nas farmácias.

ofidiano

Relativo a cobras.

ofidiofobia

Medo mórbido de serpentes.

ofidismo

Estudo dos efeitos do veneno das serpentes; envenenamento pela picada de serpentes.

ofrio

Do gr. ophrys, supercílio (ofrite, ofriospinal).

ofriose

Espasmo do supercílio.

ofrite

Dermatite na região superciliar.

oftalmia

Inflamação do olho; conjuntivite.

oftalmo

Termo para indicar relação com olho ou visão.

oftalmo

Do gr. ophthalmós, olho (oftalmia).

oftalmoscopia

Exame do interior do olho como meio de diagnóstico.

oftalmoxise

Tratamento em que se emprega a raspagem ou a escarificação da conjuntiva.

ofuscação

Ato de ofuscar; obscurecimento da vista.

oico

V. eco.

oide

Suf. gr. eîdos, em forma de (mongolóide, xifóide).

oitava

No antigo sistema de pesos, oitava parte da onça, ou seja, 3,586g.

olecranartropatia

Afecção da articulação do cotovelo.

óleo

Gordura que se conserva líquida a 20°C.

óleo volátil

O mesmo que óleo essencial, óleo etéreo; classe de óleos que volatilizam à temperatura ambiente, como ocorre nas plantas aromáticas, às quais conferem seu odor.

olfato

Sentido pelo qual se percebem os aromas, os cheiros; sentido do cheiro.

olho nu

Visão com olho não-auxiliado por qualquer dispositivo, como lente, óculo, etc. .

oligo

Termo que indica pouco, diminuição, redução.

oligo

Do gr. olígo, pouco, escasso (oligolécito, oligúria, oligofrenia).

oligocitemia

Diminuição da quantidade total dos glóbuloas vermelhos; oligoeritrocitemia.

oligocolia

Secreção deficiente de bílis; falta de bílis.

oligodactília

Menor número de dedos do que o normal.

oligodendróglia

Célula da neuróglia que apresenta poucos prolongamentos, os quais são lisos e em forma de fios.

oligodipsia

Falta de sede.

oligofrenia

Termo que engloba todos os estados de deficiência mental, desde a debilidade mental até a idiotia.

oligogenia

Limitação do número de filhos; controle de nascimentos.

oligomenorréia

Menstruação pouco abundante ou muito espaçada.

oligúria

Diminuição da produção de urina.

olistia

Deslizamento ou escorregamento.

olo

Do gr. ollós, pernicioso, mau (olofonia).

olofonia

Fala deficiente, congênita, por má formação dos órgãos vocais.

olor

Cheiro agradável.

olvido

Esquecimento.

oma

Terminação que indica tumor, tumoração.

oma

Suf. gr.: tumor, tumefação (sarcoma, adenoma) ou grupo (genoma).

omagra

Crise aguda de gota na articulação escapuloumeral.

omalgia

Dor na articulação escapuloumeral; omodinia.

omaso

Terceiro estômago dos ruminantes.

ombro

Espádua; parte do corpo formada pela clavícula, omoplata, cabeça do úmero e músculos que enchem os espaços entre eles.

omento

Epíploo; parte da membrana peritoneal que envolve os intestinos.

omite

Inflamação da espádua.

omo

Termo que indica relação com ombro.

omo

Do gr. ômos, espádua, ombro (omalgia, omoclavicular); - do gr. omós, cru (omofagia).

omodinia

Dor na articulação escapuloumeral; omalgia.

omofagia

Ingestão de alimentos crus.

omófago

Que se alimenta de alimentos crus.

OMS

Sigla da Organização Mundial da Saúde.

onanismo

Masturbação masculina; no conceito bíblico, coito interrompido no instante da ejaculação para evitar a fecundação. O termo advém de Onã, personagem bíblico que praticava coitos interrompidos.

onça

Medida antiga de peso correspondente a cerca de 28,691g; carnívoro selvagem brasileiro (Felix uncia).

oncinocele

Estado de inchação da bainha tendinosa.

onco

Termo que indica tumor.

onco

Do gr. ógkos, volume, massa, tumor (oncologia) ou gancho (oncosfera).

oncógeno

Que produz tumor.

oncólise

Destruição de tumor.

oncologia

Especialidade médica relacionada com o estudo dos tumores; cancerologia.

oncótica, pressão

Pressão osmótica dos colóides, especialmente das proteínas.

ondinismo

Erotismo urinário; excitação sexual associada à função urinária do próprio indivíduo ou de companheiro do mes-mo sexo ou de sexo oposto.

one

Do gr. oné, compra (onemania, oneomania ou onomania).

onfálico

Relativo a umbigo; umbilical.

onfalite

Inflamação do umbigo.

onfalo

Termo que mostra relação com umbigo.

onfalo

Do gr. omphalós, umbigo (onfaloma, anônfalo).

onicalgia

Dor nas unhas.

onicalgia nervosa

Heperestesia ungueal.

onicauxe

Crescimento exagerado das unhas.

onico

Do gr. ónyx, ónychos, unha (onicomicose, perioniquia).

onicoclasia

Ruptura de unha

onicocriptose

Unha que se encrava ou se esconde na parte carnuda do dedo.

onicofagia

Hábito de roer as unhas.

onicofima

Crescimento anormal da unha, em espessura e largura.

onicófise

Crescimento córneo debaixo das unhas.

onicomicose

Doença ou deformidade da unha decorrente de infecção micótica (fúngica).

onicose

Doença ou deformidade das unhas.

oniquia

Inflamação da matriz da unha, com perda dela.

oniquite

Inflamação da matriz da unha.

onírico

Relativo ao sonho.

onirismo

Estado de sonho; alucinação em vigília; estado mental em que o sonho se prolonga com a vigília.

oniro

Do gr. óneiros, sonho (onirismo).

onirodinia

Pesadelo; sonho doloroso.

onirofonia

Fala durante o sonho.

onirógmo

Polução voluptuosa durante o sono devido a sonhos eróticos.

oniromancia

Arte de interpretar os sonhos.

onívoro

Que come de tudo, alimentos animais e vegetais.

ono

V. one.

onomato

Do gr. onómatos, nome (onomatomania).

onomatonomia

Repetição mental obsedante, impulsiva e irresistível de uma palavra ou nome, acompanhando-se de ansiedade; por vezes, é o temor mórbido de apenas pronunciar certos nomes ou palavras.

onomatopoese

Formação de palavras sem sentido, freqüente nos quadros psicóticos delirantes.

onto

Do gr. óntos, ser (ontogenia, esquizonte).

ontogênese

Evolução do ser vivo desde o óvulo até o estado de completo desenvolvimento.

00

Do gr. oón, ovo (oogônio, oócito).

00

Do lat. ovum, ovo, ovário (ovogônio, ovíparo, oviduto).

ooblasto

Célula da qual se desenvolve o óvulo.

ooforectomia

Excisão do ovário.

oóforo

Ovário; termo que indica relação com ovário.

oóforo

Do gr. oophóros, que traz ovos, ovário (ooforectomia).

oogônio

Célula primordial que dá origem ao óvulo no folículo do ovário.

oosfera

Célula germinativa não-fecundada.

oosperma

Ovo recentemente fecundado.

ooteca

Ovário.

opaco

Coberto de sombra; que não deixa passar a luz.

opaco, clister

Clister com sulfato de bário, ou outras substâncias não-atravessadas pelos raios X, para diagnóstico de afecção do tubo digestivo, no trato intestinal.

opala

Mineral tipicamente coloidal, produto de dessecação do hidrogel de sílica, que apresenta coloração leitosa e

azulada, emitindo, quando exposto à luz, cores vivas e reflexos matizados.

opalescente

Que tem cor leitosa; opalino.

opalgia

Dor na face; neuralgia facial.

opalino

Que apresenta cor branca ou leitosa; que tem aparência de opala.

operação

Qualquer intervenção sobre o organismo vivo com o auxílio de instrumentos ou das mãos.

opérculo

Dobra ou peça que fecha um orifício.

opia

V. opsi.

opiáceo

Composto que contém ópio ou é derivado do ópio.

opiismo

Intoxicação pelos derivados do ópio; uso habitual de ópio.

opilação

Ato de opilar; anemia ancilostomótica; amarelão (pop.).

opilado

Que apresenta infestação por ancilostomídeos.

opilar

Causar opilação, obstruir.

ópio

Extrato bruto da papoula (Papaver somniferum), planta nativa da Asia Menor e cultivada também em outras regiões, especialmente no Extremo Oriente. Dotado de propriedades narcóticas, possui mais de 20 alcalóides, entre os quais a morfina, codeína, papaveri

opiofagia

Ato de mascar ópio; absorção de ópio com produção de psicose.

opistectasia

Retrodilatação.

opistenar

Dorso da mão.

opisto

Do gr. ópisthen, atrás (opistognato, opostótono).

opistocifose

Encurvamento da coluna dorsal para trás.

opistoporia

Marcha para trás.

opistótico

Situado atrás da orelha.

opistótono

Espasmo do corpo contraído em arco dorsal, peculiar ao tétano.

opo

Termo que indica relação com suco ou soro.

opo

Do gr. opós, suco das plantas (opoterapia); - do gr. ópis, face (opocéfalo).

opósico

Que é constituído por suco de órgãos.

opoterapia

Tratamento por meio de extratos de órgãos animais ou de ingestão dos próprios órgãos; organoteragia.

opressão

Sensação de mal-estar, com dispnéia.

opsi, opso, opto

Do gr. ópsis, visão ou optós, visível (biópsia, opsoclonia, óptico, miopia); - do gr. ópsios, tardio (opsiúria, opsomenorréia); - do gr. ópson, iguaria, condimento (opsonomania).

opsialgia

Dor facial; neuralgia facial.

opsígeno

Nascido tardiamente.

opsiúria

Atraso na eliminação da urina.

opsofagia

Tendência mórbida para ingerir iguarias.

opsomenorréia

Menstruação atrasada.

opsonina

Anticorpo que ativa a fagocitose.

opsonina específica

Opsonina provocada pela introdução de um antígeno.

opsonina inespecífica

Opsonina natural, atuando indiferentemente sobre qualquer germe.

optestesia

Sensibilidade visual.

óptica

Parte da Física que estuda os fenômenos luminosos e a visão.

óptico, nervo

Constitui o 2o par dos nervos cranianos e transmite as impressões causadas pela luz sobre a retina.

optoblasto

Grande célula ganglionar da retina.

optometria

Mensuração da acuidade visual para correção com lentes.

optômetro

Aparelho para medir os limites da visão, isto é, determinar o punctum proximum e o punctum remotum da visão de um só olho.

optotipo

Tipo de letra para exame de vista, usados pelos oftalmologistas, com vários tamanhos.

orbicular

Circular ou redondo.

órbita

Caminho circular; esfera de ação.

órbita ocular

Cavidade que contém o globo ocular.

orbitocele

Hérnia do olho para fora da órbita; exoftalmia.

ordenhar

Mungir fêmeas animais; espremer a teta para tirar leite.

orexe

Do gr. órexis, apetite (orexígeno, anorético, cinorexia).

orexia

Apetite; desejo de ingerir alimentos.

orexígeno

Que produz apetite.

organela

Formações muito pequenas dos protozoários, relacionadas com a reprodução, locomoção, etc.

organismo

Corpo vivo organizado.

Organização Mundial da Saúde

Instituição especializada da ONU (Organização das Nações Unidas), criada em 7 de abril de 1948; tem como objetivo criar condições de bem-estar físico, mental e social para os seres humanos. Com sede em Genebra, visa conseguir que todas as nações dêem a se

organogênese

Desenvolvimento ou crescimento de órgãos.

organoléptico

Diz-se das propriedades com que as substâncias impressionam diretamente os sentidos (cor, cheiro, gosto, etc.).

órgão

Parte do corpo que executa uma função determinada.

orgasmo

Acme ou crise da excitação sexual.

oriforme

Que apresenta forma de boca.

origem

Fonte ou início de alguma coisa.

origem aparente

Ponto de emersão de um vaso, conduto ou nervo.

oriziforme

Que apresenta forma de arroz.

ornito

Do gr. órnithos, ave (ornitina).

ornitologia

Estudo sobre as aves.

ornitose

Virose, semelhante à psitacose, porém de outras aves e pássaros que não os psitacídeos, inclusive aves domésticas, extensiva ao homem e muito próxima da psitacose.

oro

Termo que indica relação com boca, orifício, quando originado do latim (os, oris); termo que indica montanha, quando originado do grego (óros-montanha).

oro

Do lat. os, oris, oral (oronasal); - do gr. óros, montanha (oronose).

orofaringe

Parte da faringe, na parte posterior da boca, localizada entre a nasofaringe e a laringofaringe.

orofobia

Medo mórbido de altitude ou de montanhas.

orqueo

Do gr. oschéon, escroto (osqueocele).

orqui

Termo que indica relação com testículo.

orqui, orquio

Do gr. órchis ou órchios, testículo (orquidectomia, orquiopexia, orquite).

orquialgia

Dor no testículo.

orquidectomia

Excisão ou ablação do testículo.

orro

Termo que indica relação com soro.

orro

Do gr. orrhós, soro (orrocisto, orrocisto, orroterapia).

orto

Termo que indica correto, direito, normal.

orto

Do gr. orthós, direito, reto, levantado, correto (ortopédico, ortostático).

ortodontia

Parte da estomatologia que tem por objetivo corrigir as irregularidades dos dentes.

ortognatia

Correção de vícios dos maxilares.

ortolexia

Boa dicção; expressão correta.

ortomelia

Correção de deformidades dos membros.

ortopedia

Especialidade médica relacionada com as deformidades esqueléticas.

ortopia

Correção de estrabismo; ortopsia.

ortopiese

Pressão normal.

ortostático

Que se relaciona com a posição ereta do corpo.

os

Boca; orifício.

oscilopsia

Estado em que os objetos parecem oscilar para frente e para trás.

oscitação

Ato de bocejar; bocejo.

ósculo

Abertura pequena; beijo.

ose

Suf. gr.: estado, condição (cianose, lordose, falacrose).

osfe

Do gr. osphys, quadril, lombo (osfiomielite, osfalgia).

osfialgia

Dor na região lombar; ciática.

osfrese

Sentido do olfato.

osfrese

Do gr. ósphresis, olfato (osfresiometria, disosfresia).

osmazoma

Substância derivada da fibra muscular, e que confere o cheiro particular às carnes assadas.

osmece

Sensação de cheiro; olfato.

osmo

Termo que indica relação com odor, cheiro; e também, por outra raiz grega, indica impulso.

osmo

Do gr. osmé, odor, olfato (anosmia, disosmia); - do gr. osmós, impulso (osmose).

osmose

Caso especial de difusão em que o solvente, através de uma membrana semipermeável, se difunde em direção à região em que há menor concentração de suas moléculas.

osmótica, pressão

Força que desloca os líquidos através de uma membrana semipermeável, a qual depende das substâncias sólidas dissolvidas nesses líquidos.

osqueal

Relativo ao escroto.

osqueíte

Inflamação do escroto.

osseína

Proteína encontrada na substância fundamental do tecido ósseo.

ossificação

Formação do osso.

ostagra

Pinça para ossos; dor gotosa em osso.

osteíte

Inflamação do tecido ósseo.

osteo

Do gr. ostéon, osso (osteófito, osteomalacia).

osteoarticular

Pertencente ao osso e à sua articulação.

osteoartrite

Artrite acompanhada por lesões ósseas.

osteoartropatia

Qualquer doença que afeta os ossos e as articulações.

osteoartrose

Processo degenerativo crônico do osso e da articulação.

osteoblasto

Célula que forma o tecido ósseo.

osteocele

Hérnia que contém tecido ósseo.

osteócito

Osteoblasto incrustado na matriz óssea.

osteoclasia

Fratura óssea, por meios cirúrgicos, para fins terapêuticos.

osteoclasto

Grande célula multinuclear relacionada com a absorção e remoção do osso.

osteocondrose

Afecção degenerativa ou necrótica do centro de ossificação, em crianças.

osteófito

Desenvolvimento patológico de tecido ósseo em torno de uma articulação, principalmente nos discos da coluna vertebral, cuja cartilagem está alterada pela artrose, responsável por dores e fenômenos reflexos.

osteólise

Dissolução de osso; perda de cálcio dos ossos.

osteomalacia

Amolecimento dos ossos, devido à carência dos sais de cálcio e fósforo e vitamina D, ou à diminuição da absorção de cálcio pelo intestino.

osteoporose

A mais comum das doenças ósseas metabólicas, é a denominação utilizada para as doenças de etiologias diversas que causam redução da massa óssea por unidade de volume, isto é, em que há desequilíbrio entre a atividade osteoblástica e a atividade osteoblástica

osteótilo

Calo na extremidade de osso fraturado .

osteotilose

Formação de calo ósseo ou calosidade.

osteotomia

Incisão óssea; secção cirúrgica parcial, superficial ou profunda do osso, com objetivo terapêutico.

otagra

Dor no ouvido; otalgia.

otalgia

Dor no ouvido; otagra.

OTC

Sigla do termo em inglês over the counter, ou seja, "sobre o balcão", que identifica produto farmacêutico de venda livre, sem necessidade de prescrição médica e sem obrigatoriedade de ser vendido, exclusivamente, numa farmácia.

otectomia

Excisão de tecidos do ouvido interno e médio.

otelcose

Supuração do ouvido.

otiatria

Tratamento das doenças do ouvido.

ótico

Relacionado ao ouvido.

oticodinose

Vertigem consequente a distúrbio do ouvido; síndrome de Ménière.

otite

Inflamação do ouvido.

oto

Do gr. oús, otós, ouvido, orelha (otólito, otorréia, ótico).

otocofose

Ensurdecimento paulatino.

otólito

Concreção calcária no ouvido.

otomicose

Micose do canal auditivo.

otomiíase

Infestação do canal auditivo por larvas de moscas.

otopatia

Afecção do ouvido.

otopiese

Depressão da membrana do tímpano; compressão sobre o labirinto, a qual produz surdez.

otopiose

Afecção supurativa do ouvido.

otorragia

Hemorragia do ouvido.

otorrinolaringologia

Parte da Medicina que estuda o ouvido, o nariz e a garganta.

otose

Falsa impressão auditiva; afecção crônica do ouvido, não-inflamatória.

ouriçar

Tornar semelhante aos pêlos do ouriço; proporcionar superfície áspera; arrepiar-se; animar-se ao extremo; agitar-se (pop.).

ovário

Órgão sexual feminino, duplo, em que são formados os óvulos.

ovi

Termo que indica relação com ovo ou óvulo.

oviduto

Trompa.

ovino

Relativo a carneiro.

ovíparo

Que põe ovos ou óvulos.

OVO

Produto do óvulo fecundado.

ovulação

Produção/expulsão do óvulo pelo ovário.

όνιπο

Ovo não-fecundado, oriundo do ovário (folículo de DeGraaf); forma de medicamento veiculado com glicerina gelatinada para ser introduzido na vagina; supositório vaginal.

OX

Do gr. oxys, agudo, penetrante, ácirápido (oxiacusia, oxiúro, oxigênio, ocitócico).

oxiafia

Agudeza anormal do sentido do tato.

oxibiótico

Que vive em presença de oxigênio livre no ar.

oxiblepsia

Agudeza anormal da visão; oxiopia.

oxidação

Processo de combinação com o oxigênio; toda reação em que há perda de elétrons de um elemento, os quais são captados por um outro elemento.

oxiestesia

Agudeza anormal dos sentidos.

oxifonia

Voz anormalmente aguda ou estridente.

oxigenação

Saturação de uma substância ou solução com oxigênio, tanto por combinação química como por mistura.

oxi-hemoglobina

Hemoglobina combinada com o oxigênio nos pulmões.

oxilalia

Fala rápida.

oximetria

Determinação da percentagem de oxigênio no sangue.

oxíntico

Que segrega substância ácida.

oxiopia

Agudeza de visão; vista penetrante.

oxiosmia

Agudeza de olfato.

oxirrino

Que apresenta nariz ponteagudo.

oxitocia

Parturição rápida.

oxitócico

Que acelera o parto; ocitócico.

oxiuríase

Infestação pelo oxiúro.

oxiúro

Gênero de verme nematóide ao qual pertence o Oxiurus vermiculares, parasito do reto.

ozagre

Eczema facial.

ozena

Ulceração do nariz, com corrimento fétido; rinite atrófica.

ozo

Do gr. ózo, mau cheiro (ozônio, ozena).

ozocrotia

Cheiro forte da pele.

ozônio

Constituinte comum da atmosfera; tem ação oxidante e certo valor anti-sép-tico; forma alotrópica do oxigênio, formado de três átomos (O3); ozona.

ozostomia

Mau cheiro na boca; hálito fétido; halitose.

pábulo

Alimento; sustento.

pabulum vitae

Oxigênio

paciente

Aquele que recebe a ação de um agente; doente em observação ou tratamento.

padecer

Sofrer; ter doenças.

padiola

Espécie de cama com varais, para transporte de doentes a curta distância.

padrão

Tipo ou elemento com caracteres fixos ou determinados, para servir de comparador.

padrão-ouro

É um teste padrão que serve de comparação por parte de outros testes, com a finalidade de avaliar a exatidão dos mesmos, em resultados que nos assegurem o máximo de acertos de forma a estabelecer o diagnóstico real.

padronização

Ajuste que é realizado com a finalidade de se proceder a comparação de duas taxas, de modo a igualar o peso dado a um outro fator que possa influenciar o resultado final.

padronizar

Comparar com padrão.

Paget, doença de

Osteíte deformante; o termo advém de James Paget, cirurgião inglês (1814-1899).

pago

Do gr. págos, coisa fixa (xifópago).

paido

V. pedo.

pala

Do gr. pálio, vibrar (palestesia).

paladaı

Sentido do gosto; parte superior da boca; céu da boca (pop.).

palanestesia

Perda da sensibilidade às vibrações (como a do diapasão).

palatabilidade

Termo que designa o caráter de um alimento agradável ao gosto.

palatal, reflexo

A irritação do véu do paladar provoca movimento de deglutição.

nalato

A abóbada que separa a cavidade bucal das cavidades nasais; abóbada palatina; paladar.

palato duro

Porção óssea que forma, superiormente, os dois terços anteriores do palato.

palato mole

Porção móvel que se estende em sentido posterior e inferior a partir da borda posterior do palato duro, entre a boca e a nasofaringe.

palatosquise

Fenda palatina ou do palato, de caráter congênito, também chamada de goela de lobo.

palavreado

Reunião de palavras ou frases sem nexo; palavratório.

paleo

Do gr. palaiós, antiga (paleontológico, paleofobia).

páleo

Termo que indica antigo; velho.

palhacismo

Conjunto de ações grotescas, geralmente observadas nos quadros histéricos.

pali

Termo que indica novamente; outra vez; de volta.

pali, palin

Do gr. pálin, para trás, de novo (palifrasia ou palinfrasia).

paliativo

Capaz de minorar sofrimento; que reduz a intensidade dos sintomas ou doenças; advém de pallium, latino, representando manto ou docel; da significação de cobrir passou à acepção de dissimular; do sujeito que se cobre ao que se procura encobrir ou minorar.

palicinesia

Repetição espontânea e incoercível dos mesmos gestos ou movimentos.

palidez

Estado de pálido; falta de coloração.

palilalia

Distúrbio da fala devido a repetição constante e involuntária de palavras e frases, freqüentemente acompanhada de taquilalia.

palingnosia

Alteração psíquica em que o indivíduo julga já ter visto ou conhecido aquele ou aquilo que vê pela primeira vez; "déjà vu".

palio

Córtex ou manto do cérebro.

palma

Face interna da mão.

palmar, reflexo

Flexão dos dedos pela irritação da palma da mão.

palmo

Medida que vai da ponta do polegar à do dedo mínimo, estando a mão distendida, e que corresponde a cerca de 20cm.

palor

Palidez; ausência de cor na pele.

palpação

Meio de exame pelo tato das partes externas do corpo e cavidades acessíveis, a fim de apreciar as qualidades físicas dos tecidos, sua consistência, etc.

palpar

Realizar a palpação.

palpável

Que se pode palpar; sensível à palpação.

pálpebra

Cada uma das peças membranosas que obturam e protegem externamente os olhos.

palpitação

Batimento cardíaco sentido pelo próprio indivíduo (geralmente, o batimento cardíaco não é percebido pelo indivíduo).

palpo

Pequeno apêndice flexível, localizado na cabeça dos insetos e que lhe serve para orientação e tato.

palude

Do lat. palus, paludis, pântano (paludismo).

palúdico

Pantanoso; relativo a paludismo.

paludícola

Que habita ou se desenvolve em lugares pantanosos.

paludismo

Malária; infecção pelo Plasmodium sp.

palustre

Relativo a paul, a paludismo.

pamonha

Milho verde, esmagado e cozido na própria folha.

pamplegia

Paralisia total ou de muitos órgãos.

pan, panto

Pref. gr.: tudo, todo, total, de todos (panacéia, pancitopenia, pantofobia).

panacéia

Medicamento que é apregoado como benéfico para todas as doenças.

panageusia

Abolição total da sensibilidade gustativa.

pananosmia

Abolição total da sensibilidade olfativa.

panarício

Panariz; inflamação aguda dos tecidos profundos da falange distal dos dedos; oníquia; paroníquia.

panca

Primeira cavidade do estômago dos ruminantes; barriga, ventre grande (pop.).

pancitopenia

Carência de todos os elementos do sangue; anemia aplástica.

pancitose

Aumento patológico de todas as células do sangue.

pâncreas

Glândula mista que secreta suco pancreático (pancreatina) e insulina.

pancreatina

Componente do suco pancreático, com a finalidade de digerir os alimentos, através das enzimas amilase, tripsina e lipase.

pandemia

Doença que se difunde a toda uma população.

pandiculação

Ato de estender braços, pernas e bocejar; espreguiçamento.

panestesia

Hipersensibilidade exagerada.

panículo

Membrana: camada.

panículo adiposo

Camada subcutânea rica de gordura.

pano

Manchas no rosto ou no corpo; vascularização anormal da córnea, ficando esta coberta, total ou parcialmente, como por um véu.

pansexualismo

Doutrina em que todos os atos humanos derivam do sexo, ou da sexualidade.

panspermia

Coexistência da proveniência extraterrena de germes e de doenças.

pantafobia

Completa ausência de medo.

pantalgia

Dores em todo o corpo.

panto

Termo que indica tudo; inteiro.

pantofobia

Medo de tudo.

pantogamia

Promiscuidade sexual; indiferença de os machos copularem com qualquer fêmea.

panturra

Barriga grande; pança.

panturrilha

Barriga da perna; sura; parte carnosa da perna.

panus

Gânglio linfático intumescido, porém sem inflamação.

papa

Creme de farinha usado como alimento; mingau; toma o nome de fécula com que é preparada.

papaína

Produto obtido do látex do mamão verde (Carica papaya) o qual catalisa a hidrólise de proteínas, proteoses, peptonas, transformando-as em polissacarídios e aminoácidos; usada também para amolecer carnes, clarear bebidas, limpar úlceras e ferimentos.

Papanicolaou, teste de

Método complexo de coloração para exame citológico das secreções vaginais e do colo uterino; o termo advém de George Papanicolaou, anatomista grego (1883-1962).

papaverina

Alcalóide do ópio, relaxante da musculatura lisa; antiespasmódico.

papeira

Bócio; papo; caxumba (pop.).

papila

Elevação ou saliência em forma de mamilo.

papiloma

Tumor epitelial, compreendendo verrugas, candilomas, pseudocornos cutâneos.

papo

Papeira; bócio; estômago das aves.

pápula

Pequena elevação circunscrita da pele.

paqui

Termo que indica espesso, grosso.

pagui

Do gr. pachys, espesso (paquidermia).

paquiacria

Estado caracterizado por aumento de tamanho das partes moles das extremidades; pseudo-acromegalia.

paquidermia

Espessamento anormal da pele, geralmente devido à infiltração do derma.

para

Prefixo para indicar além; ao lado de.

para

Do gr. pará, ao lado de, junto a (paraefeito, paranasal), contra, diferente de (parablepsia, parosmia).

Paracelso

Famoso médico suíço-alemão (1493-1541) cujo nome Theophrastus Bombastus Von Homenheim foi latinizado para Philippus Aureolus Theophrastus. Com as suas teorias, abriu caminho para a doutrina dos medicamentos específicos e dos quimioterápicos. As suas pesqu

paracentese

Punção cirúrgica de cavidade, para retirar líquido dela.

paracme

Fase de declínio ou remissão de doença.

parafina

Cera hidrocarbônica, obtida do petróleo, carvão, madeira, etc., usada como impermeabilizante em papéis, superfícies, e na impregnação de peças para exame histológico.

parafrenia

Entidade clínica, descrita por Kraepelin em 1912, foi destacada das formas paranóides da esquizofrenia por não sofrerem os doentes desse grupo o típico embrutecimento característico dos esquizofrênicos e se conservarem, durante todo o curso da enfermidade

paralisia

Perda da força muscular; perda da função muscular ou da sensibilidade por lesão ou destruição dos neurônios.

paramétrio

Camada fibrosa subserosa da porção supravaginal do útero.

parâmetro

Valor estatístico aplicável a uma população, distinto de uma estatística de amostragem que se refere apenas a um valor derivado de uma amostragem da população.

paraplegia

Paralisia das pernas e porções inferiores do corpo com distúrbio da movimentação e da sensibilidade.

parasitemia

Presença de parasitos no sangue.

parasito

Ser vivo animal ou vegetal que durante parte ou toda a sua existência vive às custas de outros seres vivos; em Atenas (a da Grécia clássica) ministros encarregados da colheita do trigo e preparadores dos banquetes às divindades eram denominados parasitos.

parassimpático

Parte do sistema nervoso autônomo, também chamado de vago.

parassimpaticolítico

Que inibe os efeitos da estimulação do parassimpático.

parassimpaticomimético

Que imita os efeitos da estimulação do parassimpático.

paratiróide

Uma das quatro pequenas glândulas situadas na superfície mediana e lateral da tiróide.

paratormônio

Hormônio da paratiróide.

paratrima

Îrritação, assadura; intertrigem das dobras da nádega.

parche

Pano barrado de ungüento, ou embebido em algum líquido, que se aplica sobre uma parte doente do corpo com o fim de combater dor ou inflamação; emplasto, curativo.

pareado

São controles idênticos aos casos em uma ou algumas variáveis especificas, tais como sexo, cor, status sócio-econômico e outras que a natureza da pesquisa venha a determinar como convenientes. Portanto, são grupos bastante semelhantes.

parectasia

Distensão exagerada da parte ou de todo o órgão.

parectropia

Execução inexata de uma ordem bem compreendida pelo indivíduo.

paregórico

Que acalma, que alivia as dores.

paregórico, elixir

Tintura de ópio canforada.

parelha

Um par; dois indivíduos com qualidade análogas.

parênquima

Tecido formado por células diferenciadas e dotado de funções específicas; parte essencial de um órgão que se distingue do tecido de sustentação.

parental

Relativo a parentes; relativo aos pais.

parenteral

Diz-se de via que não o tubo digestivo utilizada para administração de substâncias diversas (água, sais, glicose, aminoácidos, medicamentos, etc.).

parese

Do gr. páresis, relaxamento, descuido (parético).

paresia

Paralisia temporária; paralisia parcial.

parestesia

Sensação de formigamento ou de ardência na pele, não-causadas por estímulo exterior ao corpo.

pareunia

Cópula; coito.

pareuno

Do gr. páreunos, esposo (dispareunia).

parição

Ato de parir; parto de filhotes, nos animais.

paridade

İgualdade; semelhança.

parietal

Relativo à parede; osso que forma a parede lateral do crânio.

parodinia

Distócia; parto difícil.

paronicose

Formação de unha fora do local próprio.

paroníquia

Inflamação dos tecidos junto à unha; panarício.

paroníria

Sonho mórbido; sonho perturbado.

parosmia

Perversão do sentido do olfato, com sensações de cheiros e odores inexistentes.

parótida

Glândula salivar, situada ao lado do ouvido, atrás do maxilar inferior.

parotidite

Înflamação da glândula parótida.

parotidite epidêmica

Caxumba.

paroxismo

Crise ou exacerbação periódica dos sinais e sintomas durante a evolução de uma doença; estádio de uma doença em que os sintomas se manifestam com mais intensidade.

partejar

Exercer o ofício de parteira; dar à luz.

parteno

Do gr. parthénos, virgem (partenogênese).

partenogênese

Reprodução unissexual, ou pelo desenvolvimento de ovo sem ser fecundado pelo espermatozóide.

parto

Ato de parir; produto da concepção; expulsão do filho.

parto gemelar

Parto de dois filhos.

parto induzido

Parto provocado na gestação prolongada, ou nas anormalidades gestatórias.

parto prematuro

Parto que se realiza antes do período normal de gestação.

parto serotino

Parto realizado após duração excessiva da gravidez.

parturição

Ato de parir; parto natural.

parúlida

Abscesso ou inflamação fleimonosa das gengivas.

parva

Refeição ligeira antes do almoço, ou em seu lugar.

parvo

Pequeno; tolo; idiota; imbecil.

pasta

Massa mole de xaropes ou outras substâncias que servem de veículo a medicamentos, em geral de uso externo.

pasteurização

Método de esterilização parcial pelo aquecimento a 60º durante 30 minutos, utilizado na conservação de produtos alimentares e fermentescíveis.

pastilha

Massa adicionada às substâncias medicamentosas, comprimida e envolta em açúcar.

patela

Rótula.

patelar, reflexo

Contração e elevação da perna sobre a coxa, pela percussão do tendão rotuliano, estando o membro relaxado. Apresenta graus variáveis com a excitabilidade nervosa do indivíduo; pode estar ausente em indivíduos normais; aumenta muito com a esclerose dissemi

pátema

Doença ou estado mórbido.

patente

Aberto; acessível; visível; documento de concessão de título ou privilégio.

patético

Que comove a alma, despertando um sentimento de piedade ou tristeza.

pato

Do gr. páthos, sofrimento, infortúnio (patológico, hepatopatia).

patogenia

Mecanismo de ação do agente patogênico; estudo da sucessão de sintomas que provocam determinada doença.

patogênico

Capaz de produzir doença.

patognomônico

Sinal ou sintoma que caracteriza uma determinada doença, diferenciando-a das outras.

patologia

Parte da Medicina que cuida das causas, processos e efeitos das doenças e das alterações provocadas por elas no organismo.

patuá

Amuleto; envoltório geralmente preso ao pescoço e que contém "reza ou remédio", para evitar feitiços (pop.).

pauci

Do lat. paucus, pouco (paucíloquo, paucirradiado).

paul

Água estagnada ou alagadiça; pântano.

pauperismo

Pobreza; estado permanente de miséria.

pé

Órgão da extremidade do membro inferior; medida de comprimento correspondente a 33cm.

pecado

Transgressão de lei religiosa; culpa; vício.

pecilo

Termo que indica variado; variedade; irregular.

pecilo

Do gr. poikílos, variado, diverso (pecilotermo ou poiquilotermo).

pecilotermia

Estado em que a temperatura corpórea varia de acordo com a do ambiente.

pecilotérmico

Diz-se de animais que não apresentam uniformidade térmica corporal, mas de acordo com o meio ambiente.

peçonha

Substância segregada por animais chamados peçonhentos através de glândulas especiais, que têm canais excretores ligados a dentes (cobras) e a estiletes (ferrão ou aguilhões) de insetos e outros artrópodes; em certos casos, como nos batráquios, as glândula

pecten

Do lat. pacten, pectinis, pente (pectenotomia, pectíneo).

pécten

Osso púbis.

péctico

Que tem capacidade de fixar substâncias.

pecto

Do gr. pektós, coagulado (pectina); - do lat. pectus, peito (pectoriloquia, expectorante).

pé-de-atleta

Micose dos pés (Tinea pedis).

pederastia

Contato homossexual entre um homem e um rapaz bem jovem, quase criança.

pedese

Do gr. pédesis, salto (diapedese).

pedestação

Ato de ficar de pé ou andar.

pedi

Do lat. pes, pedis, pé (pedialgia).

pedículo

Base estreitada de um tumor ou órgão apenso.

pediculose

Înfestação por piolhos ou pedículos.

pedo

Do gr. pais, paidós, menino, filho (pediatra, pedologia, pederastia).

pedofilia

Interesse mórbido por crianças.

pedopatia

Doença dos pés; podopatia.

pedúnculo

Tronco; suporte de órgão.

pegmático

Que coagula; coagulante.

peiar

Engravidar; tornar-se grávido.

pejo

Pudor; vergonha.

pejorativo

Deprimente; desfavorável; que piora ou agrava.

pelada

Dermatose que acomete as regiões pilosas do corpo, caracterizada pela presença de placas de alopécia.

pelagra

Doença carencial de niacina (ácido nicotínico) que se manifesta por perturbações digestivas (diarréia, falta de apetite, constipação), perturbações cutâneas (rubor nas partes do corpo geralmente expostas ao sol, descamação), pele áspera, de cor acastanhad

pele

Envoltório membranoso que forra a superfície externa do corpo e se continua nos orifícios naturais com as mucosas.

pelico

Do gr. pelyx, pélykos, bacia, pelve (pelicometria).

pelio

Do gr. peliós, lívido (peliose, pelioma).

pelma

Sola do pé; planta do pé.

pelma, pelmato

Do gr. pelma, pélmatos, planta do pé (pelmaegia, pelmatograma).

pelo

Do gr. pelós, lodo, barro (peloterapia).

peloterapia

Emprego terapêutico do lodo.

pelti

Do lat. pelta ou do gr. pélte, escudo, lança (peltiforme).

pelúcido

Transparente; translúcido.

pelugem

Conjunto de pêlos; primeiros pêlos do rosto.

pelve

Bacia; pélvis.

pelvi

Do lat. pelve, bacia (pelvimetria).

pêndulo

Corpo pesado, suspenso na extremidade inferior de um fio ou de uma vara metálica, que oscila sob a ação do próprio peso, ou serve para aprumar.

pene

Do gr. pénes, pobre (leucopenia, caliopenia).

pênfiao

Dermatose, que se manifesta por grandes bolhas, cheias de líquido seroso; termo geral que engloba diversas dermatoses.

pênfigo foliáceo

Dermatose pênfiga, de caráter crônico, grave, caracterizada por erupção bolhosa abortiva, que evolui para tomar o aspecto de eritrodermia esfoliativa ou herpetiforme, endêmica em algumas regiões do Brasil, como Goiás, Tocantins e Pará (Sul); fogo selvagem

penso

Curativo, tratamento, limpeza; inclinado.

penta

Do gr. pénte, cinco (pentose).

penugem

Pêlos finos e curtos.

peo

Do gr. péos, pênis (peotomia, peotilomania).

pepsi, pepto

Do gr. pépsis, digestão (dispepsia), e peptós, digerível, cozido (peptona).

pepsia

Digestão.

pepsina

Enzima do suco gástrico com propriedades proteolíticas.

péptico

Relacionado com a digestão ou com a pepsina.

peptídio

Composto formado pela união de dois ou mais aminoácidos.

peptona

Produto de transformação das proteínas pela pepsina, em meio ácido.

pequeno mal

Manifestação epiléptica caracterizada por breves ausências, durante as quais o indivíduo parece desatento ou alheio ao ambiente. É um termo cada vez mais em desuso.

pequiagra

Gota do cotovelo.

pei

Pref. lat.: através de (percutâneo).

per os

Pela boca.

per rectum

Por via retal.

pera

Do gr. péra, bolsa (perencefalia).

percolação

Operação de passar um líquido através de um meio para filtrá-lo ou para extrair substâncias deste meio.

percussão

Ato de percutir; vibração mecânica, por choques, sobre uma parte vibratório ou ressonante, para sentir alterações conseqüentes a modificações estruturais.

percutâneo

Realizado através da pele; intradérmico.

percutir

Bater; praticar a percussão.

perdigoto

Partícula de saliva lançada durante a fala, tosse ou espirro; gotículas de Pflügge.

pereba

Pequena úlcera cutânea; sarna.

perecer

Ter fim; deixar de existir; morrer.

perene

Que dura muitos anos; permanente; eterno.

perfeccionismo

Tendência obsessivamente exagerada para atingir a perfeição na realização de alguma coisa.

perfil epidemiológico

Segundo o Ministério da Saúde, estado de saúde de uma determinada comunidade.

perfil nosológico

Segundo o Ministério da Saúde, conjunto de doenças prevalentes e/ou incidentes em uma determinada comunidade.

perflação

Ato de introduzir ar em determinado espaço, a fim de expulsar secreções.

perfluxo

Fluxo abundante de humores.

perfundir

Fazer um líquido atravessar tecidos ou órgãos.

perfusão

Passagem artificial de líquido através de tecido ou de um órgão.

per

Do gr. peri, ao redor de (pericardite, peritendinite).

pericárdio

Membrana serosa que envolve o coração.

pericardiocentese

Punção cirúrgica no pericárdio, com o objetivo de aspirar derrames.

pericardite

Inflamação do pericárdio.

perícia

Exame para esclarecer fato, lesão, acontecimento; habilidade; destreza.

pericôndrio

Membrana que reveste as cartilagens.

pericondrite

Inflamação do pericôndrio.

periferia

Superfície ou linha que delimita externamente um corpo; contorno, âmbito.

perifrase

Uso de palavras supérfluas ou redundantes na fala.

perinatal

Relativo ao período imediatamente antes e depois do parto.

períneo

Espaço ou área entre o ânus e os órgãos genitais.

periodicidade

Qualidade do que é periódico; recorrência de fenômenos em épocas determinadas.

periódico

Relativo a períodos; que se repete ou se renova em certos períodos.

período

Espaço de tempo entre duas épocas, dois fatos, dois movimentos.

periósteo

Membrana fibrosa que envolve o osso.

periostite

Înflamação do periósteo.

peripiema

Inflamação ao redor de qualquer órgão.

periscópico

Que proporciona visão de amplo alcance.

peristaltismo

Movimento vermiforme do tubo digestivo, com a finalidade de fazer progredir o bolo alimentar.

perístase

Conjunto de condições externas ou ambientais; ambiente.

perístole

Capacidade que a parede gástrica possui de envolver os alimentos.

perito

Conhecedor de determinada especialidade; aquele que se acha habilitado para fazer perícia.

peritôneo

Membrana serosa que forra as paredes abdominais (peritôneo parietal) e recobre as vísceras, mantendo as vísceras em sua posição por meio de dobras, chamadas mesentérios.

peritonite

Inflamação do peritôneo, com dores abdominais, obstipação, vômitos e febre.

perítrico

Que apresenta cílios ou flagelos dispostos em torno do corpo (bactérias).

perlado

Semelhante a pérolas.

perlado, catarro

Catarro que se parece com pequenas pérolas, observado nos asmáticos.

permeável

Atravessável; que pode ser transpassado.

pernicioso

Prejudicial; nocivo; de caráter muito grave.

pérnio

Úlcera de frio ou eritema pérnio.

perniose

Dermatose provocada pela ação do frio; existência de pérnios em várias partes do corpo.

pero

Do gr. perós, mutilado, deformado (peromelia).

perobráquio

Indivíduo com braços deformados.

perodactilia

Deformidade dos dedos.

pérola

Concreção calcárea formada nas ostras.

perônio

Osso delgado da perna, situado do lado da tíbia, que pela nova nomenclatura anatômica (1998) chama-se fíbula.

peroral

Administrado por via bucal, pela boca.

perplicação

Fechamento de vaso seccionado aproximando a extremidade que sangra por meio de incisão em sua própria parede.

perseveração

Continuidade de atividade após ter cessado o estímulo; persistência no mesmo estado de espírito.

personalidade

Caracterização da individualidade, resultante da integração dos fatores psicológicos (afetividade, inteligência, pulsões, vontade) e biológicos (morfofisiológicos).

personalista

Individualista; egoísta.

perspiração

Eliminação de vapor de água pela superfície da pele e pulmões.

perstrição

Ligadura ou compressão de vaso, com o objetivo de estancar a hemorragia.

persuasão

Processo psicoterápico que consiste em influenciar o paciente com palavras e com fatos, com a finalidade de convencê-lo de alguma coisa.

pertinaz

Obstinado; teimoso; persistente.

pertosse

Coqueluche; pertussis.

perversão

Desvio do curso normal; deformação dos sentidos; alteração de função normal.

perverter

. Corromper; desmoralizar; alterar.

pervertido

Que se perverteu; depravado; que pratica atos sexuais não-normais.

pérvio

Que dá passagem; permeável.

pesadelo

Sonho agitado e opressivo, com sensação de sufocação; sonho angustiado.

pessário

Aparelho de borracha, de formas diversas e flexibilidade variável, usado para a contenção de órgãos pélvicos, como, por exemplo, o útero, e outrora como método anticoncepcional.

pessimismo

Disposição mórbida que vê tudo da pior maneira; desânimo; descrença; desalento.

pestana

Cabelo que nasce nas bordas das pálpebras; cílio.

peste

Doença epidêmica contagiosa.

pesticida

Que destrói ou combate pestes.

petéquia

Cada uma das pequenas manchas vermelhas ou purpúreas, não-salientes, que surgem na pele ou membranas mucosas, devido a hemorragias intradérmicas ou submucosas. No seu curso evolutivo, essas manchas passam a azuis ou amarelas.

pétreo

Que é de pedra; relativo a rochedo.

pevide

Semente de diversos frutos.

pexe

Do gr. pêxis, fixação, ajuste (nefropexia).

pez

Resina de pinheiro.

pН

Îndica o grau de acidez ou de alcalinidade de uma solução. Diz-se que uma solução é ácida quando seu pH é menor que 7; é alcalina quando o pH for maior que 7 e até 14. Quando o pH = 7, a solução é neutra (não é nem ácida, nem alcalina).

pia-mater

A membrana mais interna e mais vascularizada do Sistema Nervoso Central.

piar

Do gr. piar, gordura (piaremia).

pícnico

Espesso; grosso; volumoso; que apresenta formas arredondadas, estatura baixa e reforçada; uma das classificações biotipológicas de Kretschmer, em 1919, das constituições e dos temperamentos humanos, juntamente com o astênico ou leptossomático, o atlético

picno

Do gr. piknós, espesso, cheio, denso, freqüente (pícnico, picnosfigmia).

picnolepsia

Ataque epiléptico recorrente na criança.

picnômetro

Aparelho para medir a densidade ou peso específico dos líquidos.

picnose

Degeneração com espessamento, peculiar ao núcleo das células, que se transforma em massa uniforme.

pico

Anteposto ao nome de uma unidade, forma o nome de uma unidade derivada que vale um trilionésimo (10-12) da primeira; dose de entorpecente injetável, utilizado por dependentes químicos, aplicado rapidamente, "em bloco" (pop.).

picro

Do gr. pikrós, amargo (picrogeusia, picrotoxina).

picumã

Fuligem de chaminé usada em algumas regiões interioranas do Brasil como curativo do umbigo do recém-nascido (pop.).

pieira

Ruído na respiração difícil; piado.

pielite

Inflamação do revestimento dos bacinetes e dos cálices renais.

pielo

Termo que indica bacinete; pelve; cavidade.

pielo

Do gr. pyelós, bacia, bacinete (pielografia, pielonefrite).

pielografia

Imagem radiográfica do bacinete, mediante injeção de sal iodado de contraste.

pielografia ascendente ou retrógrada

Pielografia em que se introduz meio de contraste no bacinete através do ureter.

pielografia venosa

Pielografia em que se injeta na veia o meio de contraste, que aparece imediatamente na urina.

pielometria

Mensuração do bacinete renal mediante traçados de ondas de contração do bacinete, verificáveis pelas alterações de pressão, por meio de catéter ureteral.

pielonefrite

Inflamação dos bacinetes e do rim que, geralmente, se propaga ao ureter.

pielonefrose

Afecção do rim e do bacinete, não-inflamatória.

piêmese

Vômito de matéria purulenta.

piemia

Septicemia generalizada, com formação de focos secundários de supuração, acompanhada de febre, calafrios, sudorese e icterícia.

piese

Pressão; compressão.

piese

Do gr. píesis, pressão (alopiésico).

piesimetria

Medição da sensibilidade cutânea à compressão.

piezo

Do gr. piézo, fazer pressão (piezoterapia).

pigarro

Muco ou irritação na garganta que obriga a raspar a garganta com movimento ruidoso peculiar.

pigmento

Substância corante produzida por seres vivos.

pigo

Termo que indica relação com as nádegas.

pigo

Do gr. pygé, nádega (pigópago).

piíte

Înflamação da pia-máter.

pilão

Gral de madeira para pulverizar.

pilar

Coluna simples; sustentáculo.

pile

Termo que indica relação com veia porta.

pile

Do gr. pyle, porta (pileflebite).

pilífero

Que tem pêlos.

pilífico

Que faz crescer os cabelos.

pilo

Do lat. pilus, pêlo (piliforme, pilose).

piloro

Abertura distal ou duodenal do estômago, através da qual o conteúdo gástrico penetra no duodeno.

piloroestenose

Estenose ou estreitamento do calibre do orifício do piloro.

pilorospasmo

Contração espasmódica do piloro, que dificulta a passagem do alimento do estômago para o intestino.

pilose

Abundância de pêlos; hipertricose.

pilosismo

Desenvolvimento anormal de pêlos.

nílula

Forma farmacêutica, sólida, esférica e destinada para o uso interno.

pimelite

Înflamação do tecido adiposo.

pimelo

Do gr. pimelé, gordura (pimeloma).

pimelose

Excesso patológico de gordura; obesidade.

pina

Pavilhão da orelha.

pinaco

Do gr. pinakos, quadro, prancha (pinacóide).

pineal

Em forma de pinha.

pineal, glândula Órgão de natureza glandular, situado na parte posterior do cérebro, no epitálamo.

pinealoma

Glioma da glândula pineal, ou nas suas proximidades, produzindo perturbações endócrinas da puberdade precoce.

pinguécula

Pequena formação amarelada, localizada na conjuntiva bulbar, observada nos indivíduos idosos.

Do gr. píno, beber (pinocitose); - do gr. pínos, sujidade (apinóide).

pinocitose

Absorção de líquidos ou substâncias metabolizados por células.

pinoterapia

Tratamento com dieta de supressão parcial ou total de alimentos durante certo período; cura de fome ou jejum.

Mancha; marca; sinal congênito; medida antiga que valia 473,18 ml.

Termo que indica relação com pus; ou com gordura.

Do gr. pyon, pus (piócito, piúria, empiese).

piocele

Distensão de cavidade com pus.

piocelia

Presença de pus na cavidade abdominal.

Célula de pus; leucócito polimorfonuclear degenerado.

piocultura

Exame bacteriológico do pus.

piodermite

Doença purulenta da pele.

piogênico

Que produz pus.

pionefrite

Înflamação do parênquima renal, que leva à formação de abscessos.

piorréia

Corrimento de pus.

piorréia alveolar

Inflamação supurativa dos alvéolos dentários, amolecendo os dentes e chegando a desprendê-los.

pipeta

Tubo de vidro, em geral graduado, utilizado para transferir líquidos aspirados nele, medindo-se o volume simultaneamente.

pirâmide

Elevação cônica em órgão.

pirão

Papa grossa de farinha de mandioca.

pireno

Do gr. pyren, caroço (pirenóide).

pirético

Relativo à febre.

pireto

Do gr. pyretós, febre (antipirético).

piretoterapia

Emprego de agentes que provocam elevação da temperatura corpórea, para tratamento de uma doença.

pirexia

Febre.

piri

Do lat. pirum, pera (piriforme).

piro

Do gr. pyr, pyrós, fogo (pirexia, pirose, piridina).

pirofobia

Medo mórbido de fogo.

pirogênio

Agente que provoca o aumento da temperatura e, às vezes, febre.

pirolagnia

Excitação sexual à vista de fogos ou fogueiras.

pirólise

Decomposição de substâncias orgânicas pelo calor.

piromania

Obsessão maníaca a respeito de fogo; incendiarismo.

pirômetro

Înstrumento para medir a intensidade de calor muito elevado.

pirose

Azia, sensação de ardor ou de queimação na garganta, no esôfago e no estômago, acompanhada de abundante secreção salivar.

piscívoro

Que se nutre de peixes.

pisi

Do lat. pisum, ervilha (pisiforme).

pisiforme

Em forma de ervilha.

piso de atenção básica (PAB)

Segundo o Ministério da Saúde, ato de definir o medicamento a ser consumido pelo paciente, com a respectiva dosagem e duração do tratamento. Em geral, esse ato é expresso mediante a elaboração de uma receita médica.

piteco

Do gr. píthekos, macaco (pitecântropo).

piti

Crise de pitiatismo (pop.).

piti

Do gr. peithó, persuasão (pitiatismo).

pitiatismo

Termo criado pelo neurologista francês J.F. Felix Babinsky, (1857-1932), para designar a histeria, ou seja, um estado causado pela sugestão, tornando o paciente passível de cura pela persuasão.

pitiríase

Doença da pele caracterizada por descamação furfurácea.

pitiríase circinada

Pitiríase com manchas avermelhadas e febre moderada.

pitiríase gravidarum

Pitiríase com manchas descoradas observadas na gravidez.

pitiríase versicolor

Dermatose provocada pelo fungo Malassezia (Microsporon) furfur, caracterizada por máculas escamosas.

pitiro

Do gr. pityron, sêmeas (pitiríase, pitiróide).

pito

Do gr. pytho, apodrecer (pitógeno); - do gr. píthos, tonel (pitóide).

pituita

Do lat. pituita, muco lançado fora do organismo (pituitária).

pituíta

Na Antiguidade, um dos quatro humores que constituíam o meio ambiente interno, no qual uma secreção mucosa se acreditava ser produzida pelo encéfalo e eliminada pelo nariz; fleuma.

pituíta matinal

Diz-se da primeira ingestão de bebida alcoólica, logo ao acordar, que determinados pacientes alcoólatras crônicos necessitam compulsivamente para não apresentar tremor das mãos e "enfrentar" o dia.

pituitária

Membrana mucosa que reveste parcialmente as narinas; hipófise.

pituitário

Relativo à pituíta, ou à glândula pituitária ou hipófise.

piúria

Presença de pus na urina.

placebo

Medicamento inerte, ministrado com fins sugestivos ou morais, ou ainda, em trabalhos de pesquisa, quando é dado a um grupo de pacientes que ignora estar tomando o medicamento cuja ação se quer investigar.

placenta

Órgão localizado no útero, durante a gestação, e que, através do cordão umbilical, estabelece comunicação biológica entre a mãe e o filho.

placenta prévia

Placenta que se situa entre o canal cervical e o feto, dificultando, assim, a expulsão deste.

pladaro

Do gr. pladaros, mole (pladaroma).

pladarose

Tumor flácido da pálpebra.

plagio

Do gr. plágios, oblíquo (plágiostomo, plagiocefalia).

plagiocefalia

Crânio assimétrico, com um dos hemicrânios maior do que o outro.

olano

Do gr. pláne, errante (planócito, ospiloplania); - do lat. planus, plano (planocôncavo).

planócito

Célula migratória ou errante.

planotopocinesia

Perturbação da capacidade de orientação no espaço; distúrbio da execução dos movimentos em suas relações com as representações espaciais.

plantalgia

Dor na planta do pé.

plantívoro

Que se alimenta de plantas.

planúria

Eliminação de urina em lugar anormal.

plaqueta

Corpúsculos sangüíneos que funcionam como centros formadores da rede de fibrina durante a coagulação sangüínea.

plaquetemia

Teor de plaquetas no sangue.

plaquetopenia

Diminuição da taxa de plaquetas no sangue; trombocitopenia.

plaquetose

Excesso de plaquetas no sangue; hipertrombocitose.

plase, plasto

Do gr. plásis, formação, configuração (neoplasia) ou plástes, formador, escultor (aplástico, plastodinamia).

plasma

À parte líquida, coagulável, do sangue e da linfa, e onde se acham em suspensão as células destes.

plasmaférese

Remoção de plasma; retirada de sangue com separação dos glóbulos por centrifugação, substituindo-se o plasma pela solução de Locke.

plasmarrexe

Ruptura da membrana celular, com dissolução do citoplasma.

plasmócito

Célula ovóide, com citoplasma muito basófilo; sintetiza os anticorpos encontrados no sangue; existe em pequena quantidade no tecido conjuntivo normal; aparece em grandes quantidades nas áreas onde existe inflamação crônica.

plasmódio

Hemoparasito que provoca doenças, como a malária.

plasmoforese

Produção ou condução de plasma.

plasticidade

Qualidade de ser plástico; qualidade que possui a matéria viva de se desenvolver em seres mais complexos, adaptando suas formas.

platelminto

Helminto de corpo achatado, como os cestódeos, trematódeos e outros.

plati

Do gr. platys, largo, achatado (platicéfalo, platelminto).

platicéfalo

Que tem cabeça larga ou chata.

platicoria

Dilatação da pupila; midríase.

platônico

Relativo à filosofia de Platão, o grande filósofo ateniense (428 ou 427 a.C. - 348 ou 347 a.C.); alheio a interesses ou gozos materiais; ideal; casto.

plaxia

Do gr. plax, plachós, plano (espiloplaxia).

plegia

Do gr. plegé, golpe (paraplegia, hemiplegia).

plêiade

Grupo de sete estrelas visíveis, a olho nu, que fazem parte da constelação de Taurus; reunião de homens célebres; reunião de sete pessoas ilustres.

pleo

Do gr. pleíon ou pléon, muito, completo, espaçoso, cheio (pleocitose, pleomorfismo).

pleocitose

Aumento global dos linfócitos no organismo e no líquido cefalorraquidiano.

pleomorfismo

Propriedade de apresentar formas diferentes na mesma espécie, particularmente nas bactérias.

pleomorfo

Que ocorre em várias formas.

plerose

Restauração de tecidos perdidos, notadamente após as doenças.

plesso

Do gr. plésso, bater, percutir (plessestesia, eletroplessão).

pletismografia

Registro das alterações de tamanho de qualquer parte, avaliado pela circulação sangüínea modificada.

pleto, pletismo

Do gr. plêthos, plethysmós, massa, volume, aumento (pletissemia, pletomelia, pletismometria).

pletora

Aumento considerável de sangue no organismo; turgescência vascular.

pleura

Serosa que envolve os pulmões como um saco de dupla parede, permitindo que o pulmão se desloque nos movimentos respiratórios.

pleurite

Pleuris; inflamação da pleura.

pleuro

Do gr. pleurá, lado, flanco (pleurocentese, pleuropatia).

pleurocentese

Punção na pleura.

pleurodinia

Dor paroxística nos músculos intercostais; neuralgia intercostal.

plexia

Do gr. plêxis, golpe (paraplexia).

plexo

Rede de nervos, gânglios ou vasos.

plica

Dobra; prega; ruga.

plio

V. pleo.

plumbi

Do lat. plumbum, chumbo (plumbismo).

plumbismo

Întoxicação crônica por absorção de sais de chumbo; saturnismo.

pluri

Pref. lat.: vários, muitos (plurilocular, pluricelular).

pluricarencial, síndrome

Alterações patológicas mais freqüentes na infância, originadas pela falta de alimentação adequada, com emaciação, edema generalizado ou das extremidades, apagamento do brilho dos cabelos, hipoproteinemia, anemia moderada; corresponde à chamada síndrome de

pluricelular

Que contém muitas células.

plurifetação

Concepção de gêmeos, ou mais crianças.

plurípara

Que deu à luz a duas ou mais crianças; multípara.

pluto

Do gr. ploûtos, riqueza (plutomania).

plutomania

Perturbação mórbida sobre grandeza e riqueza, sentindo que as possui.

pluvial

Relativo à chuva.

pneia

Do gr. pnoié, respiração (taquipnéia, dispnéia).

pneo

Termo que indica relação com respiração.

pneuma

Na Antiguidade, essência espiritual invisível e inatingível, de conceituação difícil. Admitia-se que se formasse com base no ar ou com auxílio deste. Os seus adeptos, os pneumatistas, consideravam-no como espírito vital, atribuindo-lhe a natureza de calor

pneumatistas

Partidários da doutrina do pneuma.

pneumatose

Presença de ar ou gases em qualquer ponto do corpo.

pneumo, pneumato

Do gr. pneûma, pneûmatos, sopro, respiração (pneumatologia) ou pneûmon, pulmão (pneumo-tórax).

pneumocentese

Punção no parênquima pul-monar, com o objetivo de retirar material para exame bacteriológico, ou para evacuação de material patológico.

pneumoconiose

Deposição no pulmão de poeiras inaladas em ambientes poeirentos, e conforme o tipo de pó formam denominações próprias: antracose (carvão), silicose (silício) e siderose (ferro).

pneumonia

Afecção pulmonar de natureza inflamatória, causada por rickéttsias, vírus, bactérias, cogumelos ou de natureza alérgica.

pneumotórax

Înfiltração de ar ou gás na cavidade pleural.

pneumotórax artificial

Operação pela qual se introduz ar na cavidade pleural, para provocar o colapso do pulmão, que ficando em repouso, facilita a cura. Era usado, antigamente, em casos de tuberculose pulmonar ou de bronquiectasia.

pnigo

Do gr. pnigos, calor sufocante, sufocação (pnigofobia).

pnigofobia

Medo mórbido de sufocação; é uma forma de claustrofobia.

рó

Substância dessecada, reduzida a partículas, a fim de facilitar sua adesão a superfícies, incorporação a formas farmacêuticas ou dissolução de constituintes nele contidos.

poção

Líquido que contém substâncias medicamentosas.

poculo

Do lat. poculum, copo (poculiforme).

podagra

Ataque de gota nos pés, particularmente no grande dedo; na Grécia era a podagra, uma espécie de laço com o qual se prendiam os animais pelas patas, evitando que andassem. A Medicina apropriou-se do termo vulgar, como fez a tantos outros... A gota, doença

podal

Relativo aos pés.

podelcose

Ulceração nos pés.

poder estatístico

A probabilidade de que um estudo encontrará uma diferença quan-do na população-alvo a diferença realmente existe (sensibilidade).

podiatra

Especialista no tratamento das doenças do pé.

podiatria

Tratamento das doenças do pé.

pódice

Ânus; nádegas.

podo

Do gr. poús, podós, pé, perna, pata (pseudópode, pododáctilo).

podre

Que está em decomposição.

poese, poiese

Do gr. poíesis, produção, formação (hemopoese, uropoiese).

pogor

Do gr. pógon, barba (pogoníase).

pogoníase

Crescimento exagerado da barba; desenvolvimento de barba em mulher.

pogônio

Ponto mais anterior do queixo na linha mediana.

poiquilo

V. pecilo.

polacicoprose

Defecação muito frequente.

polaciúria

Eliminação muito frequente de urina.

polaqui

Do gr. poliákis, frequentemente (polaquiúria).

polar

Relativo a pólo ou extremidade de eixo central.

polaridade

Grau de polarização; limites extremos das atividades mentais, como amor e ódio, vida e morte, atividade e passividade.

polegada

Medida inglesa de comprimento, equivalente a 25,4mm do sistema métrico decimal; medida aproximadamente igual a do comprimento da segunda falange do polegar.

pólen

Elemento fecundante masculino das flores, de grande significação na alergia.

pólex

Polegar; pólice.

iloa

Termo que indica muitos; vários; termo que indica, também , cidade.

poli

Do gr. polys, muito (poliúria, polimastia, polinuclear).

poliartrite

Înflamação simultânea de várias articulações.

pólice

Dedo polegar; pólex.

policiese

Gravidez múltipla.

policitemia

Aumento do número de glóbulos vermelhos no sangue.

policitemia vera

Eritremia; doença de Osler-Vaquez.

policlínica

Clínica geral; lugar onde se tratam doenças de diferentes especialidades.

policolia

Aumento da secreção biliar.

policopria

Formação exagerada de fezes.

policromasia

Variação de cor das hemácias, decorrente do teor de hemoglobina.

polícroto

Que apresenta numerosos batimentos.

polidactilia

Presença de dedos supranumerários.

polidipsia

Sede exagerada, insaciável, orgânica (diabetes) ou psicogênica.

polidontia

Presença de dentes supranumerários.

polietileno

Material plástico empregado em cirurgia e para confecção de sondas e outros utensílios.

poligamia

Vida em comum de um macho e várias fêmeas.

polígrafo

Instrumentos para fazer traçados simultâneos.

polimenorréia

Aumento da freqüência das menstruações.

polímero

Composto cuja composição percentual é a mesma do composto primitivo, mas cujo peso molecular é um múltiplo do composto primitivo.

polimorfismo

Estado de instabilidade de ser que muda de aspecto e de forma, de acordo com as circunstâncias.

polimorfo

Que se apresenta sob formas diferentes; que muda de forma.

polinevrite

Înflamação de diversos nervos periféricos; polineurite.

polinizar

Transportar pólen; disseminar pólen.

polio

Do gr. poliós, cinzento (poliomielite).

poliomielite

Inflamação da substância cinzenta de medula; virose com manifestações paralíticas bulbares ou bulboespinhais, também denominada paralisia infantil.

poliose

Encanecimento (embranquecimento) precoce do cabelo e dos pêlos.

pólipo

Tumor que se insere por pedículo, geralmente em superfície mucosa, como resultado de hipertrofia da mucosa (bexiga, reto).

polipose

Presença de pólipos múltiplos.

polispermia

Secreção excessiva de sêmen; penetração de mais de um espermatozóide no óvulo, dando multiplicação de embriões; superfecundação de um só óvulo.

polissacarídio

Grupo de carboidratos que contêm mais de quatro moléculas de carboidratos simples, combinados uns com os outros, como a dextrina, amido e glicogênio, celulose e a pectina.

polissialia

Produção abundante de saliva; ptialismo.

polissintomático

Que apresenta muitos sintomas.

polistíquia

Presença de duas ou mais fileiras de pestanas nas pálpebras.

politríquia

Excessivo desenvolvimento dos cabelos; hipertricose.

polme

Massa que apresenta consistência mole.

pólo

Extremidade de um eixo real ou imaginário.

polução

Ato de poluir; emissão involuntária de esperma, sem coito.

polução diurna

Espermatorréia.

polução noturna

Eliminação de esperma durante o sono.

poluto

Manchado; corrompido.

polvilho

Amido de mandioca, seco e pulverizado.

pomada

Forma farmacêutica que consiste na mistura de uma gordura animal e substâncias aromáticas ou medicinais.

pômice

Qualquer pedra porosa.

pomo

Fruto carnudo de forma esférica.

pomo de Adão

Ângulo saliente da cartilagem tiróide, no pescoço.

pômulo

Parte saliente da face ou das bochechas; maçã do rosto.

ponderável

Que possui peso; que se pode pesar.

pono

Do gr. pónos, dor, fadiga, pena, sofrimento (aponia, ponofobia).

ponogênico

Que provoca dor ou fadiga.

pontada

Dor aguda espontânea na parede torácica (pop.).

ponto

Pequena área ou mancha; momento em que um fenômeno ou reacão atinge o acme ou se processa.

ponto cego

Área da superfície da retina insensível à luz e onde emerge a artéria central da retina.

ponto crítico

Momento em que se realiza uma transformação.

ponto de fusão

Grau de temperatura específico de cada corpo químico sólido, em que ele se funde.

ponto de ossificação

Centro de ossificação dos ossos embrionários.

ponto falso

Pedaço de esparadrapo ou de outra matéria adesiva que se aplica sobre uma ferida para unir-lhe os bordos.

ponto vital

Centro respiratório bulbar, cuja picada leva à morte.

póplite

Região posterior da articulação da coxa com a perna.

poplíteo

Relativo à concavidade posterior do joelho ou póplite; espaço, ou oco ou côncavo poplíteo.

população

É o conjunto de elementos sobre o qual desejamos pesquisar. Os elementos que a constituem apresentam normalmente pelo menos uma característica em comum. Quanto ao número de elementos poderá ser finito ou infinito.

população real

Quando existem erros sistemáticos na população em estudo, fala-se em uma terceira população, a população real neste caso, que corresponde a população em estudo.

população-alvo

É a população maior de onde provém a amostra e para que são feitas interferências. Freqüentemente, artigos não especificam a população-alvo do trabalho. Geralmente é uma população geograficamente delimitada que teria as mesmas características como a amost

porfiria

Doença metabólica que se caracteriza pela retenção de porfirinas nos tecidos.

porfirina

Cada um dos grupos vermelho-escuros ou púrpura-escuros de derivados do pirrol, isentos de ferro e magnésio, que existem universalmente no protoplasma e compõem os pigmentos respiratórios de animais e plantas.

porfirinúria

Quantidade anormal de porfirina na urina, produzindo coloração escura.

pórfiro

Instrumento de farmácia composto de tábua (ou pedra dura, lisa) onde se coloca a substância a pulverizar,

deslizando-se sobre ela o moente.

porio

Do gr. poreía, viagem, partida (poriomania).

poriomania

Tendência impulsiva de fugir de casa; automatismo ambulatório; mania de andar.

porno

Do gr. pórne, prostituta (pornógrafo).

porc

Orifício pequeno sobre superfície livre; pequeno orifício sobre a pele por onde se abrem as glândulas sudoríporas e sebáceas.

poro

Do gr. pôros, calosidade (poroma); - do gr. póros, passagem, travessia (poroso).

poroma

Endurecimento inflamatório.

porose

Formação de cavidade.

porosidade

Estado de ser poroso; grau de permeabilidade, em geral relativa a velas filtrantes.

poroso

Que tem poros; permeável.

porra

Esperma (pop.).

porráceo

Da cor do alho; que tem cheiro de alho.

porrigem

Tinha de couro cabeludo (pop.).

porro

Do gr. pórro, de longe, adiante (porropsia).

portucho

Orifício; furo; pertucho.

pos

Pref. lat.: atrás ou depois (pós-operatório).

posio

Do gr. pósis, ação de beber (posiomania).

poso

Do gr. posós, em certa quantidade (posologia).

poste

Do gr. posthe, prepúcio (apostia, postite, balanopostite).

postetomia

Secção do prepúcio; circuncisão.

postite

Înflamação do prepúcio.

póstumo

Posterior à morte; nascido após a morte da pessoa em questão.

potabilidade

Qualidade do que é potável.

potamo

Do gr. potamos, rio (potamofobia).

potassemia

Teor de potássio no sangue.

potassiopenia

Diminuição da taxa de potássio nos humores.

potável

Que pode ser bebido.

potência

Força, vigor; capacidade de ereção, na realização do ato sexual; riqueza de anticorpos de um soro imune.

potência coeundi

Capacidade de realizar o ato sexual.

potência generandi

Capacidade de procriar.

potenciação

Ato de potenciar; ação combinada de duas drogas que é maior que a soma dos efeitos de cada uma, usadas separadamente.

potencial de ação É uma alteração no potencial de membrana decorrente da ação de um estímulo.

potencial de membrana

Potencial elétrico através da membrana em todas as células; os neurônios e as fibras musculares são excitáveis, isto é, capazes de transmitir impulsos eletroquímicos ao longo de suas membranas.

poto

Do gr. pótos, bebida (potomania).

potocitose

Fenômeno de embebição das celulas.

potologia

Estudo das bebidas.

Abreviação para "pure protein derivative", usada na prova cutânea à tuberculina.

praga

Calamidade; desgraça pública; moléstia que ataca animais ou plantas.

pragia

V. praxe.

pragmatagnosia

Perda da capacidade de reconhecer objetos.

pragmático

Relativo a usual; que trata de aspectos práticos.

pragmatismo

Doutrina em que todas as idéias e atos têm conseqüências ou finalidades práticas.

pragmato

Do gr. prâgma, pragmatos, negócio, objeto (apragmatismo, pragmatamnésia).

prandial

Relativo às refeições.

prandio

Do lat. prandium, festa, banquete (pós-prandial).

prândio

Alimento; substância alimentar.

praxe

Aquilo que se pratica; prática; uso.

praxe

Do gr. prâxis, ação (praxiterapia, apraxia).

praxiterapia

Técnica psiquiátrica de tratamento usada, geralmente, com pacientes crônicos hospitalizados, e que consiste na utilização terapêutica do trabalho, distribuindo-se tarefas de complexidade crescente; terapia ocupacional.

prazer

Estado afetivo agradável, por satisfação de um desejo ou tendência, ou pela realização de atividade fisiológica.

pre

Pref. lat.: antes, anterior, diante de (pré-sistólico, precordial).

pré

Prefixo que indica antes.

precipitação

Formação de partículas sólidas de substâncias dissolvidas por métodos físicos, químicos ou físico-químicos.

precisão

A ausência relativa de erro aleatório em torno da média, ou seja, o inverso de variância.

precoce

Maduro antes da estação própria; que sucede antes do tempo ou da idade própria ou normal; antecipado.

precordial

Relativo à região anterior do coração.

precursor

Que anuncia com antecipação; que precede.

predador

Animal que se alimenta de outros animais.

predisponente

Que predispõe; que favorece o aparecimento de fenômeno, sintoma ou doença.

predisposição

Tendência, hereditária ou não, racial, constitucional, a apresentar ou adquirir hábitos, vícios, males ou doenças.

preensão

Ato de prender ou segurar.

preformação

Ato de formar antes; teoria dos antigos fisiologistas de que o animal completamente formado existe em forma diminuta na célula germinativa.

prega

Dobra; ruga; esfíncter anal (pop.).

prego

Peça metálica com haste delgada, oriundo do termo "prick", em inglês.

prego, cabeça de

Furúnculo pequeno (pop.).

pregresso

Que ocorreu anteriormente.

prematuro

Que amadurece antes do tempo; precoce; temporão; feto nascido antes do tempo normal de gestação.

premonitório

Que serve de aviso; que adverte antecipadamente.

premunicão

Conjunto de medidas adequadas para proporcionar prevenção; estado de imunidade ou resistência à infecção criada por uma infecção ainda presente.

prenhe

Fêmea grávida ou no período da gestação.

prenhez

Gravidez; gestação.

prepúcio

Dobra da pele que cobre a glande do pênis.

presbi

Do gr. présbys, velho (presbiopia).

presbiofrenia

Deficiência mental nos velhos, em que há deficiência de memória e de localização.

presbiopia

Deficiência de visão na velhice e resultante da diminuição do cristalino, pela perda de sua elasticidade, fazendo mais distante o foco visual, exigindo o uso de lentes corretivas que aproximem o foco visual.

prescrever

Executar prescrição; determinar, estabelecer regras dietéticas ou terapêuticas.

prescrição

Ato de dispor em papel as drogas e seu modo de usar, a dieta e outros cuidados a serem dados ao paciente; receita médica; formulário.

prescritores

Segundo o Ministério da Saúde, profissionais de saúde credenciados para definir o medicamento a ser usado (médico ou dentista).

preservativo

Que preserva; preventivo; protetor; substâncias ou preparações que evitam a concepção, pela ação espermaticida; camisinha e camisa-de-vênus (pop.).

pressão

Força que impele moléculas líquidas ou gasosas contidas num espaço.

pressão abdominal

É a pressão exercida ao redor da bexiga, avaliada pela medida da pressão retal ou vaginal.

pressão arterial

Grau de compressão sangüínea nas artérias.

pressão atmosférica

Pressão do ar em determinada altitude (ao nível do mar é de 15 libras por polegada quadrada).

pressão do detrusor

Diferença entre a pressão vesical e abdominal.

pressão oncótica

Aumento das micelas que se intumescem em presença da água.

pressão osmótica

Força molecular das soluções, exercida através de membranas em paredes permeáveis.

pressão pressórica uretral (PPU)

É a representação gráfica da pressão intraluminal em toda a extensão da uretra.

pressão uretral

É a medida da pressão no interior da uretra em repouso durante esforço abdominal ou durante o processo de miccão.

pressão vesical

É a pressão aferida no interior da bexiga.

pressor

Que tende a aumentar a pressão sangüínea.

prevalência

Qualidade de que prevalece; número de casos de determinada doença existente em certa zona, em determinado tempo.

prevenção

Defesa contra males ou doenças.

preventivo

Profilático.

priamomania

Mania de comprar; onemania.

priapismo

Ereção anormal e prolongada, sem desejo sexual. O termo advém de Priapos, deus grego da procriação.

priapo

Pênis; falo.

primário

Primeiro; principal.

primário, complexo

Lesão tuberculosa pulmonar inicial, constituída por granuloma com células linfocitárias em torno da lesão, com bacilos tuberculosos.

primata

Ordem de mamíferos, compreendendo o homem, os macacos e os antropóides.

primevo

Relativo aos tempos primitivos.

primigesta

Que concebeu pela primeira vez.

primípara

Mulher que pariu pela primeira vez.

primo

Do lat. primus, primeiro (primogênito, primípara).

primórdio

Origem; fonte; início; esboço primitivo de um organismo, ou parte dele.

prisão de ventre

Constipação intestinal; obstipação.

prisma

Cristal sólido de faces paralelogâmicas e base de polígonos iguais, decompondo a luz quando atravessado por raio luminoso.

privação

Ato de privar; supressão de faculdade.

privação de sentidos

Înconsciência.

pro

V. pre.

probabilidade

É a proporção de pessoas nas quais uma determinada característica está presente.

procidência

Deslocamento ou queda de órgãos; prolapso.

procidência de cordão

Saída do cordão umbilical antes do feto.

procriar

Dar nascimento; produzir.

proctagra

Dor na região anal.

proctatresia

Împerfuração do ânus.

procto

Do gr. proktós, ânus (proctoscopia, proctite).

proctocele

Protrusão herniária do reto; prolapso do reto.

proctóclise

Întrodução de grande quantidade de líquido no reto; lavagem (pop.).

proctodínia

Dor ao redor do ânus.

proctologia

Especialidade médica que estuda a anatomia, a fisiologia e trata as doenças do reto e do ânus.

proctoscopia

Exame, com instrumentos especiais, do ânus e do reto.

procumbir

Deitar-se com a face para baixo; curvar-se até o chão; prosternar-se.

procurvação

Curvação para frente.

pródromo

Precursor, preliminar; sinais e sintomas que anunciam uma doença.

produtos psicotrópicos

Segundo o Ministério da Saúde, substâncias que afetam os processos mentais e podem produzir dependência.

prófase

Primeira fase da mitose.

profilaxia

Conjunto de medidas para evitar uma doença; prevenção; no vocabulário médico a palavra parece datar do século XVIII, havendo porém quem a assinale em manuscritos do século XV ou XVI. Mas a palavra profilax já existia de longa data na língua dos gregos, e

progéria

Combinação de sinais de infantilismo com velhice precoce, tipo infantil do esqueleto, ausência de pêlos, face senil com nariz aquilino, deficiência de caracteres sexuais, engrossamento dos ossos longos, inteligência média e tendência à arteriosclerose.

proglote

Anel do corpo das tênias.

prognatismo

Projeção do mento (queixo) para frente.

prognóstico

Previsão da evolução de uma doença, considerando-se a natureza e os sintomas da mesma.

prolapso

Queda de um órgão.

prolepse

Volta de paroxismo antes do tempo normal ou esperado; antecipação.

proliferação

Reprodução ou multiplicação de formas similares ou de seres semelhantes.

prolixidade

Alteração na concatenação dos juízos que consiste em falsa minuciosidade sobre determinado assunto, ocasionando uma imensa dificuldade em, objetivamente, chegar a um julgamento, mecanismo esse comum a epilépticos (personalidade gliscróide) e deficientes m

promiscuidade

Qualidade de que é promiscuo; mistura de indivíduos de baixa esfera social.

promontório

Eminência; apófise; elevação.

pronação

Movimento de voltar a palma da mão para baixo, estando o paciente deitado sobre o ventre.

prono

Deitado com a face voltada para baixo, ou sobre o ventre; que apresenta palma da mão voltada para baixo.

prono

Do lat. pronus, inclinado para a frente (pronação).

propaganda de produtos farmacêuticos

Segundo o Ministério da Saúde, é a divulgação do medicamento promovida pela indústria, com ênfase na marca, e realizada junto aos prescritores, comércio farmacêutico e população leiga.

propedêutica

Întrodução ao estudo de uma ciência.

propedêutica clínica

Conjunto de procedimentos pelos quais um paciente é examinado, evidenciando sinais e sintomas, com a finalidade de se chegar a uma hipótese diagnóstica.

proprinar

Dar a beber; ministrar.

proprioceptivo

Que recebe estímulos no interior dos tecidos do corpo.

proprioceptor

Nervo sensitivo terminal que informa a posição e os movimentos do corpo.

propulsão

Ato de propulsar; impulso para a frente; tendência a cair para a frente, na marcha; festinação.

prosexia

Ato de prestar à atenção.

oroso

Prefixo para indicar adiante.

proso

Do gr. próso, para diante, longe de (prosodemia).

prosodemia

Modo de transmissão de epidemia de uma pessoa a outra, ao invés de acometer grande número de indivíduos da população.

prosopagnosia

Incapacidade de reconhecer a face de outros indivíduos.

prosopo

Do gr. prósopon, face (prosopoplegia).

prospectivo

Trata-se de estudo longitudinal em que se propõe como seqüência lógica da investigação a antecipação de diversas causas e a consequente busca dos efeitos.

próstata

Glândula situada em torno do colo da bexiga, envolvendo a uretra, com um lobo médio e dois lobos laterais, secretando um líquido que atua no esperma.

prostatite

Înflamação da próstata.

prostração

Ato de prostrar; enfraquecimento; adinamia, grande debilidade.

protandria

Hermafroditismo em que a gônada masculina apresenta maturação antes da feminina.

proteína

Composto nitrogenado, largamente distribuído nos organismos vivos, formando os constituintes dos tecidos e líquidos orgânicos; formada por agrupamentos aminoácidos, coagula-se pelo calor, por ácidos e metais; decompõe-se em presença de enzimas chamadas pr

proteinúria

Presença de proteína na urina.

proteólise

Hidrólise enzimática ou química das proteínas, e transformação em proteoses, peptonas e outros produtos.

proteose

Produto obtido da hidrólise protéica, antes de chegar a aminoácido.

prótese

Substituição de órgãos, ou parte de órgãos, por peça artificial.

protético

Relativo à prótese; especialista em prótese.

protimia

Mentalidade viva e brilhante.

protista

Organismo unicelular, tanto animal quanto vegetal.

proto

Do gr. prôtos, primeiro (protozoário, protoplasma).

protoblasto

Célula embrionária; núcleo do ovo.

protocolo de intervenção terapêutica

Segundo o Ministério da Saúde, roteiros de indicação e prescrição, graduados de acordo com as variações e a gravidade de cada afecção.

protoginia

Hermafroditismo em que a maturação da gônada feminina ocorre antes da masculina.

próton

A menor unidade de carga elétrica positiva (+), encontrada no núcleo do átomo. Em cada átomo existe tantos prótons no núcleo quantos são os elétrons que giram em torno deste; portanto, sendo positivos, os prótons contrabalançam o mesmo número de elétrons,

protopatia

Doença primitiva; afecção primitiva.

protoplasma

Substância encontrada no interior das células animais e vegetais, e considerada o substrato da vida; compõe-se de proteínas, lipídios, carboidratos e sais inorgânicos.

protótipo

Tipo original; modelo; forma de que se originam outras formas.

protozoário

Classe de seres animais elementares, geralmente unicelulares, formados de membrana, protoplasma, organelas e núcleo. Algumas espécies são parasitos animais e vegetais e provocam doenças.

protrombina

Substância do plasma sangüíneo, precursora da trombina, participante das reações de coagulação.

protrusão

. Ação de empurrar um órgão para diante; posição anterior de órgão ou parte de órgão.

protrusão da língua

Saliência da língua para fora da boca.

protrusão dentária

Posição anterior dos dentes no prognatismo; dentuço (pop.).

protruso

Projetado para a frente, saliente.

protuberância

Saliência, apófise.

proveta

Cilindro de fundo cego e com pé, para conter líquidos.

proximal

Que fica mais próximo do centro da cabeça; que fica para o lado da cabeça; diz-se do ponto em que uma estrutura ou um órgão fica próximo a seu centro ou a sua origem.

pruni

Do lat. prunum, ameixa (pruniforme).

pruridermia

Dermatose em que o sintoma dominante é um prurido violento.

prurido

Comichão, sensação que leva o indivíduo a se coçar.

prurigem

Designação genérica das dermatoses em que o prurido é sintoma essencial, e nas quais se encontram pequenas pápulas, pálidas e de localização profunda.

psalís

Fórnix do cérebro.

psamo

Do gr. psámmos, areia (psamocarcinoma).

pselafesia

Sentido do tato.

pselafo

Do gr. pselapháo, apalpar (pselafesia).

pselismo

Gagueira.

pselo

Do gr. psellós, gago (pselismo).

pseudo

Termo que indica falso, errôneo.

pseudo

Do gr. pseudés, falso (pseudomembrana, pseudosmia).

pseudópodo

Extrusão do protoplasma de certos protozoários que, avolumando-se, acaba arrastando o corpo, fazendo seu deslocamento ou servindo a envolver partículas de que se alimentam.

psicanálise

Método terapêutico das alterações neuróticas, introduzido por Sigmund Freud, neurologista austríaco (1856-1939), baseado em três aspectos distintos: 1) método de investigação do inconsciente, especialmente através das associações livres e da análise dos s

psicastenia

Áfecção psíquica caracterizada por depressão, ansiedade, tendência a manias e obsessões, e perda do sentido da realidade, cada vez menos usado como diagnóstico psiquiátrico.

psico

Termo que indica alma, espírito, mente.

psico

Do gr. psyché, alma (psicanálise, psicoléptico, psíquico).

psicobiologia

Estudo da personalidade normal e patológica, como produto da integração dos fatores biológicos, psicológicos e sociológicos. Os transtornos psiquiátricos são considerados não mais como entidades nosológicas definidas, mas como tipos de reação da personali

psicocirurgia

Técnicas cirúrgicas usadas no tratamento das doenças mentais, como leucotomia ou lobotomia desenvolvida por Egas Muniz e Almeida Lima, em Lisboa, na primeira metade do século XX.

psicodélico

Manifestação mental produzida por substâncias alucinógenas ou psicodislépticas.

psicodiagnóstico

Estudo da personalidade, idealizado pelo psiquiatra suíço Hermann Rorschach (1884-1922), baseado na interpretação de manchas de tinta.

psicodrama

Técnica psicoterápica desenvolvida por Jacob Levy Moreno, psicossociólogo norte-americano, de origem romena (1892), em que os pacientes improvisam no palco cenas das suas vidas, libertando-se por catarse das emoções reprimidas e ganhando "insight" sobre o

psicofarmacologia

Farmacologia das drogas que exercem ação sobre a mente, e suas repercussões emocionais e na conduta.

psicogênese

Causalidade psíquica dos transtornos mentais e físicos, em oposição à organogênese, ou causalidade somática.

psicoléptico

Substância química que exerce ação depressora sobre as funções nervosas superiores.

psicologia

Ciência que estuda a alma ou espírito e suas alterações.

psiconeurose

Desordem psíquica com ansiedade, fobias, impulsos e obsessões, passíveis de serem tratadas pela psicoterapia, cada vez mais abandonada na nomenclatura psiquiátrica.

psicopata

Doente mental.

psicopatologia

Estudo da vida psíguica mórbida, anormal e patológica.

psicoplegia

Desfalecimento psíquico passageiro; demência de curso rápido.

psicose

Nome genérico para certos transtornos mentais que comprometem gravemente a personalidade; o seu relacionamento com o mundo perturba-se ou se torna impossível, no qual o paciente (psicótico) não reconhece como mórbido o seu estado mental, ou os seus sintom

psicoterapia

Método de tratamento psicológico dos desajustamentos da personalidade por procedimentos, tais como sugestão, persuasão, hipnose, psicanálise, etc. .

psicotrópico

Que exerce ação sedativa ou ativante sobre o sistema nervoso.

psicro

Termo que indica relação com o frio.

psicro

Do gr. psychrós, frio (psicrostesia).

psicroalgia

Sensação dolorosa provocada pelo frio.

psilo

Do gr. psilós, vazio, nu, desprotegido, liso (psilose).

psique

A alma, o espírito, a mente; psiquismo; segundo a mitologia, era uma belíssima jovem que amava Cupido (amor). Este ordenara-lhe que não o olhasse. Psique desobedeceu-o e Cupido sumiu, abandonando-a à desolação. Após muitas provas de dedicação, Psique obte

psiqui

V. psico.

psiquiatria

Especialidade médica que se ocupa dos distúrbios mentais e de conduta, e a sua terapêutica.

psiquismo

Conjunto dos fenômenos ou processos mentais, conscientes ou inconscientes, de um indivíduo ou de um grupo de indivíduos.

psitacismo

Articulação de palavras e frases sem sentido; aquisição de conhecimento pela fixação na memória e sem intervenção da inteligência; linguagem de papagaio.

psitaco

Do gr. psitakós, papagaio (psitacose).

psoa

Do gr. psóai, lombo (psoas, psódimo).

psoas

Cada um dos integrantes de dois pares de músculos dorsais da coluna vertebral.

psofo

Do gr. psophos, ruído (edeopsofia).

psomofagia

Comer aos bocados; mastigação total do alimento.

psoríase

Dermatose crônica recidivante, com produção de manchas descamativas, disseminadas pelo corpo.

psoro

Do gr. psóra, sarna (psoríase).

ptarmo

Espirro espasmódico.

pterígio

Espessamento parcial da conjuntiva, de forma triangular, e que se estende sobre a córnea.

pternalgia

Dor no calcanhar.

pterno

Do gr. pterna, calcanhar (pternal-gia).

ptero, pterigo

Do gr. ptéryx, ptérygos ou pteron, asa (pterigóide, pterigoma); - do gr. pteris, feto (pteridófito).

ptialina

Enzima salivar que transforma o amilo em maltose e dextrose.

ptialismo

Salivação exagerada.

ptialo

Do gr. ptyalon, saliva (ptialina).

ptilo

Do gr. ptílon, pena leve, asa de inseto (ptilose).

ptise, ptisma

Do gr. ptysis, ato de cuspir (hemoptise), ou ptisma, escarro, (ptismagogo).

ptixe

Do gr. ptyxis, prega (gastroptixe).

ptoma

Do gr. ptôma, cadáver (ptomaína).

ptosar

Deslocar para baixo; cair em prolapso.

ptose

Queda, deslocamento de órgão, determinado por relaxamento dos seus meios de fixação ou por paralisia dos músculos e nervos; prolapso.

ptose

Do gr. ptôsis, queda (gastroptose).

puberdade

Fase da adolescência, compreendida entre os 12 e 16 anos, em que se processa a evolução do infante à juventude. É marcada pelo aparecimento das características sexuais secundárias, especialmente pela presença dos pêlos pubianos (de onde advém a palavra pu

púbis

A parte ínfero-anterior do osso ilíaco.

pudendagra

Dor nos órgãos genitais, sobretudo, femininos.

pudendo

Relativo aos órgãos genitais externos.

pudicícia

Qualidade do que é pudico; castidade; honra feminina.

pudico

Que tem pudor; relativo aos órgãos genitais.

pudor

Sentimento de vergonha; recato.

puer

Do lat. puer, criança (puerpério, puerilismo).

puericultura

Ramo da pediatria que visa assegurar o bom desenvolvimento físico, mental e moral das crianças desde a sua concepção, através da aplicação sistemática dos princípios da medicina preventiva, da higiene e da boa educação.

pueril

Relativo à criança; infantil; próprio das crianças.

puérpera

Mulher que acaba de parir; parturiente.

puerpério

Período compreendido entre o parto e a completa recuperação anatomofisiológica da mulher; pós-parto (aproximadamente seis semanas).

pulicose

Irritação cutânea provocada pela picada de pulgas.

pulmão

Designação comum a dois órgãos (direito e esquerdo), divididos em lobos, nos quais se efetua a hematose e os principais fenômenos respiratórios, ocupando, cada um, uma cavidade lateral do tórax, estando separados um do outro pelo coração e outras formaçõe

pulmão de aço

Aparelho destinado a suprir a falência dos movimentos respiratórios de um doente atingido de paralisia dos músculos respiratórios.

pulpectomia

Retirada da polpa do dente.

pulsação

Ato de pulsar; batimento rítmico; pancada.

pulsão

Em psicanálise, é a tendência permanente, e em geral inconsciente, que dirige e incita a atividade do indivíduo, como a pulsão sexual.

pulsar

Por em movimento por meio de impulso; palpitar; latejar.

pulsátil

Que pulsa; que está animado por batimentos.

pulso

Expansão e retração arterial, sentidas pela palpação de artérias superficiais, principalmente da radial, no punho.

pulso aberto

Entorse, contusão na articulação do punho (pop.).

pululação

Ato de pulular; germinação ou multiplicação de grande número de indivíduos, em geral parasitos.

puna

Perturbação sentida nas grandes altitudes, principalmente quando se faz esforço físico, caracterizado por falta de ar, indisposição e, às vezes, hemoptises; doença das montanhas.

punção

Ato de puncionar; operação que consiste em penetrar em cavidade ou coleção líquida, com instrumento perfurado para retirada de líquidos.

pungente

Que punge; doloroso; acre; picante.

punair

Picar; causar pena ou dor moral.

pupa

Segundo estádio do desenvolvimento de inseto, entre a larva e a imago.

pupila

Abertura no centro da íris do olho que permite a transmissão de luz; seu diâmetro aumenta ou diminui de acordo com a intensidade luminosa; também chamada de "menina dos olhos".

puréia

Pirão; papa fina feita com féculas; batata esmagada e passada em peneira.

purga

Preparação farmacêutica que faz purgar; purgativo; purgante.

purgativo

Purgante; catártico; substância que provoca exoneração do intestino.

púrpura

Matéria corante, vermelho-arroxeado; doença hemorrágica, com formação de manchas cutâneas por extravasamento sangüíneo.

purulento

Relacionado com pus ou que contém pus.

pus

Líquido inflamatório formado de leucócitos e células misturadas a líquidos orgânicos.

pústula

. Vesícula cutânea cheia de pus.

pústula de Biskra

Leishmaniose cutânea; o termo advém de Biskra, cidade da Argélia.

pústula maligna

Carbúnculo cutâneo.

pústula vacínica

Vesícula supurada, na vacinação antivariólica.

putâmen

Parte externa do núcleo lenticular do cérebro.

putativo

Que aparenta ser verdadeiro, legal e certo, sem o ser.

putrefação

Decomposição de proteínas ou cadáveres animais por microrganismos, resultando na produção de substâncias elementares e gases fétidos: mercaptan, amônia, ácidos graxos, aminas, gás carbônico, metano, além da água.

putrefação intestinal

Resultado da decomposição de proteínas alimentares no intestino grosso pela flora intestinal chamada putrefativa (bactérias do grupo coli e Proteus), com produção de compostos sulfoconjugados ou putrefativos.

puxado

Dificuldade respiratória; asma (pop.).

oxua

Dor no ânus, na evacuação difícil; contratura anal, por irritação; tenesmo.

q.i.

Sigla de Quociente de Inteligência ou Intelectual.

aid

Abreviatura de quatro vezes ao dia (qualque in die).

qs

Abreviatura de quanto basta (quantum satis).

quadrantanopsia

Cegueira de um quadrante do campo visual.

quadrante

Úm quarto de círculo; qualquer das quatro partes, ou quartos, tais como a superfície abdominal; superfície em que estão marcadas as divisões de instrumentos de física.

quadríceps

Músculo da coxa ou crural, composto do reto femoral e dos músculos vastos (vastos interno, externo e médio).

quadril

Cada uma de duas regiões, uma de cada lado da pelve, em que se situa cada articulação do fêmur com o ilíaco; anca; cadeira.

quadrípara

Mulher que teve quatro filhos.

quadriplegia

Paralisia dos quatro membros; tetraplegia.

quadrúpede

Que tem quatro pés ou patas.

quadrupleto

Cada um dos quatro filhos nascidos do mesmo parto.

qualimetria

Medida de dureza dos raios de Roentgen.

quantímetro

Dispositivo para medir a quantidade de raios Roentgen produzidos por tubo gerador.

quantum

Unidade de energia eletromagnética na teoria do quantum.

quantum satis

Quanto basta; q.s. (abreviação).

quarentena

Período de 40 dias; espaço de tempo, originariamente de 40 dias, durante o qual os passageiros procedentes de países onde há doenças contagiosas graves são obrigados à incomunicabilidade, a bordo dos navios ou em um lazareto.

quarta

Quarta parte de alguma coisa; medida de volume antiga em forma de caixa, aproveitada para assento e para colocar a parturiente sobre ela a fim de facilitar o parto em certas regiões do Brasil; o uso foi abandonado mas a denominação ficou; dar à luz - esta

quartã

Que recorre de quatro em quatro dias, predominantemente a febre; forma de malária ou paludismo em que os ataques sobrevêm de quatro em quatro dias, provocada pelo protozoário Plasmodium malariae, e na dependência do ciclo evolutivo deste parasito.

quartil

Termo médio de cada metade de uma série de variáveis.

quartilho

Antiga unidade de medida de capacidade para litros, equivalente à quarta parte de uma canada, isto é, 0,6655 litro; unidade de capacidade do sistema inglês equivalente a 0,568 litro.

quartzo

Dióxido de silício; sílica; substância básica do cristal de rocha.

quassação

Redução de cascas, raízes ou drogas a fragmentos a fim de facilitar a extração de seus princípios ativos.

quebrantado

Debilitado: abatido.

quebranto

Doença; indisposição; mau olhado (pop.).

quecia

V. quesia.

quedo

Imóvel; parado; que não tem movimento.

quefir

Leite submetido à fermentação pelo Lactobacillus caucasiun.

queilo

Do gr. cheîlos, lábio (queiloplastia).

queimadura

Ato de queimar; lesão produzida pelo calor resultante de líquidos ou sólidos superaquecidos.

queimo(a)

Do gr. cheimón, inverno (queimafobia).

queixo

Maxilar inferior; mento.

quela

Os dois últimos segmentos dos apêndices dos artrópodes, que formam uma pinça.

quelatização

Influência de substâncias que facilitam a penetração ou impregnação de outras substâncias, a ela associadas.

quelato

Composto ou ligação química em que a molécula se prende em dois ou mais pontos a um átomo central, apresentando fórmula estrutural não-ionizada e facilitando, com isto, a penetração ou difusão de substâncias a ele associadas.

queliforme

Que tem forma de pinça.

auelo

Do gr. chelé, pinça ou garra (quelóide); - do gr. chelis, cicatriz (queloplastia); - v. tb. cele.

quelóide

Tumoração cutânea, compacta e dura, intradérmica, linear ou globosa, cuja superfície lisa, às vezes, emite expansões em forma de pinças.

quemose

Espessamento da mucosa conjuntival e palpebral e do tecido celular subjacente, de coloração avermelhada, inflamatório ou não.

queno

V. ceno.

quera, querato

V. cera, cerato.

quércio

Relativo a ácido extraído do carvalho.

querena

Quilha; carena.

quérion

Doença pustulosa do couro cabeludo; tinea kerion; Kerion dermatophyscus; kerion.

quero

Do gr. chaíro, alegrar-se (queromania).

querofobia

Medo mórbido de alegria.

queromania

Mania caracterizada por alegria e exaltação.

querosenagem

Método de combate aos insetos pelo derrame de querosene nas coleções de água.

quérquera

Acesso de febre com calafrios.

querubinismo

Face de querubim, angélica, arredondada.

auerula

Do lat. querulu, queixar-se (querulomania).

quesia

Do gr. chézo, evacuar (disquesia).

quiasma

Cruzamento em X.

quiasma óptico

Cruzamento das fibras do nervo óptico sobre a superfície ventral do cérebro.

quiasma, quiasto

Do gr. chiasmós, cruzamesto (quiasma) ou chiasmós, cruzado (quiastômetro).

quiastro

Ligadura em forma de X usada antigamente nas fraturas de perna.

quibebe

Iguaria feita de abóbora picada e cozida (pop.).

quiese

V. ciése.

quilalgia

Dor no lábio.

quilangioma

Linfangioma cavernoso dos recém-nascidos, com líquido lactescente; tu-mor constituído de vasos linfáticos intestinais.

quilectasia

Dilatação de vasos quilíferos.

quilectomia

Retirada, com o escopro, de bordas ósseas irregulares da cavidade articular.

quilectrópio

Eversão; reviramento dos lábios para fora.

quilha

O mesmo que carina; carena.

auilífera

Que forma quilo; vaso linfático que conduz quilo ao canal torácico.

auilite

Inflamação do lábio; boqueira; quilite comissural.

quilo

Medida de peso do sistema métrico decimal, representando mil gramas; líquido lactescente, produto da digestão dos alimentos, que vai ao sangue pelos vasos quilíferos.

quilo

Do gr. chylós, suco (quilífero, quilificação); - v. tb. queilo e cilo.

quilocele

Derrame quiloso na túnica vaginal do testículo.

quilodiérese

Lábio fendido ou leporino.

quilofagia

Hábito de morder, constantemente, os lábios.

quilognato palatosquise

Fenda do lábio do maxilar superior e do palato; goela de lobo e lábio leporino.

quilografia

Registro dos movimentos dos lábios durante a fala.

quilomicro

Partícula de gordura emulsionada, de cerca de um mícron de diâmetro, encontrada no sangue durante a digestão da gordura.

quiloncose

Tumor do lábio.

quilose

Álteração da semimucosa dos lábios de caráter inflamatório (quilite), ora relacionado a estados carenciais ou de sensibilização alérgica, ou resultante da ação de agentes, distróficos ou displásticos. É freqüente que a afecção se localize nas comissuras I

quilosquise

Lábio leporino.

quilotórax

É o acúmulo de linfa na cavidade pleural, constituindo a maioria dos derrames congênitos primários. É uma condição pouco freqüente, atingindo um em cada 10 a 15 mil nascimentos, acontecendo predominantemente no sexo masculino (2M:1F) e ocorrendo, principa

quimera

Fantasia; produto da imaginação.

química

Čiência em que se estuda a estrutura das substâncias, correlacionando-a com as propriedades macroscópicas, e se investigam as transformações dessas substâncias.

quimiotaxia

Afinidade ou repulsa de células ou organismos vivos, no sentido positivo ou negativo, para substâncias químicas.

A quimiotaxia positiva regula a leucocitose, a quimioterapia, sobretudo a quimioterapia específica, e outros fenômenos biológicos.

quimioterapia

Emprego de substâncias químicas no tratamento de doenças, as quais atuam contra os germes patogênicos, sem exercer dano no paciente.

quimioterápico

Substância com a propriedade de atuar sobre microrganismos patogênicos, obtida em laboratório, por síntese.

quimiotropismo

Orientação do crescimento de plantas sob a ação de substâncias químicas; quimiotaxia.

quimo

Massa alimentar após a digestão gástrica, que passa para o duodeno.

auimo

Do gr. chymós, suco (quimotripsina, equimose).

quininismo

Intoxicação pelos sais de quinina; cinchonismo.

quinta

Acesso de tosse com 5 movimentos seguidos, característico da coqueluche, ou tosse quintosa.

quinta-doença

Eritema infeccioso.

quintal

Peso antigo, correspondente a quatro arrobas, ou 60kg.

quintessência

Extrato concentrado de qualquer substância; refinamento intelectual de qualquer conhecimento; o que há de principal, de melhor e de mais puro; quinta-essência.

quio

V. clono.

quiono

Do gr. chión, neve (quionofobia).

quiragra

Manifestação dolorosa das mãos, nos gotosos.

quiralgia

Dor na mão.

quiro

Do gr. cheîr, cheirós, mão (quiromegalia, quiroplastia).

quirófano

Sala de operações cirúrgicas, com lugar para assistência, separado por tabique envidraçado.

quirologia

Estudo das mãos; arte de conversar por sinais convencionais, com os dedos, utilizado pelos surdos-mudos.

quiromania

Onanismo habitual.

quiromegalia

Aumento de tamanho das mãos.

quiropodia

Ramo da Medicina que cuida das mãos e dos pés.

quistoCavidade fechada onde se acumulam secreções que, anormalmente, não podem escoar-se; cisto.

quisto V. cisto.

quitinaSubstância córnea que envolve o corpo dos invertebrados.

quitoDo gr. chitón, túnica (quitina).

quotidianoQue surge todos os dias.

rabada

Nádegas; traseiro; cóccix; parte posterior da coluna vertebral dos bovinos, usada na feitura de prato com este nome (pop.).

rabditóide

Semelhante a bastão.

rabdo

Termo que indica relação com bastão, bastonete, varinha.

rabdo

Do gr. rhábdos, bastão, vara (rabdócito).

rabdomioblastoma

Tumor com células que têm tendência a se diferençar em células estriadas.

rabdomioma

Mioma composto de fibras musculares estriadas.

rabdossarcoma

Sarcoma com fibras musculares estriadas.

rábico

Relacionado com a raiva ou hidrofobia.

rábido

Que apresenta raiva ou hidrofobia.

rabo

Cauda; extremidade distal da espinha dorsal; ânus (pop.).

raça

Conjunto de indivíduos cujos caracteres somáticos, tais como a cor da pele, a conformação do crânio e do rosto, o tipo do cabelo, etc., são semelhantes e se transmitem por hereditariedade, embora variem de indivíduo para indivíduo.

ração

Porção fixa de alimento, que se dá por dia a um indivíduo ou animal.

ração balanceada

Ração em que são fornecidos carboidratos, proteínas, lipídios, sais minerais e vitaminas em quantidades apropriadas à nutrição.

racêmico

Relativo à racemo; que apresenta desvio rotatório da luz para a direita e para a esquerda.

racemização

Transformação de uma substância opticamente ativa na forma racêmica inativa.

racemo

Cacho de uva; forma opticamente inativa de composto com partes iguais de formas dextro-rotatórias e levo-rotatórias de isômeros ópticos.

raciocinar

Usar a razão para julgar ou conhecer a verdade.

raciocínio

Ato de raciocinar; operação mental em que se pode fazer juízos de fatos observados.

racional

Relativo à razão; lógico; razoável.

racionalização

É a explicação falsa, ou a justificação de um ato que, por razões outras, esconde a sua real motivação inconsciente ou reprimida. Assim é que, na fábula, a raposa, incapaz de alcançar as uvas, declara que elas

estão verdes.

raco

Do gr. rhakóo, dilacerar, desgarrar (racose).

racoma

Escoriação da pele.

racose

Relaxamento da pele do escroto.

radiação

Ato ou efeito de radiar; qualquer dos processos físicos de emissão e propagação de energia, seja por intermédio de fenômenos ondulatórios, seja por meio de partículas dotadas de energia cinética; energia que se propaga de um ponto a outro no espaço ou num

radical

Relativo à raiz; elemento eletronegativo que entra na composição da molécula como seu constituinte fundamental; grupo atômico que entra em combinações químicas.

radice

Do lat. radix, radicis, raiz (radicotomia, radiculite).

radícula

Pequena raiz.

radiculite

Inflamação das raízes dos nervos medulares.

radífero

Que emite raios.

rádio

Osso do antebraço.

radioanafilaxia

Sensibilização produzida por emanações ou irradiações de raios X, ou outra forma de energia radiante.

radioatividade

Propriedade que certos corpos possuem de emitir raios; decomposição espontânea de um átomo, com emissão de raios alfa, beta e gama; emissão, pelos núcleos de átomos, de raios ou partículas atômicas ligeiras. Trata-se do processo de desintegração que se ve

radioativo

Capaz de emitir emanações radioativas.

radiobiologia

Estudo dos efeitos das radiações sobre os seres vivos ou tecidos.

radiodermatite

Lesão cutânea, aguda ou crônica, que se pode considerar como queimadura, resultante de excesso de exposição à radiação ionizante; radiodermite.

radioestesia

Sensibilidade às irradiações; radiossensibilidade.

radiografia

Produção de imagens pela ação dos raios X e outros similares em chapas fotográficas.

radioisótopo

Núcleos radioativos colocados no interior do reator nuclear. São instáveis e emitem energia em forma de raios alfa, beta ou gama. Os radioisótopos são amplamente usados na ciência e na indústria, e representam a mais importante contribuição dos átomos à p

radiologia

Estudo das radiações e dos raios X em particular.

radiolucência

Permeabilidade às radiações, embora com certa resistência a essa passagem.

radionte

Partícula radioativa

radiopacas, substâncias

Substâncias que interceptam os raios X e usadas para evidenciação de lesões orgânicas, ao exame radiológico.

radiopaco

Que não permite a passagem de energia radiante.

rafania

Intoxicação crônica pelas raízes de rábano, com sintomas semelhantes aos do ergotismo.

rafe

Sutura; sulco que marca a linha de união de duas partes simétricas.

rafe

Do gr. raphé, sutura (perineorrafia); do gr. rhaphis, raphidos, agulha (rafidiósporo).

raga

Do gr. ragás, ragados, fissura (rágade, ragadiforme).

rágade

Fissura ou fenda na pele, sobretudo na borda de orifício ou região sujeita a movimento constante; rágada.

ragia

Do gr. rhag (der. de rhégnymi), rom-pimento, fluxo (blenorragia, hemorrágico).

ragiócrino

Que segrega ou produz grânulos.

rago

Do gr. rhax, rhagós, cacho (ragóide).

ragóideo

Semelhante a uva ou bago de uva.

raia

Linha; sulco; faixa; linha colorida.

raio

Linha que parte de um centro; traço de luz que parte de qualquer foco luminoso; porção isolada de energia radiante.

raio cósmico

Radiação de grande poder de penetração, oriunda do espaço exterior ou sideral. Esses raios consistem em partículas que se deslocam com a velocidade aproximada à da luz, isto é, 300.000 km/seg.

raios de Roentgen

Raios X. O termo advém de Wilhelm Konrad Roentgen, físico alemão (1845-1923).

raiva

Hidrofobia; doença produzida por vírus e, geralmente, inoculado pela mordida de animal infectado, cão ou gato. O vírus da raiva tem particular afinidade pelo sistema nervoso.

raiz

Parte inferior das plantas; origem.

raizeiro

Curandeiro que trata doenças com raízes de plantas (pop.).

ralação

Ato de ralar; reduzir a fragmentos com ralador, usado na preparação de alimentos.

ralado

Passado pelo ralador, ou ralo.

ramela

Depósito de secreção ou supuração, parcialmente dessecado e reunido nas bordas e cantos das pálpebras, principalmente durante a noite; remela.

ranário

Lugar onde se criam ou se conservam rãs.

râncido

Que tem ranço; cheiro de gordura decomposta, com liberação de ácidos graxos.

randomizar

Escolher ao acaso, de modo fortuito, sem nenhuma metodologia, ou através de tabelas de números equiparáveis. Advém do inglês "random", que significa feito ao acaso, fortuito.

rânula

Tumor cístico sob a língua, ocasionado por obstrução e dilatação da glândula sublingual ou da glândula mucosa.

rapport

Palavra francesa usada ao individualizar a relação ou contato afetivo entre duas ou mais pessoas, especialmente observada em determinadas situações: médico-cliente, professor-aluno, hipnotizador-hipnotizado, etc.

raptus

Crise de furor ou agitação, durante a qual o indivíduo executa atos impulsivos de grande periculosidade, dos quais não se recorda posteriormente.

raque

Coluna vertebral; espinha dorsal; ráquis.

raqui

Do gr. rachis, coluna vertebral (raquitismo, raquicentese).

raquialgia

Dor em qualquer parte da coluna vertebral.

raquianestesia

Método de anestesia por introdução de anestésicos no canal raquidiano.

raquicentese

Punção do canal raquiano para evacuação de liquor; pode ser realizada na região lombar ou na região suboccipital (punção alta). A punção destina-se à introdução de substâncias de contraste, para mielografia, ou de medicamentos, retirada de líquido para co

raquidiano

Raquiano, relativo à coluna vertebral.

raquisagra

Dor na raque provocada por gota.

raquisquise

Fenda ou fístula congênita da coluna vertebral; espinha bífida.

raquitismo

Perturbação no metabolismo dos ossos em desenvolvimento, geralmente acompanhada por deformação da coluna vertebral, dos ossos dos membros e do tórax.

rarefação

Ato de rarefazer; diminuição da densidade e do peso.

rarefeito

Menos denso.

rash

Termo inglês que significa erupção cutânea temporária, como na urticária.

raso

Pouco profundo.

raspagem

Ato de raspar; retirada mecânica de camadas superficiais.

raspagem uterina

Curetagem uterina, no processo de abortamento.

raticida

Que mata ratos; muricida.

rauci

Do lat. raucus, rouco (raucíssono, raucíloquo).

raucíssono

Que apresenta som rouco.

razão

É a relação entre grandezas da mesma espécie.

razão de verossimilhança

Definida como a probabilidade de um resultado do texto em pessoas com a doença, dividida pela probabilidade do resultado do teste em pessoas sem a doença.

re

Pref. lat.: de novo (reabsorção), contrário (reativo).

reabilitação

Restaurar a capacidade funcional, física ou mental de órgãos, membros ou do próprio indivíduo como um todo.

reabsorção

Tornar a absorver.

reação

Resposta a um estímulo; sentimento contrário a uma sensação.

reativo

Reagente; substância empregada pa-ra produzir reações.

rebo

Do gr. rhaibós, torcido (rebose, rebocrania).

rebocrania

Torcicolo.

reboscelia

Perna torta ou recurvada.

recaída

Reaparecimento dos sinais e sintomas de uma doença, após ter aparentemente cessado; reaparecimento dos sinais e sintomas de uma doença durante a convalescença.

recalcificação

Produção de novo tecido ósseo sadio que se regenera sob influência de medicação que contenha cálcio; restauração do cálcio no organismo após determinada patologia.

recalque

Mecanismo psicológico de repressão de idéias, sentimentos e pulsões, emanadas do id, de forma tal que não

tem acesso à consciência senão disfarçados ou simbolizados.

receita

Prescrição; indicações escritas dadas pelo médico ao farmacêutico para venda ou elaboração de um medicamento, e ao paciente sobre o modo de utilizá-lo.

receituário

Conjunto de substâncias usadas no tratamento de doenças; formulário para medicamentos.

recém-nascido

Que nasceu há pouco tempo, geralmente com menos de quatro semanas de vida.

receptor universal

Indivíduo pertencente ao grupo sangüíneo AB, apto a receber sangue de todos os outros grupos, A, B, AB e O.

recessivo

Diz-se do caráter que, apesar de presente no híbrido, não se manifesta, oculto pelo caráter dominante, de sorte que o híbrido parece herdar apenas os caracteres de um dos genitores.

recesso

Pequeno espaço ou cavidade.

rechaçar

Fazer retroceder; repelir.

recidiva

Novo episódio de doença após a sua convalescência; reaparecimento tardio de moléstia, após terminada a convalescência e estar o paciente em estado normal de saúde.

recidivar

Reaparecer depois da cura.

recluso

Insulado; preso; enclausurado.

recolhido, mal

Doença que se manifestou com poucos sintomas, porém se difundiu internamente e com certa gravidade (pop.).

recorrência

Reaparecimento dos sintomas e sinais de uma doença, após a sua remissão.

recremento

Saliva ou outra substância que após a sua secreção é reabsorvida.

recrudescência

Surto agudo de sintomas no decurso de doenças, após dias ou semanas; renovação com mais intensidade.

recúbito

Ato de encostar; posição encostado.

recumbente

Que recumbe; que está deitado encostado.

recuperação

Ato de recuperar; recobrar a saúde; adquirir forças.

recurvação

Ato de recurvar; curva para trás; curvatura para trás.

rede

Entrelaçamento de vasos sangüíneos, fibras nervosas, etc. .

redenho

Prega do peritôneo que flutua sobre a superfície dos intestinos; epíploo.

redia

Fase evolutiva de certos trematódeos; o termo advém do pesquisador italiano Francisco Redi (1626-1698).

redoma

Vidro para cobrir objetos.

redox

Termo usado em química para expressar a existência de redução e oxidação mútuas, em determinada reação química.

redução

Ato de reduzir; correção de fratura, luxação ou hérnia; reação química que consiste na subtração de oxigênio ou adição de hidrogênio a uma substância; perda de cargas positivas ou ganho de cargas negativas.

redundante

Supérfluo; mais do que o necessário.

reeducação

Ato de reeducar; orientação mental ou física para readquirir a antiga capacidade, ou corrigir defeitos ou falhas; restabelecimento de uma atividade ou função, à custa de treinamento apropriado.

refeição

Alimentos ingeridos em cada vez; ingestão de alimentos; ato de refazer as forças; alimentar-se.

refinação

Separação de matérias estranhas.

refinar

Purificar.

refletir

Fazer retroceder os raios luminosos ou sonoros; pensar; ponderar.

reflexão

Ato ou efeito de refletir(-se); volta de raio de luz, som ou calor, quando encontra superfície em que não penetra; meditação; ponderação.

reflexo

Que se realiza por reflexão; excitação periférica transmitida ao centro nervoso e que volta à periferia.

reflexo aquileu

Resposta à percussão do tendão de Aquiles, e que se traduz por extensão do pé.

reflexo condicionado

Reflexo provocado com estímulos educativos, ou capazes de provocar reações fisiológicas que se repetem com sua renovação. Este termo foi usado pela primeira vez pelo médico e fisiologista Ivan Petrovitch Pavlov (1849-1936), em 1903, opondo-o ao reflexo in

reflexo gastrocólico

Aumento do peristaltismo intestinal após entrada de alimento em estômago vazio.

reflexo patelar

Resposta à percussão do tendão rotuliano, e que se traduz pela extensão da perna sobre a coxa.

reflexologia

Denominação dada por Bechterew à escola russa de psicologia objetiva, cujos principais representantes são Sechenov (1829-1905), Pavlov (1849-1936) e o próprio Bechterew (1857-1927), em que se reduz todos os fenômenos psíquicos a reflexos condicionados.

refluxo

Ato de refluir; fluxo retrógrado; retorno de uma corrente; regurgitação.

refração

Desvio de luz quando incide obliquamente em superfície de meio transparente.

refratário

Que resiste à ação química ou física; que é imune frente a certos germes ou tóxicos.

refraturar

Tornar a fraturar o osso, feito cirurgicamente, no qual se formou calo após fratura primitiva.

refrigeração

Resfriamento.

refrigerante

Que baixa a temperatura, que resfria, que reduz o calor; líquidos que reduzem a sensação de calor (gelados, refrescos).

refrigério

Ato de refrigerar; alívio; consolo.

refringência

Qualidade de refringente; refração.

regeneração

Ato de regenerar; recomposição; restauração ou separação de tecido lesado.

regime

Sistema de orientação, de costumes, de modo de viver, de alimentação, etc.

registro de medicamentos

Segundo o Ministério da Saúde, ato privativo do órgão competente do Ministério da Saúde destinado a conceber o direito de fabricação do produto.

rego

Sulco ou abertura; prega interglútea; ânus (pop.).

regrada

Menstruada (pop.).

regras

Mênstruo; catamênio.

regressão

Volta ao estado anterior; diminuição de sintomas de uma moléstia; inferiorização; para Sigmund Freud, indica o retorno da libido às etapas já ultrapassadas de seu desenvolvimento, mais primitivas e simples, determinado pela frustração das mais recentes e

regular

Normal ou de acordo com a lei; que menstrua em intervalos normais; estabelecer ordem.

regurgitação

Ato de regurgitar; fluxo em direção contrária; expulsão sem esforço, através da boca, de material alimentar proveniente do estômago.

regurgitar

Correr em direção contrária à normal; ruminar; estar cheio ou repleto.

reia

V. reo.

reidratação

Introdução de líquidos no organismo desidratado; restauração de água ou líquidos no organismo ou em substância que se desidratou.

reificação

Neologismo que indica operação mental que transforma conceitos abstratos em realidades concretas, em objetos.

reinfecção

Segunda infecção com o mesmo germe da primeira.

rejuvenescer

Tornar jovem; remoçar; readquirir vigor.

relapso

Que reincide; diz-se daquele que repete o erro.

relaxamento

Afrouxamento; ausência de cuidados.

Rem

Sigla de "roentgen equivalent in man", isto é, a dose máxima de radiação actínica tolerável sem dano pelo homen; sigla de "rapid eyes moviments", uma das fases do sono que se caracteriza, entre outros aspectos, pela movimentação dos olhos.

remédio

Agente que é utilizado no tratamento de doenças; agente que previne o aparecimento de uma doença; agente que cura ou alivia os sinais e sintomas de uma doença; medicamento.

rememoração

Ato do pensamento que consiste em despertar várias lembranças.

remineralização

Ato do remineralizar; correção de carência ou deficiência mineral; administração de sais minerais.

remissão

Diminuição da intensidade ou desaparecimento dos sintomas de uma doença.

remitência

Cessação temporária dos sinais e sintomas de uma doença.

remoção

Ato de remover; retirada de elementos de cavidades do organismo ou de sua superfície.

remodelação óssea

Processo contínuo de formação e reabsorção da massa óssea, desenvolvido através da ação dos osteoclastos e osteoblastos, visando a manutenção do equilíbrio ósseo.

remorso

Sensação de mal-estar, de angústia, após a prática de atos condenáveis, ou de malefícios físicos praticados contra outrem, obrigando, muitas vezes, à confissão espontânea do erro, ou alterando o equilíbrio psicofísico.

reni

Do lat. ren, renis, rim (reniforme).

renina

Enzima do rim que catalisa a conversão de uma proteína plasmática em angiotensina I, com efeito vasopressor.

renitência

Qualidade do que é renitente; persistência; obstinação.

reno

Termo que indica relação com o rins.

renotrópico

Que tem capacidade de aumentar o tamanho do rim; que tem afinidade para com o rim.

reo

Termo que indica fluxo, corrente elétrica.

reo

Do gr. rhéo, correr, fluir (reometria, menorréia).

reóbase

Potencial elétrico mínimo necessário para provocar estímulo.

reóforo

Eletródio; fio metálico que se liga aos pólos de pilha ou gerador de eletricidade.

reologia

Estudo das correntes de líquidos.

reostato

Regulador da resistência da corrente elétrica.

reótomo

Dispositivo para interromper a corrente elétrica.

reótropo

Instrumento para inverter uma corrente elétrica.

reoxigenar

Oxigenar de novo o sangue, ao voltar para o pulmão.

repasto

Refeição; banquete.

repelente

Que provoca aversão ou medo; qualquer substância usada com o objetivo de afastar insetos.

repercussão

Ato de repercutir; difusão.

repercutir

Dar nova direção; refletir.

repicagem

Ato de repicar; transferência de germes de um meio de cultura para outro.

repleção

Enchimento; estado de estar cheio.

replicação

Processo de duplicação da molécula de DNA através da cópia de um molde já existente.

repositório

Que serve para conservar medicamentos.

repressão

Exclusão da consciência de conteúdos psíquicos e sentimentos penosos ou desagradáveis.

reprimir

Sustar; conter ação ou movimento; ocultar; não manifestar.

reprodução

Ato de reproduzir; produção de seus semelhantes; regeneração.

reprodução assexuada

Reprodução que se processa por fissão, sem a participação de células sexuadas.

reprodução sexuada

Reprodução que se processa através de células sexuais, isto é, masculinas e femininas.

reptar

Andar de rastos; arrastar-se; desafiar; provocar.

réptil

Vertebrado ovíparo, de sangue frio, que se desloca rastejando.

repugnância

Aversão por alguma coisa; repulsão; nojo.

repulsivo

Que repele; repelente.

repululação

Ato de repulular; novo crescimento por brotamento.

repulular

Brotar com abundância; multiplicar.

requeijão

Massa formada pelo cozimento de queijo ou nata coalhada pelo calor, usada como alimento.

reserva

Qualquer coisa guardada ou reservada para ser usada em tempo oportuno.

reserva alcalina

Teor de dióxido de carbono plasmático combinado, e que constitui a expressão das disponibilidades do meio extracelular em alcalinos, para enfrentar uma sobrecarga ácida.

resfriado

Resfriamento; inflamação das mucosas do aparelho respiratório.

resfriado comum

Complexo sintomático causado por infecção virótica das vias aéreas superiores, altamente contagiosa, comumente não acompanhada de febre alta ou comprometimento do estado geral.

resguardo

Proteção; cuidados na convalescência; período pós-parto.

resíduo

Que resta; parte restante; o que fica de uma separação química ou física.

resinas

Produtos vegetais que se obtêm na-turalmente por incisão do caule de alguns vegetais; produtos sintéticos que têm grande poder de absorção.

resistente

Que resiste; que suporta ação destruidora ou influência letal; diz-se dos germes que suportam ou se adaptam a doses ordinariamente germicidas.

resolução

Desaparecimento de sintomas; cessação de doença; diminuição da inflamação ou de supuração.

resolutivo

Processo ou medicamento capaz de provocar a resolução.

resolver

Fazer desaparecer tumor ou inchação; fazer voltar ao estado normal, após decurso de processo mórbido; achar solução.

resorbina

Excipiente para pomada, composto de óleo de amêndoas, cera, sabão, gelatina e lanolina.

respiração

Processo pelo qual o organismo recebe o oxigênio e elimina gás carbônico; entrada e saída do ar nos pulmões.

ressonância

Intensificação ou expansão sonora dentro de uma cavidade; modificação que a cavidade pulmonar, a cavidade bucal e as fossas nasais, chamadas caixas de ressonância, imprimem às vibrações do ar emitido, reforçando algumas delas e atenuando outras, e das qua

ressonância magnética

Técnica não invasiva, em que não é usada nenhuma radiação ionizante nem meio de contraste para imageamento; as imagens da ressonância magnética são baseadas nos sinais de radiofreqüência emitidos pelos núcleos de hidrogênio dos tecidos após terem sido per

resti

Do lat. restis, corda (restiforme).

restiforme

Em forma de cordão.

resto

Resíduo: detrito.

retal

Referente ao reto.

retal, reflexo

Contração dos músculos da defecação, com a presença de matéria fecal no reto.

retalho

Pedaço ou massa de tecido retirado por corte.

retenção

Acumulação de substâncias ou líquidos em cavidades (urina, fezes, bilis).

retenção medicamentosa

Fenômeno de somação de várias doses de um medicamento, quando o organismo se encontra incapacitado de eliminá-lo normalmente.

reti

Do lat. rete, rede (retina).

retículo

Rede fina de fios ou traços, como a de certas lentes microscópicas; segundo estômago dos ruminantes.

reticulócito

Célula sangüínea embrionária, encontrada no sangue periférico, rico em ácido ribonucleico, e maior que as hemácias.

reticuloendotelial, sistema

Conjunto de celulas dispersas nos órgãos, mais abundantes na medula óssea vermelha, nos órgãos linfóides, fígado, pulmões, dotadas de capacidade fagocitária e estreitamente correlacionadas ao papel de defesa orgânica às infecções; SRE.

reticulopenia

Redução da taxa de reticulócitos no sangue.

reticulose

Aumento da taxa de reticulócitos no sangue.

retina

A mais interna das três camadas de cada globo ocular, que tem continuidade, posteriormente, de cada lado, com o nervo óptico.

retinite

Inflamação da retina.

retinopatia

Qualquer doença da retina.

retinopatia diabética

Grave alteração da retina, causada pela hiperglicemia diabética depois de muitos anos de doença; é importante causa de cegueira, e cerca de 85% dos pacientes diabéticos acabam apresentando esta complicação.

retinopatia hipertensiva

Conjunto de alterações na retina, de natureza não-inflamatória, que surge na hipertensão arterial maligna.

retinoscopia

Verificação do estado de refração do olho mediante observação dos movimentos de luzes e sombras através da pupila, ao se projetar luz sobre a retina.

retinose

Doenças degenerativas da retina, de caráter não-inflamatório.

retinosquise

Fenda congênita da retina.

reto

Extremidade terminal do intestino, que vai da alça signóide ao ânus.

retocele

Hérnia do reto; protrusão de parte do reto.

retoclise

Introdução de líquidos no reto; proctóclise.

retorta

Vaso de vidro ou louça, constituído de pescoço encurvado, por onde saem os vapores condensados por resfriamento.

retoscopia

Método de exame direto do reto com auxílio do retoscópio.

retossigmoidoscopia

Método de exame direto do reto e da alça sigmóide com o retossigmoidoscópio.

retostomia

Formação de abertura permanente no reto.

retotomia

Secção de estreitamento anal ou retal.

retração

Diminuição do volume, da superfície ou do calibre por contração, encolhimento, estreitamento.

retro

Termo que significa para trás.

retro

Pref. lat.: atrás, para trás (retrósternal, retroversão).

retrocessão

Deslocamento para trás; movimento retrógrado; metástase de doença da superfície para determinado órgão interno; desaparecimento de sintoma ou doença que são substituídos por outro sintoma ou doença, no mesmo órgão ou em órgão diferente.

retrocesso

Volta ao estado anterior; retroceder.

retroflexão

Desvio de um órgão para trás.

retroflexão uterina

Flexão do corpo do útero para trás, sobre o colo.

retroglossia

Língua curta, grossa e retraída.

retrognatia

Posição da mandíbula para trás do plano frontal da testa.

retrógrado

Que caminha para trás.

retroinfecção

Infecção da mãe pelo feto, ainda no útero.

retropulsão

Ato involuntário de se dirigir para trás.

retrospectivo

É a observação que considera uma direção que volta no tempo.

retroversão

Inclinação de um órgão para trás.

retrusão

Posição recuada de um dente, em relação à linha de oclusão.

reuma

Fluxo de humores; corrimento catarral ou aquoso.

reuma, reumato

Do gr. rheûma, rheúmatos, fluxo (reumatismo).

reumatismo

Nome genérico dado a um grupo de doenças que se manifestam por inflamação ou degeneração do tecido conjuntivo, das articulações, dos músculos e de outros órgãos.

reumatóide

Semelhante ao reumatismo.

Reverdin, agulha de

Agulha com cânula por onde corre uma lâmina obturadora de um orifício que se abre ou fecha com o movimento da lâmina, de modo a facilitar a inserção do fio de sutura e sua fixação. O termo advém de Albert Reverdin, cirurgião suíço (1881-1929).

reversão

Aparecimento de caráter ancestral no indivíduo; caráter que aparece depois de muitas gerações; reagrupamento de fatores complementares que se separaram anteriormente no curso da evolução; restituição ao primeiro estádio; volta ao estádio anterior.

reversivel

Que é capaz de apresentar uma série de alterações para trás ou para a frente.

revivescência

Renovação das atividades vitais; estado de tecido ou órgão em estado de morte aparente e que revive, sob qualquer influência.

revivescer

Reviver; voltar à vida.

revivificação

Reanimação.

revolver

Mover em volta; misturar por agitação; remexer.

revulsão

Ato de provocar na pele uma reação inflamatória, que promove uma congestão dos tecidos e dos pequenos vasos sangüíneos, localizados logo abaixo. Deste modo, por derivação, descongestionam-se os órgãos mais profundos, graças a ação sobre os nervos que cont

revulsivo

Que provoca revulsão.

reve

Do gr. rhêxis, rasgão, ruptura (hepatorrexia).

Rh, fator

Fator encontrado no sangue por Landsteiner e Wiener, em 1940, presente em 85% dos homens de raça branca, e também no macaco rhesus, donde se deriva o seu nome (de Rhesus). Quando este fator está presente diz-se que o homem é Rh-positivo, quando falta, Rh-

riboflavina

Vitamina B2.

rickettsia

Germe bacteriforme, cujas dimensões estão próximas do limite da visibilidade do microscópio óptico, são geralmente parasitos intracelulares do tubo intestinal de artrópodes (piolho, pulga, etc.), e certas espécies se adaptam a parasitar vertebrados, inclu

ricto

Fissura; abertura (da boca); contratura involuntária dos músculos da face, que simula o riso; ríctus.

rigidez

Qualidade do que é rijo; dureza; inflexibilidade.

rigidez cadavérica

Endurecimento dos músculos algum tempo após a morte.

rigidez matinal

Endurecimento articular que ocorre pela manhã, ao acordar, em portadores de artrite reumatóide, impossibilitando, inclusive, em determinados casos de os pacientes saírem da cama, só conseguindo vários minutos após.

rigose

Sensação de frio.

rim

Órgão da secreção urinária, em número de dois, situado num espaço existente na parte posterior da cavidade peritoneal, a loja renal. Compõe-se de uma camada cortical formada pelos glomérulos, túbulos, vasos e nervos, responsáveis pela secreção urinária, e

rimose

Estado caracterizado pela presença de fendas ou fissuras.

rímula

Pequena rima ou fenda.

rinestesia

Olfato.

Ringer, solução de

Solução usada na reidratação, proposta por Sydney Ringer, fisiologista inglês (1835-1910), em que para cada 100 ml existem 820-900 mg de cloreto de sódio, 25-35 mg de cloreto de potássio e 30-35 mg de cloreto de cálcio.

rinite

Inflamação da mucosa nasal, caracterizada por espirros freqüentes, congestão e corrimento nasal, prurido e ardor no nariz e garganta, lacrimejamento e irritação ocular. Pode ser alérgica (febre do feno, polinose perene) ou vasomotora (poluição, distúrbios

rino

Termo que indica nariz.

rino

Do gr. rhís, rhinós, nariz (rinólito, rinoplastia).

rinóbio

Tampão nasal.

rinóclise

Obstrução das vias nasais.

rinodinia

Dor no nariz.

rinofima

Tumefação nasal produzida por acne rosácea, com vasodilatação; aumento do volume do nariz.

rinofonia

Voz anasalada.

rinóforo

Cânula para facilitar a respiração.

rinólito

Concreção ou cálculo nasal.

rinomiose

Operação para reduzir as dimensões do nariz.

rinopsia

Estrabismo do olho que converge em direção ao nariz; estrabismo interno.

rinorréia

Corrimento nasal; muco; mucorréia.

riparofilia

Estado mórbido daquele que gosta de imundice ou sujidade.

riparofobia

Estado mórbido daquele que tem medo da sujeira ou sordície.

ripo, riparo

Do gr. rhypos, rhyparia, sujidade, obscenidade (ripofagia, riparografia, rupofobia)

risco atribuível

Acréscimo de risco para o desenvolvimento de uma doença relacionada à exposição acima do risco das pessoas não-expostas, sendo igual à diferença entre a incidência da doença em expostos e a da doença em não-expostos.

risco relativo

É a relação entre o coeficiente de incidência referente aos expostos e o coeficiente de incidência referente aos não-expostos; razão da incidência em pessoas expostas e em pessoas não-expostas a determinado fator.

riso

Expressão de alegria, de satisfação, realizada pela abertura da boca e movimentos expiratórios, provocando sons laríngeos abertos, inarticulados, cadenciados, às ve-zes acompanhados de movimentos oscilatórios do tórax.

riso amarelo

Riso forçado, contrafeito (pop.).

riso histérico

Riso anormal, observado nas crises histéricas.

riso imotivado

Riso repentino, sem razão, exibido por esquizofrênicos crônicos, notadamente os portadores de esquizofrenia paranóide.

riso sardônico

Riso convulsivo, por contração involuntária dos músculos da face.

ritidectomia

Excisão de ruga, por meio de plástica cutânea.

ritido

Do gr. rhytis, rhitidos, ruga (ritidectomia).

ritidose

Enrugamento; pregueamento da cór-nea.

ritmo

Seqüência de movimentos ou de fases de um fenômeno, com intervalos regulares.

rituais de passagem

São rituais ou cerimônias que, na família e na sociedade, marcam o movimento de indivíduos ou grupos de um status social para outro, como no nascimento, puberdade, casamento e morte.

riziforme

Semelhante a grão de arroz.

rizo

Do gr. rhíza, raiz (rizotomia).

rizodontripia

Perfuração de raiz dentária para retirada de matéria mórbida.

rizóide

Semelhante à raiz.

rizoma

Caule subterrâneo que serve à reprodução de certas plantas.

rizomélico

Relativo à articulação coxo-femoral ou à do ombro; que se relaciona com a raiz de um membro.

rizômero

Zona cutânea que corresponde às raízes que emergem de determinado gânglio raquidiano.

rizópodo

Protozoário com pés semelhantes às raízes, como as amebas; rizópode.

roborar

Fortificar; dar força.

rodente

Que rói ou corrói; corrosivo.

rodo

Do gr. rhódon, rosa, rosado (rodopsina, rodócito).

rodopsina

Eritropsina ou púrpura visual; pigmento dos bastonetes externos da retina, dando a visão de vermelho.

roentgen

Unidade de medida de exposição a uma radiação eletromagnética, igual a quantidades de raios X ou raios gama, em que a emissão corpuscular que lhe é associada libera, em 0,001293g de ar seco, uma unidade eletrostática de carga elétrica positiva. O termo ad

rombo

Do gr. rhómbos, pião, rombo (rombóide, rombencéfalo).

ronco

Ruído expiratório; som áspero, durante a respiração.

roncolho

Que tem um só testículo aparente (pop.).

rosácea

Doença crônica da pele do nariz, da testa e bochechas, caracterizada por coloração vermelha, por dilatação dos capilares, com pápulas e pústulas acneiformes; acne rosácea; eritema angiectásico.

roséola

Erupção da pele, formada de manchas róseas salientes.

rostelo

Bico pequeno ou tromba; órgão musculoso, na parte anterior do escólex dos cestóideos.

rostro

Apêndice em forma de bico; bico.

rótula

Osso chato, que protege a parte anterior da articulação do joelho; patela.

rotundo

Redondo.

rotura

Laceração.

rouquidão

Estado de que é rouco; alteração de voz por edema ou afecção da laringe; afonia.

rube, rubro

Do lat. rubeu ou rubrum, vermelho (rubefaciente).

rubefaciente

Que faz a pele rubra, congesta ou hiperemiada; revulsivo.

rubéola

Doença infecciosa aguda, virótica, eruptiva, de curta duração e benigna, inicia abruptamente com dor de garganta e estado subfebril; depois, surgem lesões papulosas e avermelhadas que desaparecem em três dias.

rubeose

Envelhecimento cutâneo.

rubescente

Que rubesce ou envermelhece; rubro.

rubiginoso

Ferrugento; que apresenta cor de ferrugem.

rubor

Hiperemia; vermelhidão local.

rubro

Vermelho intenso.

ruga

Prega; sulco.

rume

Primeira porção do estômago dos ruminantes, vulgarmente chamado de pança, e onde os alimentos sofrem ensilagem após o mericismo (ruminação).

ruminação

Perturbação digestiva em que o alimento retorna do estômago à boca e é novamente mastigado; mericismo.

rumor

Ruído surdo; murmúrio de vozes.

rupia

Afecção ulcerosa, não-específica, congestiva, da perna.

rupo V. ripo.

Sabin, vacina

Vacina oral contra a poliomielite, constituída de três tipos de vírus vivos atenuados após cultura em tecidos de rim de macaco. O termo advém de Albert Bruce Sabin, virologista de origem russa, naturalizado norte-americano, nascido em 1906, e que desenvol

sabor

Impressão produzida pelas substâncias sobre as papilas gustativas; gosto; paladar.

saburra

Camada brancacenta que recobre a língua nos estados infecciosos ou febris.

saburroso

Que apresenta saburra.

saca-bocado

Instrumento para desbastar ou retirar fragmentos de vísceras.

sacarase

Enzima que inverte a sacarose da cana-de-açúcar.

sacarefidrose

Eliminação de açúcar pelo suor.

sacareto

Grânulos medicamentosos açucarados; mistura de sacarose com substâncias medicinais.

sacarídios

Classe de substâncias que compreende os açúcares. São carboidratos, divididos em monossacarídios e dissacarídios.

sacarífero

Que contém açúcar; que produz açúcar.

sacarificação

Ato de sacarificar; transformação de amido em açúcar.

sacarímetro

Aparelho para determinar o teor de açúcar numa solução.

sacarina

Açúcar de hulha; benzossulfimida (substância branca cristalina), adoçante não-açucarado usado como substituto de açúcar no diabetes.

sacaro

Do gr. sákchar, sákcharos, açúcar (sacarose, polissacarídio).

sacarolítico

Capaz de desdobrar açúcar.

sacarose

Carboidrato dissacarídio que se cristaliza em prismas, solúvel em água. É obtido da cana-de-açúcar e da beterraba. Chamado de açúcar comum ou sucrose.

saci

Do lat. saccus, saco (saciforme).

saciedade

Estado daquele que se saciou; satisfação total de uma necessidade fisiológica ou de um desejo.

saciforme

Que tem forma de saco.

sacc

Cavidade rodeada de parede membranosa; membrana alongada que forma fundo fechado; escroto (pop.).

saco herniário

Bolsa do peritônio que contém o intestino, em caso de hérnia.

saco lacrimal

Dilatação da parte superior do canal lacrimal que reúne o fluxo lacrimal.

saco vitelino

Formação no apêndice embrionário e que nele se abrem dois canais entéricos; representa um reservatório trófico, e sua lâmina interna dará origem ao sangue e aos vasos sangüíneos.

sacral

Relativo ao sacro.

sacralização

Desenvolvimento exagerado da apófise transversa da quinta vértebra lombar, que se confunde ou funde com o sacro; fusão da quinta vértebra lombar com a primeira sacra.

sacro

Osso triangular situado na parte inferior da coluna vertebral, entre os ossos ilíacos, formado de cinco vértebras

sacrolistese

Estado em que o sacro está situado diante da quinta vértebra lombar.

saculação

Formação de saco ou sáculo.

sáculo

Pequeno saco; divisão do vestíbulo do ouvido que a comunica com o canal coclear.

sadismo

Perversão sexual em que a satisfação erótica advém de atos de violência ou de crueldade física ou moral infligidos ao parceiro sexual; algolagnia ativa; prazer com o sofrimento alheio; o termo advém de Donatien Alphonse François - Marquês de Sade - escrit

sadomasoquismo

Sadismo e masoquismo, simultâneos.

safena

Veia superficial da perna.

safismo

Homossexualismo feminino; lesbianismo; o termo advém de Sappho, poetisa grega (625-580 a.C.), nascida em Lesbos, que cantou em nove livros de poemas o amor às mulheres, e, segundo os críticos, com rara e extraordinária sensibilidade lírica.

safista

Mulher que pratica o safismo.

sagital

Em forma de seta, flexa; disposição em plano ântero-posterior ou secção paralela ao longo do eixo do corpo.

sagito

Do lat. sagitta, seta (sagitiforme).

sal

Substância que se forma na interação de um ácido e uma base.

salgado

Adicionado de sal; que tem gosto de sal.

salgar

Adicionar sal para conservação de alimentos por desidratação das células ou impediência ao crescimento de germes.

sali

Do lat. sale, sal (salificação, hipossalino).

salici

Do lat. salix, salicis, salgueiro (salicílico).

salicilagem

Tratamento de substâncias alimentares com ácido salicílico, para sua conservação.

salicilemia

Presença de salicilato no sangue.

salicilismo

Intoxicação pelo ácido salicílico e seus derivados.

salinidade

Teor de sais de uma solução.

saliva

Líquido alcalino secretado pelas glândulas salivares (sublinguais, submaxilares e parótidas); contém um fermento, a ptialina, que transforma o amido em maltose, além de mucina, soro-albumina, globulina, leucócitos, células epiteliais e bactérias; serve pa

salivação

Produção de saliva.

Salk, vacina

Vacina parenteral que contém três tipos de vírus da poliomielite, inativados pelo formol, mas dotados de capacidade de produzir imunidade contra a doença natural. O termo advém de Jonas Edward Salk, bacteriologista norte-americano, nascido em Nova Iorque

salmonelose

Infecção por salmonela, causando febre e distúrbios intestinais, por vezes bacteriemia, intoxicações alimentares por ingestão de carne por ela contaminada.

salmoura

Solução concentrada de sal de cozinha; água saturada de sal usada para conservação de carnes, peixes, azeitonas, etc. .

salobro

Que contém sal; que tem gosto salgado.

salpinge

Trompa uterina; trompa de Falópio; trompa de Eustáquio; entre os antigos gregos, trombeta cônica utilizada em cerimônias litúrgicas e nos exércitos.

salpingite

Inflamação da tuba ou trompa uterina (trompa de Falópio), ou da tuba ou trompa auditiva (trompa de Eustáquio).

salpingo

Do gr. sálpigx, sálpiggos, trombeta, trompa (salpingite).

salsugem

Lodo que contém sais.

salubre

Sadio; saudável.

salubridade

Qualidade do que é salubre; condições favoráveis à saúde.

salurese

Teor de sal na urina; halurese.

salutar

Bom para a saúde; higiênico.

sanatório

Instituição para tratamento de doenças crônicas e recuperação dos doentes ou convalescentes.

sanável

Que se pode curar; curável; remediável.

saneamento

Ato de sanear; melhoria das condições higiênicas de determinada região.

sanear

Tornar são ou habitável.

sangramento

Derramamento de sangue.

sangramento, tempo de

Tempo entre a abertura de capilares cutâneos e a hemostasia espontânea; serve para avaliar o estado da crase e da hemostasia sangüíneas.

sangria

Ato de sangrar; perda de sangue natural ou provocada.

sanque

Líquido que circula no sistema circulatório arteriovenoso e que serve à nutrição e purificação do organismo; consiste em plasma (parte líquida) e glóbulos (parte sólida).

sangue arterial

Sangue circulante nas artérias, vindo do coração, depois de oxigenado nos pulmões; possui cor vermelho-vivo pela oxigenação da hemoglobina dos glóbulos vermelhos.

sangue frio

O sangue dos animais (peixes, répteis e invertebrados) cuja temperatura depende da do meio em que eles vivem.

sangue oculto

Hemorragia interna.

sangue quente

O sangue dos animais (mamíferos e pássaros) que têm uma temperatura constante.

sangue venoso

Sangue circulante nas veias, vindo dos tecidos, carregado de CO2 e outros produtos oriundos do metabolismo.

sanguessuga

Verme anelídeo, da classe dos hirudíneos, que habita as águas doces e tem ventosas com que se ligam aos animais a fim de sugar-lhes o sangue. A sanguessuga serviu, no passado, para provocar extravasamentos sangüíneos locais em casos de congestões viscerai

sanguinolento

Coberto de sangue; misturado de sangue.

sanguívoro

Que se alimenta de sangue; hematófago.

sanidade

Qualidade do que é são; salubridade.

sânie

Pus ou matéria purulenta gerada pelas úlceras e chagas não tratadas; podridão; fétido.

sanitizante

Tipo particular de desinfetante que reduz o numero de contaminantes bacterianos em níveis relativamente seguros.

são

Que apresenta saúde; hígido.

sápido

Que tem sabor.

sapinho

Afecção provocada por fungos do gênero Candida; candidíase; monilíase.

saponificação

Ato de saponificar; conversão de gorduras em sabão e glicerol, pelo aquecimento com álcalis.

saponificar

Converter em sabão; transformar um éster em ácido e álcool, ou em ácido e fenol, sob ação de ácido, base ou água

sapro

Termo que indica podre, pútrido, putrefato.

sapro

Do gr. saprós, podre (saprofitismo, saprofagia).

sapróbio

Animais ou micróbios que vivem em matérias putrefatas.

saprobiose

Vida dependente de matéria orgânica em decomposição.

saprodontia

Cárie dentária.

saprófago

Que ou aquele que se nutre de restos orgânicos em putrefação.

saprófito

Animais ou plantas que vivem sobre outros seres vivos sem os prejudicar; a denominação foi dada por analogia aos seres vivos das partes mortas ou dos "cadáveres" de plantas (paus podres).

sarampo

Doença infecciosa causada por vírus de elevado poder de contágio, e que apresenta exantema e pode complicar-se, entre outras condições mórbidas, como bronquite e broncopneumonia, devido à infecção bacteriana secundária.

sarampo alemão

Rubéola.

sarar

Restituir a saúde do doente; recobrar a saúde.

sarcídio

Excrescência carnosa; verruga.

sarcite

Inflamação de músculo; miosite.

sarco

Termo que indica relação com carne ou músculo.

sarco

Do gr. sárx, sarkós, carne (sarcolema, anasarca).

sarcoblasto

Célula primitiva que se transforma em célula muscular.

sarcocele

Tumor carnoso no testículo.

sarcoidose

Afecção de causa desconhecida e instalação lenta, que acomete o sistema linfático, pulmões, fígado e pele, sendo encontrada no adulto na faixa dos 20 aos 50 anos de idade; assemelha-se histologicamente à tuberculose, e sua sintomatologia não é característ

sarcolema

Bainha elástica que rodeia a fibra de músculo estriado.

sarcólise

Desintegração de tecidos moles.

sarcoma

Tumor maligno que se origina de qualquer tecido mesodérmico não-epitelial (músculo, osso, cartilagem).

sardas

Manchas pigmentadas na pele exposta, castanho-escuras, que surgem em pessoas sobretudo de pele muito clara, e devido ao aumento da deposição de melanina.

sardônico

Riso ou sorriso espasmódico involuntário.

sarjar

Fazer incisões; escarificar; cortar superficialmente a pele.

sarna

Afecção cutânea contagiosa, parasitária, provocada no homem pelo Sarcoptes scabiei, e nos animais por ácaros que variam com a espécie; escabiose.

sarro

Borra ou crosta em vasos ou cavidades; borra do cigarro na piteira, e do cachimbo.

sartório

Músculo costureiro, da região ântero-externa da coxa.

satiríase

Excitação sexual masculina exacerbada; o termo advém de Satyros, semideus lúbrico e devasso, habitante das florestas, e que, segundo os pagãos, tinha chifres curtos e pés e pernas de bode.

sativo

Cultivado; que cultiva ou semeia.

saturação

Solução com todas as moléculas ligadas; corpo que apresenta o máximo de gás ou sólido dissolvido.

saturnismo

Intoxicação crônica pelo chumbo; plumbismo.

saúde

Estado em que há normalidade de funcionamento do organismo humano. Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), é o bem-estar físico, psíquico e social dos indivíduos.

saxi

Do lat. saxum, pedra (saxífrago).

sazonal

Relativo às estações do ano.

sclero

V. esclero.

scopo

V. escopo.

scoto

V. escoto.

scrobi

V. escrobi.

scrofo

V. escrofo.

sebáceo

Relativo a sebo.

sebento

Da natureza de sebo; engordurado; sujo.

sebo

Gordura sólida de certas partes do animal.

seborréia

Hipersecreção das glândulas sebáceas.

secativo

Secante; que desseca: substância que absorve o corrimento de úlceras.

secção

Ato de cortar; parte; porção.

secreção

Produto específico elaborado por glândula.

sectarismo

Posicionamento filosófico em que uma teoria - qual um dogma - é admitida sem contestação, configurando intolerância e intransigência de sua linha de pensamento.

secundarismos

Diz-se dos efeitos de um medicamento, secundários aos seus efeitos principais, e que geralmente se mostram adversos, inconvenientes ou indesejáveis à terapêutica instituída.

secundinas

Placenta e membranas expelidas após o parto.

secundípara

Que pariu pela segunda vez.

seda

Fio fino e macio, produzido pela larva do bicho-da-seda (Bombix moris) e de outros insetos que se encasulam na fase larvar.

sedação

Ato ou efeito de sedar.

sedar

Acalmar, serenar.

sede

Carência de água; necessidade de ingerir líquidos.

sedentário

Que anda ou se exercita pouco; que está comumente sentado.

sedimentação

Ato de provocar depósito de partículas.

sedimento

Depósito de partículas de uma suspensão.

sedoso

Semelhante à seda.

segmento

Parte de órgão; parte; fração.

segregação

Ato de segregar; separação dos cromosomas homólogos durante a meiose.

segregar

Separar; por a parte; produzir líquidos ou hormônios.

seio

Cavidade; depressão; mama feminina.

seismo

V. sismo.

seiso

Do gr. seisis, golpe (seisestesia).

seiva

Líquido nutritivo que circula no organismo vegetal.

seiva ascendente

Seiva extraída do solo pelas raízes; seiva mineral.

seiva descendente

Seiva que circula pelos vasos do líber e forma-se da seiva ascendente acrescida dos produtos da fotossíntese; seiva orgânica.

sela

Dispositivo de montaria; depressão.

sela turca

Fossa na base do cérebro onde se aloja a hipófise.

seleção

Separação de determinados elementos para melhorar ou aperfeiçoar qualidades.

seleção natural

Fator de evolução da fauna e da flora cuja importância foi valorizada por Wallace e Darwin, e que consiste na destruição ou na não-reprodução da maioria dos indivíduos de cada espécie animal ou vegetal, de sorte que apenas os mais aptos têm descendência,

seleniose

Intoxicação pelo selênio.

seleno

Do gr. seléne, lua (selenose).

semblante

Cara; face; rosto; aparência.

semeadura

Ato de introduzir germes ou material suspeito de conter germes, para obter culturas microbianas ou verificar sua existência com fins diagnósticos ou experimentais.

sêmen

Semente; esperma; líquido fecundante ou prolífico, esbranquiçado, espesso, e-jaculado pelo animal macho e constituído de espermatozóides e secreções da próstata, das vesículas seminais e de várias pequenas glândulas anexas do aparelho reprodutor masculino

semi

Termo que indica metade, meio.

semi

Do lat. semis, pela metade, quase (semicomatoso, semicluso).

semini

Do lat. semen, semente (seminífero).

semio

Do gr. semeîon, sinal (semiológico).

semiologia

Parte da Medicina que se ocupa de sinais e sintomas das doenças para delas tirar conclusões do diagnóstico e do prognóstico.

sêmola

Farinha granulada resultante da moagem do grão do trigo ou de outros cereais e utilizada no preparo de massas, sopas, etc. .

semolina

Fécula de farinha de arroz.

senecto

Velho; antigo.

senectude

Velhice; idade senil.

senescência

Envelhecimento.

senil

Relativo à velhice.

senilidade

Estado do que é senil.

senopia

Alteração da visão na velhice, em que a miopia desaparece pela presbiopia; gerontopia.

sensação

Impressão transmitida por nervos aferentes do sensório ou órgãos dos sentidos.

sensibilidade

Capacidade de sentir ou perceber impressões transmitidas por nervos aferentes; proporção de resultados positivos de um teste entre indivíduos com uma doença.

sensitiva

Usada em estudos de fisiologia vegetal, a Mimosa pudica, planta da família das leguminosas, apresenta reflexos que retraem as folhas ao toque.

sensitivo, nervo

Via nervosa aferente que capta as mensagens gerais e as conduz ao cérebro.

sensíve

Dotado de sensibilidade; perceptível aos sentidos.

senso

Raciocínio; tino; direção.

sensualidade

Qualidade do que é sensual; volúpia.

sentido

Magoado; machucado; sensível.

sentimento

Estado afetivo persistente, calmo e refletido, denunciador de nossa maneira de sentir as impressões do mundo exterior.

sentir

Perceber pelos órgãos dos sentidos; impressionar-se; compreender; apreciar.

sepse

Do gr. sépsis, putrefação (assepsia, anti-séptico).

sepsia

Putrefação de tecidos orgânicos; sepse.

septado

Dividido em compartimentos.

septal

Relativo a septo.

septicemia

Presença de germes ou substâncias sépticas no sangue circulante.

septicopiemia

Presença simultânea de septicemia e piemia; forma de septicemia em que os germes patogênicos ficam localizados em determinado ponto e ali provocam o aparecimento de focos purulentos.

septo

Membrana ou camada divisória de tecidos, cavidade ou órgãos.

septo

Do lat. septem, sete (septenário); - do lat. septu, septo (septoplastia); - do gr. septos, podre (septicemia).

següestro

Porção de tecido morto, principalmente de tecido ósseo que, no decurso de necrose, foi afastado do tecido são.

sequioso

Que tem muita sede; sedento.

série

Ordem de fatos ou de coisas ligadas por uma relação ou que apresentam analogia; sucessão; següência.

seringa

Tubo de vidro ou metal, com extremidade afilada e êmbolo para premir líquidos a serem introduzidos; o termo advém de syrinx (flauta), alargando-se ainda no sentido de pipeta, canal subterrâneo, galeria. Interessante é a lenda a respeito da seringa. A ninf

seringa de Pravaz

Pequena seringa hipodérmica provida de uma agulha oca que permitiu as primeiras aplicações medicamentosas parenterais. O termo advém de Charles Pravaz, ortopedista francês (1791-1853). Também recebe este nome uma agulha hipodérmica adaptada a uma cânula e

seriografia

Radiografia em série para o exame funcional de órgãos cavitários.

sero

Termo que indica soro.

sero

Do lat. serum, soro (seroterapia, seralbumina).

serôdio

Que vem tarde; tardio; fora do tempo; antiquado e ultrapassado.

serosa

Membrana cuja forma lembra um saco e que segrega serosidade em sua face interna, facilitando o deslizamento de órgãos, contidos em seu interior, como no coração (pericárdio), pulmão (pleura), vísceras abdominais (peritônio) e testículo (vaginal).

serotonina

A 5-HT (5-hidroxitriptamina), identificada em 1948 por Page e colaboradores, na Cleveland Clinic, é uma substância que atua em diversas funções fisiológicas como neurotransmissor no snc, co-mo regulador da função da musculatura lisa nos sistemas cardiovas

serozima

Protrombina sérica; fator VII.

serpe

Do lat. serpens, serpente, e serpere, serpear (serpiginoso, serpentiforme).

serpentário

Local onde se recolhem ou se criam serpentes a fim de preparar soro antiofídico.

sérum

Soro; produto da separação de partes coaguladas (sangue, leite, transudados).

sesqui

Termo que indica um e meio.

sesqui

Do lat. sesqui, um e meio (sesquióxido).

séssil

Que não tem suporte ou pedúnculo; diz-se do órgão fixado diretamente à parte principal de um ser vivo.

sestro

Vício, hábito, mania; destino, sorte, fado, sina; esquerdo, canhoto.

setífero

Que produz seda.

sex

Pref. at.: seis (sexdigital).

sexo

Conformação particular que distingue o macho da fêmea (masculino do feminino), nos animais e nos vegetais, atribuindo-lhes um papel determinado na geração, e conferindo-lhes certas características distintivas.

sexologia

Estudo do sexo e das relações sexuais do ponto de vista da biologia.

sexualidade

Conjunto dos fenômenos da vida sexual; para o pensamento psicanalítico, o conjunto de prazeres - libidinosos ou não - que rodeia a esfera emocional dos indivíduos.

sezão

Malária; impaludismo; febre intermitente.

sfen

V. esfeno.

sfigmo

V. esfigmo.

sfixe

Do gr. sphyxis, pulso (cacosfixia).

siago

Do gr. siagón, maxila (siagantrite).

siagonagra

Dor no maxilar ou articulação da mandíbula.

sialadenopatia

Doença de glândula salivar.

sialagogo

Que provoca fluxo de saliva ou salivação.

sialismo

Salivação abundante; ptialismo; sialorréia.

sialo

Termo que indica relação com saliva ou glândula salivar.

sialo

Do gr. síalon, saliva (sialagogo).

sialofagia

Hábito de deglutir saliva, provocando aerofagia.

sialorréia

Salivação abundante.

sialose

Fluxo de saliva ou salivação.

sibari

Do lat. Sybaris, antiga cidade do sul da Itália (sibarismo ou sibaritismo).

sibilação

Ato de sibilar; ruído durante a respiração, semelhante a silvo.

sibilância

Estado patológico do pulmão que apresenta estertores sibilantes.

sibilar

Emitir sibilos ou silvos; produzir som agudo, como silvo durante a respiração.

sibilo

Ruído respiratório soprante de certos tipos de estertores pulmonares, como na asma e bronquite espasmódica.

sicno

Do gr. sychnós, freqüente (sicnúria).

sicnosfigmia

Pulso acelerado; taquicardia.

sicnúria

Emissão frequente de urina; polaciúria.

sico

Do gr. sykon, figo (sicose).

sicolábil

Sensível ao dessecamento.

sicoma

Verruga ou condiloma.

sicose

Doença caracterizada por inflamação dos folículos pilosos, principalmente na barba.

sideração

Estado de abatimento súbito das forças vitais, que se pode manifestar por parada respiratória e aspecto de morte aparente, e pode ocorrer em certas situações como na apoplexia.

sideremia

Teor de ferro no sangue.

sidero

Do gr. síderos, ferro (sideremia).

siderose

Deposição de ferro nos tecidos; excesso de ferro no sangue; pneumoconiose provocada por inalação de poeiras que contêm partículas de ferro.

sifão

Tubo recurvado em forma de S, com ramos desiguais, para transvasar um líquido de um recipiente para outro; aparelho utilizado para lavagem de certas cavidades do organismo.

sifílide

Erupção cutânea da sífilis, no período secundário ou terciário.

sífilis

Doença infecciosa e contagiosa transmitida essencialmente por contato sexual, transmissível à descendência e cuja causa é um espiroqueta - Treponema pallidum; graças à capacidade de penetrar nas células dos tecidos, o germe pode alterar todos os órgãos pr

sifonagem

Ato de transvasar líquido com o sifão.

sigmo

Do gr. sîgma, letra equivalente ao s (sigmóide).

sigmóide

Que tem forma de S ou sigma; diz-se de certas válvulas e cavidades, e da porção do intestino grosso no corpo humano, que têm forma de sigma.

sigmoidoscopia

Exame da alça sigmóide.

significância estatística

Refere-se à probabilidade de que uma diferença entre os grupos de tamanho encontrado tenha acon-tecido tão somente pelo acaso. Tanto menor esta probabilidade (p < alfa), maior a significância estatística. O nível estatístico a partir do qual esta diferenç

silêncio

Recusa de falar; ausência de ruído.

silêncio cardíaco

Intervalo entre a primeira e a segunda bulhas cardíacas.

silepse

Concepção; prenhez.

silepse

Do gr. syllepsis, concepção e, por extensão, gravidez (silepsiologia).

silhueta

Desenho uniforme feito pelos contornos ou sombras de órgão.

silhueta cardíaca

Sombra do coração na chapa radiográfica.

silicatose

Pneumoconiose por inalação de silicatos, usado na confecção de vidros, cerâmica e abrasivos.

silicone

Substância empregada na confecção de alguns instrumentais de laboratório químico-farmacêutico e de patologia clínica, além de próteses em cirurgia plástica, estética e reparadora, notadamente a da mama.

silicose

Pneumoconiose provocada pela inalação de pó que contem silício; lentamente progressiva, acarreta extensa esclerose e provoca insuficiência respiratória e mais tarde insuficiência cardíaca. Os operários das pedreiras, os oleiros e, as vezes, os metalúrgico

simbionte

Organismo que vive em simbiose.

simbiose

Associação de duas plantas ou de uma planta e um animal na qual ambos os organismos recebem benefícios, ainda que em proporções diversas; é o caso dos liquens.

simbléfaro

Aderência cicatricial, quase completa, da pálpebra com o globo ocular.

simbolia

Capacidade de reconhecer a natureza de objetos pelo sentido do tato.

simbolismo

Maneira de expressar ou representar algo por sinais ou desenhos; em termos psicanalíticos, trata-se de mecanismo do pensamento inconsciente, geralmente de natureza sexual, pelo qual o significado real se transforma, de modo a não ser reconhecido como sexu

símbolo

Imagem empregada como sinal de uma outra.

simbraquidactilia

Anomalia anatômica em que os dedos das mãos são curtos e aderentes.

simelia

Fusão de pés e pernas.

simetria

Correspondência, em grandeza, for-ma e posição relativa de partes situadas em lados opostos de uma linha ou plano médio, ou ainda que se acham distribuídas em volta de um centro ou eixo; disposição de partes opostas separando o corpo em duas metades iguai

simiesco

Relativo a símio ou macaco.

similia similibus curantur

Expressão latina que designa a doutrina na qual se baseia a homeopatia: uma doença é curada por aqueles remédios que produzem efeitos semelhantes aos da própria doença; esta expressão latina foi cunhada em oposição a outra - "contraria contrariis curantur

similitude

Semelhança.

símio

Macaco.

simpatectomia

Remoção cirúrgica de um gânglio, ou parte dele, do sistema nervoso simpático.

simpatia

Tendência instintiva para uma pessoa ou coisa; inclinação recíproca entre duas pessoas ou duas coisas; relação de caráter que constitui o princípio ou a base dessa atração; benzimento para "curar" enfermidades (pop.).

simpático

Que inspira simpatia; parte do sistema nervoso autônomo relacionado com a regulação da atividade da musculatura car-díaca, dos músculos lisos e das glândulas, cujas fibras pré-ganglionares nascem na porção torácica e nos três primeiros segmentos da porção

simpósio

Reunião de especialistas para discussão de assuntos científicos.

simptose

Emaciação ou enfraquecimento de um órgão, ou de todo o organismo.

simulação

Ato de simular; fingimento; imitação de doença.

sin

Do gr. syn, juntamente, com (sindactilia, simbiose).

sinal

Evidência objetiva de estado mórbido.

sinalgia

Dor distante da parte lesada ou estimulada.

sinapismo

Aplicação de cataplasma de mostarda sobre a pele como revulsivo.

sinapse

Ponto de comunicação entre os neurônios; região de contato entre as terminações de dois neurônios adjacentes, onde o impulso nervoso é transmitido de um neurônio ao outro.

sinartrófise

Anquilose progressiva das articulações.

sinartrose

Articulação imóvel.

sincanto

Aderência das pálpebras às estruturas do olho.

sincício

Massa de protoplasma com muitos núcleos; estrutura de células epiteliais que formam a camada externa da placenta.

sincicioma

Tumor com infiltração de células sinciciais na parede uterina.

sincinesia

Movimento não-intencional que acompanha movimento voluntário; ação de por em movimento um membro ao mesmo tempo que o membro oposto por meio de coordenação inconsciente.

sincipúcio

Porção anterior e superior da cabeça; sinciput.

sinclinal

Dobrado ou inclinado um para o outro.

sínclono

Que apresenta tremor muscular; contração clônica de vários músculos.

sincolia

Secreção de matérias de procedência exógena pela bílis.

sincondrose

Tipo de articulação em que a cartilagem interveniente, antes que o indivíduo chegue à fase adulta, em geral se transforma em osso.

síncope

Perda temporária de consciência devido à má perfusão sangüínea cerebral, alteração na composição do sangue que irriga o encéfalo, ou a alterações no padrão de atividade do SNC devido a estímulos que chegam a esse sistema; vasta sinonímia, tais como: lipot

sincretismo

Reunião artificial de idéias ou de teses de origens disparatadas; fusão de elementos culturais diferentes, ou até antagônicos, em um só elemento, continuando perceptíveis alguns sinais originários; o termo advém da Grécia e representava a reunião de vário

sincrise

Coagulação de dois líquidos depois de misturados.

sincronia

Ocorrência ao mesmo tempo.

sindactilia

Malformação congênita caracterizada por soldadura dos dedos, ou dedos aderentes por meio de membranas.

síndese

Reunião; ligação.

sindesmia

União de órgãos por meio de ligamentos.

sindesmite

Inflamação de ligamento.

sindesmose

Articulação fixa entre dois ossos mantida por tecido fibroso.

síndrome

Estado mórbido caracterizado por um conjunto de sinais e sintomas, e que pode ser produzido por mais de uma causa.

sinequia

Aderência entre partes vizinhas, especialmente a da íris com a córnea e o cristalino.

sinérese

Transudação de líquido contido em um gel, após a formação deste e sua contração posterior; retração de coágulo.

sinergia

Ato ou esforço coordenado de vários órgãos na realização de uma função; ação correlata de duas ou mais estruturas ou medicamentos.

sinergismo

Efeito favorecedor de associação medicamentosa ou de germes sobre outros.

sinestesia

Relação subjetiva que se estabelece espontaneamente entre uma percepção e outra que pertença ao domínio de um sentido diferente (por exemplo, um perfume que evoca uma cor, um som que evoca uma imagem).

sinfalangismo

Ausência de algumas falanges; fusão de falanges.

sinfiogênese

Combinação de fatores hereditários e ambientais que exercem influência na estrutura e comportamento do organismo.

sínfise

Articulação imóvel, junção por justaposição; aderência dos folhetos de uma serosa (pleura, pericárdio, etc.).

sinforese

Congestão; estado congestivo.

singamia

União de gametas para formar o zigoto; reprodução sexual.

singônico

Que tem o sexo determinado na época da fecundação.

sinauito

Soluço; inspiração ruidosa devido à passagem de ar através da glote incompletamente fechada por espasmo do diafragma.

sinidrose

Sudação associada a qualquer outro estado mórbido.

sinistralidade

Uso preferencial de órgão do lado esquerdo.

sinistrismo

Uso preponderante da mão esquerda; canhotismo.

sinistro

Do lat. sinister, à esquerda (sinistrocardia, sinistrógiro).

sinistrose

Estado de fragilidade emocional em decorrência de acidentes, sinistros ou bombardeios de guerra.

sínoca

Dizia-se de certas febres contínuas.

sinofre

Fusão de supercílios ou sobrancelhas.

sinopse

Síntese; resumo; sumário.

sinorquia

União de dois testículos.

sinósqueo

Aderência do pênis ao escroto.

sinosteose

União de ossos adjacentes por meio de substância óssea, por calcificação de sua cartilagem; soldadura de dois ossos normalmente separados; sinostose.

sinovectomia

Remoção cirúrgica de membrana sinovial.

sinóvia

Líquido viscoso da cavidade articular e que facilita a movimentação dos ossos nas articulações; seu aspecto lembra a clara de ovo e é também chamada de líquido sinovial.

sinovite

Inflamação das membranas sinoviais.

sinquilia

Aderência congênita dos lábios; atresia do orifício bucal.

sinquiria

Quando a aplicação de um estímulo em um lado é sentido no lado oposto.

sintenose

União de ossos por meio de tendões.

sintérese

Profilaxia; tratamento preventivo.

síntese

Preparação de composto a partir das substâncias elementares que o constituem, ou de substâncias compostas

mais simples; operação química por meio da qual as células vivas fabricam as várias substâncias de que necessita o organismo a que pertencem; reunião

sintético

Relativo à síntese; elaborado ou produzido artificialmente por síntese química, como a borracha sintética, a fibra sintética, etc. .

sintobiótico

Antibiótico que, por conveniências, não é produzido por via microbiológica, e sim por via sintética, cuja síntese pode ser total - como o cloranfenicol - ou parcial - como as penicilinas e cefalosporinas semi-sintéticas. De um modo geral o termo não é usa

sintoma

Qualquer fenômeno ou mudança provocada no organismo por uma doença, e que, descritos pelo paciente, auxilia, em grau maior ou menor, a estabelecer um diagnóstico.

sintoma patognomônico

Diz-se do sintoma cuja presença é suficiente para estabelecer um diagnóstico.

sintonia

Resposta regular a estímulos; ressonância; igualdade de freqüência de vibrações; faculdade de vibrar ou reagir com o ambiente.

sintopia

Posição do órgão em relação aos órgãos vizinhos.

sintotérmico, método

Método anticoncepcional, comportamental, baseado, conjuntamente, nos três métodos comportamentais em uso (calendário, muco cervical e temperatura corporal basal), de modo que o uso combinado de todos os sinais dos três métodos aumente a precisão da detecç

sinulose

O mesmo que cicatrização.

sinuosidade

Qualidade do que é sinuoso; tortuosidade; dobra.

sinuoso

Recurvado; que descreve curva irregular.

sinus

Seio; recesso; cavidade; espaço oco; canal dilatado para o sangue venoso.

sinusal

Relativo a seio ou sinus.

sinusite

Inflamação do seio ou sinus, geralmente dos paranasais.

sinusoidal

Relativo à sinusóide.

sinusóide

Semelhante a sinus ou seio; forma de canal sangüíneo que consiste em grande vaso anastomosante, com parede endotelial e sem adventícia, encontrado, geralmente, no baço, fígado, coração, etc. .

sireno

Do gr. seirén, sereia (sirenomelia).

sirenomelia

Fusão dos membros inferiores sem a presença de pés.

siríase

Insolação; febre térmica; intermação.

sirigmo

Zumbido; sibilo.

sirigmo

Do gr. syrigmós, apito, assovio, sibilo (sirigmofonia).

siringite

Inflamação da trompa auditiva (tuba de Eustáquio).

siringo

Do gr. syrigx, syriggos, flauta, tubo oco, veia, fístula (siringotomia, siringomielia).

siringocele

Forma de espinha bífida com hérnia e cavidade na medula espinhal.

siringomielite

Inflamação da medula espinhal com formação de cavidades.

sismo

Do gr. seismós, abalo, vibração (sismestesia).

siso

Bom senso; juízo; tino; prudência; últimos molares que irrompem na juventude.

sistalse

Contração rítmica.

sistema

Conjunto de órgãos ou tecidos da mesma natureza e com funções análogas; reunião de estruturas orgânicas compostas de elementos semelhantes e com a mesma função.

sístole

Movimento de contração.

sístole cardíaca

Contração ventricular do coração pela qual o sangue é projetado nos vasos eferentes (artérias), tanto para a pequena quanto para a grande circulação.

sistrema

Cãimbra na panturrilha.

siticuloso

Que tem sede freqüente ou habitual.

sitiergia

Recusa sistemática de se alimentar; anorexia nervosa; aversão à comida.

sitic

Do gr. sitíon, trigo, pão, alimento (sitiomania).

sítio

Espaço ocupado por qualquer corpo; local; ponto onde se formou ou existe alteração ou sintoma.

sitofobia

Medo mórbido aos alimentos.

sitomania

Obsessão de comer com avidez de certos indivíduos psicóticos; bulimia.

skenite

Inflamação da glândula de Skene, pequena glândula da parede da uretra feminina. O termo advém de Alexandre Skene, médico norte-americano (1837-1900).

smegma

V. esmegma.

sobrancelha

Reunião de pêlos na borda superior da órbita ocular; supercílio.

sobressalto

Movimento súbito; susto; inquietação repentina.

sobreviver

Continuar a viver após doença ou acidente.

sociopata

Diz-se dos indivíduos que apresentam uma atitude anormal em relação ao ambiente social.

sodomia

Prática sexual anormal entre indivíduos do mesmo sexo (homossexualidade) ou de sexos diferentes; o termo advém de Sodoma, cidade do baixo vale do Jordão que, segundo a Bíblia (Gênesis), foi destruída pela ira divina em virtude dos crimes cometidos por seu

sofo

Do gr. sophós, sábio (sofomaníaco).

sofomania

Mania de se passar por sábio.

sol

Abreviatura de solução; sistema coloidal cujo meio de dispersão é um líquido que contém, em suspensão, partículas sólidas.

soleno

Do gr. solén, solênos, tubo, canal (solenoglifo, dacriosolenite).

solenóide

Espiral de metal que age como magneto.

solidificação

Ato de solidificar; passagem de um corpo do estado líquido ao estado sólido.

sólido

Consistente; maciço; duro.

soltura

Diarréia (pop.).

solubilidade

Qualidade do que é solúvel; capacidade de dissolver; grau de dissolução.

solução

Líquido que contém outra substância dissolvida.

soluco

Contração espástica do diafragma, com relaxamento e expulsão de ar com ruído.

soluto

Substância dissolvida em uma solução.

solúvel

Que se pode solver ou dissolver.

solvente

Líquido em que uma substância (soluto) é dissolvida para formar uma solução.

som

Fenômeno acústico que consiste na propagação de ondas sonoras produzidas por um corpo que vibra em meio material elástico, especialmente o ar; efeito produzido no órgão da audição por vibrações do ar com outro meio.

soma

O organismo, considerado como expressão material, em oposição às funções psíquicas; corpo.

soma, somato

Do gr. sôma, sómatos, corpo (somatopleura, psicossomático).

somatomegalia

Gigantismo; tamanho anormal do corpo.

somatotonia

Predominância da atividade muscular; força e energia.

somatotropina

Hormônio do crescimento, do lobo anterior da hipófise.

sonambulismo

Automatismo ambulatório que se produz durante o sono, natural ou provocado por hipnose; é observado, sobretudo, nas crianças e adolescentes, em que o indivíduo se levanta e executa atos complicados e movimentos coordenados, mas dos quais não guarda nenhum

sonâmbulo

Aquele que sofre de sonambulismo.

sonda

Tubo, flexível ou rígido, que se introduz em canal, natural ou não, do organismo com o fim de reconhecer-lhe o estado ou de extrair ou introduzir algum tipo de matéria.

sondagem

Ato de sondar; fazer penetrar instrumento ou sonda, para reconhecer profundidade de fístulas, canais, ou retirar líquidos de cavidades fechadas.

sonho

Seqüência de imagens e de fenômenos psíquicos que ocorrem durante o sono; desde a mais remota Antiguidade, é considerado como aviso divino ou sobrenatural, destinado a prevenir o ser humano quanto a determinados acontecimentos, como ocorria na Grécia, Egi

sonífero

Substância ou medicamento que provoca o sono.

sonilogüência

Hábito de falar dormindo.

soniloquia

Soniloqüência.

soníloguo

Aquele que apresenta soniloquência ou soniloquia.

sono

Estado de repouso normal e periódico, que no homem e nos animais superiores se caracteriza especialmente pela supressão da atividade perceptiva e motora voluntária, e que é variável em seu grau de profundidade, encontrando-se a vontade e a consciência em

sonolência

Desejo ou necessidade de dormir; entorpecimento ou torpor.

sonoridade

Qualidade do que é sonoro; propriedade de produzir sons.

sonoterapia

Método de tratamento empregado, há algumas décadas e atualmente em desuso, em certas condições psiquiátricas que consistia em produzir e manter sono artificial em um paciente, mediante o uso de drogas e sobre rígido controle, por período que se podia este

sopa

Caldo de carne, com fragmentos de carne ou outros alimentos que lhe concedem nomes especializados: canja,

Juliana, caldo verde, etc.

sopor

Sono profundo; coma; sono comatoso.

soprar

Emissão de ar com força; bafejar; sussurrar.

sopro

Ar emitido com força pela boca ou pelo nariz; som normal ou patológico percebido à auscultação.

sopro aórtico

Sopro indicativo de doença das válvulas aórticas.

sopro cavernoso

Ruído respiratório proveniente de uma escavação parenquimatosa pulmonar, comunicante com os brônquios, geralmente quando há lesão tuberculosa cavernosa.

sopro diastólico

Sopro que ocorre junto com, ou imediatamente após, a segunda bulha do coração, podendo representar sinal de estenose mitral ou de insuficiência cardíaca.

sopro funcional

Sopro cardíaco devido à anemia ou à excitação cardíaca.

sopro metálico

Ruído de timbre argêntico percebido na ausculta de certas pneumopatias.

sopro sistólico

Sopro que ocorre durante a sístole cardíaca, que pode ser devido à estenose mitral, aórtica, tricúspide ou pulmonar.

sopro tubário

Ruído respiratório observado nos brônquios quando o pulmão se acha ingurgitado ou comprimido por derrame.

sopro vital

A própria vida.

sorar

Converter em soro; dessorar.

soro

Porção fluida do sangue obtida após a sua coagulação; soro de animais em que se inocularam bactérias ou toxinas, e que é utilizado com fins profiláticos ou terapêuticos (soro antitetânico, soro antidiftérico); solução de substância mineral ou orgânica usa

sorodiagnóstico

Método de estabelecer o diagnóstico de doenças, principalmente infecciosas, mediante as alterações observadas no sangue.

sororiação

Aumento de volume da mama, na puberdade.

sovaco

Axila; região axilar.

spa

Centro de convivência, geralmente com hospedagem dos indivíduos, que visa uma reeducação alimentar balanceada e redução no peso corpóreo. O termo advém da Antiguidade, quando a aristocracia romana costumava freqüentar a cidade de Spa, província de Liège,

spadia

Do gr. spádon, eunuco, ou spáo, arrancar, dividir (epispádia, hipospádia).

spotting

Termo inglês que representa, em Ginecologia, os pequenos sangramentos, mínimos, que eventualmente podem aparecer durante o ciclo menstrual, em nada interferindo no fluxo menstrual normal.

sprue

Quadro sindrômico pertencente às manifestações da má-absorção, é também conhecida por doença celíaca, esteatorréia idiopática, enteropatia glúten-indu-zida, e outras. A origem do termo é desconhecida; contudo, admite-se como possível, a holandesa - sprow

squese

Do gr. schésis, supressão (galactosquese).

staxe

Do gr. stáxo, gotejar (epistaxe).

steno

V. esteno.

stéreo

Do gr. stereós, firme, sólido (estereotaxia, esteróide).

stiquo

V. tiquo.

stoma

V. estoma.

stress

Conjunto de reações do organismo a agressões de ordem física, psíquica, infecciosa, e outras, capazes de perturbar-lhe a homeostase; estresse; estrição.

sub

Prefixo com sentido de inferioridade, debaixo, abaixo, moderado.

sub

Pref. lat.: inferior, próximo, substituto, moderado (subcutâneo, subacro-mial, subcrônico).

sublimação

Ato de sublimar; purificação; passagem do estado sólido para o gasoso; em termos psicanalíticos, é um mecanismo de defesa ou de adaptação que transforma as pulsões primitivas, e inaceitáveis como tais, em realizações sociais positivas, simbólicas das mani

subsistência

Manutenção da vida; alimentação; sustento.

substância

A natureza de um corpo: aquilo que lhe define as qualidades materiais; matéria; material de que é constituído tecido ou órgão.

substância fundamental

Massa de consistência de mel, do tecido conjuntivo, formado de um ácido polissacarídico e uma proteína, encontrada no humor vítreo, cor-dão umbilical, cartilagens e abundante na pele e outros tecidos e órgãos.

substancial

Nutritivo; alimentício; essencial; fundamental.

substancioso

Que dá força; que alimenta.

substrato

O que constitui a parte essencial do ser; a essência.

subsulto

Movimento convulsivo.

sucção

Ato de sugar ou aspirar.

sucção, reflexo de

Contração dos orbiculares da boca, quando se estimulam os lábios.

sucedâned

Capaz de substituir; diz-se do medicamento que pode substituir outro, por ter mais ou menos as mesmas propriedades.

sucíneo

Que tem cor de âmbar.

súcino

Âmbar amarelo.

suco

Líquido com propriedades nutritivas contido nas substâncias animais ou vegetais; sumo; qualquer líquido orgânico segregado por glândula ou mucosa.

súcubo

Que fica por baixo.

suculência

Abundância de suco.

suculento

Substancial; nutritivo; alimentício.

sucumbir

Morrer; abater-se moralmente.

sucussão

Ato de sacudir; abalo.

sudação

Ação ou efeito de suar.

sudâmina

Formação de pequenas vesículas cutâneas pelo efeito do calor ou de sudação abundante.

sudário

Pano para limpar o suor ou envolver os cadáveres; mortalha.

sudor

Do lat. sudor, suor (hipersudorese, exsudar).

sudorese

Sudação profunda; transpiração.

sudoríparo

Relativo a suor; que faz suar.

sudorréia

Sudação excessiva; hiperidrose.

sufocação

Dificuldade respiratória; falta de ar; asfixia.

sufocar

Perder a respiração; asfixiar; matar ou morrer por asfixia.

sufumigação

Aplicação do vapor medicinal a qualquer parte do corpo.

sufusão

Pequeno derrame, sobretudo sangüíneo, debaixo da pele.

sugação

Ato de sugar.

sugar

Chupar; aspirar com tromba ou tubo.

sugestão

Influência psicológica que uma pessoa exerce sobre outra, induzindo-a a aceitar as suas idéias, a partilhar da sua opinião, ou a praticar uma ação que não teria sido feita espontaneamente.

sugilação

Equimose; lividez cadavérica; mancha equimótica.

sugilar

Produzir equimoses; contundir; manchar.

suicídio

Ato ou efeito de suicidar-se; destruição; morte por si próprio.

sulcado

Que tem sulco; fendido.

sulciforme

Que apresenta forma de sulco.

sulco

Canal; depressão linear; nos ossos, ponto de implantação dos músculos, ou local de passagem de feixes neurovasculares importantes.

sulfo

Do lat. sulfur, enxofre (sulfuroso, sulfato).

sumário

Resumido; breve; conciso; resumo de trabalho ou conclusões.

suor

Produto da secreção das glândulas sudoríparas.

super

Prefixo que indica acima ou excesso.

super

Pref. lat.: situação superior, excesso (superciliar, superego).

superego

Instância psíquica imaginada por Sigmund Freud, sob a forma de censura ou de censo crítico, o qual é formado pela introjeção das imagens paternas, das suas exigências e proibições, ou um seu substituto real ou simbólico.

superficial

Relativo à superfície; pouco profundo; na parte superior.

superfície

Parte externa ou exterior de um órgão.

superior

Acima, que tem situação mais alta.

supinação

Ato de supinar; movimento do antebraço, com a palma da mão voltada para cima ou para diante; posição deitada de costas ou sobre o dorso.

supinar

Virar o braço, estando a palma da mão para cima.

suplementar

Que serve de suplemento; que adiciona.

supositório

Forma farmacêutica sólida, cônica ou cilíndrica, que se introduz pelo ânus, e que, ao derreter-se, libera medicamento(s) a ser(em) absorvido(s) pelo reto.

supra

Prefixo com sentido de acima; sobre.

supra

Pref. lat.: superior, encima, sobre (supradiafragmático, supraesternal).

supressão

Ato de suprimir; cessação súbita de secreção ou eliminação normal; inibição consciente.

suprimir

Praticar supressão; impedir de aparecer ou continuar.

supuração

Ato ou efeito de supurar.

supurar

Formar pus; expelir pus.

supurativo

Que produz supuração; que facilita a saída de pus.

sura

Panturrilha; barriga da perna (pop.).

surdez

Qualidade do que é surdo; privação da audição.

surdimudez

Qualidade de surdo-mudo; surdo-mudez.

surdo

Que não pode ouvir.

surdo-mudo

Que é surdo e mudo.

sursunvergente

Que está virado para cima.

sursunversão

Movimento para cima.

suscetibilidade

Disposição a contrair doenças; capacidade de receber impressões.

suscitação

Excitação; sugestão; efeito de suscitar.

suscitar

Provocar; originar.

suspensão

Estado em que se acham as partes sólidas que flutuam em líquido, sem dissolver; ato de suspender; amenorréia (pop.).

suspenso

Pendente; pendurado.

suspensório

Que suspende; bolsa de pano para suspender o escroto.

sustentação Alimento; alimentação.

sustentar

Segurar; apoiar.

susto

Medo repentino; sobressalto; sensação que suspende a respiração e acelera os batimentos cardíacos, momentaneamente; emoção súbita.

sutura

Operação que consiste em coser os lábios de uma ferida para, geralmente, juntá-los.

t i d

Abreviação de "ter in die" (três vezes ao dia).

tabaco

Grande erva da família das solanáceas (Nicotiana tabacum), de origem sul-americana, de folhas amplas, oblongas, acuminadas e macias, flores vistosas, tubulosas e róseas, e que possui nicotina, razão por que a infusão das folhas serve para matar parasitos;

tabagismo

Abuso do tabaco; intoxicação provocada por esse abuso.

tabagista

Aquele que sofre de tabagismo.

tabaqueira

Caixa para depositar tabaco em pó, para aspirar.

tabaqueira anatômica

Depressão do dorso da mão, formada pelos tendões dos extensores da mão, usada pelos usuários de rapé (tabaco em pó) para cheirar o pó, bem como pela cultura popular mexicana ao depositar nessa depressão um pouco de sal para lambê-lo antes de ingerir um go

tabe

Doença degenerativa crônica da medula espinhal, conseqüente à infecção do sistema nervoso pelo Treponema pallidum, e representando a fase nervosa da sífilis; tabes.

tabe

Do lat. tabes, degradação física e moral, flagelo, podridão (tabético).

tabela

Conjunto de números demonstrativos dos resultados de pesquisas.

tabu

Palavra de origem polinésia que significa sagrado, intocável, proibido, em geral ou em determinadas circunstâncias, cujo antônimo é "noa", coisa ou algo permitido a todo mundo; proibição religiosa ou social em relação ao uso de certos objetos ou realizaçã

taciturnidade

Qualidade de taciturno; silêncio mórbido, prolongado; hábito de estar silencioso.

taciturno

Triste; silencioso.

taco

V. taqui.

tacômetro

Instrumento para medir velocidade de movimentos.

táctil

Relativo ao sentido do tato; tátil.

tafe, tafo

Do gr. taphé, sepultura (tofofobia ou tafefobia).

tafofilia

Atração mórbida por túmulos e cemitérios.

tafofobia

Medo mórbido de ser enterrado vivo.

tagma

Agregado de moléculas; massa molecular do protoplasma.

tala

Pedaço de madeira, papelão ou de outra substância, impregnado de goma e gesso, e empregado em aparelhos destinados ao tratamento de fraturas.

talalgia

Dor no calcanhar.

talamencéfalo

Porção do diencéfalo que compreende tálamo, metatálamo e epitálamo.

talamo

Do gr. thálamos, quarto, leito nupcial, santuário (hipotálamo).

tálamo

Porção média do diencéfalo que forma a parede lateral do 3o ventrículo; fica entre o epitálamo e o hipotálamo.

talão

Calcanhar; astrágalo ou calcâneo.

talassemia

Anemia hemolítica hereditária, com incidência racial; anemia do Mediterrâneo.

talassia

Enjôo de mar.

talasso

Do gr. thálassa, mar (talassoterápico).

talassofilia

Atração pelo mar.

talassofobia

Medo mórbido de mar.

talassoterapia

Tratamento que preconiza os banhos de mar, viagens marítimas ou estadia à beira mar.

talco

Silicato de magnésio hidratado usado nas dermatoses como pó inerte.

talha

Ato de talhar; corte ou secção cirúrgica.

talha hipocrática

Ainda hoje, por fidelidade histórica, os formandos da Faculdade de Medicina recitam um trecho do juramento de Hipócrates, dizendo que não praticarão a talha vesical, operação antigamente "indigna", praticada pelos cirurgiões-barbeiros, e que consiste na a

talho

Corte; golpe com instrumento cortante.

talipe

Pé torto devido à malformação congênita.

talipe cavus

Exagero da arcada plantar.

talipe equinus

Em que o paciente caminha com a ponta dos dedos ou parte anterior do pé.

talipe planus

Pé chato, sem arcada plantar.

talipe valgus

Pé torto, estando a sola voltada para fora.

talipe varus

Em que o paciente anda com a borda externa do pé, com a sola voltada para dentro.

talo

Caule; corpo dos cogumelos constituído por hifas ou por simples células.

tamis

Peneira de seda, usada em farmácia ou laboratório, para substâncias pulverizadas.

tamisação

Ato de tamisar.

tamisar

Passar através do tamis; peneirar; depurar.

tamo

Do gr. thamá, freqüentemente (tamúria).

tampão

Chumaço, rolha, bucha para obturar parcialmente orifícios ou combater he-morragias.

tampão, solução

Mistura de sais equilibradores de pH.

tamponar

Aplicar tampão.

tamúria

Freqüência na micção; polaciúria.

tanagem

Submeter à ação do tanino; tratamento de queimaduras com tanino.

tanato

Do gr. thánatos, morte (tanatofobia, eutanásia).

tanatofilia

Psicose em que há atração por mortos ou pela morte.

tanatofobia

Medo mórbido da morte ou de assuntos relacionados com a morte.

tanatopsia

O mesmo que necropsia.

tanatos

Em psicanálise significa instinto de morte, postulado por Sigmund Freud, em oposição a Eros, ou instinto de vida; o termo advém de Thánatos, deus da Morte, filho da Noite e de Hipnos, da mitologia grega.

tanatotropismo

Tendência latente que determina o tipo e a doença que causarão a morte.

tanglomanglo

Doença atribuída à feitiçaria; bruxedo; sortilégio; doença (pop.).

tangorrecepção

Nome dado à sensação tátil.

tapino

Do gr. tapeinós, pouco elevado, baixo (tapinocéfalo).

tapinocefalia

Achatamento do crânio; cabeça chata.

tapioca

Fécula da raiz de mandioca, aquecida em chapa quente para granular.

taqui

Termo para indicar rápido, veloz.

taqui

Do gr. tachys, rápido (taquicárdico, tacografia).

taquiauxese

Crescimento mais rápido de uma parte ou órgão.

taquicardia

Aumento do número de batimentos cardíacos por minuto.

taquicardia ortostática

Taquicardia quando o individuo se levanta da posição deitada para a de pé, observada em certas neuropatias.

taquicardia paroxística

Crises de aumento do número de batimentos cardíacos, com início e término abruptos.

taquifagia

Ingestão apressada de alimentos.

taquifilaxia

Diz-se quando a introdução de pequena quantidade de tóxico protege contra a introdução de novo tóxico.

taquifrasia

Fala rápida e volúvel, às vezes como sinal de psicopatia.

taquifrenia

Hiperatividade mental.

taquilalia

Fala rápida.

taquipnéia

Respiração excessivamente acelerada.

taquisfigmia

Pulso rápido.

tara

Defeito físico ou moral; peso.

tarantela

Dança popular napolitana, de andamento muito vivo, em compasso de 3/8 ou 6/8, acompanhado pelos pandeiros e castanholas, e que primitivamente era cantada.

tarantismo

Variedade de mania de dança; atingia outrora, no século XVII, na Itália, massas populares consideráveis, e supunha-se que era produzido por picada de tarântula, aranha da família dos licosídeos, comum na Apúlia (Itália) onde se originou o termo; atualment

taraxe

Do gr. táraxis, agitação, perturbação (ataráxico).

taraxia

Intranquilidade; agitação.

tardígrado

Que se move lentamente.

tardio

Caracterizado pelo aparecimento posterior.

tarlatana

Tecido transparente e encorpado usado para forros de vestuários e aparelhos de fraturas.

tarso

Dorso do pé com seus ossos: astrágalo, calcâneo, escafóide, cubóide e unciforme; tecido conjuntivo que dá forma à pálpebra; termo que indica relação com a borda da pálpebra ou o dorso do pé.

tartamudear

Falar com tremura na voz; gaguejar.

tasi, tasia

Do gr. tásis, tensão (tasicinesia), ou teíno, estirar, estender (ectasia).

tato

O sentido através do qual se percebem as sensações mecânicas, dolorosas, térmicas, de contato e pelo qual percebemos o relevo, a superfície, a resistência e outras qualidades dos seres ou dos corpos sólidos.

tatuagem

Processo de introduzir sob a epiderme substâncias corantes a fim de apresentar na pele desenhos e pinturas.

tauma, taumato

Do gr. thaûma, thaumatos, maravilha, que é digno de admirar (taumatropia).

taumatropia

Transformação de uma estrutura em outra.

taumatúrgico

Miraculoso; mágico.

taurino

Relativo ao touro; bovino.

tauro

Do gr. taûros, touro (taurofobia).

tauto

Termo que indica mesmo, idêntico.

tauto

Do gr. tautó, o mesmo (tautofonia).

tautofonia

Repetição do mesmos sons.

tautologia

Vício de linguagem em que se repete a mesma idéia ou imagem, com formas diferentes.

taxa

Teor.

taxe

Pressão digital que se faz sobre uma hérnia para reduzi-la.

taxi, taxo

Do gr. táxis, ordem, arranjo (taxinomia ou taxonomia, ataxia, heterotaxia).

taxidermia

Arte de empalhar animais mortos para os conservar.

taxinomia

Classificação científica e sistemática dos seres vivos, animais e vegetais.

taxomania

Mania de classificações.

taxonomia

Ramo da biologia que estuda a classificação de animais e plantas.

tealagnia

Prazer ou excitação sexual pela contemplação da cópula; corresponde ao "voyeur" dos autores franceses; inspecionismo.

tebaico

Relativo a ópio.

tebaismo

Intoxicação pelo ópio.

teca

Bainha ou invólucro.

tecido

Conjunto de células de origem comum igualmente diferenciadas para o desempenho de certas funções, num organismo vivo.

tecido adiposo

Tecido formado por células que contêm gorduras, numa trama de tecido areolar.

tecido areolar

Tecido conjuntivo constituído, em grande parte, por fibras que se entrelaçam.

tecido conjuntivo

Tecido que liga os órgãos entre si e serve de sustentação das diversas estruturas do corpo, compreendendo numerosas variedades como o colágeno, o elástico, o ósseo, etc. .

tecido de granulação

Tecido de neoformação, vascularizado, e que é, de hábito, observado durante o processo cicatricial, formando, finalmente, a cicatriz.

tecite

Inflamação de bainha de tendão.

tecno

Do gr. téchno, arte (técnica); - do gr. téknon, filho (tecnócito).

tecc

Do gr. théke, estojo, urna (tecoma).

tecoma

Tumor constituído por células tecais.

tecto

Do lat. tectum, cobertura (tectocefalia); - do gr. tékton, construção (tectônico).

tectologia

Estudo da morfologia da estrutura.

tectório

Relativo a teto, cobertura ou membrana.

tédio

Aborrecimento; fastio; desgosto.

tefro

Do gr. tephrós, acinzentado, ou téphra, cinza (tefromielite).

tefrose

Incineração; cremação.

tegumento

O que cobre o corpo do homem e dos animais (pele, pêlos, penas, escamas); invólucro.

teico

Do gr. teîchos, muro (teicopsia).

teicopsia

Visão em forma de centelha; aparecimento luminoso nos olhos sob a forma de zigue-zaque; escotoma cintilante.

teismo

Estado de excitação pelo abuso de chá.

tela

Tecido de fio de linho; estrutura em forma de membrana.

telalgia

Dor percebida à distância de uma lesão; dor na região do mamilo.

telangiectasia

Lesão constituída pela dilatação de grupos de pequenos vasos sangüíneos ou de vasos linfáticos.

telangiite

Inflamação de capilares; telangite.

telangioma

Tumor constituído de capilares dilatados.

telarca

Desenvolvimento de tecido mamário.

tele

Termo que indica relação com fim, extremidade, distante.

tele, teli, telo

Do gr. têle, longe (teleradiografia, telangiectasia); - do gr. thelé, seio, mamilo (telite, epitélio); - do gr. thelys, relativo à mulher (telítoco); - do gr. têlos, fim, termo, acabamento (telo-fase, telolécito).

teléfase

Estado da mitose em que os cromosomas se reagrupam nos pólos nucleares, no final da mitose, quando se inicia a clivagem do corpo celular, para sua divisão.

telegonia

Influência de um genitor na descendência posteriormente gerada por outros machos, na mesma fêmea.

telepatia

Transmissão ou comunicação extra-sensorial de pensamentos e sensações, a distância, entre duas ou mais pessoas.

teleretismo

Ereção ou protrusão do mamilo.

telergia

Automatismo; ação a distância.

telerragia

Hemorragia no mamilo; telorragia.

telestesia

Percepção a distância; telepatia.

telite

Inflamação do mamilo.

telotaxia

Atração por fonte de estímulo para a qual o animal se dirige em linha reta.

telotismo

Ereção completa do pênis.

telúrico

Relativo à terra.

telurismo

Influência do solo de uma região nos costumes, caráter, etc. dos habitantes; suposta produção de doenças por emanações provenientes do solo.

temor

Medo; susto; pré-figuração de possível perigo.

têmpera

Dureza de um metal, obtido por seu aquecimento seguido de resfriamento.

temperamental

Relativo a temperamento; emotivo; irritável.

temperamento

Conjunto de características orgânicas, constitucionais e hereditárias, que diferenciam o indivíduo e atuam sobre o seu caráter.

temperança

Qualidade ou virtude de quem é moderado, ou de quem modera apetites e paixões; sobriedade; moderação; co-medimento.

temperante

Calmante; moderador da circulação.

temperatura

Quantidade de calor que existe no ambiente, resultante da ação dos raios solares; grau de frio ou calor existente nos animais, e variável para cada espécie, mesmo nos homeotérmicos: cavalo 37,6º, boi 38,3º, carneiro 39,1º, cabra 39,9º, porco 39,2º, cão 38

temperatura corporal basal, método da

Método anticoncepcional, comportamental, baseado na elevação da temperatura corporal da mulher - 0,2°C a 0,5°C - no período imediatamente após a ovulação, período esse em que se deve abster de relações sexuais.

tempo

Duração do intervalo entre dois momentos; sucessão dos anos, dos dias, das horas, etc., que envolve para o homem a noção de presente, passado e futuro.

tempo de coagulação

Duração de tempo que leva o sangue para coagular sobre lâminas ou tubo capilar.

tempo máximo

Tempo em que ocorre o pico de concentração máxima de um fármaco; Tmáx.

tempora

Região lateral da cabeça, acima da arcada zigomática; fontes da cabeça.

temporal

Relativo ao tempo; temporário; relativo às têmporas da cabeça.

temulência

Embriaguez; estado do que é temulento.

temulento

Bêbado; ébrio.

tenacidade

Qualidade do que é tenaz.

tenar

Saliência da parte anterior e externa da mão, formada pelos músculos do polegar.

tenaz

Resistente; aferrado; pertinaz; obstinado; espécie de pinça com ramos resistentes para prender e manter corpos.

tenca, focinho de

Porção vaginal do colo do útero.

tenda

Barraca; dispositivo de vidro ou de plástico para inalação de oxigênio.

tendão

Cordão fibroso que liga extremidades musculares e ossos; é um movimento a longo prazo numa série de tempo.

tendência

É um movimento a longo prazo numa série de tempo.

tendência

Inclinação ou propensão para realizar determinados atos; é um movimento a longo prazo numa série de tempo.

tendinite

Inflamação de tendão ou na inserção entre tendão e músculo.

tendinoso, reflexo

Reflexo obtido pela percussão de um tendão, como o reflexo patelar que consiste na extensão da perna pela percussão do tendão rotuliano.

tendossinovite

Inflamação da bainha do tendão.

tenesmo

Contração de músculos lisos, de esfíncteres, ou esforço doloroso para urinar ou defecar.

tenesmo do pênis

Priapismo.

tênia

Gênero de vermes intestinais, cestóideos, de corpo chato, parasito de vertebrados e invertebrados, dotados de cabeça, pescoço (scolex) e segmentos (proglótides), hermafroditas, com ovos.

tênia coenurus

Tênia do cão.

tênia nana (Hymenolepis nana)

Tênia do rato, transmissível ao homem.

tênia saginata

A chamada solitária do homem, com cerca de 4 metros, encontrada na forma adulta no intestino humano, e sob a forma larvária (Cysticercum bovis) nos músculos e órgãos do boi.

tênia solium

Tênia do porco, com cerca de 1,5 m, encontrada no intestino humano.

teníase

Infestação por tênias.

tenicida

Que destrói tênias.

tenífugo

Que elimina tênias.

teno

Do gr. ténon, tendão (tenossinovite, tenopexia).

tenodinia

Dor em tendão.

tenonômetro

Aparelho para medir a tensão intra-ocular.

tenontagra

Afecção gotosa em tendão.

tensão

Ato de distender ou estender; estado em que há sensações de retesamento (de músculos estriados, esqueléticos, etc.), ou em que se é levado além de um limite normal de emoção.

tensiômetro

Aparelho para medir a tensão superficial de líquidos.

tenso

Estendido; esticado; em estado de tensão.

tensor

Que estende ou torna tenso.

tensor, músculo

Músculo que faz extensão de órgão ou membro.

tenta

Instrumento cirúrgico para sondar feridas ou dilatar aberturas.

tentacânula

Instrumento com sulco que serve para guiar a ponta do bisturi.

tentáculo

Apêndice móvel, não-articulado, na cabeça ou parte anterior dos animais, e que lhes serve de órgão do tato ou de preensão.

tentório

Formação anatômica semelhante à tenda ou invólucro.

teo

Do gr. theós, deus (teomania).

teofilia

Crença de que as orações possam realizar o que os medicamentos e os atos médicos não conseguem.

teofobia

Medo mórbido da ira dos deuses.

teomania

Mania religiosa; loucura em que o paciente se acha inspirado por Deus.

teor

Conteúdo; taxa; proporção dos elementos de um composto.

teoria

Conjunto de princípios fundamentais de uma arte ou ciência; hipótese demonstrada ou suscetível de demonstração.

teoterapia

Tratamento com rezas ou práticas religiosas.

tepidário

Estabelecimento em que se aplicavam banhos mornos, antigamente, com finalidades relaxantes e sedativas.

tépido

Morno; que tem pouco calor.

ter in die

Expressão latina que significa "três vezes ao dia"; t.i.d.

terapêutica

Parte da Medicina que estuda e põe em prática os meios adequados para aliviar ou curar os doentes.

terapêutica empírica

Tratamento não-científico de determinada doença, valendo-se, unicamente, da experiência.

terapêutica específica

Tratamento da doença através de droga ou prática considerada específica.

terapia

Tratamento de doenças; terapêutica.

teratia

Monstruosidade; defeito; anomalia fetal.

terato

Termo que indica monstro, monstruosidade.

terato

Do gr. téras, tératos, monstro (teratogenia).

teratologia

Divisão da patologia que estuda o desenvolvimento de anomalias congênitas.

tercâ

Que ocorre de três em três dias, geralmente febre.

terceiro sexo

Expressão freudiana para indivíduos hermafroditas ou pseudo-hermafroditas, que apresentam caracteres sexuais secundários dúbios ou de ambos os sexos; homossexual (pop.).

tere

Do lat. teres, teretis, arredondado, roliço (terebrante, teretipornador).

terebração

Ato de terebrar ou perfurar; perfuração.

terebrante

Que dá sensação de perfuração ou picada; que destrói os tecidos em profundidade.

teres

Redondo; músculo cilíndrico.

tergal

Relativo à superfície dorsal.

tergo

Dorso; costas.

teriaga

Medicamento de composição complexa, que os antigos empregavam contra a mordida de qualquer animal venenoso; remédio caseiro; coisa de sabor amargo.

teriatria

Medicina veterinária.

terio

Do gr. theríon, animal, fera (terioma, teriatria); - do gr. teréo, guardar, velar (necrotério, biotério).

terma

Termo relativo a calor ou banhos quentes.

termas

Estabelecimento para uso terapêutico de águas medicinais, principalmente, termais; na Roma antiga, estabelecimento público de banhos.

térmica, garrafa

Frasco com paredes isolantes para conservar a temperatura do conteúdo.

térmico

Relativo ao calor; que produz calor.

terminação

Limite; conclusão; extremidade distal.

termion

Partícula de carga elétrica emitida por incandescência com os elétrons do tubo de raios X.

termo

Limite, em relação ao tempo e ao espaço.

termo

Do gr. thérme, calor (termolábil, homotermo).

termo, gestação a

Gestação que dura o tempo normal.

termo, lactente a

Criança que nasceu após a duração normal de gestação.

termobiose

Faculdade de viver em temperatura elevada.

termocautério

Instrumento para cauterização pelo calor, através de um fio metálico, aquecido eletricamente ou ao fogo.

termofilia

Tolerância ou afinidade para calor ou temperaturas elevadas.

termófilo

Que é capaz de se desenvolver em temperaturas elevadas (acima de 45°C); que gosta de calor.

termofobia

Aversão mórbida ao calor ou a temperaturas elevadas.

termogênese

Produção de calor, sobretudo no organismo animal.

termografia

Registro das variações de calor; representação gráfica da temperatura superficial do corpo.

termo-heliose

O mesmo que intermação.

termolábil

Que é facilmente decomposto ou alterado pela ação do calor.

termólise

Decomposição química pelo emprego do calor; perda de calor por meio de radiação ou evaporação.

termômetro

Instrumento de medição de temperatura, cujo funcionamento se baseia no estabelecimento de equilíbrio térmico entre ele e o sistema cuja temperatura se quer determinar, através da dilatação dos corpos pelo calor.

termômetro centígrado

Também conhecido como de Celsius, é dividido em 100 partes, sendo 0º, o ponto de congelação da água, e

100º, o de sua ebulição; o termo advém de Anders Celsius, físico e astrônomo sueco (1701-1744) que, além de criar a escala termométrica centesimal, part

termômetro clínico

Termômetro apropriado para medir temperatura do corpo.

termômetro de Fahrenheit

Termômetro cuja escala corresponde a 32 graus no zero do termômetro centígrado ou de Celsius, e 212 a 100°C; o termo advém de David Daniel Fahrenheit, físico alemão (1686-1736).

termômetro de máxima e mínima

Termômetro que registra e fixa as temperaturas atingidas em determinado tempo por um fragmento metálico impulsionado pela coluna que se dilata ou retrai com as variações de temperatura.

termômetro de Réaumur

Termômetro em que o grau zero representa a fusão do gelo e 80 graus o ponto de ebulição da água pura; o termo advém de René Antoine Ferchault de Réaumur, físico e naturalista francês (1683-1757).

termômetro mercurial

Termômetro cuja coluna é de mercúrio.

termoneurose

Hipertemia de origem nervosa, como na histeria.

termonose

Doença provocada pelo calor excessivo; intermação.

termostato

Aparelho para regular a temperatura.

termosterese

Privação ou desaparecimento do calor.

termotaxia

Movimento de seres vivos em direção a uma fonte de calor.

termotropismo

Atração pelo calor; orientação de célula viva em resposta ao calor.

ternário

Terceiro em ordem; que consta de três elementos ou radicais.

teromorfo

Que tem forma de animal ou fera.

terra

Parte sólida da superfície terrestre; terceiro planeta do sistema solar, pela ordem de afastamento do sol, envolto numa massa gasosa, a atmosfera.

terror

Medo muito intenso; pavor.

terroso

Que tem cor de terra; da natureza da terra.

tertípara

Mulher que teve três partos.

tesauro

Do gr. thesaurós, tesouro (tesaurismose ou tesaurose).

tese

Estudo para doutoramento; assunto a ser discutido; ponto de vista ou hipótese sobre conhecimentos científicos.

tese

Do gr. thésis, disposição, ordenamento (distesia).

tesoura

Instrumento cortante, com duas lâminas, com alças posteriores, ligadas por um pino.

testa

Fronte; parte superior do rosto, entre os olhos e a raiz dos cabelos.

testalgia

Dor nos testículos.

teste

Exame, verificação ou prova para determinar a qualidade, a natureza ou o com-portamento de alguma coisa, ou um sistema sob certas condições; em termos psicológicos, é a medida ou cálculo de determinadas características afetivas, intelectuais (nível mental

teste bicaudal

Usado quando se admite a possibilidade de efeitos em ambas as direções, quando da comparação de parâmetros (X ou %).

teste unicaudal ou unilateral

Usado quando se admite a possibilidade de diferença significativa para apenas uma direção, em relação a comparações realizadas.

testectomia

Remoção de testículos; castração.

testemunha

Elemento de comparação de contraprova; pessoa que presencia um fato.

testi

Do lat. testis, testículo (testóide).

testicondo

Que tem os testículos não descidos do abdome ou do canal inguinal; criptorquidia.

testículo

Cada um dos dois órgãos ovóides situados na bolsa escrotal que produzem espermatozóides e, em células especializadas, hormônios esteróides.

testite

Inflamação do testículo; orquite.

teta

Glândula mamária; mama; peito.

teta

8a letra do alfabeto grego, correspondente ao t (ritmo teta).

tetania

Síndrome que se caracteriza por manifestações neuromusculares bruscas, como parestesias das extremidades, dispnéia, dores torácicas e abdominais, contraturas, em geral, dos membros superiores, embora os inferiores possam, também, ser comprometidos. Em cer

tetanismo

Síndrome de hipertonia muscular observada no lactente, semelhante ao tétano.

tétano

Doença infecciosa causada pelo Clostridium tetani e que incide, principalmente, no homem e no cavalo. Caracteriza-se por trismo, espasmos musculares generalizados, opistótono, espasmo de glote, etc.; contração muscular tônica, contínua.

tétano do recém-nascido

Tétano resultante de infecção da ferida umbilical; mal-de-sete-dias (pop.).

tetarto

Do gr. tétartos, quarta parte (tetartonopia).

teto

Do gr. thetós, fixado (atetose); v. tab. cteto.

tetra

Termo que indica quatro.

tetra

Pref. gr.: quatro (tetravalente).

tetralogia

Conjunto de quatro fatos ou conhecimentos que formam um conjunto individualizado.

tetralogia de Fallot

Cardiopatia congênita que abrange estenose da pulmonar, comunicação interventricular, dextroposição da aorta e hipertrofia do ventrículo direito. O termo advém de Etienne Jonis Arthur Fallot, médico francês (1850-1911).

tetraplegia

Quadriplegia; paralisia dos quatro membros.

texe

Do gr. téxis, liquefação, dissolução (hemotexia).

têxtil

Que se pode tecer; relativo a tecido ou tecelagem.

textura

Tecido; substância organizada do organismo; estrutura.

tez

Epiderme, sobretudo do rosto.

tíbia

Um dos ossos da perna, o mais grosso e mais interno.

tíbio

Morno; tépido; indolente.

ticto

Do gr. tícto, dar à luz (tictologia).

tictologia

Obstetrícia; tocologia.

tiemia

Teor de enxofre no sangue.

tiflatonia

Insuficiência de atividade motora do ceco.

tiflo

Termo que indica relação com o ceco, cego ou com cegueira.

tiflo

Do gr. typhlós, cego (tiflectomia, nictotiflose).

tiflófilo

Aquele que se interessa pela saúde e educação dos cegos.

tiflose

Cegueira.

tifo

Cada uma de um grupo de doenças infecciosas relacionadas entre si, produzidas por espécies de rickettsias e veiculadas por artrópodes, apresentando grave comprometimento do estado geral, alterações cutâneas, etc. .

tifo

Do gr. typhós, estupor (tifóide).

tifo exantemático

Infecção produzida pela Rickettsia prowazeckii, que se transmite de homem a homem por meio do Pediculus humanis, variante corporis.

tifóide

Que se parece com o tifo.

tifóide, febre

Doença infecciosa causada pela Salmonella typhi, que se prolonga por várias semanas, e inclui em seu quadro clínico cefaléia, febre contínua, apatia, esplenomegalia, erupção cutânea maculopapular, podendo eventualmente, ocorrer perfuração intestinal.

tigmestesia

Sensibilidade tátil.

tigmo

Do gr. thigma, tato (tigmestesia).

tigmotaxia

Estímulos mecânicos por contatos; tigmotropismo.

tigróide

Que tem aspecto de tigre; manchado como pele de tigre, termo aplicado aos corpúsculos de Nissl ou massas de substância nos neurônios que se coram intensamente.

tilo

Do gr. tylos, calo (tiloma, osteotilose); - do gr. tillos, arrancar o pêlo, desfolhar (peotilomania).

tiloma

Calosidade.

tilose

Formação de calosidades cutâneas.

timbre

Qualidade musical de um tom.

timbre metálico

Segundo tom timpânico audível na dilatação da aorta.

timectomia

Ablação do timo.

timelcose

Ulceração do timo.

timia

Humor fundamental ou tono afetivo.

timo

Corpo glandular, situado na cavidade mediastínica anterior, com desenvolvimento máximo nos primeiros dias de vida até a puberdade, quando se inicia a sua involução, desenvolvendo importante papel nos processos imunológicos.

timo

Do gr. thymós, valor, vontade, desejo, alma, mente (distimia, ciclotimia); - do gr. thymos, tomilho, planta odorífrea (timo, tomoma).

timopatia

Transtornos afetivos relacionados ao humor, quando a mania e a depressão podem existir isoladas (manifestação unipolar) ou sucessivamente (manifestação bipolar).

tímpano, membrana do

Membrana que separa o ouvido médio do ouvido externo, e transmite o som.

tinea

Tinha; designação comum a várias espécies de infecções cutâneas superficiais fúngicas, cujo tipo específico está na dependência das características do agente causal.

tingir

Submeter a uma substância corante; colorir.

tinido

Ruído de metais; som agudo sentido na ausculta pulmonar do pneumotórax; zumbido.

tinir

Soar de modo agudo e vibrante; fazer vibrar.

tintura

Solução alcoólica ou hidroalcoólica de substância química; maceração de plantas em álcool.

tio

Termo que indica enxofre.

tio

Do gr. theîon, enxofre (tiobactéria, glutation).

tipo

Indivíduo representante de uma espécie, grupo, variante, com formação psíquica ou corporal.

tipóia

Lenço ou tira de pano presa ao pescoço para descansar braço ou mão doente.

tipologia

Estudo dos tipos vitais.

tiaue

Contração muscular involuntária, mais ou menos localizada, e de tipo convulsivo que aparece periodicamente e é de freqüência variável, sendo dependente de fatores neuropsíquicos; cacoete; trejeito.

tiquo

Do gr. stíchos, fileira (distiquíase).

tiragem

Dificuldade respiratória, sobretudo no crupe; retração dos músculos intercostais.

tirêmese

Vômito caseoso, em lactente.

tireo

Termo que indica relação com escudo; tiróide.

tireo

Do gr. thyreós, escudo (tireóide).

tiro

do gr. tyrós, queijo, relação com matéria caseosa (tiromatose).

tiróide

Glândula endócrina de situação anterior e inferior no pescoço, formada habitualmente por 2 lobos unidos por um istmo e que desempenha importantes funções metabólicas.

tiroidectomia

Remoção total ou parcial da glândula tiróide.

tiroidismo

Alterações consequentes à hiperfunção tiróidea.

tiroidite

Inflamação da tiróide.

tiromatose

Caseificação.

tirosina

Aminoácido fenólico, formado da hidrólise de certas proteínas; constituinte fundamental da fisiologia tiroidiana, quando o iodo se fixa à tirosina na formação de tiroglobulina.

tiroxina

Hormônio da tiróide, obtido sinteticamente, empregado no mixedema, cretinismo, obesidade e no bócio. Quimicamente, é um aminoácido descoberto por Edward Kendall (Prêmio Nobel de Fisiologia e Medicina de 1950), em 1915.

tisana

Cozimento de cevada; medicamento líquido em forma de chá ou infusão de plantas e ervas curativas.

tísica

Tuberculose pulmonar caracterizada por consumpção ou definhamento progressivo e lento do organismo, com tosse rebelde e expectoração de matéria, às vezes, manchada de sangue, perda de forças, febre e suores noturnos.

tisio

Do gr. phthísis, consumpção (tisiologia).

tísio

Termo que indica relação à tísica ou tuberculose pulmonar.

tisnar

Queimar; enegrecer; manchar.

tisúria

Consumpção do organismo por secreção exagerada de urina.

tisúria sacarina

Diabetes melito.

titilação

Ato de titilar; sensação de cócegas.

titilar

Fazer cócegas; sofrer titilação.

titilomania

Necessidade imperiosa de se coçar.

titubear

Cambalear; vacilar; hesitar.

titulação

Método de análise quantitativa baseado na determinação dos volumes de soluções que reagem entre si.

título

Numa solução, massa do soluto presente na unidade de volume de solução.

tixo

Do gr. thyxis, tato (tixotropia).

tixotropia

Liquefação de um precipitado gelatinoso, após agitação repetida e resultando na ruptura do arranjo das micelas

mantidas pela força de atração.

tlase

Do gr. thláso, ferir, quebrar, bater (embriotlasia).

tlipse

Do gr. tlípsis, pressão, compressão (encefalotlipse).

toco

Termo que indica parto, puerpério.

toco

Do gr. tókos, parto (distocia, telítoca, tocologia).

tocodinamômetro

Instrumento para averiguar a força expulsiva da contração uterina, no parto.

tocofobia

Medo mórbido de parto e puerpério.

tocomático

Manequim para estudo das manobras do parto.

tocotecnia

Arte de realizar o parto.

tocotraumatismo

Lesões produzidas no feto durante o trabalho de parto, sendo mais freqüentes as do plexo braquial e da face.

tofo

Depósito de uratos nos tecidos, ao redor das articulações, na gota.

tofo

Do lat. tophus, tofo (tofolipoma).

tolerância

Ato de tolerar; resistência; capacidade de resistir ao uso continuado ou a doses aumentadas de determinado medicamento.

tolo

Que tem pouca inteligência; que diz tolices.

tom

Grau de elevação ou intensidade de um som; inflexão da voz.

tomento

Conjunto de pêlos curtos e densos que revestem um órgão ou parte dele; lanugem.

tomo

Do gr. tomé, corte, incisão (apendicectomia, tomomania).

tomografia

Processo especial de exame radiológico que demonstra, com minúcias, imagens de órgãos existentes num plano pré-determinado, diminuindo ou eliminando pormenores de imagens presentes em outros planos.

tomografia computadorizada

Tomografia que é realizada tendo um computador acoplado ao tomógrafo, que reconstrói a imagem topográfica com base nos dados transmitidos e segundo um programa préviamente estabelecido, além de gravá-la na memória e transmiti-la para um sistema de televis

tonalidade

Propriedade característica de um tom.

tonicidade

Qualidade do que é tônico; estado normal de tono ou tensão.

tônico

Que tonifica ou dá energia; diz-se de medicamento ou cosmético que tonifica, restaura o tônus da pele ou de algum órgão ou sistema, dos quais, em muitos casos, se argúi a eficácia e a comprovação experimental.

tonismo

Tétano: contratura.

tonitrofobia

Medo mórbido de trovões e trovoadas.

tono

Contração muscular leve e contínua, normalmente presente; tônus.

tono

Do gr. tónos, tensão, o que está estendido (tonometria, distonia).

tonografia

Registro gráfico da medição da tensão.

tonometria

Mensuração da força muscular ou da tensão intra-ocular.

tonotaxia

Modificação do estado físico, por atração ou retração.

tonsila

Amígdala; órgão achatado situado de cada lado da garganta, entre os pilares, constituído de tecido adenóide e um dos componentes do anel de Waldeyer, termo advindo de Wilhelm Waldeyer, anatomista alemão (1836-1921).

tonsilectomia

Remoção cirúrgica das tonsilas.

tonsilite

Inflamação das tonsilas; amigdalite.

tonsilo

Do lat. tonsilla, amígdala (tonsilectomia).

tonsura

Ato ou efeito de tonsurar, tosquiar ou cortar o cabelo; corte circular, rente, do cabelo, na parte mais alta e posterior da cabeça, que se faz nos clérigos ao ser conferida a ordenação.

tonsurante

Que produz queda dos cabelos.

tonsurante, tinha

Dermatose do couro cabeludo que provoca alopecia.

tontear

Dizer ou fazer tolices ou disparates; atordoar; aturdir; estontear.

tonteira

Tontura.

tonto

Que tem tonteira ou vertigem; atônito; ingênuo.

topagnose

Perda da noção topográfica, em que o paciente não reconhece o seu caminho.

topalgia

Dor localizada num determinado ponto do corpo.

topanestesia

Incapacidade de localizar sensações cutâneas.

tópico

Relativo a lugar; diz-se de medicamento de uso externo.

topo

A parte mais elevada.

topo

Do gr. tópos, lugar (toponimia, ectopia).

topofobia

Medo mórbido de certos lugares; agorafobia.

topografia

Descrição de uma região do corpo; descrição de determinado lugar.

topologia

Anatomia topográfica.

toponímia

Terminologia relativa à posição e direção de partes ou de órgãos por inteiro.

topotactismo

Designação geral para reações orientadas.

toque

Ação de tocar; pancada; contato com os dedos.

toque reta

Introdução de dedo na ampola retal para inspeção e diagnóstico de tumorações.

toque vaginal

Introdução de dedo na vagina para inspeção, diagnóstico de tumorações e, em caso de gravidez, avaliar o andamento do trabalho de parto pela dilatação do colo uterino.

toracalgia

Dor na cavidade torácica.

toracentese

Punção cirúrgica na cavidade torácica; paracentese torácica.

toraco

Do gr. thórax, thórakos, couraça (toracoplastia, toracotomia).

tórax

Peito; cavidade do corpo entre o pescoço e o abdome.

torção

Torcedura; cólica de certos animais, especialmente o cavalo.

torcedura

Ato de torcer; estado de coisa torcida; sinuosidade; tortuosidade.

torcer

Fazer volver sobre si; virar; entortar; dobrar.

torcicolo

Dor muscular, súbita, no pescoço provocada pela contração de músculos cer-vicais, virando-se a cabeça para o lado afetado.

torciômetro

Instrumento para medir a rotação do globo ocular sobre o eixo visual.

torcipelve

Distonia muscular, deformante, que acomete os músculos da bacia.

torcular

Que apresenta forma de tórculo ou lagar.

torcular de herófilo

Confluência dos seios venosos da dura-máter.

tórculo

Pequena prensa; lagar.

tórmina

Dor física grave; puxo; tenesmo; disenteria.

torniquete

Dispositivo para compressão de vasos, a fim de sustar hemorragia.

tornozelo

Parte da perna que fica junto do pé; saliência óssea na articulação do pé com a perna; maléolo.

toro

Tronco; protuberância.

toroso

Vigoroso; carnudo.

tórpido

Sem vigor; entorpecido; sonolento.

torpor

Ausência de resposta a estímulos comuns; sonolência; entorpecimento.

torrar

Tornar seco por meio do calor; aquecer até o início de carbonização (aproximadamente 160°C-180°C).

tórrido

Ardente; muito quente.

torso

Representação de figura humana truncada, sem cabeça e sem membros.

torto

Torcido, curvo.

tortua facies

Designação antiga de neuralgia do trigêmeo.

tortura

Sofrimento; angústia; suplício.

torudo

Vigoroso; carnudo; que tem tronco desenvolvido.

tórulo

Pequena elevação papilar.

tórulo tátil

Elevação de pele na palma da mão e sola do pé.

tosse

Expulsão súbita e ruidosa de ar pela boca, visando, habitualmente, à eliminação de matéria estranha nas vias aéreas.

tosse comprida / tosse convulsa / tosse ferina/ tosse quintosa

Coqueluche.

tosse de cachorro

Tosse seca ou rouquenha observada nas laringites (pop.).

tosseira

Tosse seca e frequente.

tossicar

Tossir com pouca intensidade e repetidamente.

tossidela

Ato de tossir uma vez.

tossido

Ato de tossir deliberadamente para dar qualquer sinal ou exprimir algum sentimento.

tossir

Ter tosse.

totem

Antepassado simbólico de um clã, animal, planta, ou mais raramente, objeto inanimado ou fenômeno meteorológico, como o raio, trovão ou vento, do qual supõem descender determinadas tribos primitivas, que se encontram numa fase de organização social e relig

totemismo

Crença no totem.

toucinho

Gordura animal, principalmente de porco.

touticada

Pancada no toutiço.

toutiço

Parte posterior da cabeça; cachaço; nuca.

toxemia

Intoxicação geral provocada pela absorção de produtos bacterianos oriundos de fonte de infecção localizada.

toxemia gravídica

Distúrbios metabólicos que ocorrem na mulher grávida, evidenciados por hiperêmese e eclampsia.

toxicidade

Qualidade do que é tóxico.

tóxico

Que envenena, que intoxica; veneno.

toxicogênico

Que produz tóxico ou veneno.

toxicologia

Estudo e descrição dos tóxicos ou venenos.

toxicomania

Tendência mórbida para o uso de certos tóxicos, geralmente dependenciais.

toxicômano

Aquele que, geralmente dependente, apresenta toxicomania.

toxicose

Estado mórbido provocado por veneno.

toxina

Substância produzida por bactérias que perturba determinadas funções orgânicas.

toxóide

Toxina, cuja toxicidade foi destruída, mas que ainda é antigênica e proporciona imunidade ativa.

trabalho

Esforço físico ou mental; produto de atividade de um órgão.

trabécula

Trave pequena; designação genérica de pequena trave de sustentação, constituída de tecido conjuntivo.

tracão

Ato de deslocar ou puxar; ação de força que desloca objeto móvel.

traco

Ato de traçar; linha; sinal; porção mínima de substância nas análises químicas.

tracoma

Oftalmopatia crônica, de causa infecciosa, que compromete córnea e conjuntiva, levando à fotofobia, dor e lacrimejamento

trago

Gole; o que se bebe de uma só vez; saliência cartiloginosa, anterior à entrada de cada ouvido externo, a qual se cobre de pêlos quando se chega à senilidade; tragus.

trago

Do gr. trágos, bode (tragopodia).

tragofonia

Ressonância da voz semelhante à da cabra.

tragopodia

Joelho valgo.

trajeto

Caminho; conduto de glândula, vaso, nervo, etc. .

trama

Tecido; textura.

tranqüilizar

Tornar tranquilo; acalmar.

trans

Prefixo que indica através; além de.

trans

Pref. lat.: através, além de, mudança de estado (transmusão, transaminação).

transaminase

Enzima que catalisa a transferência do grupo amino de ácido aminado a ácido alfa ceto. Na realidade há vários tipos de transaminases ou aminotransferases, tais como as de atividades do aspartato aminotransferase (AST, TGO) e da alanina aninotransferase (A

transcurso

Decurso; passagem.

transcurso de febre

Evolução de febre.

transcutâneo

Através da pele; que atravessa a pele; transdérmico.

transdérmico

Transcutâneo.

transdução

Transferência de fragmento genético de uma célula a outra; raciocínio por passagem do particular ao geral.

transe

Situação aflitiva; angústia; aflição.

transe de morte

Hora extrema; agonia.

transferência

Ato de transferir; em termos psicanalíticos, diz-se dos sentimentos afetuosos ou hostis que simbolicamente os pacientes transferem ao analista. Se, acaso, o analista reage às manifestações, fu-gindo ao seu papel de "espelho" e de arquétipo simbólico, sobr

transfixão

Passagem através de tecidos, nas amputações, de dentro para fora; perfuração.

transfundir

Fazer passar líquido de um vaso para outro; fazer passar o sangue de um indivíduo para a veia de outro; injetar líquido ou sangue na veia para fins terapêuticos.

transfusão

Ato de transfundir.

transgredir

Infringir; violar; deixar de cumprir.

transgressão

Ato de transgredir.

transição

Passagem de um lugar, de um assunto, de um tom, de um tratamento, etc., para outro.

transiente

Transitório; passageiro.

transiluminação

Inspeção de cavidade por meio de forte iluminação interna.

trânsito intestinal

Movimentação do bolo intestinal desde o duodeno até a sua exoneração pelo reto, por meio do peristaltismo.

translocação

Em genética, forma de mutação cromosômica; ligação de fragmento de cromosoma a cromosoma não-homólogo.

translúcido

Que deixa passar a luz mas não a imagem; diáfano.

transmigração

Deslocamento através de membranas ou paredes.

transmissão

Ato de transmitir; transferência.

transmissão direta

Transmissão feita de indivíduo a indivíduo.

transmissão hereditária

Transmissão feita através de herança.

transmissão indireta

Transmissão ocorrida através de objeto ou material contaminado.

transmissível

Que pode ser transmitido de uma pessoa para outra.

transmissor

Que transmite; que veicula doença.

transmutação

Transformação de uma forma em outra; transformação química de um corpo em outro, dependente da perda ou admissão de elétrons na órbita nuclear por influência eletromagnética; mudança evolutiva de uma espécie em outra.

transparente

Que deixa passar a luz e a imagem.

transpiração

Ato de transpirar; eliminação de água, ar ou suor através da pele.

transpirar

Exalar suor; sair do corpo sob a forma de exalação; exalar pelos poros da pele.

transplante

Transporte de tecido vivo ou órgão de um local ou corpo para outro; enxerto.

transposição

Ato de transpor; deslocamento de víscera para o lado oposto; mudança de posição de dois átomos em uma molécula.

transtornado

Perturbado; desfigurado.

transudação

Ato de transudar; passagem de soro ou outro líquido através de membrana.

transudato

Líquido ou serosidade, não-inflamatório, que passou através de membrana; qualquer substância passada através de uma membrana.

transvasar

Passar de um vaso para outro; verter; irromper de um vaso; despejar; transbordar.

transversal

Transverso ao eixo do corpo.

trapézio

Primeiro osso do carpo; substância branca central do cerebelo; músculo situado na parte posterior e superior do tronco.

traquéia

Tubo cartilaginoso e membranoso que vai da laringe aos brônquios e conduz o ar para a respiração.

traqui

Do gr. thachys, rígido, duro, áspero (traquifonia).

traquifonia

Aspereza da voz; rouquidão.

trasorelho

Parotidite epidêmica ou caxumba.

tratamento

Ato de tratar; conjunto de recursos terapêuticos; método de cura; maneira de combater uma doença.

tratamento curativo

Tratamento que visa curar uma doença instalada.

tratamento paliativo

Tratamento ou medicamento que só tem eficácia momentânea; tratamento ou medicamento, ou mes-mo expediente ou meio, usado com o fim de atenuar um mal ou procrastinar uma crise.

tratamento preventivo

Tratamento profilático que visa evitar as doenças, como quando se usam vacinas.

trato

Região de certa extensão; conjunto de fibras que têm a mesma origem, função e terminação; feixe.

trauma

No sentido físico, é uma lesão sofrida pelo organismo, de aparecimento súbito e de suficiente intensidade, podendo provocar reações imediatas e necessárias de pronto-atendimento; no sentido psicológico, emoção violenta que desorganiza a personalidade de m

traumatismo

Alterações ocasionadas por pancadas ou contusões; ferida ou lesão.

travesti

Disfarce no trajar, em uso de traje de outro sexo.

travestismo

Designa o hábito ou costume, temporário ou duradouro, de uma pessoa vestir-se com roupas de outro sexo, imitando-lhes os trejeitos.

trefo

Do gr. trépho, nutrir (trefócito).

trema, tremato

Do gr. trêma, trematos, abertura, orifício, buraco (trematódeo, monotremo).

trematódeo

Platelminto da classe trematoda, parasito do aparelho digestivo, de corpo foliáceo e assegmentado, e desprovido de cílios. Fixam-se por meio de ventosas ou ganchos, ou ambos. O mais conhecido é o esquistossomo, causador da esquistossomose humana.

tremedeira

Tremor convulsivo; calafrio.

tremer

Apresentar movimentos trêmulos ou agitação com arrepios ou contraturas musculares rápidas.

tremor

Tremedeira.

trepanação

Perfuração da cavidade óssea com o trépano.

trepano

Do gr. trypanon, verruma (trepanação, treponema, tripanossoma).

trépano

Instrumento com broca para perfurar ossos, sobretudo os do crânio.

trepidar

Andar tremendo; vacilar; hesitar; fazer tremer.

trepse

Do gr. thrépsis, nutrição (atrepsia).

trepso

Termo que indica relação com nutrição.

trepsologia

Ciência da nutrição.

tresloucado

Desvairado; louco.

treso

Do gr. tretós, transpassar, perfurar (atresia), ou triesis, perfuração (nefrotríese).

tressuar

Suar muito.

tresvario

Alucinação; delírio.

triagem

Seleção; separação; escolha.

tríbade

Mulher com clitóris grande e que pratica tribadismo.

tribadismo

Satisfação do desejo sexual, de caráter homossexual, pelo atrito mútuo dos órgãos genitais, entre mulheres.

tricalgia

Dor no cabelo, ao ser tocado ou puxado.

tricatrofia

Atrofia da raiz do cabelo.

tricauxe

Aumento do tamanho dos pêlos; hipertricose.

trico

Termo que indica relação com cabelo ou pêlo.

tricc

Do gr. thrix, trichós, cabelo, pêlo (tricocéfalo, tricotomia, atriquia).

tricomona

Protozoário parasito humano, principalmente nas formas vaginal e uretral, responsável pela tricomoníase, uma das mais prevalentes doenças sexualmente transmissíveis, na atualidade.

triconose

Qualquer doença do cabelo ou pêlo; tricopatia.

tricopoliose

Coloração cinzenta dos cabelos.

tricorrexe

Doença caracterizada pela quebra fácil dos cabelos ou pêlos, à menor tração.

tricorrexe nodosa

Doença dos pêlos ou cabelos, caracterizada pela formação de intumescimento da haste pilosa, em cujo nível o pêlo se quebra ao menor toque, sendo mais freqüente na barba.

tricorrexomania

Tendência mórbida de arrancar cabelos ou pêlos com as unhas.

tricotilomania

Tendência mórbida de arrancar os pêlos das partes do corpo.

tricoxerose

Secura dos pêlos ou cabelos.

tricúspide

Que tem três pontas ou saliências.

tricúspide, válvula

Válvula que separa a aurícula direita do ventrículo direito.

tridáctilo

Que tem três dedos.

tridente

Que tem três dentes.

tridérmico

Relativo aos três folhetos: ectoderma, mesoderma e endoderma.

tridimensional

Relativo às três dimensões: comprimento, largura e altura.

tríduo

Espaço de três dias consecutivos.

triênio

Espaço de tempo de três anos.

triese

V. treso.

trífido

Dividido em três.

triflo

Do gr. thriphlos, desperdício (triflemia).

trifurcado

Que é dividido em três porções ou ramos.

trigêmeo

Cada um dos três indivíduos nascidos de um mesmo parto; nervo trifacial, ou 5o par craniano.

trígono

Triangular.

trilogia

Combinação de três defeitos ou sintomas; na Grécia antiga, poema dramático constituído de três tragédias sobre um mesmo tema, para apresentação nos concursos públicos.

trimensal

Que se realiza três vezes por mês.

trimestral

Que aparece ou se realiza de três em três meses.

tripano

V. trepano.

tripanossoma

Gênero de esporozoários, parasitos sangüíneos do homem e dos animais, caracterizado pela presença de membrana ondulatória ligada ao corpo, e de flagelo; as espécies mais conhecidas são o Trypanossoma cruzi, causador da doença de Chagas, e o Trypanossoma g

triplopia

Distúrbio da visão em que os objetos sãos vistos triplos.

tripto, tripse

Do gr. thrypto, romper, esmagar, amolecer (tripsina, esfenotripsia).

triquetro

Que tem três ângulos.

triquia

V. trico.

triquismo

Fratura mal perceptível ou filiforme de osso.

trismo

Distúrbio motor do nervo trigêmeo, ou espasmo dos músculos mastigadores, e contração permanente dos maxilares, dificultando a abertura da boca; sintoma precoce do tétano.

trissomia

Presença de cromosoma adicional em uma célula diplóide (2n + 1).

tristeza

Qualidade do que é triste; sensação de quase depressão.

triturar

Reduzir a partes muito finas ou a pó; pulverizar; moer.

tritúrio

Vaso destinado à separação de líquidos com várias densidades.

trivalve

Que possui três valvas ou lâminas.

trivial

Que é de todos; vulgar; comum.

trocanter

Tuberosidade abaixo do colo do fêmur.

trocisco

Pequena roda ou disco; comprimido ou pastilha com medicamento.

tróclea

Estrutura em forma de roldana; eminência articular.

troco

Do gr. tróchos, roda (trococéfalo).

trococardia

Deslocamento do coração pela rotação de seu eixo longitudinal.

trococéfalo

Que tem crânio arredondado.

trofedema

Estado mórbido caracterizado por edema permanente das pernas e dos pés; edema duro, indolor, segmentar.

trofia

Estado ou condição nutritiva.

trofo

Do gr. trophé, nutrição (trofoblasto, heterotrófico).

trofoblasto

Camada de tecido ectodérmico, fora do embrião, na parte externa da vesícula blastodérmica; serve para ligar o ovo à parede uterina e fornecer alimento ao embrião; trofoderma.

trofozoíto

Forma ativa, móvel, de nutrição dos protozoários.

tromba

Órgão do olfato e aparelho de preensão dos proboscídeos, como o elefante, e o tapir; sugadouro de insetos; focinho; cara; cara amarrada que demonstra zanga ou aborrecimento (pop.).

trombina

Enzima sangüínea que, em contato com o fibrinogênio, transforma a fibrina, formando uma rede responsável pela terceira e última fase da coagulação do sangue.

trombo

Coágulo no interior do vaso sangüíneo, formado pela coagulação do sangue, e que permanece no ponto de formação.

trombo

Do gr. thrómbos, coágulo (trom-bose, trombócito).

tromboangiite

Inflamação da íntima de um vaso sangüíneo com formação de coágulo; tromboangeíte.

tromboangiíte obliterante

Doença inflamatória e obliterante de vasos sangüíneos das extremidades, como nos membros inferiores; tromboangeíte obliterante.

trombocitopenia

Diminuição da taxa de trombócitos ou plaquetas no sangue.

trombocitopoese

Produção de plaquetas sangüíneas ou trombócitos.

tromboflebite

Estado em que a inflamação da parede da veia precede a formação de trombo.

trombogênese

Produção de trombo ou coágulo.

trombólise

Destruição de trombo.

tromboplastina

Enzima sangüínea que, associada ao cálcio e aos fatores lábil e estável do sangue, entra em contato com a protrombina para formar a trombina, na segunda fase da coagulação sangüínea.

trombose

Formação ou presença de trombos; coagulação do sangue no interior dos vasos.

trombose coronariana

Formação de trombo ou coágulo em um ramo das artérias coronárias, com obstrução da artéria e infarto da área suprida pelo vaso ocluído; infarto cardíaco ou oclusão coronária.

trombose venosa

Flebite com presença de trombo; tromboflebite.

tromomania

Delirium tremens.

trompa

Tubo cilíndrico revestido internamente por mucosa.

trompa auditiva

Antigamente denominada trompa de Eustáquio, liga a faringe à cavidade do tímpano; tuba auditiva.

trompa uterina

Antigamente denominada trompa de Falópio, liga o ovário ao útero. É na trompa uterina, em seu terço superior, que se dá a fecundação do óvulo pelo espermatozóide, gerando o ovo; tuba uterina.

tronco

Parte central do corpo em que se implantam os membros; parte mais grossa do vaso ou nervo.

troncular

Relativo ao tronco.

troncular, anestesia

Anestesia em que a substância anestésica é introduzida no tronco nervoso de determinada zona.

tropese

Inclinação; tendência à ação.

tropical

Relativo aos trópicos, notadamente às regiões geográficas compreendidas entre os trópicos.

tropismo

Tendência da célula ou organismo vivo para reagir de modo definido a estímulos externos, orientando aproximação ou fuga em relação à fonte de energia, como acontece no heliotropismo ou fototropismo, no termotropismo, etc. .

tropo

Do gr. trópos, volta, desvio (tropis-mo, entropia).

tropotaxia

Orientação fototrópica devido a diferença de tono muscular entre duas metades laterais do corpo, com orientação axial precisa no campo luminoso.

troquino

Pequena tuberosidade do úmero.

troquiter

Grande tuberosidade do úmero.

truncado

Cortado; mutilado; privado de parte ou membro.

truncar

Amputar; omitir parte importante de uma obra literária.

tsé-tsé

Mosca hematófaga africana

tubagem

Intubação; introdução de um tubo em canal ou cavidade.

tubagem duodenal

Introdução de sonda por via gástrica até o duodeno, para retirada de bílis.

tubário

Relativo à trompa ou aos brônquios.

tubário, sopro

Sopro audível nos brônquios nas afecções do parênquima pulmonar.

tubercúlide

Erupção papulosa da pele provocada por alergia à tuberculina.

tuberculina

Líquido estéril em que estão presentes produtos de crescimento, ou substâncias específicas, provenientes do bacilo da tuberculose - Mycobacterium tuberculosis - e usado com o fim de diagnosticar esta infecção.

tubérculo

Nódulo ou pequena eminência, sobretudo elevação sólida da pele; eminência arredondada e dura em osso; pequena massa arredondada, produzida pelo bacilo tuberculoso, constituindo a lesão característica de tuberculose.

tuberculose

Infecção provocada pelo Mycobacterium tuberculosis ou bacilo tuberculoso ou bacilo de Koch, observada no homem e em outros animais. Tende à cronicidade e pode apresentar as mais variadas manifestações e localizações (pulmões, sistema nervoso, intestino, r

tubo

Órgão ou instrumento cilíndrico; sonda; canal.

túbulo

Pequeno tubo.

tumefação

Ato de tumefazer; inchação; intumescimento; aumento de volume de tecido ou órgão.

tumor

Inchação; aumento patológico de volume; massa de tecido novo que persiste e cresce e não tem uso fisiológico.

tumor benigno

Diz-se do tumor que não reaparece após a sua remoção; tumor não-grave.

tumor maligno

Diz-se do tumor com decurso progressivo, formado de células carcinomatosas, e passível de emitir metástases.

túnica

Membrana ou camada externa; envoltório; blusa de médico.

turbinado

Que apresenta forma de concha ou cartucho nasal.

turca

Depressão em forma de sela, na parte superior do osso esfenóide, onde se aloja a hipófise; fossa pituitária.

turgência

Aumento de volume por embebição; turgidez; inchação.

turgescência

Distensão de tecido ou órgão.

túraido

Inchado; congestionado; túmido; aumentado de volume por embebição.

turgor

Estado ou condição de túrgido; tur gência normal da pele ou dos tecidos.

turturino

Relativo à rola.

turturino, timbre

Gemidos no peito, semelhantes aos da pomba ou rola.

turvar

Tornar turvo; perturbar; tirar a transparência; suspender partículas em um líquido.

turvo

Que perdeu a transparência; perturbado; agitado.

tussícula

Pequena tosse; tosse leve.

tussigênico

Que provoca tosse.

tutano

Medula ou massa do interior dos ossos; inteligência e talento (pop.).

tutela

Incumbência legal de zelar por um menor ou interditado, administrando os seus bens, determinada pelo juiz após processo judiciário.

tutor

Pessoa habilitada legalmente a exercer a curatela, ou tutela, sobre um menor ou interditado.

tyndalizaçãoEsterilização pelo método de Tyndall: aquecimentos repetidos em temperaturas abaixo de 100°C; o termo advém de John Tyndall, físico inglês (1820-1893).

uberdade

Abundância; fertilidade.

úbere

Fértil, abundante; teta da vaca ou de fêmea de animal; ubre.

UI

Símbolo de Unidade Internacional.

uio

Do gr. uiós, filho, descendente (uiofobia).

ulalgia

Sensação de dor nas gengivas.

ulatrofia

Atrofia gengival; enrugamento das gengivas.

úlcera

Solução de continuidade de uma superfície; perda de substância em superfície cutânea ou mucosa, com desintegração e necrose de tecidos; ulcus.

úlcera anastomótica

Úlcera de jejuno após gastrenterostomia por úlcera duodenal.

úlcera calosa

Úlcera que apresenta hiperceratose nas bordas.

úlcera de decúbito

Úlcera que resulta de contato prolongado da pele, no leito, em uma só posição.

úlcera péptica

Úlcera de localização gástrica ou duodenal, provocada por uma série de fatores, em que a acidez do suco gástrico e o aparecimento de uma bactéria, Helicobacter pylori, são aspectos de importância etiológica.

ulceromembranoso

Caracterizado por presença de úlcera e exsudação membranosa.

ulcus

Úlcera.

ulectomia

Excisão de tecido cicatricial; excisão de tecido gengival.

ulegiria

Malformações cicatriciais nas circunvoluções cerebrais.

ulemorragia

Hemorragia ou sangramento nas gengivas; ulorragia.

uleritema

Cicatriz rósea; afecção eritematosa da pele, com formação de cicatrizes e atrofia.

ulético

Relativo à gengiva.

uliginoso

Lamacento; pantanoso.

ulite

Inflamação nas gengivas; gengivite.

ulna

O osso cúbito.

ulo

Do gr. oûlon, gengiva (ulalgia, ulocarcinoma); - do gr. oulé, cicatriz (ulóide); - do gr. oulós, crespo, lanoso (ulótrico).

ulocace

Inflamação ulcerativa das gengivas.

ulóide

Semelhante à cicatriz.

ulorragia

Hemorragia ou sangramento nas gengivas; ulemorragia.

ulose

Cicatrização.

ulótrico

Quem tem cabelos crespos.

ulotricose

Estado de quem tem cabelos crespos.

ultimum moriens

Expressão latina para designar a aurícula direita, isto é, o último segmento que pára de se mover, após a morte.

ultra

Prefixo latino com sentido de além de, em excesso.

ultra

Pref. lat.: excesso, mais além (ultramicroscópio, ultra-som).

ultra-som

Vibrações com freqüência acima de 20.000 Hz, consequentemente, inaudíveis ao ouvido humano.

ultra-sonografia

Método de diagnóstico que, mediante a emissão de ondas sonoras de alta freqüência, permite a visualização de órgãos internos do corpo; ecografia.

ultravioleta

Referente aos raios do espectro solar de maior atividade química, e que se encontra além da faixa violeta do espectro. São produzidos por vapores de mercúrio incandescidos, ou pelo arco voltaico. Além de outras propriedades, são esterilizantes de ambiente

ultravírus

Microrganismo capaz de atravessar os filtros bacterianos.

ululação

Ato de ulular; gritos fortes dos pacientes histéricos.

ulular

Soltar gritos como latidos.

umbigo

Cicatriz no abdome que indica o local de implantação do cordão umbilical durante a vida fetal.

umbilicação

Formação de depressão semelhante ao umbigo.

umbo

Escavação da parede lateral da cavidade do tímpano, onde se insere o manúbrio do martelo.

umectação

Ação de umectar; modo de preparar medicamento, adicionando-o a líquidos.

umectante

Que umedece ou dilui.

umectar

Umedecer com substâncias que diluem; molhar.

umedecer

Tornar úmido; impregnar com pequeno teor de água; revestir de substância líquida.

úmero

Grande osso do braço que se articula no cotovelo e na espádua.

umidade

Grau de vapores no ar; estado do que está úmido.

úmido

Que apresenta umidade; que está impregnado de vapor de água.

unci

Do lat. uncus, gancho (unciforme).

unciforme

Em forma de gancho; quarto osso do carpo.

uncinada, crise

Crise psicomotora de natureza epiléptica, caracterizada por um estado particular de consciência, múltiplas alucinações, especialmente visuais e tam-bém gustativas e olfativas. A crise manifesta-se subitamente, de forma isolada ou seguida de convulsões epi

uncinaríase

Doença causada pela uncinária ou pelo ancilóstomo.

uncus

Gancho; zona do hipocampo com essa forma ou aparência; gancho da circunvolução do hipocampo.

undífero

Que apresenta ondas.

undinismo

Estimulação sexual provocada pela urina ou ao ver a micção de um indivíduo; ondinismo; urolagnia.

ungueal

Relativo à unha.

ungüento

Pasta gordurosa para uso externo, tomando o nome da substância que entra em sua composição; designação comum, outrora, a certas drogas ou essências com que se perfumava o corpo.

ungüícula

Pequena unha ou garra.

ungüiculado

Que termina em forma de unha; que apresenta unha ou garra.

unguis

unha

úngula

Casco; instrumento para extrair feto morto; saliência no ângulo interno do olho.

unha

Lâmina córnea, semitransparente, que reveste a extremidade dorsal dos dedos.

unhada

Arranhadura ou ferimento feito com as unhas.

unheiro

Inflamação em torno da unha.

uni

Prefixo que indica um; único.

uni

Pref. lat.: um ou único (uninucleado, unilateral).

unidade

Uma única coisa; unidade tomada como padrão; um indivíduo ou ser único.

unípara

Mulher que pariu um só filho.

universal

Geral; que se estende a tudo, a todas as partes.

univitelino

Derivado de um único ovo.

untar

Friccionar com unto; aplicar óleo ou gordura sobre a pele.

unto

Banha ou gordura de porco; matéria gordurosa.

uraco

Tubo que liga a bexiga à alantóide, no embrião, persistindo no adulto como um cordão fibroso, denominado ligamento umbilical médio.

uracracia

Incontinência urinária.

uracrasia

Perturbação na constituição urinária.

uragogo

Diurético; que aumenta a secreção urinária.

uranisco

Palato; céu da boca.

uranismo

Homossexualismo masculino; o termo advém de Urânia, um dos epítetos de Afrodite, deusa grega do amor.

urano

Do gr. ouranós, céu, firmamento (uranofobia).

uranofobia

Medo mórbido do céu.

uranosquise

Fenda palatina; goela de lobo.

urapostema

Abscesso que contém urina.

uraroma

Cheiro de urina.

uratemia

Presença de uratos no sangue.

uratose

Deposição de cristais de uratos nos tecidos.

uratúria

Teor excessivo de uratos na urina.

urease

Enzima hidrolisadora da uréia, usada na sua dosagem.

uréia

Produto da hidrólise protéica pelo fígado e excretado pela urina; foi o primeiro composto sintetizado em química orgânica.

urelcose

Ulceração nas vias urinárias.

uremia

Retenção no sangue de substâncias nitrogenadas (uréia, creatinina, ácido úrico) conseqüente à insuficiência renal, acompanhada de alterações no equilíbrio dos eletrólitos, particularmente de sódio e potássio, e sintomas como náuseas, vômitos, cefaléia, ve

uremia eclâmptica

Uremia com ataques convulsivos.

urência

Qualidade de urente.

urente

Que queima; ardente.

ureólise

Decomposição da uréia em dióxido de carbono e amônia.

ureritrina

Pigmento vermelho escuro da urina e dos uratos.

urese

Micção; eliminação de urina.

ureter

Tubo fibromuscular que leva a urina dos rins (bacinete) à bexiga, com 28-30 cm de comprimento.

ureterectasia

Dilatação do ureter.

ureterectomia

Excisão do ureter.

ureterenfraxia

Obstrução do ureter.

ureterocele

Dilatação cística por estreitamento congênito na parte terminal do ureter.

uretra

Canal membranoso que vai da bexiga ao orifício central externo (meato urinário), com 15-20 cm de comprimento no homem e 3-8 cm na mulher.

uretralgia

Dor na uretra.

uretrismo

Espasmo da uretra; irritabilidade uretral.

uretrite

Inflamação da uretra.

uretrocele

Divertículo uretral, mais comum na mulher; prolapso da uretra feminina através do meato urinário.

uretrodinia

Dor na uretra; uretralgia.

uretrofima

Tumor ou excrescência uretral.

uretrolitíase

Cálculo na uretra.

uricacidemia

Teor de ácido úrico no sangue; uricemia.

uricacidúria

Teor de ácido úrico na urina.

uricemia

Teor de ácido úrico no sangue; uricacidemia.

uricólise

Desintegração do ácido úrico ou de uratos.

uricosúria

Eliminação de ácido úrico pela urina.

uridrose

Suor que apresenta certos elementos da urina.

urina

Líquido secretado pelos rins, de onde é levado para a bexiga pelos ureteres e, posteriormente, excretado através da uretra.

urina solta

Incontinência urinária (pop.).

urinação

Eliminação de urina; micção.

urinar

Eliminar urina.

urinífero

Que produz ou transporta urina.

urinol

Vaso apropriado para nele se urinar e defecar.

urinoma

Cisto que contém urina.

uro

Termo que indica relação com órgãos e afecções do aparelho urogenital, ou com a urina.

uro

Do gr. oûron, urina (urobilina, urolagnia, urologia); - do gr. ourá, cauda (oxiúro).

urobilina

Pigmento pardacento que é a forma oxidada do urobilinogênio, encontrado nas fezes e por vezes na urina.

urobilinemia

Presença de urobilina no sangue circulante.

urobilinogênio

Substância formada no intestino a partir da bilirrubina sob ação de bactérias, conferindo cor marrom às fezes.

urocianina

Pigmento azul da urina, observado na escarlatina.

urocianose

Urina corada de azul.

uroclepsia

Emissão involuntária de urina.

urocrisia

Diagnóstico feito através de exame da urina.

urocromo

Pigmento que dá cor amarela à urina.

uródeo

Porção da cloaca, onde se esvaziam os ureteres e ductos genitais no embrião.

urodiálise

Supressão total ou parcial da urina.

urodinâmica

É o estudo dos fatores fisiológicos e patológicos envolvidos no armazenamento, transporte e esvaziamento do trato urinário inferior.

urodinia

Micção dolorosa.

urogenital

Que diz respeito aos aparelhos urinário e reprodutor como um todo.

urografia

Radiografia do trato urinário, após introdução de meio de contraste.

urografia ascendente

Urografia retrógrada ou por introdução do contraste na bexiga.

urografia descendente

Urografia em que o contraste é injetado na veia, o qual rapidamente se elimina pela urina.

urografia retrógrada

Urografia ascendente.

urolagnia

Estimulação sexual provocada pela urina ou ao ver a micção de um indivíduo; ondinismo ou undinismo.

urolitíase

Calculose renal.

urólito

Cálculo renal ou urinário.

urolitotomia

Remoção de cálculo urinário.

urologia

Ramo da Medicina que estuda as doenças urogenitais.

uroluteína

Pigmento amarelo da urina.

uromancia

Estabelecimento de prognóstico através do exame da urina.

uromelanina

Pigmento negro da urina decorrente da decomposição do urocromo.

urometria

Cômputo da secreção urinária nas 24 horas; determinação do peso específico.

uronefrose

Distensão do bacinete e dos túbulos reais em conseqüência de retenção urinária.

uroplania

Presença de urina em outro local que não o trato urinário.

uropoiese

Excreção urinária.

uropsamose

Presença de areia na urina.

uroquezia

Presença de urina nas fezes.

uroquinase

Enzima presente na urina, capaz de ativar a plasmoquinase.

urorragia

Fluxo excessivo de urina.

urorréia

Eliminação contínua e involuntária de urina.

uroscopia

Exame da urina.

urosquese

Retenção de urina.

uroureter

Ureter distendido por urina.

uroxantina

Pigmento amarelo de urina normal.

urticação

Sensação de queimação ou ardência; formação de urticária.

urticária

Erupção cutânea caracterizada pelo aparecimento súbito de manchas congestivas ou brancacentas, pouco salientes, na superfície da pele, pouco resistentes à palpação, pruriginosas; às vezes se acompanham de alterações gerais atribuídas a reações alérgicas p

urtiga

Gênero de plantas cobertas de cutículas irritantes, e que secretam líquido venenoso.

usagre

Eczema impetiginoso dos lactentes.

uso racional de medicamentos

Segundo o Ministério da Saúde, é o processo que compreende a prescrição apropriada, a disponibilidade oportuna e a preços acessíveis, e o consumo nas doses indicadas, nos intervalos definidos e no período de tempo indicado, de medicamentos eficazes, segur

ustão

Ato ou efeito de queimar(-se); combustão; cauterização.

ustilaginismo

Intoxicação pelo ustilago.

ustilago

Gênero de fungo que provoca alterações análogas às do esporão de centeio.

ustório

Que serve para queimar; que facilita a combustão.

uteralgia

Dor no útero; metralgia.

uterectomia

Excisão do útero; histerectomia.

uteremia

Hemorragia uterina; congestão sangüínea no útero.

uterismo

Contração espasmódica e dolorosa do útero; cólica uterina.

uterite

Inflamação do útero, metrite.

útero

Órgão oco, musculoso, onde se desenvolve o óvulo fecundado, e lugar de nutrição do embrião e do feto.

uterocele

Hérnia do útero; histerocele.

uterografia

Radiografia do útero, com introdução de meio de contraste.

uteromania

Ninfomania.

uterorragia

Hemorragia interna uterina.

uteroscopia

Exame do útero por iluminação direta.

uterossalpingografia

Radiografia do útero e das tubas uterinas, após introdução de contraste.

uterotomia

Secção ou ablação parcial ou total do útero.

utrículo

A maior porção do labirinto membranoso do ouvido; pequeno saco.

úvea

Camada pigmentada do olho, constituída pela íris, coróide e corpo ciliar.

uveíte

Inflamação da úvea.

úvula

Designação genérica de massa carnosa pendente.

úvula palatina

Pequena massa carnosa pendente do palato mole; campainha (pop.).

uvulite

Inflamação da úvula.

uxor Do lat. uxor, esposa (uxoricida).

vacilação

Ato de vacilar; hesitação; oscilação.

vacilar

Estar em dúvida ou instável; não estar firme.

vacina

Preparado que contém microrganismos mortos ou vivos, inclusive geneticamente modificados, e que, introduzido no organismo, tem por finalidade aumentar a sua resistência a determinada doença.

vacinação

Ato ou efeito de vacinar.

vacinar

Introduzir uma vacina no organismo de homem ou animal, para criar imunidade em relação à infecção correspondente (vacinação preventiva), ou para desenvolver as defesas do organismo contra uma infecção já instalada (vacinoterapia); imunizar; preservar; res

vacinide

Manifestações cutâneas de vírus vacínico.

vacinífero

Que contém germes para preparação de vacina.

vacinose

Estado mórbido decorrente do emprego da vacina.

vacuidade

Estado ou qualidade do que é vazio ou de vácuo.

vácuo

Espaço de onde se retira o ar; vazio; que não tem nada; oco.

vacuolização

Formação de vacúolos.

vacúolo

Espaço cheio de líquido incolor que se forma no protoplasma das células. Quanto mais velha a célula, maiores os vacúolos; podem ser tão grandes que o protoplasma acaba se reduzindo a uma delgada faixa localizada junto à membrana celular.

vacuoma

Sistema de vacúolos em uma célula.

vade-mécum

Expressão latina que significa "vai comigo"; designação comum a livros de conteúdo prático e formato cômodo.

vaga

Relativo ao nervo vago.

vagem

Cápsula com sementes, que caracteriza as plantas leguminosas.

vagido

Choro de recém-nascido; lamento; gemido.

vagina

Na mulher, canal que comunica o colo do útero com a vulva, medindo cerca de sete a oito cm de comprimento; estrutura em forma de bainha.

vaginal

Relativo à vagina; membrana que envolve os testículos.

vaginalite

Inflamação da túnica vaginal do testículo.

vaginismo

Espasmo doloroso da vagina, impedindo ou dificultando o coito.

vaginite

Inflamação da vagina, ou da bainha, geralmente acompanhada de dor, prurido e corrimento.

vagino

Do lat. vagina, bainha (vaginopexia, vaginite).

vaginocele

Hérnia vaginal; colpocele.

vaginodinia

Dor na vagina.

vago

Décimo par dos nervos cranianos; anteriormente era denominado de pneumogástrico.

vago

Do lat. vagus, errante (vagotonia).

vagólise

Secção do ramo esofagiano do vago, para combater o espasmo do esôfago.

vagolíticas, substâncias

Diz-se daquelas que paralisam os músculos inervados pelo vago, como a atropina e derivados; parassimpaticolíticas; simpaticomiméticas.

vagolítico

Relativo à vagólise.

vagotomia

Secção do nervo vago.

vagotonia

Hiperexcitabilidade do vago ou do sistema nervoso parassimpático, caracterizada por instabilidade vasomotora, obstipação, sudorese e espasmos dolorosos.

vagotropismo

Afinidade de uma droga ou efeito tóxico sobre o nervo vago.

valência

Número de ligações que um átomo ou um radical pode efetuar com outros átomos, ou outros radicais, sob forma estável, para constituir uma molécula ou outro radical; é a capacidade de elétrons dos corpos disponíveis para as combinações químicas. Esse número

valetudinário

Diz-se de, ou indivíduo de compleição muito fraca, doentio, enfermiço, achacadiço, ou até inválido.

valetudinarismo

Estado ou condição de valetudinário.

valgicidade

Qualidade ou estado de valgus ou valgo.

valgo

Diz-se de membro, ou de segmento deste, que está voltado para fora por desvio de seu eixo.

validade

Grau pelo qual os resultados de uma aferição correspondem ao estado verdadeiro dos fenômenos que estão sendo medidos.

validez

Qualidade ou estado do que é válido; validade.

válido

Que tem saúde; forte fisicamente; vigoroso.

vallum unguis

Dobra da pele que ultrapassa as bordas e a extremidade proximal da unha; prega ungueal.

valor

Medida de eficiência.

valor calórico

Quantidade de calorias em cada unidade ou determinada porção de alimento.

valor globular

Percentagem de hemoglobina em uma hemácia.

valor limiar

Intensidade de estímulo capaz de provocar impressão perceptível.

valor preditivo negativo

Sensibilidade diagnóstica: a proporção de não-doentes (verdadeiros negativos) entre todos os testes negativos.

valor preditivo positivo

Especificidade diagnóstica: a proporção de doentes (verdadeiros positivos) entre todos os testes positivos.

valor tampão

Capacidade de um líquido em absorver pequenas quantidades de ácido ou álcali, sem modificação de ionte hidrogênio.

valva

Estrutura formada por duas ou mais válvulas, cuja função é permitir que o conteúdo de um órgão se desloque num único sentido, impedindo, desta maneira, o refluxo; pequena valva.

válvula

Prega membranosa de um canal ou passagem, em forma de concha, que impede o refluxo de seu conteúdo.

valvulite

Inflamação de uma válvula.

valvulótomo

Tesoura especial para secção de válvulas.

vampirismo

Necrofilia.

vampiro

Nome popular do morcego - Desmodus rufus; entidade lendária que, segundo superstição popular, sai das sepulturas à noite para sugar o sangue dos vivos.

vanadismo

Intoxicação crônica em trabalhadores nas indústrias de vanádio.

vanilismo

Dermatite pruriginosa por contato em indivíduos que trabalham com baunilha.

vapor

Forma gasosa da água e de outros líquidos em temperatura elevada.

vaporizador

Aparelho para produção de vapores; atomizador.

vaporizar

Aquecer até emissão de vapores; converter em vapor.

vaporoso

Impregnado de vapores; que contém ou exala vapores.

vara

Antiga medida de comprimento, correspondente a cinco palmos, ou 1,10 m.

varão

Que é do sexo masculino; homem.

variância

Quantitativamente corresponde ao valor do desvio padrão elevado ao quadrado, que expressa variação em conjunto de dados contínuos.

variável

Atributo ou qualidade que apresenta diferença quanto à grandeza e varia de acordo com alguma dimensão, podendo ser qualitativa ou quantitativa.

varicela

Doença infecciosa causada por vírus, contagiosa, geralmente benigna, e que se caracteriza por febre, acompanhada de uma erupção de pequenas bolhas, que secam decorridos alguns dias; catapora.

varico

Do lat. varix, variz (varicectomia, varicocele).

varicobléfaro

Inchação varicosa da pálpebra.

varicocele

Tumor varicoso; dilatação varicosa no cordão espermático.

varicoflebite

Infecção da veia varicosa.

varicônfalo

Tumor varicoso do umbigo.

varicosar

Tornar-se varicoso.

varicoso

Que tem varizes ou é predisposto a elas.

varicotomia

Extinção de variz ou de veia varicosa.

varícula

Variz pequena.

varíola

Doença infecciosa aguda, com período de incubação de cerca de 12 dias, a que se segue etapa febril, surgindo, nos primeiros três a quatro dias desta, erupção macular ou petequial do tronco, a qual desaparece junto com a febre; em seguida, surgem novamente

variolização

Inoculação do vírus variólico para vacinação antivariólica.

variz

Dilatação permanente e tortuosa de veia, artéria ou vaso linfático.

varo

Diz-se de membro, ou de segmento deste, que está voltado para dentro, por desvio de seu eixo.

vasa vasorum

Pequenas artérias e veias nas paredes dos grandes vasos, e que servem a sua nutrição.

vasalgia

Dor em vasos.

vasca

Grande ansiedade; angústia profunda; extertor.

vascolejar

Agitar líquido contido em vasos.

vascular

Relativo ou pertencente ao vaso.

vascularização

Desenvolvimento de vasos; processo de se tornar vascular.

vascularizado

Que contém vasos sangüíneos ou linfáticos.

vasculatura

Disposição dos vasos sangüíneos em um órgão.

vasculite

Inflamação de vaso.

vasculogênese

Desenvolvimento ou formação do sistema vascular.

vasectomia

Intervenção cirúrgica em que um canal deferente é ligado em dois pontos de seu trajeto, sendo ressecada parte desse canal entre as duas ligaduras. Utilizada para esterilização de homem.

vasiforme

Que apresenta aspecto de vaso.

vasite

Inflamação do canal deferente.

vaso

Conduto de líquido orgânico (sangue, linfa, bílis, esperma), tomando o nome do líquido que conduz.

vasoconstrição

Redução do calibre de vasos.

vasoconstritor

Que provoca a contração de vasos sangüíneos.

vasodepressão

Colapso de vasos sangüíneos.

vasodepressor

Que possui ação redutiva da pressão vascular.

vasodilatação

Dilatação de vasos sangüíneos.

vasodilatador

Que provoca dilatação de vasos sangüíneos.

vasomotor

Que regula os movimentos (dilatação ou constrição) de vasos sangüíneos.

vasomotricidade

Capacidade ou ação vasomotora.

vasoparesia

Flacidez ou paralisia parcial de nervos vasomotores.

vasopressina

Hormônio do lobo posterior da hipófise, também denominado de hormônio antidiurético, ou ADH, que faz aumentar a pressão sangüínea mediante estímulo do tecido muscular de vasos capilares e arteríolas.

vasorrafia

Sutura de vasos, ou de vaso deferente.

vasostomia

Formação de abertura no canal deferente.

vasotonia

Tono ou tensão dos vasos.

vasotônico

Que regula a tonicidade vascular.

vasotrófico

Que influi na nutrição mediante modificação do calibre dos vasos sanguíneos.

vasotrópico

Que apresenta tendência para os vasos sangüíneos.

vasovagal

Relativo aos vasos e ao nervo vago; síndrome caracterizada por mal-estar epigástrico e cardíaco, sensação de constrição respiratória, até falsa angina de peito, palidez, extremidades frias, cefaléia, durante minutos.

vasovasotomia

Operação para realizar anastomose das extremidades do vaso deferente.

vasovesiculite

Inflamação do canal deferente e da vesícula seminal.

vectação

Ato de ser transportado em carro, cavalo, etc.

vector

Que transporta ou leva; condutor.

vectorcardiografia

Determinação da direção e magnitude das forças elétricas do coração.

vectorcardiograma

Registro gráfico da direção e magnitude das forças elétricas do coração.

vegetação

Crescimento de vegetais.

vegetação adenóide

Hipertrofia das adenóides.

vegetação verrucosa

Intumescimento duro, esbranquiçado, do endocárdio.

vegetal

Planta.

vegetante

Que vegeta ou prolifera.

vegetar

Crescer, desenvolver.

vegetarianismo

Método de alimentação em que se recorre, quase que exclusivamente, às substâncias de origem vegetal.

vegetariano

Aquele que se alimenta de vegetais; vegetaliano.

vegetativo

Relativo a crescimento e nutrição; que funciona involuntariamente.

vegetomineral

Relativo a vegetais e minerais.

vegetomineral, água

Solução de acetato de chumbo usada como antiinflamatória.

veia

Vaso que conduz sangue para o coração, vindo dos tecidos do organismo. Exceção para a veia pulmonar, que sai do pulmão e leva sangue oxigenado ao átrio esquerdo do coração.

veicular

Propagar; difundir; transportar.

veículo

Excipiente; líquido dissolvente; tudo que transmite ou conduz.

vela

Cilindro de diâmetro variável, contendo substâncias terapêuticas, para ser introduzido na uretra.

velame

Qualquer membrana, véu ou tegumento.

velar

Relativo a véu, sobretudo ao véu do paladar.

velocidade de hemossedimentação

Medida da capacidade de sedimentação de hemácias, por unidade de tempo, em coluna de sangue fresco tratado por citrato ou outra substância, muito utilizada como auxiliar de diagnóstico dos estados inflamatórios.

velopalatino

Relativo ao véu do paladar.

velum

Véu ou órgão semelhante a véu.

velum palatinum

Véu do paladar.

velutíneo

Semelhante a veludo; veludoso.

velvético

Piloso; que apresenta aspecto rugoso.

venal

O mesmo que venoso.

venda

Faixa para cobrir os olhos.

venectasia

Dilatação da veia; flebectasia.

venectomia

Excisão ou ressecção de veia; flebectomia.

venenífero

Que produz veneno.

veneno

Substância que altera ou destrói as funções vitais; o termo já representou beberagem ou filtro medicinal. Foi Cícero quem fez a mudança metafórica da beberagem medicinal em substância tóxica, mortal, provavelmente por ironia com os farmacêuticos.

venenoso

Que encerra veneno; tóxico.

venérea, doença

Denominação antiga, em desuso, das doenças sexualmente transmissiveis, ou DSTs.

venéreo

Relativo à aproximação sexual; sensual, erótico; o termo advém de Venus, deusa grega da beleza, do amor e dos prazeres.

venereofobia

Medo mórbido de doença venérea.

venereologia

Estudo das doenças venéreas, atualmente denominadas doenças sexualmente transmissíveis, ou DSTs.

venipuntura

Punção em veia.

venissecção

Abertura da veia; flebotomia.

veno

Do lat. vena, veia (venóclise, venopatia).

venóclise

Injeção de líquido terapêutico ou nutritivo em uma veia.

venografia

Exame radiográfico de veias, após introdução de meio de contraste; registro gráfico de pulso venoso.

venosclerose

Esclerose de veias; flebosclerose.

venosidade

Quantidade excessiva de sangue venoso em determinada região; suplemento intenso de vasos sangüíneos, ou pletora de sangue venoso.

venoso

Relativo à veia; aquilo que corre pelas veias.

venoso, sangue

Sangue conduzido ao coração, vindo dos tecidos orgânicos e que ainda não sofreu a hematose.

venostase

Impedimento do fluxo de sangue mediante compressão das veias nas extremidades.

ventilação

Ato de ventilar, ou fornecer ar fresco.

ventilar

Renovar o ar de um ambiente.

vento

O ar em movimento, fenômeno ocasionado sobretudo pela diferença de temperatura, e portanto de pressões, nas vá-rias regiões atmosféricas.

ventosa

Método antigo e obsoleto de tratamento que consistia na aplicação de pequenos copos com vácuo provocando

efeito revulsivo e local.

ventosar

Aplicar ventosa.

ventosidade

Acumulo de gases no estômago ou intestino; flatulência.

ventral

Relativo ao ventre; abdominal.

ventre

Cavidade abdominal; barriga; abdome.

ventre, prisão de

Obstipação intestinal; constipação.

ventricular

Relativo ao ventrículo.

ventriculite

Inflamação do ventrículo.

ventrículo

Pequena cavidade ou bolsa; cada uma das duas cavidades inferiores do coração, uma direita e outra esquerda, de grossas paredes musculares; cada uma das quatro cavidades no âmago do encéfalo; a cavidade única do coração de certos animais.

ventriflexão

Flexão em direção ao ventre.

ventrodorsal

Relativo às superfícies ventral e dorsal.

ventrofixação

Sutura ou fixação de órgãos na parede abdominal.

ventrudo

Que apresenta ventre grande; obeso.

vênula

Pequena veia.

vênus, camisa de

Condom; camisinha (pop.).

vênus, colar de

Manchas marmóreas no pescoso de sifilíticos.

vênus, monte de

Saliência pubiana na mulher.

verbal

Relativo a verbo; oral; que consiste em palavras.

verbigeração

Repetição de palavras ou frases, aparentemente sem sentido, observada em alguns psicóticos, especialmente entre esquizofrênicos (estereotipias verbais).

verbo

Do lat. verbum, palavra (verborréia).

verbomania

Linguajar excessivo dos doentes mentais.

verbômano

Que apresenta verbomania.

verbomotora, zona

Área do cérebro, localizada na parte inferior da circunvolução frontal inferior esquerda, ou área de Broca, onde se registram as imagens motoras das sílabas, das quais resultam as palavras.

verborréia

Verbomania.

verme

Designação genérica para animais invertebrados, de corpo mole e ápodos (helmintos); porção mediana, ímpar, constituindo o paleocerebelo ou a parte mais primitiva desse órgão e responsável pelas funções estáticas do corpo; vermis.

vermicida

Que mata vermes; medicamento que mata helmintos.

vermiculação

Movimento vermicular do intestino; peristaltismo.

vermicular

Que tem aspecto de verme; relativo a verme.

vermículo

Verme pequeno.

vermiculoso

Infestado por vermes.

vermiforme

Que apresenta forma de verme.

vermífugo

Que destrói verme; anti-helmíntico.

vermina

Verminose.

verminose

Infestação por vermes.

vernal

Relativo à primavera.

vernix caseosa

Depósito cremoso composto de sebo e células epiteliais descamadas na superfície do feto recém-nascido.

verrucoso

Relativo à verruga; coberto de verrugas.

verruga

Pequena excrescência cutânea, ou do endocárdio; virose com epiteliomas cutâneos, mais freqüente nas partes expostas, e que podem transformar-se em epitelioma maligno.

versão

Ato de virar ou voltar; mudança de posição do feto por manobras obstétricas, durante o parto.

versicolor

Que muda de cor; que é de várias cores.

vértebra

Osso que forma o arcabouço da coluna vertebral; em número de 33, sendo sete cervicais, 12 torácicas, cinco lombares, cinco sacras e quatro coccígenas.

vertebrado

Que tem vértebras; grupo de animais compreendendo mamíferos, répteis, peixes, aves, dotados de vértebras e coluna vertebral.

vertebrite

O mesmo que espondilite.

verter

Fazer correr líquido de um vaso.

verter água

Urinar (pop.)

vertex

Ápice; cume.

vertical

Que é perpendicular ao plano; relativo à vértice.

vértice

Ápice; cume; ponto mais elevado da abóboda craniana, ou vertex cranii.

verticilo

Reunião de filamentos ou esporos, partindo de um ponto.

vertigem

Falsa sensação de que tudo roda em volta; desmaio; tonteira.

vesânia

Denominação comum às várias espécies de alienação mental.

vesgo

Que tem estrabismo.

vesgueira

Estrabismo.

vesica

Bexiga; vesícula.

vesical

Relativo à bexiga ou à vesícula.

vesico

Do lat. vesica, bexiga, vesícula (vesicocele, vesical).

vesícula

Pequena bexiga ou cavidade; pequena bolha cutânea que contém líquido seroso; qualquer eminência de um órgão ou orgânulo inteiro, em forma de pequena bexiga ou ampola.

vesiculotomia

Incisão da vesícula.

vesperal

Que ocorre à tarde; relativo à tarde; o termo advém de Vésper ou Vênus, planeta visível, a olho nu, geralmente à tarde.

vespertílio

Lúpus eritematoso de localização facial, semelhante a asas abertas.

vestibular

Relativo ao vestíbulo; diz-se da síndrome composta de acessos de vertigens com prova de rotação e nistagmo prolongado, na supressão funcional do aparelho vestibular, ou destruição do labirinto.

vestíbulo

Cavidade situada no labirinto ósseo de cada ouvido interno, a qual se comunica com a cóclea por diante e com os canais semicirculares por trás.

vestigial

Relativo a vestígio.

vestígio

Indício; traços; resquício; parte rudimentar.

veterinária

Medicina aplicada aos animais.

vhs

Abreviação de velocidade de hemossedimentação.

via

Caminho; trajeto; modo de introdução de medicamentos.

viabilidade

Capacidade da criança sobreviver após o parto.

viável

Capaz de viver ou de sobreviver.

víbice

Mancha linear; efusão linear subcutânea de sangue; vergastada.

vibração

Ato de vibrar; oscilação; trepidação.

vibração molecular

Movimento de partículas extremamente pequenas em suspensão.

vibração protodiastólica

Ruído de grande ressonância, logo após a 2a bulha, muito mais forte que as bulhas normais, formando com estas um ritmo de três tempos, observado na calcificação pericárdica.

vibrar

Fazer oscilar; agitar; trepidar.

vibrião

Gênero de bactérias, em forma de bastonetes curtos, curvos, móveis por meio de flagelos polares, com espécies patogênicas.

vibrissas

Pêlos que crescem no vestíbulo das fossas nasais.

vicariante

Que ocorre em situação anormal.

viciação

Ato de viciar; diminuição da eficiência; distúrbio de qualquer processo, tornando-o ineficaz.

viciar

Corromper; falsificar; adulterar.

vício

Defeito; deformidade; imperfeição; mau costume; dependência física ativa.

vício de conformação

Malformação; anomalia.

vício de seleção

Acontece quando observações são feitas em um grupo de pacientes que foi selecionado incorretamente. Em estudos controlados, quando os grupos são selecionados no início ou perdidos durante o estudo de maneiras

sistematicamente diferentes.

vícios de aferição

Acontece quando existe um erro sistemático na medida de uma variável. Em estudos controlados, quando uma variável é aferida de uma maneira sistematicamente diferente entre os grupos em estudo. Uma balança pode não estar aferida, resultando em erro sistemá

vícios por confusão

Acontece quando dois fatores ou processos estão interrelacionados ou viajam juntos, e é erroneamente concluído que um dos fatores é o responsável pelos resultados. Um fator com potencial para confusão pode confundir um estudo mas não outro, isto porque só

vida

Conjunto de propriedades e qualidades graças às quais animais e plantas, ao contrário dos organismos mortos ou da matéria bruta, se mantém em contínua atividade, manifestadas em funções orgânicas tais como o metabolismo, o crescimento, a reação a estímulo

vida média

Significa o tempo médio de duração de um efeito ou substância no organismo, nada tendo em comum com meia-vida.

videognose

Interpretação de radiografias transmitidas pela televisão a um centro radiológico.

vidro

Produto da mistura de silicatos aquecidos à temperatura de sua fusão e deixados esfriar; resulta uma massa sólida, transparente, que se amolda sob a forma de lâminas.

vigilambulismo

Automatismo ambulatório em estado vigil.

vigília

Insônia.

vilífero

Que possui vilos ou vilosidades.

vilo

Protrusão vascular, sobretudo sobre superfície mucosa.

viloma

Tumor viloso.

vilosidade

Qualidade de que é viloso; saliências; rugosidades, franjas, nas mucosas ou superfícies.

vilosidades coriônicas

Vilosidades existentes no cório da placenta.

vilosidades intestinais

Filamentos salientes recobertos de células no intestino.

vin d 'honneur

Expressão francesa que significa recepção oficial de homenagem, em que se bebem vinhos, coquetéis, etc. .

viragem

Mudança de cor do indicador nas fermentações bacterianas e nas reações químicas em geral.

virago

Mulher robusta, com sensações sexuais ou comportamento masculinos.

viragonidade

Estado da mulher que apresenta mentalidade e comportamento sexual masculinos.

viral

Relativo a vírus.

viremia

Presença de vírus no sangue.

virência

Fase ou duração da atividade de vírus.

virente

Que verdeja; verdejante.

virgem

Intacto; puro; relativo à mulher que não teve relações sexuais, permanecendo com hímem não-rompido.

virginal

Relativo a virgem.

virgindade

Estado de virgem.

viricida

Que destrói vírus.

viricídio

Destruição de vírus.

virífero

Que transporta vírus.

viril

Relativo ao homem ou varão; próprio do sexo masculino.

virilha

Parte do corpo entre a coxa e o abdome.

virilidade

Qualidade do que é viril; idade do homem entre adolescência e velhice; vigor; energia.

virilismo

Desenvolvimento de caracteres masculinos na mulher; hermafroditismo em que o indivíduo é feminino mas possui órgãos sexuais externos masculinos; desenvolvimento precoce de caracteres sexuais secundários masculinos no homem.

virilizante

Que viriliza.

virilizar

Tornar viril.

viripotente

Núbil; que pode casar; sexualmente maduro.

virola

Tubo de ensaio com bordas reviradas.

virologia

Estudo dos vírus e das viroses.

viropexia

Fixação de vírus.

virose

Doença provocada por vírus.

viroso

Que possui propriedades tóxicas; que apresenta vírus.

virostático

Que combate a multiplicação de vírus.

virulência

Capacidade de um microrganismo produzir efeitos deletérios no organismo; infecciosidade ou capacidade infectante de um germe; capacidade de multiplicação de micróbios em macrorganismo.

virulento

Relativo à virulência; que é nocivo ou tóxico ao organismo.

virúria

Presença de vírus na urina.

vírus

Agente infeccioso, invisível, com algumas exceções, pela microscopia óptica, e que se caracteriza por não ter metabolismo independente e ter capacidade de reprodução apenas no interior de células hospedeiras vivas; à semelhança de organismos vivos, pode r

vírus ultramicroscópio

Designação geral de patógeneos invisíveis ao microscópio com iluminação comum, os quais passam através dos filtros de porcelana e só podem ser cultivados em presença de células vivas que sejam suscetíveis; vírus filtrável; ultravírus.

vis

Termo latino que significa força, energia, poder.

vis a tergo

Expressão latina que significa força que impulsiona ou impele, por exemplo, o sangue nos vasos.

vis conservativa

Expressão latina que significa energia curativa espontânea da natureza.

vis medicatrix naturae

Expressão latina que significa poder curativo do próprio corpo.

visão

Ação de ver; faculdade de ver; vista; sentido da vista; aparecimento; aparição fantástica; acuidade visual.

visão acromática

Visão caracterizada por perda completa da sensação de cores.

visão dupla

O mesmo que diplopia.

visão escotópica

Aquela que se realiza em luz muito obscura; visão no escuro, mediante os bastonetes da retina; visão crepuscular.

visar

Dirigir ou acomodar a vista; ter em mira ou em vista.

víscera

Órgão alojado nas três cavidades do corpo, particularmente a abdominal.

visceralgia

Dor em víscera ou órgão da cavidade corpórea.

visceroptose

Queda ou deslocamento de vísceras; esplancnoptose.

viscerótico

Que é exageradamente sociável, dependente de outros; exagero neurótico do tipo viscerotônico.

viscerotomia

Secção de um fragmento de uma víscera, em geral após a morte.

viscerotrópico

Que apresenta predileção pa-ra as vísceras abdominais ou torácicas.

viscidez

Qualidade de ser víscido.

víscido

Viscoso; pegajoso.

viscosidade

Qualidade de ser viscoso; propriedade adesiva de líquidos às paredes dos continentes.

viscosimetria

Estudo da viscosidade de um líquido, sobretudo do sangue.

viscosímetro

Dispositivo para determinar a viscosidade de substâncias.

viscoso

Que tem visco; glutinoso; pegajoso.

visibilidade

Qualidade do que é visível.

visiômetro

Fotômetro para medir a luminosidade.

visita

Ação de visitar; inspeção de doentes.

visita da morte

Melhoria apresentada pelo doente, pouco antes de morrer (pop.).

visita demorada

Amenorréia (pop.).

visita médica

Ida do médico com o fim de examinar o paciente.

visível

Capaz de ser visto; perceptível.

vista

Visão; ato de ver; aparelho visual; os olhos.

vista armada

Visão com auxílio de instrumento de óptica.

vista cansada

Presbiopsia ou presbiopia.

vista curta

Miopia.

visual

Relativo a visão ou a vista.

visualização

Ato de ver ou tornar visível; transformação de conceitos abstratos em imagem real ou mentalmente visível.

visuômetro

Aparelho para medir o alcance da visão.

visuoscópio

Aparelho para corrigir estrabismo.

vital

Referente à vida.

vitalidade

Qualidade do que é vital; força viva; energia vital.

vitalismo

Teoria de que as atividades orgânicas estão sob a orientação de um elemento independente da matéria, a energia ou forca vital.

vitalizar

Tornar forte, cheio de vida; conferir energia vital.

vitamina

Designação comum a diversas substâncias orgânicas, não-relacionadas entre si, presentes em quantidades pequenas em muitos tipos de alimentos, e que desempenham importante papel em vários processos metabólicos, podendo ser hidrossolúveis ou lipossolúveis,

vitaminose

Alteração devida a excesso de vitaminas.

vitelina

Proteína da gema do ovo.

vitelino

Relativo à gema do ovo.

vitelo

Protoplasma do ovo ou óvulo.

viteloluteína

Pigmento amarelo da gema de ovo; luteína.

vitelorrubina

Pigmento vermelho da gema de ovo.

vitiligem

Afecção cutânea que se caracteriza por zonas de despigmentação, cingidas, freqüentemente, por zonas mais pigmentadas; vitiligo.

vitiligo

Vitiligem.

vitreo

Relativo a vidro.

vítreo, corpo

Substância semifluida e transparente entre a retina e o cristalino; humor vítreo.

vitreocapsulite

Inflamação da cápsula que envolve o corpo vítreo.

vitriolado

Que contém vitríolo; que contém ácido sulfúrico.

vitríolo

Designação comum a vários sulfatos, especialmente o ácido sulfúrico.

vitrite

Inflamação do humor vítreo.

vivência

Modo ou hábito de vida; comportamento social.

vivencia

Viver, sentir ou captar em profundidade.

vivente

Que vive.

vividiálise

Diálise através de membrana viva, como o peritôneo.

vividifusão

Remoção de substâncias do sangue por meio de diálise.

vivificação

Ato de vivificar; regeneração; ativação dos tecidos.

vivificar

Dar vida; tornar vivo; reanimar.

vivinatalidade

Estatística de crianças que nascem vivas.

viviparidade

Qualidade de vivíparo.

vivíparo

Que da à luz fetos vivos.

viviscópio

Estroboscópio.

vivissecção

Secção de órgãos ou de animais vivos (anestesiados) para experiência em laboratório.

vocação

Forte inclinação para exercer determinadas atividades profissionais, artísticas, científicas, literárias e religiosas, de acordo com as suas aptidões, de forma tal que parece estar o indivíduo seguindo um chamado ou apelo interior.

vola

Termo latino que significa palma da mão ou planta do pé.

vola manus

Palma da mão.

vola pedis

Sola do pé.

volar

Relativo à sola do pé ou à planta da mão.

volátil

Que evapora rapidamente.

volatilidade

Qualidade do que é volátil.

volatilizar

Reduzir a gás ou vapor; evaporar; emanar.

volemia

Volume sangüíneo em circulação no organismo humano, normalmente calculado como sendo de 75 ml/kg de peso.

volfrânio

O mesmo que tungstênio.

volição

Ato de querer; vontade de realizar algo.

volitivo

Que produz volição.

volitivo, ato

Ato espontâneo, não provocado.

volo

Do lat. volo, querer (volição).

volt

Diferença de tensão na extremidade de um condutor, cuja resistência é de um ohm e força de um ampère; o termo advém de Alessandro Volta, fisiologista italiano (1745-1827).

voltagem

Força eletromotora, em volts.

voltaico

Relativo a volt ou voltagem.

voltaico, arco

Foco luminoso produzido pela passagem de corrente elétrica de alta voltagem, entre as extremidades ou pólos de dois botões de carvão.

voltímetro

Aparelho para medir a voltagem da corrente elétrica.

volume

Medida da quantidade de uma substância; amplitude; dimensão.

volume de distribuição

É o volume de líquido no qual o fármaco parece estar diluído, com concentração igual à do plasma.

volumetria

Processo químico de análise quantitativa que consiste em despejar um volume mensurável de solução titulada, em volume conhecido da solução que se vai dosar, até o momento em que um indicador possibilite reconhecer o término da reação.

volumia

Volume de sedimentação de glóbulos pelo hematócrito.

volumoso

Que tem grandes dimensões ou volumes.

voluntário

Realizado de acordo com a vontade; condicionado à vontade.

voluntário, músculo

Músculo que funciona sob a ação da vontade; músculo esquelético.

volúpia

Grande prazer, sensação agradável que extasia; prazer sexual excessivo; o termo advém de deusa romana, personificação do prazer e também da saúde e do bem-estar.

voluptuoso

Que mostra volúpia; sensual.

volutina

Inclusões celulares, sobretudo microbianas, geralmente constituídas de ácido ribonucleico.

volvedouro

Faixa envoltora de lactentes, nos primeiros dias.

volvo

Torção do intestino, estrangulando-o; oclusão intestinal.

vômer

Osso chato que forma a porção ínfero-posterior da cavidade nasal.

vomeriano

Relativo ao osso vômer.

vômica

Vômito purulento ou expulsão violenta de pus, durante esforço de tosse, de coleção supurada pulmonar.

vomição

Vômito; ato de vomitar.

vomitado

Sujo de vômitos; que vomitou; produto do vômito expelido.

vomitar

Lançar com esforço pela boca material contido no estômago.

vomitivo

Que produz vômito; emético.

vômito

Ação de vomitar; emissão violenta, pela boca, de conteúdo gástrico, por contração do diafragma e da musculatura do estômago.

vomitório

Que faz vomitar; medicamento que provoca vômito; emético.

vomituração

Vontade de vomitar, sem contudo expelir matéria; ânsia de vômito.

vontade

Faculdade de representar mentalmente um ato que pode ou não ser praticado em obediência a um impulso ou a motivos ditados pela razão; sentimento que incita alguém a atingir o fim proposto por esta faculdade; aspiração; anseio; desejo.

voracidade

Qualidade do que é voraz; avidez, desejo incontido de se alimentar; fome canina.

voraz

Que devora; que come com avidez.

vórmio

Designação comum a pequenos ossos, variáveis em número e forma, que se encontram nos ângulos das suturas cranianas; o termo advém de Olé Worm, médico e anatomista dinamarquês (1588-1654).

vórtice

Redemoinho; remoinho; disposição concêntrica e raiada de certos órgãos.

vox

Voz.

vox capitis

Voz de falsete.

vox obcissa

Falta ou desaparecimento da voz; mudez.

voyeurisme

Palavra francesa, algumas vezes traduzida por escopofilia, usada para indicar o prazer em observar os órgãos sexuais ou a cópula de outros indivíduos. A sublimação do impulso desloca o olhar da parte para o todo, do órgão genital para o corpo; mixoscopia;

voz

Som articulado, produzido por vibração das cordas vocais com o ar expelido.

vulgar

Relativo ao vulgo; comum; freqüente.

vulnerabilidade

Qualidade do que é vulnerável.

vulnerante

Que provoca ferida ou lesão; que vulnera.

vulnerar

Ferir; provocar lesão.

vulnerário

Próprio para curar feridas; medicamento que se aplica às pessoas feridas ou que tiveram queda.

vulnerável

Suscetível de ser ferido ou lesado.

vulto

Rosto; semblante; figura indistinta; imagem.

vultoso

Relativo a vulto; volumoso.

vultuosidade

Face e lábios vermelhos e inchados, olhos salientes e injetados.

vultuoso

Atacado de vultuosidade.

vulva

Parte externa dos órgãos genitais femininos, composta dos grandes e pequenos lábios, clitóris e vestíbulo da vagina.

vulvite

Inflamação da vulva.

vulvocrural

Relativo à vulva e à coxa.

vulvovaginite

Inflamação da vulva e da vagina.

vurmo

O pus das úlceras.

xantelasma

Xantoplaca; xantoma das pálpebras, caracterizado por manchas ou placas amarelas, moles.

xantematina

Substância amarela obtida da hematina.

xantemia

Presença de matéria corante amarela no sangue; carotenemia.

xântico

Amarelo; relativo à xantina.

xantinúria

Presença de xantina na urina; xantiúria.

xanto

Termo que indica amarelo.

xanto

Do gr. xanthós, amarelo (xantina, xantomatose).

xantocianopsia

Defeito da visão em que são percebidas as cores azul e amarelo, mas não a vermelha e a verde.

xantócito

Célula que possui pigmento amarelo.

xantocróia

Coloração amarela da pele; xantodermia.

xantocromia

Coloração amarela da pele, do líquido cefalorraquidiano ou de tecidos orgânicos.

xantodermia

Coloração amarela da pele, xantocróia.

xantodonte

Que tem dentes corados de amarelo.

xantofosia

Visão da cor amarela; xantofótico.

xantoglobulina

Pigmento amarelo obtido do fígado e pâncreas.

xantogranuloma

Tumor com histologia idêntica à do granuloma e xantoma.

xantogranulomatose

Depósitos de colesterol, particularmente nos ossos chatos, podendo haver diabetes insípido.

xantoma

Placas de proliferação cutânea, ligeiramente salientes, com dois a 12 mm de diâmetro, coloração alaranjada, devido a distúrbios do metabolismo (depósito de lipídios).

xantoma diabeticorum

Xantoma observado na pele dos diabéticos, principalmente na palma da mãos e planta dos pés.

xantoma juvenil

Xantoma disseminado, ocorrendo na infância.

xantomatose

Acúmulo de excesso de lipídios no organismo por distúrbio metabólico e formação de tumores em várias regiões.

xantomatoso

Relativo à xantomatose.

xantoproteína

Pigmento amarelo obtido pela ação do ácido nítrico sobre proteínas, pelo calor.

xantopsia

Visão do amarelo; condição em que os objetos são vistos de cor amarela.

xantopsina

Forma parcialmente descorada da rodopsina; amarelo visual.

xantorréia

Corrimento vaginal de cor amarela.

xantorrubina

Pigmento amarelo encontrado no sangue após hepatectomia.

xantose

Coloração amarela da pele; estado de degeneração com pigmentação amarela.

xaropada

Bebida adocicada.

xarope

Medicamento açucarado, em calda, com substâncias medicamentosas.

xaroposo

Que tem aspecto de xarope.

xenentese

Administração de substâncias estranhas ao organismo.

xenc

Do gr. xénos, estrangeiro (xenofobia), hóspede (monoxeno).

xenodiagnóstico

Diagnóstico mediante a procura do agente causal em um vetor infectado pelo paciente.

xenofilia

Simpatia por coisas ou pessoas estrangeiras.

xenofobia

Aversão a estrangeiros.

xenofonia

Alteração na acentuação da fala.

xenoftalmia

Oftalmia provocada por traumatismo ou corpo estranho.

xenogênese

Produção hipotética de filhos completamente diferentes dos anteriormente gerados; geração alternante.

xenógeno

Que é provocado por corpo estranho, ou que se origina fora do organismo; formado no hospedeiro.

xenoglossia

Estado de falar um idioma estranho ou inexistente que o individuo nunca aprendeu.

xenologia

Estudo das relações entre parasitos e hospedeiros.

xenomenia

Menstruação vicariante.

xenoparasito

Parasito de procedência externa.

xenorexia

Perversão do apetite em que o indivíduo ingere substâncias estranhas.

xerântico

Que provoca secura; secativo.

xerasia

Estado em que há secura dos pêlos.

xero

Do gr. xerós, seco (xeroftalmia).

verose

Secura anormal da pele ou mucosas.

xerose da conjuntiva

Xeroftalmia.

xerostomia

Secura da boca.

xerotocia

Parto seco, isto é, com líquido ammiótico escasso.

xerotripsia

Fricção seca.

xifesterno

Apófise xifóide.

xifo

Do gr. xíphos, espada (xifóide).

xifodídimo

O mesmo que xifópago.

xifodinia

Dor no apêndice xifóide.

xifóide

Que apresenta forma de espada; cartilagem xifóide ou processus xiphoideus.

xifoidite

Inflamação da apófise xifóide.

xifopagia

Qualidade de xifópago.

xifópago

Monstro duplo unido no tórax ou na região xifóidea.

xifopagotomia

Cirurgia para separar os dois indivíduos xifópagos.

xilo

Do gr. xylon, madeira (xiloma).

xilóide

Semelhante à madeira.

xilose

Açúcar de madeira (pentose) existente nas plantas associado à celulose.

xilosúria Presença de xilose na urina.

xiloterapia
Tratamento em que se empregam certas madeiras sobre o corpo; tratamento por sugestão em que se faz o paciente acreditar na força curativa de um pedaço de madeira.

xiseDo gr. xysis, raspagem (oftalmoxise).

yang

No taoísmo, o princípio masculino, ativo, celeste, penetrante, quente e luminoso; com ele coexiste o yin.

yd

Abreviatura de jarda, medida inglesa que representa três pés ou 914mm.

yin

No taoísmo, o princípio feminino, passi-vo, terrestre, absorvente, frio e obscuro; com ele coexiste o yang.

yin-yang

No pensamento oriental, as duas forças ou princípios complementares que abrangem todos os aspectos e fenômenos da vida, e que são representados por um círculo dividido ao meio por uma linha contínua constituída de curva e contra-curva.

yogurt

Leite coalhado por bacilos do gêne-ro Lactobacillus.

zarolho

Estrábico (pop.).

zeaxantina

Carotenóide existente no milho, na gema de ovo e em várias plantas.

zeína

Prolamina amarela do milho.

zeinólise

Decomposição da zeína.

zeismo

Distúrbios cutâneos devidos ao uso do milho.

zeístico

Relativo ao milho.

zenkerismo

Degeneração do tecido muscular; o termo advém de Friedrick Albert Zenker, patologista alemão (1825-1898).

zerc

Cifra sem valor, isoladamente; elemento que somado a outro reproduz este outro; ponto inicial da escala da maioria dos instrumentos de medição.

zero absoluto

Zero, numa escala de temperaturas absolutas; na escala centesimal corresponde a -273,15°C, a mais baixa temperatura de referência.

zero fisiológico

Diz-se da temperatura mínima para haver sensação térmica.

zestocautério

Aplicação de calor por meio de vapor superaquecido.

ziao

Do gr. zygon, parelha, par (zigoto, zigóteno).

zigoma

Arco formado pela união da apófise zigomática do temporal e pelo osso molar.

zigomático

Relativo ao zigoma.

zigomicetos

Grupo de fungos em que se incluem alguns bolores.

zigopatia

Afecção congênita devida à contaminação do ovo.

zigoplasto

Corpo ligado ao núcleo e que forma o flagelo em alguns protozoários.

zigose

União sexual de dois organismos unicelulares.

zigosidade

Estado que indica conjugação ou zigoto.

zigosporo

Esporo que resulta da conjugação de duas células, isto é, gametas.

zigótico

Relativo à zigose e ao zigoto.

zigoto

Célula que resulta da união de dois gametas; óvulos ou ovo fecundado; indivíduo que se desenvolve de célula formada pela união de dois gametas.

zimase

Enzima; fermento.

zimo

Do gr. zyme, fermento (zimógeno, enzima).

zimocida

Que destrói enzimas.

zimóforo

A parte ativa de uma enzima.

zimogênese

Formação de enzima.

zimogênico

Que produz fermento ou fermentação.

zimólise

Fermentação ou digestão por meio de enzima.

zimologia

Estudo sobre fermentos e fermentação; enzimologia.

zimose

Fermentação; desenvolvimento de doença zimótica.

zimurgia

Parte da tecnologia que se ocupa das fermentações industriais; zimotecnia.

zincalismo

Intoxicação crônica pelos sais de zinco.

zincífero

Que contém zinco.

zito

Do gr. zythos, cerveja (zitofilia).

zivodactilia

Sindactilia simples.

zoantropia

Perturbação mental em que o indivíduo julga estar transformado em animal.

zoantropo

Indivíduo acometido de zoantropia.

zoético

Relativo à vida; vivente.

zoiatria

Medicina veterinária.

zóico

Relativo à vida ou à vida animal.

zomo

Do gr. zomós, suco, molho (zomoterapia).

zona

Faixa; cinta; região do corpo; inflamação da pele com erupção vesicular, em trajeto de nervo, ou herpes zóster.

zonestesia

Sensação de constrição, como cinto apertado.

zoniforme

Que tem forma de zona ou de cintura.

zonífugo

Que parte para fora de uma zona ou região do corpo.

zonípeto

Que vem de fora para uma região ou área do corpo.

zônula

Pequena zona.

zonulite

Inflamação da zônula ciliar.

zonulólise

Dissolução da zônula ciliar.

Z00

Do gr. zôon, animal (zoopsia, zoantropia).

zooaglutinina

Substância de venenos animais capaz de aglutinar as hemácias.

zoóbio

Que vive dentro de um organismo animal; entozoário.

zoobiologia

Estudo da biologia de animais.

zooerastia

Relação sexual com animal.

zoofilia

Afetividade por animais.

zoófito

Animal com aparência de planta, como os corais, esponjas e medusas.

zoofobia

Temor mórbido de animais.

zoogenia

Desenvolvimento e evolução dos animais.

zoógeno

Originado ou produzido por animais.

zoogléia

Massa viscosa de animais microcópicos aglutinados.

zooiatra

Veterinário.

zooiatria

Medicina veterinária.

zoóide

Semelhante a animal.

zoolagnia

Atração sexual para animais.

zoologia

Estudo e conhecimento de animais.

zoomania

Afeição exagerada aos animais.

zoomorfia

Parte da zoologia que se ocupa da forma dos animais.

zoomorfismo

Metamorfose animal; culto religioso em que as divindades têm formas animais; crença de que o homem pode transformar-se em animal, como a lenda do lobisomem, mula-sem-cabeça, etc. .

zoonose

Doença animal capaz de ser transmitida ao homem; doença provocada por parasitos animais.

zoonosologia

Estudo das zoonoses; classificação das doenças de animais.

zooparasito

Qualquer parasito animal.

zoopatia

Delírio psicótico em que o paciente acredita ter animais dentro de si.

zoopatologia

Estudo das doenças dos animais.

zooprofilaxia

Profilaxia aplicada a animais; conjunto de medidas de proteção contra picadas de mosquitos, fazendo com que estes piquem animais.

zoopsias

Forma de alucinação em que o paciente crê ver animais; alucinação visual dos quadros agudos de alcoolismo, delirium tremens, em que os animais do delírio são muito maiores do que na realidade, geralmente representados por baratas e lagartixas.

zooquímica

Química de tecidos animais.

zoosadismo

Aplicação de maus-tratos a animais para satisfação sexual.

zootaxia

Classificação animal.

zootoxina Toxina de origem animal; peçonha.

zootrofia

Nutrição de animais; tipo de vida que se realiza sobre células animais.

zóster

Zona; cinta.

zóster, herpesVirose que acomete a pele, com formação de vesículas ao longo do trajeto de nervos.

zosteriforme

Que lembra o zóster.



Versão em PDF por Rodrigo RFnet®