EL GLOSARIO DE TÉRMINOS PROSTODÓNTICOS

Novena edición

GPT-9

La academia de prostodoncia

La Fundación de la Academia de Prostodoncia

El personal editorial

Glosario de Términos de Prostodoncia Comité de la Academia de Prostodoncia
Keith J. Ferro, Editor y Presidente, Glosario del Comité de Términos Prostodónticos
Steven M. Morgano, editor de copias
Carl F. Driscoll, Martin A. Freilich, Albert D. Guckes, Kent L. Knoemschild y Thomas J. McGarry,
Miembros, Glosario del Comité de Términos Prostodónticos

PREFACIO A LA NOVENA EDICIÓN

"La diferencia entre la palabra correcta y la casi correcta la palabra es la diferencia entre un rayo y un rayo ".

dMark Twain

Vivo calle abajo de Samuel Clemens (también conocido como Mark Twain) casa en Hartford, Connecticut. Me refiero a su cita porque él es un autor notable que escribió con familiaridad acerca de nuestro hablado idioma. A veces estas palabras habladas son objetables y Las palabras más apropiadas han evolucionado con el tiempo. Los editores de la la novena edición del Glosario de Términos Prostodónticos aseguró que el el vernáculo hablado está representado, aunque puede no ser estándar en circunstancias formales Espero que los autores, los presentadores de carteles y los profesores usarán esta edición como guía para la "palabra correcta".

Esta novena edición del *Glosario de Términos Prostodónticos* confirma el los mismos objetivos y estándares que cuando se creó por primera vez por la Academia de prótesis dentales en 1956. A lo largo del mundo de la prostodoncia, se ha valorado como referencia para "Una terminología uniforme [que] permitiría a los autores discutir su

conceptos y técnicas y asegúrese de que estos sean permaneció junto a los que leían los artículos, independientemente del ubicación geográfica o la especialidad del lector ". i La generación de nuevos términos y la modificación de las antiguas definiciones, significativas tanto hoy como hace un siglo, son un salón rotundo marcar en los avances colectivos de nuevos conocimientos en nuestro especialidad.

Los becarios de la Academia de Prostodoncia, con el liderazgo del Comité del Glosario de Términos Prostodónticos, se han esforzado por Ejecutar fielmente los deberes de los lexicógrafos. Es verdad a lo largo de estas décadas que debemos continuar mejora de este documento con contribuciones de muchos

Foto de cubierta

Calor por Naoki Aiba, CDT. © Naoki Aiba Photography.

organizaciones prostodónticas independientemente de su ubicación geográfica o afiliaciones políticas Los reconocimientos son reconocidos por muchos de la beca de la Academia, demasiadas para nombrar individualmente, con a quienes hemos consultado para obtener la opinión de expertos. También se reconocen Gary Goldstein, Charles Goodacre, Albert Guckes, Steven Mor-Gano, Stephen Rosenstiel, Clifford VanBlarcom y Jonathan Wiens por sus contribuciones al *Glosario*, que han abarcado muchas décadas Les agradecemos por guiarnos en este monumental proyectar y enseñarnos la objetividad y los estándares para la odontología basada en la evidencia se transmitirá a la próxima generación de dentistas

Keith J. Ferro, DMD Presidente del Comité, Comité del Glosario de Términos Prostodónticos, Edición Nueve Academia de Prostodoncia

Glosario de Términos Prostodónticos, Edición Uno, J Prosthet Dent 1956; 1-34

PREFACIO A LA PRIMERA EDICIÓN

Este glosario es una colección de palabras y términos y su especial connotaciones en el arte y la ciencia de la prostodoncia. Eso esta en el naturaleza de un informe de progreso en un tremendo esfuerzo por estandarizar La nomenclatura utilizada en este campo. Las ventajas para el dentista La profesión de un esfuerzo exitoso en esta dirección es múltiple. los El más importante de ellos es que el uso de una terminología uniforme permitiría a los autores discutir sus conceptos y técnicas y asegúrese de que estos sean entendidos por aquellos que leerían los artículos, independientemente de la ubicación geográfica o la especialidad de el lector

La necesidad de un glosario de términos utilizados en prostodoncia ha sido reconocido por muchos años. En 1923, Ottofy declaró: "Es de esperar que los miembros de la profesión y especialistas a través de su las organizaciones llegarán a un acuerdo sobre los términos que se otorgarán preferencia o para ser utilizado exclusivamente ". Llamó particular aviso a el estado confuso de la terminología prostodóntica de ese tiempo, y es aún peor ahora debido al progreso en el arte y la ciencia de prostodoncia Muchos términos y palabras nuevos destinados a describir o explicar filosofias o procedimientos modernos se han agregado a la

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA el

Página 2

e2 Volumen 117 Edición 58

literatura. Autores, clínicos y maestros han atribuido muchos diferentes interpretaciones y significados de los mismos términos y palabras. Muchos términos "antiguos" han recibido definiciones "nuevas" por contemautores porarios. Muchos términos "antiguos" se han redefinido a la luz de El mayor conocimiento de los problemas de la prostodoncia.

A través de los años, individuos, grupos especializados y la Oficina de Biblioteca e indexación de la Asociación Dental Americana tienen hizo muchos intentos sinceros para desarrollar un estándar y aceptable nomenclatura en odontología. El mayor obstáculo ha sido la diferencia cultura para obtener la aceptación universal de las interpretaciones propuestas.

La Academia de prótesis dentales ha estudiado el problema.

a lo largo de su existencia y, hasta hace poco, ha llegado unánime acuerdo en muy pocos términos. Esto fue a pesar de sincera y valientes esfuerzos por parte de los comités de nomenclatura, y se debió a las amplias diferencias de opinión y antecedentes entre aquellos que consideraron las recomendaciones de los comités. Esta falta de progreso fue muy desalentador, pero hace tres años fue acordado por la Comunidad de la Academia que este Glosario estar preparado y que se adopte la opinión mayoritaria. Esta la decisión hizo posible un progreso real hacia el objetivo final Terminología universal para prostodoncia.

La técnica del "taller" se utilizó en el curso de dos reuniones.

de la Academia para el estudio de casi 1000 palabras o términos. los

El Comité de Nomenclatura de la Academia volvió a estudiar los resultados de

estas sesiones de "taller". Al menos dieciséis sobresalientes prostolos donistas han estudiado seriamente cada término incluido en este

Glosario. Las definiciones representan una combinación de sus

Situación de los términos. Los becarios de la Academia de prótesis

Las prótesis han combinado sus esfuerzos para servir como lexicógrafos.

El papel principal de un lexicógrafo es registrar el uso actual de palabras. La función principal de las palabras en la ciencia es transmitir significado.

El lexicógrafo tiene el deber de liderar y seguir. Dónde la claridad lo exige, él debe colocar las restricciones que sean necesario para evitar la ambigüedad. Es decir, debe reducir algunos definiciones para que no tengan demasiada generalidad. Donde vacíos existe, debe completarlos. Cuando se usa más de un término para expresa la misma idea o concepto, debe indicar la preferencia sobre la base de la lógica y otras consideraciones.

Muchos casos podrían citarse en el Glosario donde la Academia y su Comité de Nomenclatura han realizado estos diversos "Deberes" del lexicógrafo. Se determinó que ciertos términos eran

objetable por alguna razón y están marcados (*Obj*). : Algunos nuevos se han agregado términos que parecen expresar la idea deseada o significados con mayor precisión que los términos correspondientes en corriente uso. Donde más de un término que conlleva la misma conno-

se encontró la opción, el término preferido se enumera primero. Del mismo modo, cuando se asignó más de una definición al mismo término, el

la definición preferida se enumera primero. Estas decisiones fueron tomadas en base de la opinión mayoritaria. Se espera que eventualmente sea obsoleto o términos objetables y términos que tienden a confundir y confundir será eliminado por completo.

Esta, la primera edición del Glosario, se ofrece al pro- odontólogo. Fesión para su consideración. Como se reconoce que hay algunos términos que no se han incluido y que otros términos y las definiciones que pueden ser objetables para algunas autoridades tienen incluido, las revisiones serán necesarias de vez en cuando.

Se invitan sugerencias constructivas, y se darán Consideración exhaustiva en futuras ediciones. En su forma actual, esto

El glosario puede servir como un buen estándar temporal.

Es imposible dar el debido crédito aquí a todos los que han trabajado para Hacer posible este glosario. Los compañeros de la Academia de Las prótesis dentales han proporcionado la información fundamental y han tomado las decisiones necesarias. El Consejo Editorial de LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTESIS, y El CV Mosby Company, su editor, ha brindado aliento y

Asistencia técnica en su desarrollo. Reconocimiento especial es debido al Dr. George B. Denton de la Oficina de Biblioteca e Indización de la American Dental Association, por sus consejos y asesoramiento, y a la Sra. Marice K. Musgrove y la señorita Barbara Eichhorn por el tremenda cantidad de trabajo de secretaria que era necesario. También se reconoce a ciertos diccionarios y textos.

libros de los cuales han sido las definiciones de algunos de los términos tomado. Estos son: Dorland, WA Newman, The American Illus-Diccionario médico tratado, ed. 22, Filadelfía, 1951, WB Saunders Company (Dor.); Dunning, William B. y Davenport, S. Ellsworth, Jr., Diccionario de Ciencia y Arte Dental, Filadelfía, 1936, P. Blakiston Son & Company, Inc. (D. y D.); Swenson Merrill G. y Terkla, Louis G., Dentaduras parciales, St. Louis, 1955, La CV Mosby Company (S.); Nuevo Gould Medical de Blakiston Diccionario, ed. 1, Filadelfía, 1949, The Blakiston Company (Gould) A todos estos, el Comité de Nomenclatura expresa su gratifud

EL COMITÉ DE NOMENCLATURA

ACADEMIA DE PRÓTESIS DE DENTURA

La edición reciente designa un objetable (obj en anterior ediciones) término como argot y no estándar.

CONTRIBUCIONES A LA NOVENA EDICIÓN DE LA GLOSARIO DE TÉRMINOS PROSTODÓNTICOS FUERON SOLICITADO A LAS SIGUIENTES ORGANIZACIONES:

La academia de prostodoncia

La Academia Americana de Odontología Estética

La Academia Americana de Prostodoncia Fija

La Academia Americana de Odontología de Implantes

La Academia Americana de Prótesis Maxilofacial

La Academia Americana de Odontología Restaurativa

La Junta Americana de Prostodoncia El Colegio Americano de Prostodoncistas

La Asociación Americana de Educación Dental

La sociedad de equilibrio americana

La Sociedad Americana de Prostodoncia

La Asociación de Prostodoncistas de Canadá

La Sociedad Australiana de Prostodoncia

La sociedad británica para el estudio de la odontología protésica

La Gran Academia de Prostodoncia de Nueva York

La sociedad de prostodoncia india

La Academia Internacional de Gnatología-Sección Americana

La Revista Internacional de Prostodoncia

El diario de prostodoncia iraní

La academia italiana de odontología protésica

El diario de odontología protésica

El diario de la prostodoncia

La Academia Coreana de Prostodoncia

La sociedad gnatológica del noreste

La Sociedad de Prostodoncia de la Costa del Pacífico

La sociedad suiza de odontología reconstructiva

La Asociación Turca de Prostodoncia e Implantología

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 3

Mayo de 2017

NOTAS EXPLICATORIAS

Entradas

Entradas principales

Cualquier letra en **negrita** o combinación de letras que esté alineada con el margen izquierdo de cada página constituye una entrada principal o palabra de entrada principal. Dichas entradas principales pueden consistir en letras, letras unidos por guiones o letras separadas por uno o más espacios:

deslumbramiento . vb vitrocerámica . norte lámina de oro . norte

La explicación posterior en tipo de cara de luz que sigue a cada principal entrada en la misma línea y, según sea necesario, en sangría posterior líneas explica su inclusión en el glosario. Variaciones en compuesto Las palabras son frecuentes y generalizadas. Generalmente, aunque varios pueden ocurrir variaciones aceptables, un solo estilo para cualquier compuesto la palabra ha sido elegida, generalmente en función de su frecuencia de ocurrencia, porque esa suele ser su forma predominante.

Orden de entradas principales

Todas las entradas principales se enumeran en su orden alfabético, letra por letra, sin tener en cuenta los espacios intermedios o guiones; es decir, **iatrogénico** sigue el **broche I-bar**. Las abreviaturas generalmente aceptadas han sido enunciadas en el orden alfabético. Las palabras completas aparecen antes que partes de palabras hechas con las mismas letras.

Homografos

Algunas entradas principales tienen exactamente la misma forma escrita. Dos o las palabras más escritas de manera similar se distinguen por superíndice números que preceden a cada palabra:

ı laúd . n ı articulado . vb 2 laúd . vt 2 articulado . adj

Los homógrafos generalmente se ingresan en orden de su primer uso en el Idioma en Inglés.

Palabras guía

Los pares de palabras, denominadas palabras guía , se imprimen en la parte superior de cada página
Todas las entradas principales que caen alfabéticamente entre las palabras guía son
encontrado en esa página. La primera palabra guía es alfabéticamente la primera
entrada en la página, y la segunda palabra guía es la última entrada:

agenesia reabsorción alveolar

Variantes

Si una entrada principal es seguida por otra variación de la palabra con otra ortografía, las dos ortografías son variantes iguales. Ambos pueden ser se supone que es estándar, y cualquiera de los dos puede usarse de acuerdo con inclinación personal:

color o color

Entradas de ejecución

Una entrada principal puede ser seguida por una o más derivadas o por un homógrafo con una etiqueta funcional diferente. Estos constituyen runen las entradas. Cada uno es introducido por un tablero de luz y cada uno tiene un etiqueta funcional Sin embargo, no están definidos porque su los significados se derivan fácilmente del significado de la palabra raíz:

 ${\scriptstyle 2}$ curva . vb . - curvado . - curva . vi

ETIQUETAS FUNCIONALES

Una etiqueta en *cursiva que* indica una parte del discurso u otra función La clasificación sigue a la entrada principal. Las ocho partes estándar de el habla son: adjetivo . adj adverbio . adv conjunción . conj interjección . interj sustantivo . norte preposición . deberes pronombre . pron

Si un verbo es *transitivo* e *intransitivo*, las etiquetas funcionales vt y vi Introducir las subdivisiones. Otras etiquetas en cursiva utilizadas para indicar Las clasificaciones funcionales que no son partes tradicionales del habla son:

- prefijo
- sufijo
- marca registrada

CAPITALIZACIÓN

La mayoría de las entradas principales en este glosario comienzan con una letra minúscula. Algunos, sin embargo, comienzan con una letra mayúscula, que indica que la palabra suele estar en mayúscula:

miocéntrico Myo-monitor

La capitalización de las entradas que están abiertas o con guiones libras se indica mediante la forma de la entrada:

Bar Dolder . curva de Spee . Corona de Davis .

Los términos GPT relacionados con la entrada principal se capitalizan y se colocan después la definición. Los términos no relacionados con GPT están en minúsculas, en cursiva, y colocado después de la definición.

ETIMOLOGÍA

Todo el material entre corchetes que precede a la definición constituye La etimología. La etimología rastrea una entrada de vocabulario desde posible en inglés y, donde sea posible, sus orígenes.

FECHAS

Algunas entradas principales tendrán una fecha entre paréntesis inmediatamente anterior al colon en negrita que introduce el primer sentido o número de sentido cuando uno está presente. Esto representa el fecha del primer uso registrado, en inglés, en la medida de lo posible minado. Muchos términos prostodónticos han evolucionado sin previo Fechado. Como tal, pocas fechas aparecen en este glosario.

USO

Notas de uso

Solo se usa una etiqueta de estado (temporal) en este glosario para indicar que una palabra, el sentido de una palabra o una frase no es parte del vocabulario estándar de prostodoncia. La etiqueta obs para "obsoleto" significa que no hay evidencia que respalde su uso en la actualidad literatura:

equilibrio lateral . obs . syn, LADO NO TRABAJADOR

La etiqueta obs es un comentario del personal editorial sobre la palabra ser definido. Se proporciona una definición apropiada donde no hay corriente el término está disponible o, alternativamente, la terminología actual aceptable es esparió.

La jerga de la etiqueta estilística se usa con palabras o sentidos que son especialmente inapropiado o en contextos de extrema informalidad. No existe una prueba objetiva satisfactoria para la jerga. Muchos son compuesto de formas abreviadas o figuras extravagantes o ficticias de babla:

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 4

Volumen 117 Edición 5S

registro de mordida . n . argot . syn , MAXILLOMANDIBULAR REGISTRO DE RELACIÓN

succionar hacia abajo . n . argot . syn, TERMÓMODO DE VACÍO

La etiqueta estilística nonstand para "no estándar" se usa para palabras o sentidos que se ajustan a un patrón generalizado de uso en la informalidad que difiere en la elección de la palabra o expresión de la del general estándar de lenguaje comunitario prostodóntico. De hecho, muchas palabras, invariablemente no estándar, están en nuestra lengua vernácula hablada:

triángulo negro . nonstand . syn, GINGIVAL INTERDENTAL ESPACIO

 $\textbf{porcelana de color rosa} \;.\; nonstand \;.\; syn \;, \\ \textbf{PORCELANA GINGIVAL}$

Párrafos de uso

Breves notas o párrafos de uso, etiquetados como Nota editorial para uso, tienen se ha colocado en varias entradas para palabras o frases que son se considera que presenta problemas especiales en términos de confusión o uso en disputa. Un párrafo de uso típicamente resume el hisantecedentes tóricos del tema y su cuerpo de opinión asociado, compara esto con la evidencia disponible del uso actual, y a menudo agrega comentario para el uso del investigador.

Definiciones División de los sentidos

Se utilizan dos puntos en negrita en este glosario para introducir una definición: ı **abrasivo** n (1853) : una sustancia utilizada para abrasión, suavizado o pulido

Los números arábigos en negrita separan los sentidos de una palabra que tiene más de un sentido:

equilibrio n (1608): 1. un estado de ajuste uniforme entre fuerzas opositoras; 2. el estado o condición de un cuerpo en el que las fuerzas que actúan sobre él están tan dispuestas que su producto en cada el punto es cero; 3. un equilibrio entre fuerzas activas y negativas

El sistema de separar los diversos sentidos de una palabra por los números son estrictamente una conveniencia léxica. Tiende a reflejar algo de la relación semántica, pero puede establecer un jerarquía de importancia dentro de ellos. A veces un particular La relación entre los sentidos se sugiere mediante el uso de una cursiva divisor de sentido: comp (para comparar) . Una breve declaración que discrimina palabras de significado estrechamente asociado se ha colocado en algunas entradas Están señalados con una cursiva: syn (para sinónimo). Los divisores de sentido en cursiva son seguidos por todos los CAPITALIZADOS término del glosario o un término en cursiva si no está en el glosario. Con respecto a la jerarquía del uso de un término, el término primario es definido.

Omisión de un sentido

Ocasionalmente, el usuario del glosario, que ha recurrido a una entrada, puede no encuentre un sentido particular esperado o esperado. Esto generalmente significa que los editores juzgaron el sentido insuficientemente común u otro sabio sin importancia para incluir en el glosario. Porque nuestro idioma es dinámico, la revisión por parte de futuros editores puede reflejar cambios en el sentido de una palabra que no se encuentra en esta edición.

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 5

Mayo de 2017

ABREVIATURAS UTILIZADAS EN ESTE TRABAJO

abbr . abreviatura

CLAVE DE PRONUNCIACIÓN

Deletreos Clave de pronunciación utilizada en el glosario una

gag

adj., adjetivo
c.siglo
ca . hacia
contr. contracción
comp . comparar
GPT-1. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 1, J Prosthet Dent
1956 (marzo); Apéndice No. 2 insertado suplementario entre
1: 286 y 1: 287
GPT-2. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 2, J Prosthet Dent
1960; 10 (6); Parte dos, insertada suplementaria después de la página 1200 de
volumen 10
GPT-3. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 3, J Prosthet Dent
1968; 20: 443-80
GPT-4. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 4, J Prosthet Dent
1977; 38: 66-109
GPT-5. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 5, J Prosthet Dent
1987; 58: 713-62
GPT-6. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 6, J Prosthet Dent
1994; 71: 41-111
GPT-7. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 7, J Prosthet Dent 1999; 81: 41-110
GPT-8. Glosario de Términos Prostodónticos, Edición 8, J Prosthet Dent
2005; 94: 1-92
n . sustantivo
nonstand . no estándar o informal
obs . obsoleto
orig . original, originalmente
pl . plural
pron . pronombre
argot . inapropiado
syn . sinónimo
<i>vb</i> . verbo
vi . verbo intransitivo
vt. verbo transitivo

f a ce	una
sp a r	una
b uno	si
ch ew	ch
d eep, mille d	re
p e g	mi
s ee , f ie ld	mi
f orm, ph oton	F
g ag	sol
h ard	h
wh iting	hw
pin	yo
fiNE, by	yo
ven eer	îr
j ig	j
k ey, c one	k
meta I, I ug	1
my andible	metro
n asal, pai n	norte
polishi ng	ng
p ó ntico	ŏ
o pluma	_o
p a wl	ô
f oi l	oi
t oo k, n eu rogenous	ŏŏ
L u te, b oo t, r ou ge	0 0
ou t	UNED
p a p illa	pags
r od	r
s luice	S
sh ell	sh
t emplate, s t opped	t
° ermal	th
esto es	th
c u ff	~u
f ir m, w o d, c er vical	ûr
v alue	v
w IRE	w
	vv
Y ield	y
Y ield z ero, x enogénico	
	у

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 6

Volumen 117 Edición 5S

Abbe fl ap chapa de resina acrílica

UNA

Abbe fl **ap** \backslash **b**Ab $^{\circ}$ e fl'ap \backslash : *epónimo* para una operación de cambio de labios; un triancolgajo gular de espesor completo del labio mandibular utilizado para rellenar un déficit en el labio maxilar; aplicado específicamente a la porción media de el labio maxilar o mandibular; orig, Robert Abbe, cirujano, nuevo York, NY, 1851-1928; syn, OPERACIÓN DE INTERRUPTOR DE LABIOS, ESTLANDERLS pilar de implante dentro del laboratorio dental durante la fabricación de OPERACIÓN

Abbe R. Una nueva operación plástica para el alivio de la deformidad debido a

dispositivo de alineación de pilares: cualquier dispositivo utilizado para posicionar un pilar de implante dental en el cuerpo del implante dental; syn , pilar afrontamiento de alineación, ABRAZADERA

pilar analógico (2005) : una réplica de la parte superior de un implante dental; generalmente se usa para proporcionar una forma exacta de la dental Una prótesis soportada en parte o en su totalidad por el implante dental.

abrazadera de pilar \ ab ut ment kl amp \ (1998) : syn , ABUTMENT

El glosario de términos prostodónticos DISPOSITIVO DE ALINEACIÓN

doble harelip. Med Rec 1898; 53: 477

secuestrar \ `ab d`ukt \ \ vt (1834) : para alejarse del plano medio; comp. ADDUCTO

aberrante \ ~a-bĕr ant \ adj (ca. 1798) : 1. una desviación de lo normal o curso habitual, forma o ubicación; 2. desviarse de la forma normal

abfracción \ `ab fr`ak shun \ n (1991) : la pérdida patológica del diente duro sustancia causada por fuerzas de carga biomecánicas; tal pérdida es se cree que es el resultado de la degradación por flexión y fatiga química de esmalte y / o dentina en algún lugar alejado del actual punto de carga; syn, LESIÓN CERVICAL NO DIVERSA; comp, ABLACIÓN, ABRASIÓN Y EROSIÓN

ablación \ a-bl a'shun \ n (15c): 1. separación o separación; extirpation erradicación: 2, extracción de una parte, especialmente por corte: comp. ABRACCIÓN, EROSIÓN, LESIÓN CERVICAL NO DIFERENTE

abrade \ uh-br ad' \ vt (1677) : para frotar la cubierta externa o capa de una parte; los ATRICIÓN, la erosión

abrasión \ a-br a shun \ n (1656): 1. el desgaste de una sustancia o estructura (como la piel o los dientes) a través de alguna inusual o proceso mecánico anormal: 2, un desgaste anormal de la sustancia dental por causas distintas a la masticación; comp, ATTRITION, EROSIÓN

1 abrasivo \ uh-br¯a siv, -ziv \ n (1853) : una sustancia utilizada para la abrasión, alisar o pulii

2 abrasivos \ uh-br a siv, -ziv \ adj (1875): 1. que tienden a desgastarse; 2) causando irritación; abrasivamente adv; abrasividad n

abrasividad \ uh-br a'siv-i-t e, -ziv-i-t e \ n (1998) : la propiedad de uno material para desgastar otro material mediante fricción

efecto abscopal: ocurre cuando la radioterapia localizada de un pri resultados de tumor de Mary en la regresión de metastásico secundario distante

dosis absorbida \ ab-sôrbd' -zôrbd' dos \ : la cantidad de energía de Radiación ionizante absorbida por unidad de masa de materia, expresada en Unidades grises; comp, GRIS, RAD

absorptance \ ab-sôrp'tans, -zôrp'tans \ n (ca. 1931) : la relación de la energía radiante absorbida por un cuerpo a ese incidente sobre él

absorción \ ab-sôrp'shun, -zôrp'-\ n (1741): 1. la captación de subposturas dentro o a través de los tejidos, por ejemplo, mucosa, piel e intestino; 2. en radiología, la absorción de energía por la materia con la que la radiación interactúa comp, ABSORCIÓN DE RADIACIÓN, ADSORCIÓN

absorción de radiación \ ab-sôrp'shun \ uv r a'd e- a'shun \ : colisióncomo interacciones entre las partículas individuales o cuánticas componentes de un haz de radiación y las partes subatómicas de materia que ocurre al azar durante la irradiación; cada interacción puede resultar en una transferencia parcial o completa de energía

pilar \ ab~ut'ment \ n (1634): 1. esa parte de una estructura que recibe directamente empuje o presión; un anclaje 2. un diente, un porción de un diente, o esa porción de un implante dental que sirve para apoyar y / o retener una prótesis; comp, PILAR ANGULADO, PILAR DE CURACIÓN, PILAR DE IMPLANTE DENTAL, INTERMEDIO PILAR, pilar de una pieza, PILAR ESTÁNDAR, de dos piezas contrafuerte

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

pilar conductor (2005) : cualquier instrumento de mano usualmente específicamente hecho para ayudar en la inserción y fijación de un implante dental

ment a la porción superior de un implante dental

tope de cicatrización (2005): svn. TORNILLO DE SANACIÓN DEL PILAR

tornillo de cicatrización del pilar n: cualquier cubierta temporal utilizada para proporcionar un sellar sobre la porción superior de un implante dental; la mayoría de esas cubiertas son metálicos y están destinados para uso provisional después de la exposición de la superficie superior del implante dental

pilar post n (2005): el componente de un implante dental pilar que se extiende hacia la estructura interna de un dental implante y se utiliza para proporcionar retención y / o estabilidad a la pilar de implante dental

tornillo de pilar n (1998) : ese componente que asegura el pilar de implante dental al cuerpo del implante dental; comp, TORNILLO DE ACCESORIO

 $\mathbf{acelerante} \setminus \mathbf{\check{a}k\text{-}\check{s}el'ar'} \mathbf{\check{a}nt'} \setminus n$ (1916) : una sustancia utilizada para acelerar un proceso (como para mejorar la velocidad de una reacción química)

acelerador \ `ak-sěl'ar a'ter \ n (1611): 1. una sustancia que acelera un reacción química; 2. en fisiología, un nervio, músculo o sustancia que acelera el movimiento o la respuesta

acreción \ a-kr e'shun \ n (1615): 1. el proceso de ampliación o crecimiento por una acumulación gradual; 2. en periodoncia, la acumulación en dientes o implantes dentales de material extraño como placa, cálculo v materia alba

acromático \ "ak'ra-m" at'īk \ adj (1766): 1. carente de matiz y saturación Por lo tanto, caer en una serie de colores que varía solo en ligereza o brillo; 2. no posee matiz; ser o involucrar negro, gris o blanco

acromatopsia \ a-kr o'ma-tŏp'zh ea \ n: 1. Monocromatismo; 2. a tipo de monocromatismo en el que todos los colores se perciben como achromático syn, achromatism , la percepción de color total de fi ciencia

férula aglomerada con ácido: syn, férula unida a resina puente no grabado con ácido : svn. PRÓTESIS unida a resina

grabado al ácido fi jos prótesis parcial: VINCULADO CON RESINA

adquirir \ a-kw ir' \ vt (15c): 1. obtener como oneLs propio; venir a tener como un rasgo, característica o capacidad nueva o adicional; 2. alcanzado con tiempo; adquirido, adquiriendo

adquirida posición oclusal nonstand \ a-kw rd un kl o ozal-PAzish'an \: svn. POSICIÓN MÁXIMA INTERCUSPAL

oclusión adquirido nonstand : syn, MAXIMAL intercuspal

resina acrílica \ a-krĭl'ĭk rĕz'ĭn \ : 1. perteneciente a los polímeros de acrílico ácido, ácido metacrílico o acrilonitrilo; 2. cualquiera de un grupo de resinas moplásticas hechas por polimerización de ésteres de acrílico o metilácidos metacrilatos

base de resina acrílica \ a-krĭl´ik rĕz´in b as \ : una base de prótesis hecha de

chapa de resina acrílica: generalmente se refiere a una corona o parcial fijo dentadura postiza o prótesis parcial removible; el enchapado o laminado

Página 7

Mayo de 2017

de las superficies faciales de una corona o prótesis dental usando acrílico resina: la intención de tal recubrimiento es proporcionar un diente natural Apariencia en las partes visibles de la restauración

1 activador \ "ak'tĭ-v a' tôr \ n : una prótesis de ortodoncia removible destinado a estimular los músculos periorales

2 activador \ "ak'tĭ-v" a' tôr \ n (1998) : 1. una fuente de energía que promotiva al iniciador a comenzar una reacción química; 2. una sustancia utilizada en pequeñas proporciones para aumentar la efectividad de un acelerador químico; comp , INICIADOR

bloqueo cerrado agudo \ a-ky o ot' kl ozd lŏk \ : una forma de temporomandibdisfunción de la articulación ular caracterizada por un inicio repentino, a corto plazo limitación en el movimiento de la mandíbula causada por el desplazamiento anterior de el disco intraarticular y asociado con dolor, limitación de la mandíbula

falla adhesiva \ `ad-h e'siv, -ziv f al'yur \ (1998) : falla de unión en un interfaz entre dos materiales debido a la tensión o al corte fuerza; comp, FALLO COHESIVO

resina adhesiva: cualquier material de resina con adhesivo incorporado Productos químicos como el 10-metacriloiloxidecil dihidrógeno fosfato (MDP), un organofosfato o trimelitato de 4-metacriloxietilo anhídrido (4-META) y resinas acrílicas modificadas con carboxilo relacionadas; en odontología, para describir los agentes adhesivos utilizados para la fijación de fijos prótesis dentales y carillas de resina a aleación de metal

resina acrílica chapa atrofia de edad

adiadochokinesia \ ad'e-adocho ki ne'zha \ n: incapacidad para realizar movimientos alternos rápidos, como abrir y cerrar las mandíbulas o labios, levantando y bajando las cejas, o tocando el dedo

atrofia adiposa \ ~ad'ĭ-p ~os' ~at'ra-f ~e \ : reducción del tejido graso

Apertura de 25 a 30 mm (medida en el área del incisivo) y, con apertura de la mandíbula, una desviación de la mandíbula hacia la articulación afectada

dolor agudo: dolor que tiene un curso breve y relativamente severo

adaptación \ `ad ``ap-t¯a 'shun \ n (1610) : 1. el acto o proceso de adaptación; el estado de ser adaptado; 2. el acto de intencionalmente adaptando dos superficies para proporcionar contacto íntimo; 3. el progreso sive cambios de ajuste en la sensibilidad que acompañan regularmente estimulación sensorial continua o falta de estimulación; 4. en odontología, (a) el grado de ajuste entre una prótesis y las estructuras de soporte, (b) el grado de proximidad de un material restaurador a un diente preparación, (c) el ajuste de las bandas de ortodoncia a los dientes

síndrome de adaptación \ "ad' "ap-t "a 'shun sĩn' dr "om' \ : un síndrome caracterizado por alteraciones en respuesta como acomodación a el entorno

oclusión adaptativa: sin, POSICIÓN INTERCUSPAL MÁXIMA

mezcla de colores aditivos \ "ad" ĭ-tīv k "ul" ur mīks 'chur \ : lo percibido

color que resulta cuando la misma área de la retina del ojo es

iluminado por luces de diferente distribución espectral, como por dos

luces de colores; comp. SISTEMA DE COLOR SUBTRACTIVO

archivo de **fabricación aditiva**: acrónimo es AMF; formato de datos proplanteado por la Sociedad Americana de Pruebas y Materiales (ASTM); esta archivo se utiliza en la fabricación aditiva de cualquier tridimensional (3D)

objeto para ser fabricado en cualquier impresora 3D; AMF tiene forma y composición para color, materiales y textura

aducto \ad ukt', - a- \vt (1836): para dibujar hacia el plano medio o hacia la línea axial; comp, secuestro

adherencia \ 'ad-hîr' ens, -enz \ n (1531) : el acto, la calidad o la acción de adherente apego persistente

adhesión \ 'ad-h'-e'zhun \ n (1624): 1. la propiedad de permanecer en proximidad, como la resultante de la atracción física de moléculas a una sustancia o atracción molecular existente entre las superficies de los cuerpos en contacto; 2. la unión estable de partes a entre sí, lo que puede ocurrir de manera anormal; 3. una banda fibrosa o estructura por la cual las partes se adhieren anormalmente; comp, CÁPSULAR FIBROSIS, ADHESIÓN FIBROSA, ADHESIÓN INTRACAPSULAR, MYOCONTRACTURA CAPSULAR FIBRÓTICA

1 adhesivo \ ad-h e'siv, -ziv \ adj (1670) : pegajoso o tenaz

2 adhesivos \ ad-h e siv, -ziv \ n (1912): 1. cualquier sustancia que cree adherencia cercana ao en superficies adyacentes; 2. un agente de fijación; comp, ADHESIVO DE DENTURA. ADHESIVO PRÓTESIS MAXILOFACIAL

capsulitis adhesiva \ `ad-h e´ siv, -ziv k `ap´ sul-' ı' tis \ : dentro del tempoarticulación romandibular, cualquier situación en la que el disco está en su estado normal posición, el volumen del espacio articular disminuye y el movimiento es restringido guía anterior ajustable \aj ust a 'bul "an-tîr" e-or g "id 'ns \: an guía anterior en un articulador cuya superficie puede ser alterada para proporcionar la guía deseada del mecanismo de movimiento del articulador; la guía puede ser programada (calibrada) para aceptar excéntrica registros interoclusales

articulador ajustable \aj`ust'a'bul är-tīk'ya-l¯a'tor\: un articulador que permite un ajuste limitado en sagital y horizontal planos para simular movimientos mandibulares registrados; comp, APTICIII ADOP

arco facial de eje ajustable: syn , AXAGE AXIS FACEBOW, FACEBOW

ajuste \ aj'ust' mant \ n (1644): 1. el acto o proceso de modificación fying partes físicas; 2. en odontología, una modificación realizada en un dentista prótesis o diente natural para mejorar el ajuste, la función o la aceptación por el paciente; comp. AJUSTE OCULTO, REHABILITACIÓN OCULUSO, REHABILITACIÓN ESTÉTICA

adsorción \ "ad-sôrp' shun, -zôrp' - \ n (1882) : la adhesión, en un capa extremadamente delgada, de moléculas a las superficies de líquidos o sólidos con el que están en contacto; los ABSORCIÓN

prótesis de ayuda del habla para adultos \ad'ult' sp¯ech¯ad prōs-th¯e'sīs\: a prótesis maxilofacial definitiva que puede mejorar el habla en adultos pacientes con paladar hendido ya sea obturando (sellando) una hendidura palatina o fistula, u ocasionalmente ayudando a un paladar blando incompetente; ambos mecanismos son necesarios para lograr la palatofaringe cierre; Nota editorial para uso: generalmente esta prótesis es fabricuando no se anticipa un mayor crecimiento y el objetivo es lograr un uso a largo plazo, por lo tanto, materiales y tecnología más precisos se usan niques; ocasionalmente tales procedimientos se llevan a cabo en junto con accesorios de precisión en prótesis dentales fijas realizado en algunos o todos los dientes maxilares para lograr una mejoría estética; syn, AYUDA DE HABLA PRÓTESIS, AYUDA DE HABLA, AYUDA DE HABLA

afterimage $\ '$ af'ter Im' $ij \ | n \ (1874)$: en agudeza visual, una prolongación o renovación de una experiencia sensorial visual, atribuible a exci residual tation después de que los estímulos externos hayan dejado de funcionar

técnica de poscarga \ af ter-lod'ing tëk-nek' \: en terapéutica radiología, el uso de aplicadores para braquiterapia diseñados de tal manera que pueden cargarse rápidamente con fuentes radiactivas después del lugar ment dentro del paciente

agar \ \ a'gar' \ n (1889): un polimero complejo sulfatado de unidades de galactosa, extraídas de *Gelidium cartilagineum, Gracilaria confervoides* y algas rojas relacionadas; es una sustancia mucilaginosa que se derrite a aproximadamente 100 C y se solidifica en un gel a aproximadamente 40 C; no es digerido por la mayoría de las bacterias y se usa como agente gelificante en materiales de impresión dental y un sólido medios de cultivo para microoreanismos

atrofia de la edad \ aj "at 'ra-f"e \: una pérdida de tiempo; la disminución normal de todos los tejidos como resultado de la edad avanzada

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Volumen 117 Edición 58

Página 8

agenesia reabsorción alveolar

agenesia \ a-jen i-sis \ n (ca. 1879): ausencia, falla de formación, o desarrollo imperfecto de cualquier parte del cuerpo; comp, CONDYLAR AGENESIS

agnathia \`ag-n\ara 'th\eal \n : una anomalía del desarrollo caracterizada por ausencia de la mandíbula

agnosia \ "ag-n "o'zha \ n (ca. 1900) : disminución o pérdida de la capacidad de reconocer la importancia de los estímulos sensoriales; las variedades corresponden con los sentidos y se distinguen como auditivos, gustativos, olfativo. táctil y visual

agonista \ "ag'a-nīst \ n (ca. 1626): 1. en fisiología, un músculo que es controlado por la acción de un antagonista con el que está emparejado; 2) en anatomía, un motor principal; 3. en farmacología, un medicamento que tiene un afinidad y estimula la actividad fisiológica en los receptores celulares normal estimulado por sustancias naturales

abrasión por aire: $\mathit{syn}, \, \mathsf{ABRASI}\mathsf{\acute{O}N} \, \mathsf{DE} \, \mathsf{PART}\mathsf{\acute{I}CULAS} \, \mathsf{EN} \, \mathsf{EL} \, \mathsf{AIRE}$

brecha aire-hueso \âr'b¯on' g⁻ap \: en audiología, la diferencia en el paciente agudeza al sonido transmitido a través del aire y a través del hueso que re refleja la pérdida de audición como resultado de la disfunción o patología del oído medio

aloinjerto \ "al'a-gr" aft' \ n (1964): un injerto de tejido entre genéticamente miembros diferentes de la misma especie; syn, injerto alogénico, HOMOGRAFT

aloplástico \ Ala Plast \ n : 1. una inerte cuerpo extraño utilizado para la implantación dentro del tejido; 2. un material procedente de una fuente no viva que reemplaza quirúrgicamente el tejido faltante o aumenta lo que queda

injerto aloplástico \ `al'a-pl'as'tĭk gr'aft \ : un injerto que consiste en un inerte material

material aloplástico \ `al'a-pl`as'tīk ma-tîr' e-al \ : cualquier no biológico material adecuado para implantación como aloplast

aleación \ "al'oi", a-loi' \ n (14c): una mezcla de dos o más metales o metaloides que son mutuamente solubles en estado fundido; distinción Guined como binario, ternario, cuaternario, etc., dependiendo del cantidad de metales dentro de la mezcla; se añaden elementos de aleación para alterar la dureza, resistencia y tenacidad de un elemento metálico, obteniendo así propiedades que no se encuentran en un metal puro; aleaciones también pueden ser clasificado en función de su comportamiento cuando se solidifique; comp,
METAL BÁSICO, ALTA ALEACIÓN DE NOBLES, ALEACIÓN DE METALES NOBLES

cámara de aire: syn, AREA DE ALIVIO

conducción aérea \ âr kon-d´uk' shun \ : el proceso normal de conconduciendo ondas de sonido a través del canal auditivo hacia el timpánico membrana

dosis de aire \ âr d⁻os \ : en radiología terapéutica, la cantidad de energía absorbido por unidad de masa de tejido en un sitio dado, en el aire

abrasión de partículas en el aire \âr'bôrn' pār 'tī-kal a-br¯a 'zhun \ : el proceso de alterar la superficie de un material mediante el uso de Partículas abrasivas impulsadas por aire comprimido u otros gases

Akers broche \^A'kerz kl'asp\: epónimo para un cierre circunferencial de yeso; este broche de fundición mejoró y estandarizó la fundición de una pieza Método para la fabricación de prótesis parcial removible de aleación de oro marcos a principios de la década de 1920; orig, Polk E. Akers, dentista, Chicago, IL, Estados Unidos; comp, CIERRE COMBINADO, CIERRE SUPRABULGE, CIERRE DE ALAMBRE WROUGHT

Akers PE. Dentaduras parciales. J Am Dent Assoc 1928; 15: 717-22

ala $\ \ 'a'$ la $\ \ 'n'$ (1738) : un ala o una parte o proceso anatómico similar a un ala; alae $\ \ 'a'$ le $\ \ pl$; alar adj

ala nasi \ ä'la n as' e \ n : en anatomía, los procesos cartilaginosos formando la llamarada en forma de ala de cada naris

línea ala-tragus \ a'lah tr'a'g'us l'ın \: una línea que va desde el inferior borde del ala de la nariz al borde superior en el trago de la oreja; se usa con frecuencia, con un tercer punto en el opuesto tragus, con el propósito de establecer el plano ala-tragus; idealmente el plano ala-trago se considera paralelo al oclusal avión; el plano oclusal está en un ángulo de aproximadamente 10 grados en relación con el plano horizontal de Frankfort, cuando se ve a mediados plano sagital; syn, LINEA CAMPERLS

alginato n (ca. 1909): sin, HIDROCOLOIDE IRREVERSIBLE

Restauración totalmente cerámica: syn, RESTAURACIÓN CERÁMICA

prótesis totalmente polimérica: una dentadura postiza parcial fija fabricada a partir de componentes metálicos o cerámicos típicamente compuestos de un interior marco compuesto reforzado con fibra de vidrio cubierto por una partícula resina compuesta; syn, RESINA COMPUESTA REFORZADA CON FIBRA FIJA DENTURA PARCIAL (FRC-FPD)

alodinia \ "al "o deen ya \ n : dolor resultante de un no nocivo estímulo a la piel o mucosa normal

alogénico \ al ~a jn îk \ adj (1963): en biología de trasplantes, denotando individuos (o tejidos) que son de la misma especie cómo siempre antigénicamente distinto; syn, homólogo

injerto alogénico: syn, HOMOGRAFT

elemento de aleación \ a-loi'īng ĕl'a-ment \ (1998) : metálico o no elementos metálicos añadidos o retenidos por un metal puro para el propósito de dar a ese metal propiedades especiales

partícula alfa $\$ 'al' fa p'ar' ff-kal $\$ $\$ $\$ $\$ $\$ $\$ $\$ $\$ in nuclear cargado positivamente partícula idéntica al núcleo de un átomo de helio que consiste en dos protones y dos neutrones y se expulsa a alta velocidad en ciertas transformaciones radiactivas

reparto alterado \ ôl' terd k ast \ : un reparto final que se revisa en parte antes procesamiento de una base de dentadura postiza; syn, CAST CORREGIDO, CAST MODIFICADO

impresión alterada de prótesis parcial removible moldeada \ ôl'terd k~ast păr'shal dēn'cher im-prēsh'an \ : una semejanza negativa de una porción o porciones del área de soporte de prótesis edéntula hechas independientes de y después de la impresión inicial de los dientes naturales; esta tecnica utiliza una bandeja de impresión unida al marco de la prótesis parcial removible, o su semejanza

porcelana aluminosa \ al¯o¯o′mi-nus pôr′si-lin, p¯or′-\: una cerámica material compuesto de una fase de matriz de vidrio con 35% o más de óxido de aluminio. en volumen

óxido de aluminio \al¯o¯o′mi-num ŏk′s¯id′\: 1. un óxido metálico constituent de porcelana dental que aumenta la dureza y la viscosidad; 2) un cristal cerámico de alta resistencia disperso en una fase vítrea para aumentar su resistencia como en la porcelana dental aluminosa utilizada para fabricar coronas de porcelana aluminosas; 3. una cerámica finamente molida partícula (frecuentemente 50 um) de uso frecuente en conjunción con el aire abrasión de partículas de piezas de fundición metálica antes de la aplicación de celain como con restauraciones de metal cerámico; syn, alúmina

alveolar $\$ al-v e'a-ler $\$ adj (1799) : el tipo de hueso de la mandíbula que retiene los dientes

aumento alveolar \`al-v\"e'a-ler ôg'mën-t\"a'shun\: cualquier cirugía procedimiento utilizado para alterar el contorno de la cresta alveolar residual

hueso alveolar \`al-v¯e'a-ler b¯on \: la porción ósea de la mandíbula o maxilares en los que las raíces de los dientes están retenidas por fibras de la ligamento periodontal: svn. ALVEOLUS, alveolo dental

cresta alveolar: syn, RESIDUAL RIDGE CREST

mucosa alveolar \ al-v e'a-ler my o ok o sa \ : el revestimiento de la mucosa Recubrimiento del proceso alveolar, unido libremente al hueso

proceso alveolar \ "al-v" e'a-ler pro-ses' \ : el esponjoso y compacto Estructura ósea que rodea y sostiene los dientes.

reconstrucción alveolar \ "al-v = 'a-ler r = e'kon-str"uk' shun \ : cualquier cirugía procedimiento utilizado para recrear una cresta desdentada donde hay un cresta alveolar residual severamente reabsorbida

resorción alveolar: syn, RESIDUAL RIDGE RESORPTION

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 9

Mayo de 2017

cresta alveolar: syn, RESIDUAL RIDGE alveolectomía n: comp, OSTECTOMÍA alveoloplastia n: comp, OSTEOTOMIA

alveolo \"al-v"e'a-lus, \ n (ca. 1706): una de las cavidades o cavidades dentro del proceso alveolar de los maxilares o la mandíbula en el que El complejo de fijación contenía la raíz de un diente que fue removido; alvéolos \"al-v"e'al-e'\ pl

amalgama n: la amalgama dental es una aleación de mercurio, plata, cobre, y estaño, que también puede contener paladio, zinc y otros elementos para mejorar las características de manejo y el rendimiento clínico; syn, amalgama de plata

 $\textbf{ambient} \setminus AM\text{-bee-unt} \setminus adj \textbf{:} \text{ existente o presente en todos los lados; } \\ \text{que abarca}$

AMF: acrónimo de ARCHIVO DE FABRICACIÓN ADICIONAL

amorfo \am or fus \n: sin estructura cristalina; teniendo disposición aleatoria de átomos en el espacio

analgesia \ "an'al-j"ez" ea, -zha \ n (ca. 1706) : ausencia de percepción de dolor, designando particularmente el alivio del dolor sin pérdida de conciencia; un término que denota una "ausencia total de toda sensibilidad" escrito por Oliver Wendell Holmes para William TG Morton (1846)
1 analgésico \ "an'al-j"e' zīk, -sīk \ adj : alivio del dolor

2 analgésico \ `an'al-j e'zĭk, -sĭk \ n : un agente que alivia el dolor sin

alveolar ridge ángulo ' classi s fi cación de oclusión anatomy \ an 'at'am $^-$ e \ n (14c): 1. una rama de la morfología que gira las estructuras de los órganos; 2. el maquillaje estructural esp. de una órgano o cualquiera de sus partes; - mies pl; anatómico \ an'a-tōm'īk \ or

anatómico \ an'a-tōm'ī-kal \ adj

Ángulo ANB \ ANB \ ang'gl \ : en el análisis cefalométrico, el ángulo formado entre la línea del punto nasion A y la línea del punto nasion B

área de anclaje \ `ang 'ker-īj âr' \ ea \ : esa área que, por su situación, la configuración y / o preparación es adecuada para la retención de un

Anchorage componente nonstand: syn, Endosteal DENTAL IMPLANTE

Anchorage elemento *nonstand* : *syn*, Endosteal IMPLANTE DENTAL ELEMENTO (S) DE PILAR

dispositivo auxiliar: syn, DISPOSITIVO

Férula de Anderson: epónimo de una férula de tracción esquelética con pasadores insertado en los extremos proximales y distales de un hueso fracturado. Reducse obtiene mediante una placa externa unida a los pasadores; orig. Roger Anderson, cirujano ortopédico, EE. UU., 1891-1971; syn, BYPHASIC ENTABLILLAR

Anderson R. Método ambulatorio para tratar fracturas del eje de el fémur Surg Gynecol Obstet 1936; 62: 865

Andrews bridge \ `An´dr¯o¯os brĭj \ : *epónimo* para la combinación de un

causando pérdida de conciencia; *comp*, AGENTE DE BLOQUEO ANALGÉSICO, BLOQUE DE DIAGNOSTICO ANALGESICO

agente de bloqueo analgésico \`an'al-j¯e'zlk blŏk'ing¯a'jent \: any anal-Gesismo que bloquea o prohíbe la percepción sensorial.

bloque de diagnóstico analgésico \`an'al-j¯e'zīk d¯ı'ag-nŏs'tīk blōk \ : el uso selectivo de una inyección anestésica local o aplicación de un tópico anestésico para identificar una fuente de dolor

analógico \`an'a-lôg, -lōg \ n (1826): 1. en odontología, algo que es análogo, en parte o en su totalidad, a otra cosa; es decir, una réplica de un porción de un pilar de implante hecho de latón, aluminio, acero inoxidable acero o plástico; 2. un órgano similar en función a un órgano de otro animal o planta pero con diferente estructura y origen; término análogo

anamnesis \ `an ``am-n¯e' sīs \ n (ca. 1593): 1. un recordatorio a la mente; una reminiscencia; 2. La historia pasada de enfermedad o lesión basada en el memoria o recuerdo del paciente al momento de la entrevista y el examen; 3. un historial médico previo preliminar de un médico o psiquiátrico paciente: - nidos m nl

corona anatómica \"an'a-tŏm'īk kroun \: la porción de un diente natural que se extiende coronal desde la unión cemento-esmalte; syn, corona anatómica

hito anatómico \ "an' a-tōm' īk l'and' m "ark \ : un reconocimiento estructura anatómica utilizada como punto de referencia

oclusión anatómica \ 'an'a-tôm'īk a-kl¯o¯o'zhun \ : una oclusal
Disposición para prótesis dentales en la que la parte posterior artificial
los dientes tienen superficies masticatorias que se parecen mucho a las de
dentición sana natural y articulada con similar natural o artisuperficies ficticias; sin , oclusión anatómica

dientes anatómicos \ `an'a-tōm'īk t¯eth \ : 1. dientes artificiales que se duplican las formas anatómicas de los dientes naturales; 2. dientes que tienen prominentes cúspides en las superficies de masticación y que están diseñadas para articular tarde con los dientes de la dentición opuesta natural o protésica; 3. dientes anatómicos con inclinaciones cúspides mayores de 0 grados que tienden a replicar la anatomía natural del diente; *Nota editorial para uso*: los dientes con cúspide (de 30 a 45 grados) se consideran dientes anatómicos. Las formas oclusales modificadas son aquellas con una cúspide de 20 grados o menos inclinación; *comp*, DIENTES ARTIFICIALES SEMIANATOMICOS

Boucher CO. Oclusión en prostodoncia. J Prosthet Dent 1953: 3: 633-56

prótesis parcial fija que incorpora una barra de conexión con un prótesis parcial removible que reemplaza los dientes dentro del área de la barra, usualmente usado para espacios anteriores edéntulos; las paredes verticales de la barra puede proporcionar retención para el componente extraíble; *orig*, James Andrews, dentista, EE. UU.

Amite LA, Everhart RJ, Cavazos E. Jr. Evaluación de un extraíble fijo prótesis parcial: Andrews Bridge System. J Prosthet Dent 1983; 50 (2): 180-84

anestesia \ `an´is-th¯e´zha \ n (ca. 1721) : pérdida de sensación o sensación; anestesia

anestesia dolorosa \ "an "īs-th" e 'zha d" o 'la-r" o 'sa \ : dolor dentro de un área o región que está anestesiada

ı **anestésico** \ ~an'īs-thĕt'ĭk \ adj (1846) : **1.** capaz de producir

anestesia; **2.** falta de conciencia o sensibilidad **2 anestésico** \ `an 'īs-thět' īk \ *n* (1848) **: 1.** una sustancia que produce

2 anestesico \ an is-tnet ik \ n (1848): 1. una sustancia que produc anestesia: 2. algo que trae alivio

ángulo de convergencia gingival \ "ang'gl "uv jīn'jī-val, -jīn-jī-i'- kunvūr'jens \ : el ángulo de convergencia gingival se encuentra apical a la altura del contorno del diente del pilar; puede ser identificado por viendo el ángulo formado por la superficie del diente gingival a la línea de reconocimiento y la barra de análisis o el calibrador de corte de un topógrafo como entra en contacto con la altura del contorno

Schneider RL. Importancia del ángulo del diente pilar de la encía convergencia en la retención de prótesis parcial removible. J Prosthet Dent 1987; 58: 194-96

ángulo de incidencia \ `ang 'gl `uv ĭn 'sĭ-dens \ : el ángulo formado beentre el eje de un haz de luz y una perpendicular al objeto superficie

ángulo de re fl exión \ `anggl UV a IR flěkshun \ : el ángulo formado BEentre el eje de un haz de luz reflejado y una perpendicular a la superficie del objeto

pilar angulado: syn , PILAR DE IMPLANTE DENTAL ANGULADO

implante angulado: syn, IMPLANTE DENTAL ANGULADO

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 10

Volumen 117 Edición 5S

Ángulo 's clasi fi cación de la oclusión nasal anterior columna vertebral

relación; Clase I (oclusión normal o NEUTRO-OCLUSIÓN): el relación dental en la que existe una relación anteroposterior normal relación de las mandíbulas, como lo indica la posición intercuspal del maxilar y molares mandibulares, pero con apiñamiento y rotación de dientes en otros lugares, es decir, una displasia dental o deficiencia de la longitud del arco: Clase II (DISTO-OCCLUSION): la relación dental en la que el mandibel arco dental ular es posterior al arco dental maxilar en uno o ambos segmentos laterales; el primer molar mandibular es distal al primer molar maxilar; La clase II se puede subdividir en dos divisiones División 1: retrusión distal bilateral con un maxilar estrecho arco e incisivos maxilares sobresalientes. Las subdivisiones incluyen derecho o izquierda (unilateralmente distal con otras características iguales): División 2: distal bilateral con un maxilar normal o cuadrado arco, incisivos centrales maxilares retruidos, maxilar labialmente malpuesto incisivos laterales y una superposición vertical excesiva. Subdivisiones incluye derecha o izquierda (unilateralmente distal con otras características del mismo); Clase III (MESIO-OCCLUSION): la relación dental en la que el arco mandibular es anterior al arco maxilar en uno o ambos segmentos laterales; el primer molar mandibular es mesial al maxillary primer molar; los incisivos mandibulares suelen estar en la parte anterior articulación inversa; subdivisiones incluyen derecha o izquierda (unilateralmente mesial con otras características iguales): Clase IV: el dental relación en la cual las relaciones oclusales de los arcos dentales presentar la peculiar condición de estar en oclusión distal en uno mitad lateral v en oclusión mesial en la otra (la clase IV va no es en uso); o rig, Edward Harley Angle, ortodoncista, EE. UU., 1855-1930;

Angle EM. Clasificación de la maloclusión. Cosmos dental 1899; 41: 248-64, 350-57

queilitis angular \`ang'gya-ler k\[-1-\]1'tīs\: inflamación en el área de el modiolo causa enrojecimiento y la producción de fisuras; syn,

visión tricromática anómala \ a-nōm´a-lus tr¯1'kr¯om⁻at'īk vīzh'un\: una forma de visión defectuosa del color en la cual tres estímulos son requerido para la coincidencia de color, pero las proporciones en que están coinciden difieren significativamente de los requeridos por el normal tricromato Hay tres formas de visión tricromática anómala: protanomalous, deuteranomalous y tritanomalous

anomalía \ a-nŏm'al¯e \ n (1664): 1. algo diferente, anormal, peculiar, o no se clasifica fácilmente; 2. una aberración o desviación de crecimiento anatómico normal, desarrollo o función; 3. marcado de desviación del estándar normal, especialmente como resultado de congénitos defectos anomalías \ a-nŏm'al¯ez \ pl

RESPUESTA: acrónimo de ANTERIOR NASAL SPINE; el contorno de la antecolumna nasal anterior como se ve en la radiografía cefalométrica lateral; utilizado como punto de referencia cefalométrico

antagonista \"an-t"ag'a-nīst \ n (1599): 1. un diente en una mandíbula que estáticula con un diente en la otra mandíbula; syn, antagonista dental; 2. a sustancia que tiende a anular las acciones de otro, como una droga que se une a los receptores celulares sin provocar una respuesta biológica; 3. a músculo cuya acción es el opuesto directo de otro músculo

Ley de Ante L: epónimo, en prostodoncia fija, para la observación que el área pericemental combinada de todos los dientes pilares portar una dentadura postiza parcial fija debe ser igual o mayor en área pericemental en comparación con el diente o dientes a reemplazar; formulado para prostodoncia dental removible, la combinación área pericemental de los dientes pilares más el área mucosa de la base de la dentadura postiza debe ser igual o mayor que el peri área de cemento de los dientes faltantes; orig, Irwin H. Ante, dentista, Toronto, Ontario, Canadá

Ante IH. Los principios fundamentales, diseño y construcción de

perleche

implante dental angulado: un implante dental colocado en el hueso tal que su eje de inclinación largo varía considerablemente de un relación perpendicular con el plano oclusal; syn, EN ANGULO IMPLANTE: IMPLANTE INCLINADO

pilar de implante dental angulado \ `angʻgya-\ at'id ab'ut'ment \ (1998): cualquier pilar de implante dental endostático que altera el largo angulación del eje entre el implante dental y el implante dental contrafuerte; syn, pilar angulado

ankyloglossia \ ang 'kī-lo-glos'e-ah, -glo-sha \ n : la unión de la punta de la lengua al piso de la boca o la cresta alveolar como un resultado de una fijación anormal del frenillo lingual. Esto a menudo restringe el movimiento de la lengua, a menudo debido a la posición de el frenillo lingual, lo que resulta en impedimentos del habla; tal vez completa o parcial; syn , lengua adherente , lingua frenata , atadura de lengua

anquilosis \ ang ki-\ osis \ n (1713): inmovilidad y consolidación de un articulación o diente como resultado de una lesión, enfermedad o un procedimiento quirárgico; - pierde m pl; comp, ANQUILOSIS ÓRTICA, ANQUILOSIS EXTRACAPSULAR, ANQUILOSIS FIBROSA, ANQUILOSIS INTRACAPSULAR; sin, anquilosis

recocido \an-el'\v1 (1580): 1. para calentar un material, como metal o vidrio, seguido de enfriamiento controlado para eliminar tensiones internas y crear un grado deseado de tenacidad, temperamento o suavidad a un material; 2. calentar un material, como papel de oro, para volatilizar y eliminar las impurezas de su superficie, aumentando así su cohesión propiedades; este proceso se denomina desgasificación; 3. homogeneizar un aleación de amalgama por calentamiento en un homo

anular \ "an'ya-ler \ n (1571) : un término utilizado para describir un anillo estructura anatómica

anodoncia \ `an´o-dŏn´sh¯ea \ n : una rara afección dental caracterizada por ausencia congénita de todos los dientes (tanto caducifolios como permanentes); comp, HYPODONTIA, OLIGODONTIA

anodontismo n: sin, ANODONCIA

Prótesis de corona y puente. Dent Item Int 1928; 50: 215-32

anterior \ `an-tîr' e-or \ adj (1541) : 1. situado al frente o al frente parte; 2. la posición delantera o ventral; 3. un término usado para denotar el incisivos o dientes caninos o la región delantera de la boca

dispositivo de desprogramación anterior \ `an-tîr "e-or de pr "o' gr "am'ing dīv " is ' i : una tabla de guía anterior fabricada individualmente que permite movimiento mandibular sin la influencia de los contactos dentales y facilita el registro de las relaciones maxilomandibulares; syn, JIG LUCIA

desplazamiento del disco anterior: sin, DESPLAZAMIENTO DE DISCO

guía anterior \"an-tîr' =-or g d'ns \: 1. la influencia de la consuperficies de contacto de dientes anteriores, que limitan los movimientos mandibulares;
2. la influencia de las superficies de contacto del pasador de guía y mesa de guía anterior sobre movimientos articulatorios; comp, ANTERIOR TABLA DE GUÍA 3. la fabricación de una relación de la parte anterior dientes que evitan el contacto posterior del diente en todos los mandibulares excéntricos movimientos comp, ARTICULACIÓN PROTEGIDA ANTERIOR, GRUPO FUNCIÓN, ARTICULACIÓN MUTUALMENTE PROTEGIDA

guía anterior: svn. TABLA DE GUÍA ANTERIOR

pin guía anterior \ 'an-tīr' e-or g 'ıd pīn \ : ese componente de un articulador, generalmente una barra rígida unida a un miembro, contacto-ing la mesa de guía anterior en el miembro opuesto. Se utiliza para El propósito de mantener la separación vertical establecida. los pasador de guía anterior y mesa, junto con los elementos condilares, dirigir los movimientos de los miembros separados del articulador

tabla de guía anterior \ `an-tîr' ¯e-or g ¯id t¯a ′bl \ : ese componente de un articulador sobre el cual descansa el pasador guía anterior para mantener el dimensión vertical oclusal e influencia de los movimientos del articulador; la tabla guía influye en el grado de separación de los moldes en todos relaciones; comp, TABLA DE GUÍA PERSONALIZADA

espina nasal anterior \ "an-tîr' "e-or n a 'zal sp "ın \ : acrónimo es ANS; una proceso óseo mediano agudo, adyacente al margen inferior de la

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 11

Mayo de 2017

apertura anterior de la nariz y formada por la prolongación delantera gation de los dos maxilares

mordida abierta anterior OBS, nonstand: syn, abierta anterior OCLUSAL RELACIÓN

relación oclusal abierta anterior \ "an-tîr" e-or \ o 'pen a-kl \ o \ o 'zal rī-\ \ \ \ \ \ a'shen-shīp' \ : la falta de contacto del diente anterior en cualquier oclusión posición de los dientes posteriores; comp , APERTOGNATHIA

articulación protegida anterior \ `an-tîr' e-or pr'o-tĕk 'tīd ār-tīlk' yal' a' shun \ : una forma de articulación mutuamente protegida en la que el La superposición vertical y horizontal de los dientes anteriores desactiva el dientes posteriores en todos los movimientos excursionos mandibulares; syn, CANINE ARTICULACIÓN PROTEGIDA

punto de referencia anterior \ "an-tîr" e-or rĕf er-ens, rĕf rens point \ : any punto ubicado en la cara media que, junto con dos posteriores puntos de referencia, establece un plano de referencia

dientes anteriores \ `an-tîr' $\bar{}$ e-or $\bar{}$ e-or $\bar{}$ teth \ : el maxilar y mandibular cisors y caninos

arreglo del diente anterior \ "an-tîr' "e-or t o oth ar anj'ment \ ": the posicionamiento de los dientes anteriores para estética y fonética

 $\label{lem:composition} \textbf{form del diente anterior} \ \ "an-tir" e-or\ t\ "o"\ o"\ th\ form\ \ ":\ la\ forma\ del\ esquema\ como\ visto\ en\ cualquier\ plano\ seleccionado\ y\ /\ u\ otros\ contormos\ de\ un\ anterior\ diente$

curva anteroposterior \ `an-ter-o-pŏ-stîr´ e-or kûrv \ : la anatomía curva establecida por la alineación oclusal de los dientes, como proinyectado en el plano medio, comenzando con la punta de la cúspide de la canino mandibular y siguiendo las puntas de las cúspides vestibulares del pre dientes molares y molares, continuando a través del borde anterior de la rama mandibular, que termina con la porción más anterior de la cóndilo mandibular; Orig, Ferdinand Graf Spee, anatomista, Alemania, 1890; syn, CURVA DE VELOCIDAD

 ${\bf curva}$ anti-Monson: sin, CURVA INVERSA; comp, CURVA DE PLACER, CURVA DE PLACER

 $\textbf{anti-rotación} \setminus \texttt{`an't-er-ot-a'shun} \setminus (1998) \textbf{:} \ una \ caracter\'(stica \ estructural \ de \ algunos$

trazador de punta de flecha de columna vertebral anterior

e11

afagia \ af a'j ea, -ja \ n : incapacidad para tragar; abstención de comer

afasia \ afa'zha \ n (1867): defecto o pérdida del poder de expresión sion por escrito, habla o signos, o de comprensión escrita o lenguaje hablado como resultado de una enfermedad o lesión cerebral

afonía \ affonéa \ n (1778) : pérdida o ausencia de voz como resultado de la falla de las cuerdas vocales para vibrar adecuadamente

apical \"ap'ī-kal, -\"a'pī-\ adj (1828): relacionado o perteneciente a la parte superior o ápice; apicalmente adv

aplasia \a-pl\a'zha, -zh\begin{array}{c}-zh\begin{array}{c}-yn: desarrollo defectuoso o congénito ausencia de un órgano o tejido

aplásica \ A-Plastik \ adj : desprovisto de la forma; sin desarrollo

Reglas de Applegate L : epónimo de reglas de espacios de modificación que gobernar la aplicación del sistema Kennedy

appliance n, argot, obs (1561): syn, DISPOSITIVO, PRÓTESIS

aposición \ AP $\int_{-a}^{00} a_a z f s \int_{-a}^{00} u n \cdot n (15c)$: la condición de ser colocado o encajado en yuxtaposición o coadaptación

aproximación \ a-prök $\stackrel{00}{\text{si-m}}$ a shun \ n (15c) : 1. el proceso de dibujando juntos; 2. la calidad de estar cerca o cerca; aproximative \ a-prök' si-m a' (tiv \ adi)

delantal n, obs, argot: syn, PLACA LINGÜE

arco facial arbitrario: svn. AXAGE AXIS FACEBOW

arco de cierre \ `ark `uv kl o 'zhur \ : el arco circular o elíptico creado por cierre de la mandíbula, más a menudo visto en el sagital medio plano, en relación con un punto de referencia en la mandíbula (frecuentemente el borde incisal mesial del mesis incisivo central mandibular borde incisal)

terapia de arco \ ~ark thĕr′ap¯e \ : en radiología terapéutica, haz externo

Componentes del implante dental endostático que evitan la rotación relativa ción de piezas fijadas; esta característica puede existir entre un dentista cuerpo del implante y el pilar del implante dental, y / o el dental pilar de implante y elemento (s) de pilar de implante dental

anti fl ux \ `an't e-fl`uks' \ n : materiales que evitan o confinan la soldadura archivo adjunto o flujo

antimetabolito \ "an'f" e-ma-t"ab'al" it \ n (1945): una sustancia que compite, reemplaza o antagoniza un metabolito particular

antineoplásico \ `an't-en-e'a-pl'as'tīk \ adj (1969) : 1. inhibidor o pre ventilar el desarrollo de neoplasias; inhibiendo la maduración y proliferación de células malignas; 2. un agente que tiene tal propiedades

fármaco antineoplásico \ `an't¯en¯e'a-pl`as'tīk dr`ug \ : un agente utilizado en tratamiento o paliación de los síntomas del cáncer

antitragus \`an'tī-tr'a'g'us \ n: una proyección del cartílago del aurícula frente a la cauda helicis, justo encima del lóbulo y posterior al trago, del cual está separado por el intertragal muesca: antitragi \`an't̄-e-tr'a' | e \ pl

apatita \ ap 'at "it' \ n (1803) : fosfato de calcio de la composición Ca s (PO $_4$) $_3$ OH; Uno de los componentes minerales de los dientes y huesos. (con CaCO $_3$)

apertognathia *n* : una condición en la cual el anterior o posterior los dientes no están en contacto; *syn*, RELACIÓN OCULUSA ABIERTA

apertura \ "ap'er-chur \ n (15c) : una abertura o espacio abierto; un agujero

ápice $\ \ a'p\&s' \ n$ (1601): 1. el punto más alto; el vértice 2. en odontología, el extremo anatómico de la raíz de un diente; **vértices** o **vértices m** pl $\ a'pĭ-s=ez', ap'ī- \$

El glosario de términos prostodónticos

radiación en la cual la fuente de radiación se mueve alrededor del patient en un arco durante el tratamiento. Se pueden usar múltiples arcos. En algunos casos, el haz es estacionario y el paciente gira en vertical avión; comp, TERAPIA DE RADIACIÓN MODULADA POR INTENSIDAD (IMRT)

barra de arco \ ärch bār \: una barra rígida y / o alambre utilizado para maxfijación ilomandibular en el tratamiento de fracturas de maxilares y mandibula y / o estabilización de dientes lesionados, generalmente unido a la dentición natural restante y / o férulas oclusales

forma de arco \ ärch form \ : la forma geométrica del arco dental cuando visto en el plano horizontal (cuadrado, cónico, ovoide, etc.)

alambre de arco $\$ irch-w ir $\$ n: un alambre de ortodoncia colocado intraoralmente para aplicación de fuerza

Arcon \ Arkon \ n : contr, ARTICULADOR y el cóndilo; Acostumbrado a describe un articulador que contiene los elementos del camino condilar dentro de su miembro superior y los elementos condilares dentro del miembro inferior. como . NONARCON

articulador arcon \ ar'kon är-tīk' ya-l¯a'tor \ : un articulador que se aplica el diseño arcon; este instrumento mantiene pautas anatómicas por El uso de análogos condilares en el elemento mandibular y las fosas. ensamblajes dentro del elemento maxilar

arrow point tracer \ `ar ¯o point tra ´ser \: 1. un dispositivo mecánico utilizado para trazar un patrón de movimiento mandibular en un plano seleccionado, generalmente paralelo al plano oclusal; 2. un dispositivo mecánico con un punto de marcado unido a una mandíbula y una placa gráfica o trazado

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Pagina 12

e12 Volumen 117 Edición 5S

accesorio de trazado de punta de flecha

plano unido a la otra mandibula, se usa para registrar la dirección y rango de movimientos de la mandibula; *Nota editorial para uso* : EXTRAORALES TRACER (ING), INTRAORAL TRACER (ING) , y el rastreo

EXTRAORALES TRACER (ING), INTRAORAL TRACER (ING), y el rastreo el movimiento es posible; sym, ARTICULADOR NO AJUSTABLE; Clase II DISPOSITIVO son los términos principales ; comp. RASTREO DE RODAMIENTO CENTRAlarticulador: un instrumento que permite tanto horizontal como vertical DISPOSITIVO, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CABLES, EXTRAORIAMiento pero no orienta el movimiento hacia el temporomandibular RASTREADOR, RASTREO DE ARCO GÓTICO, RASTREO INTRAORAL, MANDIBULAR articulaciones; Articulador de clase III: un instrumento que simula condilar RASTREADOR, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, RASTREO PANTOGRÁFICO, ESTILOcaminos mediante el uso de promedios o equivalentes mecánicos para todo o parte RASTREO, DISPOSITIVO DE RASTREO

de la moción; Estos instrumentos permiten la orientación de los moldes

trazado de punta de flecha: syn, RASTREO DE ESTILOS

artralgia \ `ar-thr`al´ja, -j¯ea \ n (ca. 1848) : dolor en una articulación o articulaciones

artritis $\$ är-thr $^{-1}$ 'tis $\$ n (14c): inflamación de una articulación o articulaciones

articulación artrodial \ är-thr¯o'd¯e al joint \ : una articulación que permite el deslizamiento movimiento de las superficies

movimiento artrodial \ är-thr o'd e al m o ov'ment \: articulación deslizante

artrografía \ ār-throp'a-th¯e \ n : 1. radiografía de una articulación después inyección de un material de contraste opaco; 2. en odontología, un diagnóstico técnica que implica llenar los espacios articulares inferiores, superiores o ambos la articulación temporomandibular con un agente de contraste para permitir evaluación radiográfica de la articulación y las estructuras circundantes; utilizado para diagnosticar o confirmar desplazamientos y perforaciones de disco

artropatía n (ca. 1860): una enfermedad de una articulación

artroplastia \ $\ddot{a}r$ -thr \ddot{o} 'pl $\ddot{a}s$ -t \ddot{e} \ n: la formación quirúrgica o reformación de una articulación

artrosis \ är-thr\u00edo\u00edsis\ n\ (1634): 1. una articulaci\u00f3n\ o articulaci\u00edn\u00edsis\ 2. a enfermedad degenerativa de una articulaci\u00f3n

articular \ är tĭk'ya-ler \ adj (15c) : de o en relación con una articulación

cápsula articular \ ăr tîk'ya-ler k'ap'sel \ : el ligamento fibroso que encierra una articulación y limita su movimiento; está forrado con la sinovial

cartílago articular \ ăr tîk'ya-ler kăr'íl-īj \ : una capa delgada de hialina cartílago ubicado en las superficies articulares de algunos huesos; no encontrado en las superficies articulaciones temporomandibulares, que son cubierto con un tejido fibroso avascular

disco articular: un anillo de fibrocartilago que separa la articulación superficies de una articulación. En relación con la articulación temporomandibular, la El disco articular es un disco de tejido conectivo fibroso ubicado entre

Ocaminos mediante el uso de promedios o equivalentes mecánicos para todo o parte de la moción; Estos instrumentos permiten la orientación de los moldes en relación con las articulaciones y pueden ser instrumentos arcon o no arcon; syn, ARTICULADOR SEMIADJUSTABLE; Articulador clase IV: un instrumento ment que aceptará registros dinámicos en 3D; estos instrumentos permitir la orientación de los moldes a las articulaciones temporomandibulares y simulación de movimientos mandibulares; syn, TOTALMENTE AJUSTABLE

divisible en cuatro clases; Articulador de clase I: una simple sujeción

instrumento capaz de aceptar un solo registro estático: vertical

artefacto \ ar'ti-f'akt' \ n (1821): 1. cualquier producto característico del ser humano actividad, es decir, cualquier objeto hecho a mano que pueda representar un particular cultura o etapa en su desarrollo tecnológico; 2. un producto de un carácter artificial causado por una agencia extraña; utilizado en medi cine para indicar detalles o condiciones engañosas o poco naturales debido a materiales o técnicas imperfectas

ARTICULADOR, ARTICULADOR GNATOLÓGICO TOTALMENTE AJUSTABLE

arti fi cial corona \ arti-Fishal Kroun \: una restauración que restaura

Falta la estructura dental de tres o más superficies axiales y el

superficie oclusal o borde incisal de un diente con un material como

aleación de metal fundido, cerámica, resina o una combinación de materiales;

comp, CORONA COMPLETA, CORONA DE COBERTURA PARCIAL, PARCIAL
RETENEDOR DE COBERTURA

arti fi piedra cial: $\mathit{syn},$ DENTAL STONE

asepsia \a-sep'sıs, \overline{a} -\n (1892): **1.** libre de infección; **2.** el pre vention de contacto con microorganismos

aséptico \ a-sĕp´tītk, $\ \bar{\ }$ a-\ adj (ca. 1859) : libre de infección o manto séptico terial estéril; libre de microorganismos patógenos; **asépticamente** \ a-sep $\ ^{00}_{00}$ ka $\ ^{00}_{10}$ le $\ ^{00}$ de $\ ^{00}$

Comité F42 de ASTM: acrónimo de American Society of Testing Materiales; el comité responsable del desarrollo de stanpapás en la fabricación aditiva

asimétrico \ a'sĭ-mĕt'rĭ-kal \ adj (1690) : caracterizado por o perteniendo en cuenta la asimetría

asimetría \ ^a-sĭm´ĭ-tr^e \ n (1690) : ausencia o falta de simetría o

superficies articuladas del cóndilo mandibular y el hueso temporal; comp, DISCO ARTICULAR CONJUNTO TEMPOROMANDIBULAR

1 articulado \ är-tĭk'ya-l at' \ vb (1691) : 1. unir como una articulación; 2)

la relación de las superficies de contacto de los dientes o su artificial réplicas en los maxilares a las de la mandíbula

2 articulado \ är-tĭk' va-l at' (1586) : en el habla, enunciar claramente o ser claramente hablado: -lĭt \ adi

 $\textbf{papel articulado} \setminus \ddot{a} \text{r-tik'ya-l'at'ing p'a'per} \setminus \textbf{:} \text{ tiras de papel recubiertas de tinta}$ utilizado para localizar y marcar contactos oclusales

articulación \ är-tĭk'ya-l a'shun \ n (15c): 1. el lugar de unión o unión entre dos o más huesos del esqueleto: comp. CRA-ARTICULACIÓN NIOMANDIBULAR, ARTÍCULO TEMPOROMANDIBULAR LACION 2. en el habla, la enunciación de palabras y oraciones; syn, Articulación del discurso: 3. en odontología, lo estático y lo dinámico relación de contacto entre las superficies oclusales de los dientes durante la función; comp , ARTICULACIÓN ANTERIOR PROTEGIDA, ARTICULACIÓN EQUILIBRADA, ARTICULACIÓN DENTAL, FUNCIONAL ARTICULACIÓN, ARTICULACIÓN DE MONOPLANO, MUTUALMENTE PRO-ARTICULACIÓN SELECCIONADA

 $articulador \ \ddot{a}r-tik'ya-l^a'tor \ n$: un instrumento mecánico que representa Siente las articulaciones temporomandibulares y las mandíbulas, a las cuales y los moldes mandibulares se pueden unir para simular algunos o todos movimientos mandibulares; Nota editorial para uso: los articuladores son

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

equilibrar; disimilitud en partes u órganos correspondientes en opuesto lados del cuerpo

asimetría de movimiento \ a-sim'i-tr e uv m o ov'mant \: la condición Observación cuando el movimiento mandibular tiene un componente lateral al abrir y cerrar, especialmente cuando se ve en el plano frontal

asimetría de la mandíbula \ a-sim'i-tre uv the man'di-bul \: the condición que existe cuando los lados derecho e izquierdo de la mandíbula no son imágenes especulares el uno del otro

fractura atrófica \ ŏa trŏf ĭk fr ak cher \: fractura espontánea como resultado de atrofia

atrofia \ at'ra-f e \ n (1601): 1. un agotamiento; 2. una disminución en tamaño de una célula, tejido, órgano o parte; - phies pl \ -Fez \ atrófica adj; atrofia \ at'rf e \ vb; comp, ATROFIA DE ADIPOSA, ATROFIA DE EDAD, ATROFIA DE HUESOS, ATROFIA DE DESUSO, ATROFIA MUSCULAR, POST-ATROFIA MENOPAUSAL, ATROFIA SENIL

encía adjunta \ at achd' jĭn'ja-va \ : la porción de la encía que es firme, denso, punteado y firmemente unido al subvacente periostio, hueso y diente

archivo adjunto \ at ach ment \ n (15c): 1. un dispositivo mecánico para fijación, retención y estabilización de una prótesis; 2. un retenedor que consiste en un receptáculo de metal y una parte ajustada; el primero (componente de la matriz) generalmente está contenido dentro de lo normal o contornos expandidos de la corona del diente pilar y el

Página 13

Mavo de 2017 e13

inclinación axial del accesorio

síndrome auriculotemporal

sudoración y enrojecimiento en las áreas preauricular y temporal cuando ciertos alimentos se comen

auscultación \ ô'skal-t a'shun \ n (ca. 1828) : el proceso de disuasión minar la condición de varias partes del cuerpo al escuchar el sonidos que emiter

autógeno \ ô-tŏj'a-nus \ adj (1846) : originario o derivado de fuentes dentro del mismo individuo; autoproducido; autogenerado;

injerto autógeno \ ô-tŏj´a-nus grˇaft \ : un injerto tomado del papropio cuerpo del paciente; syn, AUTOGRAFT

autoglaze vb : la producción de una superficie acristalada elevando el temperatura de un material cerámico para crear flujo superficial; comp SOBREGLAZO

autoinjerto \ ô'ta-gr"aft \ n (ca. 1913) : un injerto de tejido derivado de otro sitio dentro o sobre el cuerpo del organismo que lo recibe; syn, injerto autóctono, injerto autógeno, injerto autólogo,

autólogo \ ô-tŏl' og us \ adj (ca. 1921): relacionado con uno mismo; designando productos o componentes del mismo organismo individual; syn, . AUTÓGENO

sistema nervioso autónomo \ ô'ta-nŏm'ĭk nûr'vus sĭs'tam \ : la parte del sistema nervioso que inerva el sistema cardiovascular, digestivo, órganos reproductivos y respiratorios; opera fuera de conciencia y controla funciones básicas de mantenimiento de la vida, como el corazón ritmo, digestión y respiración; incluye el simpático nervioso sistema v el sistema nervioso parasimpático

autopolymer \setminus Oto-pola-mer \setminus n: un material que polimeriza por reacción química sin calor externo como resultado de la adición de un activador y un catalizador

autopolimerización \ ô't o-pŏl'a-mĕr-z a'shun \ n : en resinas, el reacción química de moléculas de cadena molecular más pequeñas con un activador para formar una cadena molecular más grande; por ejemplo, una amina terciaria activa el peróxido de benzoilo, un iniciador, que reaccionará con el monómero de metilmetacrilato para formar polimetilmetacrilato; syn POLIMERIZACIÓN QUIMICAMENTE ACTIVADA, POLIMERIZACIÓN

resina de polimerización automática \ ô ´t o-pŏl-a-měr- 1 zing rěz ´in \ : una resina formado cuando se produce la polimerización como resultado de una sustancia química

arco facial promedio del eje \ ~av'er-jj, ~av'rij ~ak'sis f ~as b ~o \: un dispositivo utilizado para Relacionar el molde maxilar con los elementos condilares de un articulador mediante el uso de puntos de referencia anatómicos promedio para estimar la posición de el eje horizontal transversal; comp, ARBITRARIO FACEBOW, KINE-

este último (componente patrix), está unido a un póntico o la dentadura marco de referencia; comp , ACCESORIO FRICCIONAL. EXTRACORONAL.

ACCESORIO, ACCESORIO INTERNO, ACCESORIO DE LLAVE, ACCESORIO PARALELO, ACCESORIO DE PRECISIÓN, RESILIENTE ADJUNTO, ADJUNTO RANURADO

aparato de fijación \ at ach ment ap ar a tus, -r at us \ : en periodontología, un término general utilizado para designar el cemento, periligamento odontal y hueso alveolar

tornillo de fijación: cualquier componente utilizado para asegurar un dental fijo prótesis; comp, TORNILLO DE PILAR

atenuación de la radiación \ a-těn´y¯o¯o-¯a´shun ˘uv r¯a´d¯e-¯a´shun \ : el reducción de la intensidad de la radiación como resultado de la dispersión y ab sorción de radiación; la atenuación de los haces de electrones siempre disminuye la energía promedio del haz

 $desgaste \setminus a-trĭsh'un \setminus n$ (14c) : 1. el acto de usar o moler por fricción 2. el desgaste mecánico resultante de la masticación o parafunción, limitada a las superficies de contacto de los dientes; comp ABRASIÓN, EROSIÓN, ABRACCIÓN

dolor facial atípico \ a-tĭp´ĭ-kul f a´shul p an \ : un síndrome doloroso caracterizado por dolor sordo o punzante, en lugar de paroxismos de dolor, como el observado en trigémino, glosofaríngeo o postherpético neuralgia, que ocurre en áreas abastecidas por varios grupos nerviosos. incluyendo los nervios craneales quinto y noveno y el segundo y tercero nervios cervicales; sin embargo, la distribución del dolor facial atípico sí No seguir las vías establecidas de inervación de los principales nervios sensoriales (es decir, neuralgia del trigémino); los ataques duran de unos pocos días a varios meses y a menudo ocurren después del cuidado dental o sinusal manipulación, pero examen de los dientes, nariz, senos, oídos y las articulaciones temporomandibulares rara vez revelan anormalidades; una se ha sugerido etiología psicógena o vascular; esto es algunos creen que no es una entidad de enfermedad específica sino más bien una síntoma, cuva etiología no se ha determinado: svn. neuralgia facial atípica, causalgia facial

audiograma \ ô'd e- o-gr am \ n (1927): un registro de los umbrales de escucha de un individuo a través de varias frecuencias de sonido

audiología \ ô'd e-ŏl-aj e \ n (1946) : el estudio de todo el campo de audición, incluida la anatomía y la función del oído, deterioro de audición, y la educación o reeducación de la persona con pérdida de la audición

audiómetro \ô'd e-ŏm'ĭ-ter \ n (1879): un instrumento utilizado para evaluar audición a diferentes niveles de intensidad y frecuencias

audición \ ô-dĭsh'un \ n (1599) : el poder o el sentido del oído

 $\textbf{discriminaci\'on auditiva} \setminus \^o'd\~i-t\^or'^-e, -t^-or'^-e-d\~i-skr\~im'an^-a'shun \setminus \textbf{:}$

capacidad de discriminar entre sonidos de diferente frecuencia, en componentes de patrón de tensión y presión; capacidad de distinguir uno sonido del habla de otro

augment \ ôg-měnt' \ vb (15c): para hacer más grande, más numeroso, más grande o más intenso

aumento \ ôg'měn-t a'shun \ n (14c) : para aumentar el tamaño más allá El tamaño existente. En el aumento de la cresta alveolar, injertos óseos o los materiales aloplásticos se usan para aumentar el tamaño de un atrófico

aurícula: el apéndice de tejido blando y cartílago que está lateral a el meato auditivo externo: la oreia

defecto auricular \ ô-rĭk'ya-lar d e'fĕkt', dĭ-fĕkt' \ : ausencia o parcial ausencia del oído externo

prótesis auricular \ ô-rĭk'va-ler prŏs-th e'sĭs \ : un maxil extraíble Prótesis facial que restaura artificialmente parte o la totalidad de la naturaleza. oído ural; syn, arti fi oído cial, prótesis del oído

El glosario de términos prostodónticos

FACEBOW MÁTICO

registro de arco facial promedio del eje: el registro del promedio anatómico puntos de referencia para estimar la posición del eje horizontal transversal; svn. REGISTRO FACEBOW

articulador de valor promedio \ av rij v al v o o ar-tik va-l a ter \: an articu-Lator fabricado para permitir el movimiento basado en la media mandibular movimientos syn. articulador de clase III

avulsion \ av ul'shun \ n (1622): separación o separación forzada, como en un desgarro de una parte del cuerpo quirúrgica o accidentalmente

fractura por avulsión \ av ul 'shun fr ak 'cher \ : un desgarro o trau separación matic de una parte de un hueso

contorno axial: la forma de un cuerpo que está en su eje largo

inclinación axial \ "ak's "e-al ĭn'kla n "a'shun \: 1. la relación del eie largo de un cuerpo a un plano designado: 2, en odontología, el alineación del eje largo de un diente a un plano seleccionado, a menudo el

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Volumen 117 Edición 58

Página 14

carga axial abejas ' cera

carga axial \ ak's e-al l o'ding \: la fuerza hacia abajo del eje largo del diente, implante dental u otro objeto que se describe

reducción axial: la cantidad de extracción del diente (alteración, preparación) a lo largo de su eje largo; comp, REDUCCIÓN INCISAL, OCULTO REDUCCIÓN

superficie axial: el exterior de un cuerpo que está orientado en su eje largo

pared axial: 1. el lado de un cuerpo que está en su eje largo; 2. en odontología, la superficie de una preparación dental que está en su eje largo

axis \ ~ak'sĭs \ n (14c): una línea alrededor de la cual un cuerpo puede girar o alrededor que una estructura giraría si pudiera girar; **ejes** pl\~ak'sĕz\; comp, EJE CONDILAR, EJE SAGITARIO, HORIZONTAL TRANSVERSAL EJE, EJE VERTICAL

eje de preparación \ ~ak´sĭs ~uv prěp´ar¯a´shun \ : la línea planificada o camino de colocación y extracción para una restauración dental

eje plano orbital \ "ak' sĭs ôr' bĭ t "al pl an \: el plano horizontal establecido por el eje horizontal transversal de la mandíbula con ur punto en el borde inferior de la órbita ósea derecha o izquierda (orbitale); este plano puede usarse como punto de referencia horizontal

porosidad de contrapresión \ b ak presh er pa-ros i-t e \: porosity proinducido en piezas de fundición dental que se cree que son el resultado de la incapacidad de gases en el molde para escapar durante el proceso de fundición: syn POROSIDAD DE GAS OCUPADO, POROSIDAD DE MANGUITO, SOLIDIFICA-TION POROSITY. POROSITY SUCK-BACK

respaldo \ b`ak'ing \ n (1793): un soporte de metal que une una chapa

retrodispersión o retrodispersión n (1940): syn, DISPERSO RADIACIÓN

articulación equilibrada \ b al ansd är-tik ya-l a shun \ : el bilateral, contacto oclusal simultáneo de los dientes anteriores y posteriores en movimientos excursionistas; comp. ARTÍCULO BALANCEADO DE ARCO TRANSVERSAL empañar y corrosión; Comp., ALTA ALEACIÓN DE METALES NOBLES, NOBLE TION. ARTICULACIÓN EQUILIBRADA DE DIENTES TRANSVERSALES

jerga de mordida equilibrada: syn, ARTICULACIÓN EQUILIBRADA

contacto oclusal equilibrado: syn, OCULTO LATERAL SIN TRABAJO CONTACTO

oclusión equilibrada: syn, ARTICULACIÓN EQUILIBRADA

equilibrio del cóndilo obs: syn, CONDILADO LATERAL NO TRABAJADOR

contacto de equilibrio: syn, CONTACTO OCULTO NO LATERAL

interferencia de equilibrio \ b`al'ans ĭng ĭn'ter-fear'ans \ obs:syn , MEDIOTRUSIVO Oclusal CONTACTO; LADO NO TRABAJADOR CONTACTO OCULTO

equilibrio del contacto oclusal: syn, OCULTO LATERAL NO TRABAJADOR CONTACTO

equilibrando las superficies oclusales \ b al'ans ing a klooo'o'zal sûr'fas es \ : the contactos oclusales del lado de trabajo (anteroposteriormente o lateralmente); estas brazo de cierre de barra: svn. BAR CLASP

conector de barra \ b ar ka-něk tor \ : un componente metálico de mayor longitud que ancho que sirve para conectar las partes de un extraíble prótesis completa, prótesis parcial removible o prótesis dental fija tesis; comp, LABIAL BAR CONNECTOR, LINGUAL BAR CONNECTOR, CONECTOR PRINCIPAL, MESOSTRUCTURA, CONECTOR DE BARRA PALATAL, CONECTOR DE BARRA SOPORTADO POR IMPLANTE

barra de retención \ b ar r -t a ner \ obs : una barra de metal que generalmente descansa sobre lingual superficies de los dientes para ayudar en su estabilización y actuar como indirecta retenedor (GPT-4); syn, CONECTOR BAR

basal \ b a'sal, -zal \ adi (1828) : perteneciente o situado cerca de la base

hueso basal \ ba'sak bon \: el tejido óseo de la mandíbula y maxilares exclusivos del proceso alveolar

asiento basal obs: syn, DENTURE FOUNDATION AREA

superficie basal obs : syn , DENTURE BASE

ı base \ b as \ vt (1587) : el acto de colocar un material de revestimiento debajo de un

2 base \ base \ base \ n (14c): cualquier sustancia colocada bajo una restauración que bloquea los socavados en la preparación, actúa como un elemento térmico o barrera química a la pulpa, y / o controla el grosor de la restauración suprayacente; syn , MATERIAL BASE; Nota editorial para uso : adjetivos como base aislante o base terapéutica también pueden ser

3 base \ b as \ n (19c): la porción de una dentadura postiza que soporta dentición artificial y reemplaza la anatomía alveolar deficiente y tejidos gingivales ; comp, BASE DE DENTURA

material base \ b as m a-tîr e-al \ obs : cualquier sustancia cuvo La base de la dentadura se puede hacer, como resina acrílica, vulcanita, poli estireno o metal (GPT-4)

metal base \ b as mět'l \: cualquier elemento metálico que no resista

aleación de metal base \ b as met l al oi \: una aleación compuesta de metales que no son nobles; Comp, ALTA ALEACIÓN DE METALES NOBLES, METALES NOBLES ALEACIÓN

placa base \ b^as'pl^at \ n : una capa rígida y relativamente delgada de cera, goma laca o polímero termoplástico (activado por calor, químicamente o activado por luz) adaptado sobre superficies edéntulas de un molde definitivo para formar una base que, junto con un borde de oclusión adjunto hecho de cera o material similar, sirve como base de registro; syn, BASE DE GRABACIÓN

cera de placa base \ bas'plat waks \: una cera dura utilizada para hacer llantas de oclusión, dentaduras enceradas y otros procedimientos dentales

implante dental endosteal de cesta \ b as kit en da-st el den tl impl'ant \: un implante dental endosteal perforado, cilíndrico, el implante cuyo cuerpo está diseñado en forma de simple, doble y / o triple cilindro (s) contiguo (s)

los contactos con contactos oclusales del lado opuesto no laboral son desarrollado con el propósito de estabilizar las dentaduras postizas (GPT-4); syn, CONTACTO OCULTO LATEROTRUSIVO; comp , MEDIOTRUSIVO CONTACTO OCULTO

equilibrio lateral obs: syn, NO TRABAJADOR

bar \ bar \ n (12c): una pieza de metal recta o curvilínea que es Más largo que ancho. Puede tener varios usos, incluida una palanca, barrera, sujetador, manija o soporte. En prostodoncia, sirve para conectar dos o más partes de una prótesis parcial removible o fija dentadura parcial: svn. CONECTOR BAR

cierre de barra \ băr kl asp \ : un retenedor de cierre cuyo cuerpo se extiende desde un conector principal o base de la dentadura postiza, que pasa adyacente al tejido blando demanda y se acerca al diente desde una dirección gingivooclusal

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

técnica de pincel de cuentas: un método para aplicar una polimerización automática mezcla de resina en una superficie por la cual la punta de un cepillo se sumerge primero en líquido monómero y luego polvo de polímero formando una pequeña cuenta que es aplicado gradualmente para formar la forma deseada

rebordear \ b^-e' dĭng \ n: crear una superficie irregular mediante punteados, puntos, motas o similares; **grano** vb \ b^-e' d \

beam \ b em \ n , obs : un término una vez utilizado en lugar de barra con referencia al conector de barra; comp, CANTILEVER , CONTINUO VIGA . viga simple (GPT-4)

abejas L cera $\$ b ez w aks' $\$ n (1676) : una cera de bajo punto de fusión obtenida de panal y utilizado como ingrediente de muchas impresiones dentales

Página 15

Mayo de 2017 el5

Capa Beilby Bis-GMA

Capa Beilby: epónimo de la capa superficial desorganizada molecular de un metal altamente pulido; un microcristalino relativamente libre de arañazos superficie producida por una serie de abrasivos de grosor decreciente; orig , Sir George Thomas Beilby, químico, Reino Unido, 1850-1924

Beilby GT. Agregación y flujo de sólidos; London Macmillan y Co., 1921

bench set \ běnch sět \ : 1. el tiempo necesario para lanzar la inversión cristalizar 2. una etapa de procesamiento de resina que permite una sustancia química reacción a ocurrir en las condiciones presentes en el ambiente medio ambiente; 3. para describir la polimerización continua de materiales de impresión más allá del tiempo establecido por el fabricante

Ángulo de Bennett \ Bĕn´ĕt `ang´ gal \ : epónimo para el ángulo formado beentre el plano sagital y la trayectoria media del avance cóndilo del lado no trabajador como se ve en el plano horizontal durante movimientos mandibulares laterales (GPT-4); orig. Sir Norman Godfrey Bennett, cirujano dental, Reino Unido, 1870-1947

Movimiento de Bennett: *orig*, Sir Norman Godfrey Bennett, dental cirujano, Reino Unido, 1870-1947; *syn*, LATEROTRUSION

Bennett NG. Una contribución al estudio de los movimientos de la mandíbula. Proc Roy Soc Med (Lond) 1908; 1: 79-98 (Sección Odont)

Desplazamiento lateral de Bennett: *orig*, Sir Norman Godfrey Bennett, cirujano dental geon, Reino Unido, 1870-1947; *sym*, LATERAL MANDIBULAR

Bennett NG. Una contribución al estudio de los movimientos de la mandíbula. Proc Roy Soc Med (Lond) 1908; 1: 79-98 (Sección Odont) 1 bisel \ bēv'al \ n (1611); un borde inclinado

 ${}_2$ bisel \ bĕv'al \ ${}_1$: el proceso de inclinar la línea de meta y la curva de una preparación dental

biselado hombro fi línea de acabado: una línea de meta hombro con el CAV ángulo de superficie modificado con un bisel; comp., línea de meta

Efecto Bezold-Brücke: el cambio aparente en el tono que acompaña paga un cambio de luminancia; *orig*, Hermann Helmholtz, médico / físico. Alemania. 1867

 ${\bf BID} \hbox{:}\ acrónimo$ de L. Bis In Di Te, dos veces al día

bi fi d condyle \ b^-i'fid kŏn'd^-il' \ : una anomalía condilar donde un exagexiste depresión central gerada

bifurcación $b^{-}i$ fur- $k^{-}a$ shu n (1615): 1. división en dos ramas; 2) El sitio donde una sola estructura se divide en dos partes, como en dos raíces de un diente

zona bilaminar: sin , TEJIDO RETRODISCAL

bilateral \ b_1-1 at er-al \ adj (1775): que tiene o pertenece a dos lados

articulación equilibrada bilateral: la bilateral, simultánea postecontacto oclusal anterior de los dientes en posición intercuspal máxima y posiciones excéntricas; syn, ARTICULACIÓN EQUILIBRADA

prótesis parcial extraíble bilateral de extensión distal \ b¯i-l¯at′er-al dis 'tal lˈk-stěn′shun rf-m¯o¯o 'va-bal pār′shal dēn′chur \ : un extraíble prótesis parcial que reemplaza la mayoría de los dientes distales o dientes de cada lado de un arco de la boca; sinónimo, Kennedy Clase I RPD; comp, KENNEDY CLASIFICACIÓN DE LAS DENTADURAS PARCIALES DESMONTABLES

técnica de manipulación bimanual: un método para la manipulación de la mandíbula usando ambos pulgares en la barbilla y los dedos en Boos RH. Relación intermaxilar establecida por el poder de morder. Mermelada Dent Assoc 1940: 27: 1192

técnica bio-col: la extracción atraumática de un diente y la multitud de técnicas para la preservación de la cresta residual; org, Anthony G. Sclar, cirujano oral y maxilofacial, Florida, EE. UU., 1999

bioacceptability \b'\overline{bioacceptabili'\tau-e'\n (1998): la calidad de compatibilidad en un entorno de vida a pesar de ser adverso o no efectos secundarios deseados

bioactividad n: potencial reactivo del material del implante que permite interacción y formación de enlaces con tejidos vivos; potencial activo depende de la composición del material, la topografía y la sustancia química o variaciones de superficie fisica

bioadhesión n : una reactividad química que da como resultado el apego entre biológicos y otros materiales

biocompatible \ b⁻1' o-kom-p^{*}at'a-bal \ adj : capaz de existir en armonía con el entorno biológico circundante

biorretroalimentación \bar{b-i'} of ed'b'ak' \n (1971): 1. el proceso de proporcionar un información individual, generalmente en modo auditivo o visual, en el estado de una o más variables fisiológicas como la presión arterial, temperatura de la piel, tono muscular o frecuencia cardíaca; este procedimiento a menudo permite a un individuo obtener un control voluntario sobre la variedad iable ser muestreado; 2. el proceso instrumental o técnica de Aprender el control voluntario sobre el cuerpo regulado automáticamente funciones

ortopedia biofuncional: sin, ORTOPEDIA FUNCIONAL DE LA MORDAZA

ancho biológico \bar{o}i'a-lōj'T-kal\: el ancho combinado de conectivo tejido y unión epitelial de unión formada adyacente a un diente y superior al hueso crestal. Garguilo describió un "Unión dentogingival fisiológica" que identificó como compuesto por un accesorio epitelial que promedió 0.97 mm y un accesorio de tejido conectivo supracrestal que promedió 1.07 mm,

accesorio de tejido conectivo supracrestal que promedió 1.07 mm, creando una dimensión total promedio de 2.04 mm; orig, D. Walter Cohen, periodoncista, EE. UU.

Gargiulo AW, Wentz FM, Orban B, (póstumo). Dimensiones y relaciones de la unión dentogingival en humanos. J Periodontol 1961; 32: 261-67

El término "ancho biológico" fue originado por DW Cohen en una conferencia en el Centro Médico del Ejército Walter Reed, 3 de junio de 1962

biomaterial \boxedot 1' o-ma-tîr' e-al \n (1966): cualquier sustancia que no sea un medicamento que se puede usar por cualquier período de tiempo como parte de un sistema que trata, aumenta o reemplaza cualquier tejido, órgano o función del cuerpo

biomecánica \ b-1'-o-mī-k'an'iks \ n , pl pero sing o pl in constr (1933): 1. La aplicación de leyes mecánicas a estructuras vivas, específicamente los sistemas locomotores del cuerpo; 2. el estudio de la biología desde el punto de vista funcional; 3. una aplicación de los principios de la ingeniería diseño de neering implementado en organismos vivos; syn, DENTAL BIOMECÁNICA

biometría \ b⁻i-ŏm'ī-tr⁻e \ n (1831) : la ciencia de la aplicación de métodos estadísticos a hechos biológicos, como el análisis matemático de datos biológicos

biopsia \ b 1'ŏp's e \ n (1895): extracción de tejido para histología

el borde inferior de la mandíbula para guiar la mandíbula hacia el centro

protrusión bimaxilar \ b \underset -m'ak'sa-l\u00e4r' e pr\u00e7o-tr\u00f3o'zhen \u00e3: una simultaprotuberancia dental o esquel\u00e9tica neosa tanto del maxilar como del mandibulas mandibulares y / o dientes

bímetro \ b'i-m'e' ter \ n (20c) : un gnatodinamómetro equipado con un placa de apoyo central de altura ajustable; orig, Ralph H. Boos, dentista, Estados Unidos; *syn*, GNATHODYNAMOMETER

examen y diagnóstico; - sies $\ -s^-$ ez $\ pl$

bifásica pin fi jación \ b i of azĭk PIN FIK-s ashun \ : el uso de fijación externa con alfiler en el tratamiento de fracturas óseas

Bis-GMA: acrónimo de BISPHENOL-A GLYCIDYL DIMETHACRYLATE

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 16

Volumen 117 Edición SS

Bisfenol-A-dimetacrilato de glicidilo Triángulo de Bonwill

Bisfenol-A-dimetacrilato de glicidilo: un alto peso molecular constituyente de resina de la mayoría de las resinas compuestas dentales; *orig*, Rafael L. Bowen, inventor, Estados Unidos, 1959.

 $\label{eq:biscocho horneado bisk b^ak : una serie de etapas de maduración en la cocción de materiales cerámicos relacionados con el grado de reacción piroquímica y contracción de sinterización que ocurre antes de la vitrificación (acristalamiento); syn, hornear galletas$

 $mordida \ b^-it \ vb$: el acto de incidir o aplastar entre los dientes; Nota editorial para uso: Debido a que la mordida se refiere a incisiones, sería argot si se usa para relacionarse con los registros de oclusión o registro de oclusión

jerga de análisis de mordida: syn, ANÁLISIS OCULUSAL

argot de bloque de mordida: syn, RIM DE OCULUSIÓN, RIM DE REGISTRO

jerga de cierre de mordida : syn, DISMINUYE VERTICAL OCULTO DIMENSIÓN

argot de mordida: syn, DISPOSITIVO OCULTO

argot de apertura de mordida: syn, DIMENSIÓN VERTICAL OCULTIVA

argot de plano de mordida: syn, DISPOSITIVO OCULUSO argot de placa de mordida: syn, DISPOSITIVO OCULUSO

argot de aumento de mordida: syn, DIMENSIÓN VERTICAL OCULTIVA

argot de registro de mordida : RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR

argot de borde de mordida : syn, borde de oclusión, borde de registro

argot de férula de mordida: DISPOSITIVO OCULUSO fuerza de mordida: no soporte, FUERZA OCULUSAL presión de mordida: no soporte, FUERZA OCULUSAL fuerza de mordida: no soporte, FUERZA OCULUSAL mapa de bits: syn, IMAGEN GRÁFICA RASTER

negro triángulo nonstand: syn, INTERDENTAL GINGIVALES ESPACIO

implante dental endostático de cuchilla \bl^ad ĕn-dŏs-t¯e'al dĕn'tl ĭmpl^ant \: un implante dental en forma de cuña estrechado faciolingualmente cuerpo con aberturas o respiraderos a través de los cuales puede crecer tejido

implante de cuchillas: syn , IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL DE CUCHILLA

block-out \ blök out \ : 1. eliminación de socavaciones indeseables en un emitir; 2. el proceso de aplicación de cera u otro similar temporal sustancia para socavar porciones de un yeso para dejar solo aquellas socavaciones esenciales para la construcción planificada de una prótesis; una el molde bloqueado también puede incluir otras modificaciones de superficie necesario en relación con la construcción de la prótesis

fractura por reventón \bloo'out fr`ak' chur \slang: expresión para una fractura del piso orbital causado por un aumento repentino en intraorbital presión debido a fuerza traumática

tablero-cado fi ed protesista \ Bord-Surta-FID prŏstha-dŏntīst \: en los Estados Unidos, según lo definido por la Junta Americana de Pros-Thodontics, un prostodoncista que ha aprobado el examen de certificación. nación administrada por la Junta Americana de Prostodoncia

prostodoncista elegible por la junta \ bôrd-ēl'T-ja-bal prŏs'tha-dŏn'tīst \ :
en los Estados Unidos, según lo definido por la Junta Americana de ProsThodontics, un prostodoncista cuya solicitud de examen para
la certificación es actual y ha sido aceptada para su examen por
la Junta Americana de Prostodoncia

porcelana corporal: una mezcla de porcelana utilizada para la mayor parte de una cerámica restauracion; comp PORCELANA INCISAL, PORCELANA GINGIVAL, PORCELANA DE HOMBRO

hervir: sin. ELIMINACIÓN DE CERA

Boley gauge: un calibrador deslizante tipo pinza utilizado para medir

 $\mathbf{bolo}\setminus\mathbf{b}^-$ o'lus \mathbf{n} (1562) : una masa redondeada, como una píldora grande o una masa blanda de comida masticada

enlace \bŏnd \n (12c): 1. el enlace entre dos átomos o radicales de un compuesto químico; 2. la fuerza que tiene dos o más unidades de materia juntos; comp, BONOS SECUNDARIOS, VAN DER WAALS ENLACE

fuerza de enlace \ bŏnd strĕngkth, str tongth \ : la fuerza requerida para romper un conjunto unido con una falla que ocurra en o cerca del interfaz adhesiva / adherente

jerga de puentes unidos : syn, MARYLAND BRIDGE, RESIN-BONDED PRÓTESIS

enlace \bŏn'dīng \ n (1955): 1. unirse de forma segura con un sustancia adhesiva tal como cemento o pegamento; 2. una técnica adhesiva en odontología que involucra el grabado ácido del esmalte dental y / o dentina para crear etiquetas de resina dentro de la estructura del diente que resulte en retención mecánica del material restaurador; comp , ADHESIÓN

Buonocore MG. Método simple para aumentar la adhesión del acrílico. Materiales de relleno para esmaltar superficies. J Dent Res 1955; 34: 849-53

agente de enlace \ bŏn'dĭng "a'jent \: un material utilizado para promover adhesión o cohesión entre dos sustancias diferentes, o serentre un material y estructuras de dientes naturales; comp, ADHESIVO, RESINA ADHESIVA

hueso \b^on \n (bef. 12c): la porción dura del tejido conectivo eso constituye la mayoría del esqueleto; consiste en un inorcomponente ganico o mineral y un componente orgánico (la matriz y células); la matriz está compuesta de fibras de colágeno y es impregnado con minerales, principalmente fosfato de calcio (aprox. 85%) y carbonato de calcio (aprox. 10%), impartiendo así el calidad de rigidez; sin, tejido óseo; borrador del hueso alveolar, BASAL HUESO, HUESO CONCELOSO, HUESO COMPACTO, HUESO CORTICAL

atrofia ósea \ b on "a-tr" o' f" e \ : reabsorción ósea observada internamente por un disminución en la densidad y externamente por una reducción en la dimensión

aumento óseo: sin, AUMENTACIÓN

conducción ósea \ b¯on kun-d⁻uk´shun \ : la conducción del sonido a el oído interno a través de los huesos del cráneo; sin, conducción craneal, conducción osteotimpánica y conducción tisular

curetaje óseo \ b on ky o or ı̃-t azh \ : el afeitado quirúrgico o alisado de la superfície externa del hueso

expansión ósea \ b^on ik-sp*an'shun \ : manipulación de una cresta ósea mediante la colocación de un osteotomo para dividir la cresta cortical y, por lo tanto, mejorar el ancho del hueso

factor óseo \ b on f'ak'tor \: respuesta relativa del hueso alveolar a estimulación o irritación; la relación de osteogénesis a osteólisis

injerto óseo: en prostodoncia, el aumento o reemplazo de la porción del hueso maxilar o mandibular con un osteogénico material

médula ósea \ b on m'ar' o \ : el tejido vascular blando que llena el hueso cavidades y espacios óseos esponjosos, que consisten principalmente en grasa células, células hematopoyéticas y células reticulares osteogenéticas

sondeo óseo: un procedimiento para determinar la ubicación de hueso acostado insertando una aguja o un calibrador afilado a través del tejidos anestesiados hasta que hace contacto con el hueso

Triángulo de Bonwill \ Bôn wil tr i ~ang 'gl \: epónimo para un equilátero de 4 pulgadas triángulo delimitado por líneas que conectan los puntos de contacto de la borde incisivo del incisivo central mandibular (o la línea media del cresta residual mandibular) a cada cóndilo (generalmente su punto medio) y de un cóndilo a otro; orig, William Gibson Arlington
Bonwill, dentista, EE. UU., 1833-1899; usado por primera vez por Bonwill en 1858

espesor y dimensión lineal

mientras presenta su articulador anatómico

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 17

Mayo de 2017 e17

Bonwill triángulo trasero

Bonwill WGA. Articulación científica de los dientes humanos como se fundó, sobre leyes geométricas, matemáticas y mecánicas. Dent Items Int 1899; 21: 617-56, 873-80

anquilosis ósea \ b`o'n`e `ang'ka-l`o'sīs \ : la unión ósea de la comunidad componentes de una articulación que dan como resultado una inmovilidad completa

adj booleano: en relación con las búsquedas en bases de datos de literatura, una computadora lógica binaria que puede reconocer una relación de búsqueda de palabras asociadas Ciaciones; Orig, George Boole, matemático, Irlanda, 1815-1864

border \ bôr'der \ n (14c): el margen circunferencial, el borde o la superficie cara; una línea, borde o superficie delimitadora; comp, frontera de la dentadura

moldura de borde \ bôr'der m¯ol'ding \ : 1. la forma de la impresión material a lo largo de las áreas de borde de una bandeja de impresión por funcional o manipulación manual del tejido blando adyacente a los bordes para duplicar el contorno y el tamaño del vestíbulo; 2. determinar el extensión de una prótesis utilizando la función tisular o manual manipulación de los tejidos para dar forma a las áreas fronterizas de un material de impresión

movimiento de frontera \bôr'der m¯o¯ov'ment \: movimiento mandibular en los límites dictados por las estructuras anatómicas, como se ve en un determinado avión

posición del borde: sin. MOVIMIENTO FRONTERIZO POSTERIOR

sello de borde \bôr'der s el \: el contacto del borde de la dentadura con los tejidos subyacentes o adyacentes para evitar el paso de aire o otras sustancias

movimientos del tejido del borde \ bôr'der tish' o o \ : la acción del músculos y otros tejidos adyacentes a los bordes de una dentadura

boxear una impresión \ bōk' sing 'an im-prēsh' an \ : el recinto (cuadro) de una impresión para producir el tamaño y la forma deseados del base del elenco y para preservar los detalles deseados

cera de boxeo \ bŏk´sing w`aks \: cera utilizada para boxear una impresión

arriostramiento \ br¯a´sīng \ adj : la resistencia a los componentes horizontales de

arriostramiento brazo nonstand: syn, RECÍPROCO CLASP

 $soporte \ br^*ak \ it \ n :$ un dispositivo de ortodoncia conectado a un individuo diente para sujetar alambres de arco

braze \ $br^{-}az \ \ vt$ (1677): para unir con una aleación no ferrosa que se derrite en un temperatura más baja que la de los metales que se unen; syn, SOLDAR

inversión fuerte \ br a' zing ĭn-vĕst' ment \ : una inversión haing un sistema de unión que consiste en fosfato ácido, como fosfato de monoamonio y un óxido básico, como el magnesio óxido de sium

 $\label{eq:material} \begin{minipage}{0.5\textwidth} \bf material\ de\ soldadura\ \ br^a'zing\ ma-tîr^e-al\ \ :\ una\ aleación\ adecuada\ para\ su\ uso\ como\ material\ de\ relleno\ en\ operaciones\ con\ las\ que\ se\ une\ (n)\ aleación\ (s)\ dental\ (es)\ \end{minipage}$

formar una restauración dental

potencial de descomposición $\$ brak 'doun' pa-tēn' shul \: el último noble potential donde se iniciará la corrosión por picaduras y / o grietas propagar

 $\mathbf{bridge}\ n\ ,\ argot: syn,\ \mathsf{DENTURA}\ \mathsf{PARCIAL}\ \mathsf{FIJA}$

jergade $\mathbf{bridgework}:syn$, PRÓTESIS DENTAL FIJA, PARCIAL FIJA DENTADURA

quebradizo \brit'1\adj: 1. fácilmente roto o destrozado; frágil o crujiente; 2) propenso a fracturas o fallas; la fractura que ocurre cuando el prose excede el límite de porción de un material

Analizador de plano oclusal Broadrick: epónimo para un componente con forma de bandera nent unido superiormente al miembro superior de un articulador; la técnica incorpora la teoría esférica de oclusión de Monson desarrollar el plano oclusal; una brújula se usa para escribir dos

arcos de intersección con un radio de cuatro pulgadas; los centros de rotación son ubicado en la punta de la cúspide canina y la punta de la cúspide distovestibular del segundo molar; El punto de bisección de los arcos que están grabados El analizador Broadrich determina el centro de rotación del arco con un radio de cuatro pulgadas que determina el plano oclusal

bruxismo \ br'uk-siz'em \ n (ca. 1940): 1. la molienda parafuncional de dientes; 2. un hábito oral que consiste en rítmico involuntario o espasmódico rechinar, rechinar o apretar dientes no funcionales, en otro movimientos de masticación de la mandíbula, que pueden conducir a oclusal trauma: comp. bruxismo nocturno, neurosis oclusal, rechinar de dientes

bruxomania \br'uks-om a'n ea, -m an'ya \vb, obs: la molienda de dientes que se presentan como hábito neurótico durante el estado de vigilia (GPT-4); svm. BRUXISMO

bucal \b'uk'al \ adj (ca. 1771): perteneciente o adyacente a la mejilla

bucal fl ange \ Bukal fl anj \ : la parte de la pestaña de una dentadura que ocupa el vestíbulo bucal de la boca

vestíbulo bucal \b'uk' al vés'ti-by o ol \: la porción de la cavidad oral que está delimitada en un lado por los dientes, la encía y la cresta alveolar (en la boca edéntula, la cresta residual) y en el lado lateral por la mejilla posterior a la frenula bucal

contrabevel bucooclusal: una característica de preparación dental que sigue baja el contorno de la cresta de la cúspide bucal de una preparación de recubrimiento parcial, conectar las caias o ranuras mesiales y distales

relación buccolingual \ b~uk'o-lĭng'gwal rĭ-l¯a'shun-shĭp \ : any posición de referencia con respecto a la lengua y las mejillas

buccoversion \ b`uk'k o-vûr'shun \ n : una desviación hacia la mejilla

 $\mathbf{bulb} \setminus \mathbf{b}\check{\ } \mathbf{ulb} \setminus n$, $\mathit{argot}: \mathsf{syn}, \mathsf{OBTURADOR}, \mathsf{PR\acute{O}TESIS} \mathsf{DE} \mathsf{AYUDA} \mathsf{AL} \mathsf{HABLA}$

bulimia n: un trastorno alimentario tipificado por atracones y autocontrol vómitos inducidos o uso de laxantes; este trastorno potencialmente mortal puede provocar erosión dental severa, que puede ser el primer signo de trastorno

BULL: acrónimo de Bucal de la parte superior, lingual de la parte inferior (cúspides); se aplica a las reglas de Clyde H. Schuyler para el ajuste oclusal de un dentición normalmente relacionada en la cual esas cúspides entran en contacto posición intercuspal máxima (mandibular, vestibular y maxilar lingual) se ven favorecidos por el ajuste de las cúspides que no están en contacto oclusal en posición intercuspal máxima (vestibular maxilar y lingual mandibular); syn, regla del toro

bur \ $b\hat{\mathbf{u}}$ r \ n (14c): un corte rotativo de acero o carburo de tungsteno instrumento.

cabeza de fresa \ bûr hěd \ n (2005) : la porción de corte de una fresa dental

longitud de la cabeza de la fresa \ bûr hĕd lĕngkth, lĕngth \ (2005) : el axial dimensión de la cabeza de la fresa

forma de cabeza de fresa \ bûr hĕd sh¯ap \ (2005) : el contorno geométrico forma de los bordes de la superficie de corte, generalmente descrita sucesivamente por proximidad desde el vástago hasta el extremo de la punta

bur shank \bûr sh'angk \ n (2005) : ese componente de una fresa dental que encaja en la pieza de mano; la sección del eje de la fresa dental que puede ser de agarre por fricción o en forma de pestillo

quemar \ quemar \ n : syn, ELIMINACIÓN DE CERA

bruñido \ bruñido \ π (14c): para hacer brillante o lustrosa por el roce; También para facilitar la adaptación marginal de las restauraciones frotando el margen con un instrumento

burnishability \ bûr'nĭsh-a-bĭl'ĭ-t¯e \ n: la facilidad con la que un material puede ser bruñido

but \ b`ut \ vb (14c) obs: para llevar dos superficies planas a contacto sin superposición, como en una junta a tope; comp, HOMBRO LÍNEA DE META

Página 18

Volumen 117 Edición 58

serie de casos de margen trasero

margen de tope sin soporte : svn. MARGEN DE PORCELANA botón implante obs: syn, INSERCIÓN MUCOSAL

C

Ca: abbr para C Arcinoma o C Ancer

CAD-CAM: acrónimo de DISEÑO AYUDADO POR COMPUTADORA AYUDA POR COMPUTADORA protección canina: syn , ARTICULACIÓN PROTEGIDA CANINA FABRICACIÓN (o mecanizado asistido por computadora): la computadora Control numérico (CNC) fabricación sustractiva de un objeto 3D; er odontología, es una tecnología CAD-CAM utilizada para producir diferentes tipos de prótesis, incluvendo coronas, carillas, incrustaciones, incrustaciones, dental fijo prótesis, prótesis dentales removibles, prótesis de implantes dentales, y ortodoncia y otros dispositivos; comp, ESTEREOLITOGRAFÍA

hidróxido de calcio \ k al s e-um h -drŏk s d \ : un blanco inodoro polvo que es ligeramente soluble en agua e insoluble en alcohol; suspensiones acuosas y no acuosas de hidróxido de calcio son a menudo se usa como revestimientos de cavidades para proteger la pulpa dental de la irritación Tant acción de materiales restauradores y como agente antibacteriano (Bystrom, 1985); También tiene efectos regenerativos en el recubrimiento de la pulpa, pulpotomía y procedimientos de apexificación

sulfato de calcio \ k~al's e-um s~ul'f at' \: un producto obtenido por calcinación de yeso bajo presión de vapor, la forma alfa es compuesto de granos de forma regular, con baja porosidad, v requiere poca agua para una mezcla satisfactoria; las formas incluyen alfa, alfa-modi fi ed, v beta

cálculo n: en odontología, un depósito calcáreo u oscuro adherido al diente estructura, esencialmente hecha de placa microbiana mineralizada; encontró en la estructura del diente en una ubicación supragingival y / o subgingival

CAMBRA (2003): acrónimo de manejo de caries por evaluación de riesgoment pautas para el manejo de la caries basado en evidencia mediante el uso de protocolos de evaluación de riesgos para diagnóstico, tratamiento y prevención

superficie de cameo \ k am e- o sûr fas \: la parte visible de un prótesis removible de dentadura postiza: la porción de la superficie de un dentura que se extiende en dirección oclusal desde el borde de la dentadura e incluye la superficie facial, lingual y palatina; es el parte de la base de la dentadura que generalmente está pulida e incluye el superficies bucales y linguales de los dientes (GPT-7); syn, DENTURE SUPERFICIE PULIDA, SUPERFICIE DENTADA PULIDA

Línea Camper L s: syn , LÍNEA ALA-TRAGUS

Camper L s plane \ k~am'perz plan \: 1. un plano establecido por el borde inferior del ala de la nariz (o el promedio entre el dos) y el borde superior del trago de cada oreja; 2. un avión pasando del acantión al centro de cada hueso externo meato auditivo; también llamado meato auditivo externo del acantión avión; syn , ALA-TRAGUS LINE

alcanfoquinona n: un químico responsable sensible a la luz visible para iniciar la polimerización por radicales libres

hueso esponjoso \ k~an-sĕl'us, k~an'se-lus b on \ (1836) : el reticular, porción esponjosa o reticular del hueso; el tejido óseo esponjoso ubicado en la médula del hueso; este hueso está compuesto por un red trabecular variable que contiene tejido intersticial que puede ser hematopovético

vela \ k an'dl \ n (12c): una unidad de intensidad luminosa, igual a 1/60 de la intensidad luminosa de un centímetro cuadrado de un cuerpo negro calentado a la temperatura de solidificación del platino (1773

potencia de la vela \ k an'dl pou'er \ : intensidad luminosa expresada en

eminencia canina \ k a´n n´ in´ ĕm´i-nans \ : la prominencia labial en el proceso alveolar maxilar correspondiente a la posición de la raíz del diente canino

guía canina: svn. ARTICULACIÓN PROTEGIDA CANINA

articulación protegida canina \ k a'n in pra-těk'tid är-tǐk'ya-l a'shun \: una forma de articulación mutuamente protegida en la que la vertical y La superposición horizontal de los dientes caninos excluye a los dientes posteriores en los movimientos excursionistas de la mandíbula; syn, PRO ANTERIOR ARTICULACIÓN SELECCIONADA

voladizo \ k~an'tl--e'ver \ n (1667) : una viga o miembro saliente

jerga del puente en voladizo: syn, CANTILEVER FIJO DENTAL PRÓTESIS

prótesis dental fija en voladizo \ k an'tl-e'ver fikst děn'tl prosthe 'sis : una dentadura postiza completa o parcial fija en la cual el póntico está en voladizo y retenido y apoyado por uno o más pilares

férula cap \ k ap splint \: un dispositivo plástico o metálico utilizado en el tratamiento de fracturas maxilares o mandibulares y diseñado para cubren las coronas clínicas de los dientes y generalmente se les aferra

atracción capilar \ k ap'a-ler' e a-tr ak'shun \: esa cualidad o estado que, debido a la tensión superficial, provoca elevación o depresión de la superficie de un líquido que está en contacto con las paredes sólidas de un

capsular \ k~ap'su-ler \ adj (ca. 1730) : perteneciente a una cápsula

contractura capsular: sin, FIBROSIS CAPSULAR

fi brosis capsular \ k ap su-ler f 1-br o sis \ : contractura fibrótica de la ligamento capsular de la articulación temporomandibular

ligamento capsular \ k*ap´su-ler lĭg´a-ment \ : en lo que se refiere a la articulación temporomandibular, una estructura fibrosa que por separado encapsula las cavidades sinoviales superior e inferior de la articulación temporomandibular; una estructura fibrosa que rodea la articulación temporomandibular, que se une al hueso temporal, el disco articular, y el cuello del cóndilo de la mandíbula.

cápsula \ k~ap'sal, -s o ol \ n (1693) : un saco fibroso o ligamento que encierra una articulación y limita su movimiento. Está forrado con sinovial membrana

capsulitis \ k ap sa-l 1 tis \ n : la inflamación de una cápsula, como la de la articulación, el cristalino, el hígado o el laberinto

quilate \ k ar at \ n (15c): un estándar de finura de oro; El porcentaje de oro en una aleación, indicado en partes por 24; el oro puro se designa 24

fresa de carburo: un instrumento de corte giratorio hecho de tungsteno carburo

fibra de carbono: filamentos hechos por carbonización a alta temperatura de fibra acrílica: utilizado en la producción de compuestos de alta resistencia materiales

caries n, singular: una enfermedad dental que causa la destrucción de esmalte, dentina y / o cemento; la etiología generalmente se atribuye a bacterias productoras de ácido

cartílago \ kär'tl-ĭj \ n (15c): un derivado del tejido conectivo que surge del mesénquima; típicamente, el cartílago hialino es flexible, más bien material elástico con aspecto de vidrio semitransparente: sus sustancia fundamental es una proteína compleja a través de la cual hay distribuyó una gran red de fibras de tejido conectivo

caso \ kas \ n, nonstand, chie fl y dialecto (13c): 1. el paciente dental; 2. a instancia particular de una enfermedad, como un caso de difteria; algunas veces usado incorrectamente para designar al paciente con el proceso de la enfermedad

historial de casos no soportado: syn, HISTORIAL DEL PACIENTE serie de casos sin soporte : syn, SERIE PACIENTE

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

e19

estudio de caso centrado en la mandíbula

estudio de caso sin soporte : syn, ESTUDIO DEL PACIENTE

1 cast \ k^ast \ vb (13c) : para producir una forma deseada vertiendo o inyectar un líquido fundido o material plástico en un molde

2 cast \ k^ast \ n (14c): una imagen a tamaño real de alguna forma deseada; es formado a partir de un material vertido en una matriz o impresión o de un Réplica impresa CAM; comp, DENTAL CAST, DIAGNOSTIC CAST, FINAL CAST, CAST PRELIMINAR, CAST REFRACTARIO, CAST REMOUNT

cierre fundido: un cierre de dentadura postiza parcial extraíble fabricado por el proceso de fundición a la cera

conector fundido: una unión de metal fundido entre el (los) retenedor (es) y / o entre retenedores y póntico (s) en una dentadura postiza parcial fija

núcleo de metal fundido: la restauración de la base hecha de una aleación de metal para una prótesis dental fija fabricada en laboratorio con cera perdida findición

post-and-core: una restauración de cimientos de una pieza para un diente tratado endodónticamente que comprende un poste dentro de la raíz canal y un núcleo que reemplaza la estructura coronal que falta para formar el preparación dental

cast relator \ k'ast rf-l'a'tor \: un dispositivo mecánico que orienta lanzamientos opuestos entre sí sin referencia a tierra anatómica marcas; comp, ARTICULADOR

moldeable \ KASTA-bl \ adj (1998): cualquier material capaz de fluir que puede ser solidificado después de verterlo o inyectarlo en un molde refractario

cerámica moldeable \ k'ast'a-bl se-r'am'īk \ : para aplicaciones dentales, un material vitrocerámico que combina las propiedades de un restaurador material para la función con la capacidad de ser lanzado usando el perdido proceso de cera

1 casting \ k'as'ting \ n (14c): algo que ha sido moldeado en un molde; Un objeto formado por la solidificación de un fluido que ha sido lanzado en un molde refractario

2 casting \ k~as'ting \ vt: la acción de verter o inyectar un fluido material en un molde refractario; comp, fundición al vacío

casting fl ask \ k~as'ting fl~ask \: syn, ANILLO DE CASTING

anillo de fundición \ k~as'tĭng rĭng \: un tubo de metal o silicona en el que el molde refractario está hecho para moldear restauraciones dentales

fundición de cera \ k'as'ting w aks \: una composición que contiene varios ceras con propiedades deseadas para hacer patrones de cera para formar en fundiciones de metal

CAT: acrónimo de tomografía axial computarizada; comp, TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA

catalizador \ k^* at' 1- \bar{t} st \ n (1902) : una sustancia que acelera una sustancia química reacción sin afectar las propiedades de los materiales involucrados

cátodo \ k*ath' od \ n (1834) : el polo negativo en la electrólisis

cauterización \ kô'te- τ -e \ n (15c) : la aplicación de una sustancia cáustica, caliente instrumento, corriente eléctrica u otro agente utilizado para quemar, cicatrizar o destruir tejido; - terios \ -ter-Rez \ pl

barniz de cavidad \ k'av'ī-t¯e \ : una combinación de resina de copal u otro resinas sintéticas disueltas en un solvente orgánico tal como cloroformo o éter

ángulo de cavosuperficie: el ángulo formado por la unión de preparado y superficie dental no preparada

CBCT: acrónimo de CONO BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

CD: acrónimo de DENTURE COMPLETO

CDA: acrónimo de Certi fi ed asistente dental

CDL: acrónimo de LABORATORIO DENTAL CERTIFICADO

CDT: acrónimo de TÉCNICO DENTAL CERTIFICADO

celulitis \ sĕl'ya-l⁻ı'tīs \ n (1861) : difusa y especialmente subcutánea inflamación del tejido conectivo

acetato de celulosa: un éster de ácido acético; utilizado como prefabricado transparente formas de corona para hacer restauraciones provisionales

i **cemento** \ sĭ-měnt \ n (14c): 1. un agente aglutinante utilizado para unir firmemente

dos objetos aproximados; 2. un material que, al endurecerse, llene un espacio o unir objetos adyacentes; *comp*, AGENTE DE LUTING, ADHESIVO RESINA

2 cemento \si-měnt \ vt (15e): para unir o hacer firme por o como por cemento: laúd

cementación \ semen-t¯ashun \ : 1. el proceso de unir partes por medios de cemento; 2. adjuntando una restauración a los dientes naturales por medios de un cemento (GPT-4)

perno cementado \sĭ-mĕn'tīd \: una pequeña varilla metálica encajada en un agujero perforado en dentina para mejorar la retención

 $\begin{array}{l} \textbf{unión cemento-} \ dentinal \setminus se\'men-t\'o \ d\'en\'ti-n\~al j\~ungk\'shun \setminus \textbf{:} \ el \\ \text{\'area de unión de la dentina } y \ el \ cemento \end{array}$

unión cemento-esmalte \ sĕ'mēn-f'o ĭ-n'am'al j'ungk'shun \: que área donde el esmalte y el cemento se encuentran en la región cervical de un diente

cementoid \ sĭ-měn'toid' \ n : la capa superficial no calcificada de cemento que incluye fibras de tejido conectivo incorporadas

cemento \ Si-mentón \ n (1842) : el delgado tejido calcificado de ectoorigen mesenquimatoso que cubre la raíz de un diente

fractura de cemento \ sī-mĕn´tum fr`ak´chur \ : el desgarro de fragments del cemento desde la raíz del diente

centro de la cresta \ sĕn'ter `uv th e rīj \ : el faciolingual o buccolínea media lingual de la cresta residual

centro de rotación: svn. CENTRO DE ROTACIÓN

cojinete central \ sĕn 'tral bâr 'îng \ obs : la aplicación de fuerzas entre los maxilares y la mandibula (por medio de un cojinete central dispositivo de rastreo) en un punto único que se encuentra lo más cerca posible de el centro de las áreas de soporte del maxilar y mandibular mandibulas; Se utiliza con el fin de distribuir las fuerzas de cierre de manera uniforme a lo largo de las áreas de las estructuras de soporte durante el registro y registro de relaciones maxilomandibulares y durante ing la corrección de errores oclusales (GPT-4)

punto de apoyo central \sen'tral bâr'ing point \ obs : el punto de contacto de un dispositivo de rodamiento central (GPT-4)

trazado del rodamiento central \sen'ítral bâr'ing tr¯as'ing \ : el patrón obenganchado en la placa horizontal utilizada con un trazado de rodamiento central dispositivo

dispositivo de localización del rodamiento central \ sĕn´tral bâr´ing tr¯as´ing dĭ-v¯ıs \ : a

dispositivo que proporciona un punto central de apoyo o soporte entre los arcos dentales maxilares y mandibulares; consiste en un punto de contacto que se une a un arco dental y una placa unido al arco dental opuesto; la placa proporciona la superficie en el que descansa o se mueve el punto de apoyo y en el que el trazado del movimiento mandibular se registra; puede ser usado para distribuir las fuerzas oclusales de manera uniforme durante el registro de max-relaciones ilomandibulares y / o para la corrección de desarmocontactos oclusales graves; o rig. Alfred Gysi, prostodoncista,

Suiza. 1910: Nota editorial para uso: RASTREADOR EXTRAORAL

(ING), INTRAORAL TRACER (ING) y TRACING DEVICE son los principales
Términos de Mary; comp, RASTREADOR DE PUNTO DE FLECHA, CEFALOMÉTRICO

RASTREADOR, EQUILIBRADOR DE CABLES, RASTREADOR EXTRAORAL, ARCO GÓTICO RASTREADOR. RASTREO INTRAORAL. RASTREADOR MANDIBULAR. AGUJA

RASTREO DE PUNTOS, RASTREO PANTOGRÁFICO, RASTREO DE ESTILOS, DISPOSITIVO DE RASTREO

argot de mordida de verificación céntrica : sin, REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA

registro interoclusal céntrico: sin, REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA registro de la mandíbula céntrica: sin, REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 20

Volumen 117 Edición 58

relación mandibular céntrica polimerización activada químicamente

relación céntrica de la mandíbula: sin, RELACIÓN CENTRICA oclusión céntrica \sen 'trik a-kl \o o 'zhen \: la oclusión de la oposición dientes cuando la mandíbula está en relación céntrica; esto puede o no coincidir con la posición intercuspal máxima; comp, MAXIMAL POSICION INTERCUSPAL

posición céntrica $\$ sen 'trĩk pa-zish' en $\$ obs : la posición de la mandíbula cuando las mandíbulas están en relación céntrica (GPT-1)

registro céntrico: sin, REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA

relación céntrica \ sēn'trik rī-l'a'shun \ : el acrónimo es CR; un máximo relación ilomandibular, independiente del contacto dental, en la cual los cóndilos se articulan en la posición antero superior contra la pendientes posteriores de las eminencias articulares; en esta posición, el la mandibula está restringida a un movimiento puramente rotativo; de esto relación tensa, fisiológica, maxilomandibular, el paciente puede hacer movimientos verticales, laterales o protrusivos; es clínicamente posición de referencia útil y repetible

registro interoclusal de relación céntrica: sin, RE RELACIÓN CENTRICA CABLE; comp, REGISTRO DE RELACIÓN DE LA MORDAZA

oclusión de la relación céntrica: syn, OCLUSIÓN CENTRICA

posición de relación céntrica: syn, RELACIÓN CENTRICA

registro de relación céntrica \ sĕn'trïk rī-["a'shun rī-k"ord \ : un registro de La relación de los maxilares con la mandibula cuando la mandibula está en relación céntrica. El registro se puede obtener ya sea intraoral o extraoralmente

diapositiva céntrica $\$ sën'trīk $\$ s $\$ id $\$ obs : el movimiento de la mandibula mientras está en relación céntrica, desde el contacto oclusal inicial hacia posición intercuspal máxima (GPT-4)

parada céntrica \ sĕn'trīk stŏp \ : contactos opuestos de cúspides / fosas que mantener la dimensión oclusal vertical entre los opuestos

cefalograma n: sin, RADIOGRAFÍA CEFALOMÉTRICA

 $\label{lem:cefalometro} $$ \ SEFA-loma-ter \setminus n:$ un instrumento para medir la $$ \ cabeza o cráneo;$ un dispositivo de orientación para posicionar la cabeza para examen radiográfico y medición $$$

Radiografía cefalométrica \ SEFA-lo-Metrik Rade-O-Graf \ : un Estánradiografía oscura del cráneo

trazado cefalométrico \sĕf'a-lo-mĕt'rīk tr-a'sing \: un dibujo lineal de esquemas estructurales de puntos de referencia craneofaciales y huesos faciales, hechos directamente de una radiografia cefalométrica

cefalometría \ sef'al'am'a tr¯e' \ n:1. la ciencia de la medición de las dimensiones de la cabeza; 2. en odontología, ciertas combinaciones de mediciones angulares y lineales desarrolladas a partir del trazado frontal y radiografias laterales de la cabeza radiográficas utilizadas para evaluar craneofacial crecimiento y desarrollo en forma longitudinal y para determinar la naturaleza de la respuesta al tratamiento de ortodoncia; cefalométrico \ sef a-lo-métrik \ adi

 ${\it cefalostato} \setminus {\it SEFA-lo-STAT} \setminus n$: un instrumento utilizado para colocar el cabeza para producir radiografías reproducibles orientadas espacialmente o fotografías

 ${\bf recrámica} \setminus {\bf sa-r}$ am'ik $\setminus adj$ (1850) : de o relacionada con la fabricación de cualquier producto hecho esencialmente de minerales disparando a un alto temperatura

2 cerámica \ sa-r am ik \ n (1859) : syn, CERÁMICA

corona de cerámica \ sa-r`am´ik kroun \ : una prótesis dental fija de cerámica que restaura una corona clínica sin un marco metálico de soporte

fl ux de cerámica \ sa-r'am'īk fl'uks \: un modificador de vidrio; iones metálicos, como calcio, potasio o sodio, generalmente como carbonatos, que inter romper el enlace oxígeno / sílice, mejorando así la fluidez

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

incrustación de cerámica: una restauración intracoronal de cerámica cerámica \sa-r`am'iks \n (1859): 1. compuestos de uno o más metales con un elemento no metálico, generalmente oxígeno; están formados de sustancias químicas y bioquímicamente estables que son fuertes, no conductores no duros, frágiles e inertes de energía térmica y eléctrica ergy 2. el arte de hacer restauraciones dentales de porcelana; syn, cerámica restauraciones

ceramista \ sa-r'am'ist \ o ceramista \ sa-r'am'ī-sist' \ n (1855) : alguien que tiene dominio en cerámica

Restauración ceramometal: sin, RESTAURACIÓN METÁLICO -CERÁMICA

cermet \sûr'mēt \ (1998): polvo de vidrio fundido con partículas de plata formado a través de la sinterización a alta temperatura de una mezcla de los dos minerales

Certi fi ed Laboratorio Dental: acrónimo es CDL; en los Estados Unidos, un laboratorio dental que cumple con los estándares específicos establecidos para habilidades de personal, instalaciones de laboratorio y control de infecciones y es certificado por la Junta Nacional de Certificación Dental Laboratorios

Certi fi ed técnico dental: acrónimo es CDT; en los Estados Unidos, un técnico dental que ha cumplido estándares específicos establecidos y es certificado por la Junta Nacional de Certificación Dental Laboratorios

cervical \ súr' vi-kel \ adj (1681) : 1. en anatomía, perteneciente a la cuello uterino o cuello; 2. en odontología, perteneciente a la región en o cerca del unión cemento-esmalte

cuello uterino \sûr'viks \ n (15c) : 1. el cuello; 2. una porción restringida de un parte u órgano; **cuellos uterinos** \ Survi-sis \ pl

ı chaflán \ ch'am' fer \ n: 1. un diseño de línea de meta para la preparación de los dientes en el que el aspecto gingival se encuentra con la superficie axial externa en un ángulo obtuso; 2. un pequeño surco o surco; 3. la superficie encontrada por cortando el ángulo de intersección de dos caras de una pieza de material; un borde biselado; chaflanes m pl

2 chaflán \ chaflán \ vb: 1. para preparar un surco en; 2. hacer un chaflán encendido; prepararse o reducirse a un chaflán; bisel; 3. en general se piensa que produce una curva desde la pared axial hasta la cavidad superfície biselado: biselar vi

ángulo de chaflán \ ch'am' fer 'ang' gel $\ n$: el ángulo entre un chaflán superficie alimentada y una de las superficies originales de las cuales el chaflán está preparado; syn, ÁNGULO DE CAVOSURFACE

caracterización n : la aplicación de marcas únicas, en abolladuras, coloración y medios personalizados similares de delineación en un prótesis dental o dental, mejorando así la apariencia natural

caracterizar \ k'ar'ak-ta-r'iz \ : para distinguir, individualizar, marcar,
calificar, singularizar o diferenciar algo

base de dentadura caracterizada \ k'ar'ak-ter' zd dën'chur b as \ : a den-Ture base con coloración que simula el color y el sombreado de tejidos orales naturales; syn, BASE DE DENTADURA TINTADA; comp, DENTOGENICOS

 ${\bf compruebe}\;{\bf la}\;{\it jerga}\;{\it de}\;{\bf mordida}\;{\bf :}\;{\it syn},\;{\rm REGISTRO}\;{\rm INTEROCCLUSAL}$

queilitis \ k_1-l_1'tĭs \ : inflamación del labio en el área del modiolo

queiloplastia: cirugía plástica del labio

Queilorrafia: corrección quirúrgica de la deformidad del labio leporino

quilosquisis (1927) : labio leporino congénito

 $\mbox{\bf queilosis} \ \ k^- \mbox{\bf i} - l^- \mbox{\bf o}' \mbox{\bf sis} \ \mbox{\bf :} \ \mbox{\bf una} \ \mbox{\bf condición} \ \mbox{\bf fisurada} \ \mbox{\bf de los labios} \ \mbox{\bf y} \ \mbox{\bf ángulos} \ \mbox{\bf de la} \ \mbox{\bf boca;} \ \mbox{\bf a} \ \mbox{\bf menudo} \ \mbox{\bf asociado} \ \mbox{\bf con} \ \mbox{\bf deficiencia} \ \mbox{\bf de riboflavina}$

polimerización activada químicamente: una reacción química en que una amina terciaria activa un iniciador, como el benzoilo peróxido, que reaccionará con el monómero de metacrilato de metilo para formar polimetilmetacrilato; syn, AUTOPOLIMERIZACIÓN

Página 21

Mayo de 2017

registro clínico de masticación

e21

masticar-en el registro nonstand: syn, PATH FUNCIONALMENTE generado, REGISTRO ESTEREOGRÁFICO

ciclo de masticación: syn, CICLO MASTICADOR fuerza de masticación: syn, FUERZA MASTICADORA

Fenómeno de Christensen \ Krĭs´chen-senz fĭ-nŏm´a-nŏn´, -nen \ :

resto del cíngulo \ sĭng'gya-lum rĕst \ : una porción de un parcial removible dentadura postiza que entra en contacto con el receso preparado en el cíngulo del

cingulum \ sĭng'gya-lum \ n (1845): la convexidad lingual de muchos

tercio de la corona anatómica del diente anterior; cingula f pl

dientes anteriores; una protuberancia convexa en el cuello uterino lingual

epónimo para el espacio que ocurre entre posterior opuesto superficies oclusales durante la protrusión mandibular; orig, Carl Christensen, dentista / profesor, Dinamarca:

Christensen C. El problema de la picadura. D Cosmos 1905: 47: 1184-95

chroma \kr_o'ma \n (1889): 1. la pureza de un color, o su partida de blanco o gris: 2. la intensidad de un tono distintivo: saturación de un matiz 3. chroma describe la fuerza o saturación del tono (color); comp, SATURACIÓN

Munsell AH. Una notación de color. Baltimore, MD: Munsell Color Co .; 1975: 14-17

estímulo cromático \ kr om at'ik stim'va-lus \ : un estímulo que baio Las condiciones de adaptación que prevalecen dan lugar a una percepción cromática

coordenadas de cromaticidad \ kr o ma-tis i-t ek o-ôr di-nitz \ : los dos dimensiones de cualquier sistema de orden de color que excluva la claridad dimensionar y describir la cromaticidad. A menos que se especifique lo contrario fied, el término se refiere a las coordenadas CIE x, y, y z para el Iluminante C

y 2 grados (1931) Observador estándar; syn, coordenadas de color

diagrama de cromaticidad \ kr o ma-tis i-t ed i a-gr am \ : un diagrama plano en el que cada punto representa una combinación diferente de dominante longitud de onda y pureza y que generalmente se construye en algunos forma de un triángulo con primarias colorimétricas representadas en el esquinas el diagrama de cromaticidad estándar de CIE es esencialmente un derecho triángulo angular que representa primarios hipotéticos y el com gama de cromaticidad completa del observador estándar CIE

cromaticidad \ kr_o'm'at'ĭk-něs \ n : la intensidad del tono expresada en el sistema de color natural

cromatopsia \ kr¯o'ma-tŏp'zha \ n : un estado de visión anormal en qué objetos incoloros aparecen coloreados; un defecto visual en el que los objetos de color aparecen de forma poco natural y objetos incoloros

crónica \ krŏn'ik \ adj (1601): marcada por larga duración o frecuente reaparición: no agudo siempre presente: crónicamente adi, cronicidad n

bloqueo cerrado crónico \ krŏn'ik kl ozd lŏk \ : con respecto a la articulación temporomandibular, una restricción en el movimiento de la articulación causada por un disco intraarticular desplazado anteriormente y generalmente características denominado dolor, especialmente durante la función

dolor crónico \ krŏn'ik p an \: dolor marcado por una larga duración o recurrencia frecuente

CIE: acrónimo de Commission Internationale d'Eclairage

Sistema CIELab \ CIEL ab sis 'tem \ : CIE LAB relaciona el triestímulo valores a un espacio de color; esta escala representa el iluminante y el observador; estableciendo una escala de color uniforme, medidas de color se puede comparar y definir movimientos en el espacio de color

Iluminante estándar CIE \ CIE st an 'dard i-l o o 'ma-nent \ : the illuminantes A, B, C, D 65 y otros iluminantes, definidos por el CIE en términos de distribuciones de potencia espectral relativa; A = Planckion radiación (un cuerpo teórico que absorbe todo el radiante óptico incidente energía) una temperatura de aproximadamente 2856 K; B = radiación solar directa, 48,000 K; C = luz diurna promedio; D 65 = luz del día, incluyendo el ulregión traviolet, 6500

cine fl uoroscopia \ sĭn "e'fl"or ah sk a'ko p e \ n : dinámica fluoroscópica imágenes grabadas como un archivo de película

cineradiografía \ sĭn'ar a'd e-o-gr'a'f e \ n : la creación de un archivo de película de radiografías sucesivas con medio de contraste en un fluoroscópico imagen que aparece en un monitor

diente o corona artificial; comp , ASIENTO DE DESCANSO cierre circunferencial \ ser-k um-fa-rěn' shal kl'asp \ : un retenedor que rodea un diente más de 180 grados, incluido el opuesto ángulos, y que generalmente hace contacto con el diente en toda la extensión del cierre, con al menos un terminal ubicado en un área socavada

brazo de cierre circunferencial: syn, CIERRE CIRCUNFERENCIAL

fuerza de sujeción: la fuerza de compresión que ejerce un sujetador sobre un junta atornillada La estabilidad de una junta atornillada depende de resistencia de la fuerza de sujeción; syn, PRELOAD, comp, EMBEDMENT RELAJACIÓN

cierre \ kl asp \ n (14c): el componente del conjunto de cierre que engancha una porción de la superficie del diente y entra en un Dercut para retención o permanece completamente por encima de la altura del contorno para actuar como un elemento recíproco; generalmente se usa para estabilizar y retener una dentadura postiza parcial removible: svn. AKERS CLASP, BAR CLASP. CIERRE CIRCUNFERENCIAL, CIERRE COMBINADO, CONTINUO CLASP, INFRABULGE CLASP, SUPRABULGE CLASP, WROUGHT WIRE CORCHETE

brazo de cierre: svn . CLASP

conjunto de cierre \ kl asp a-sem bl e \: la parte de un parcial extraíble dentadura postiza que actúa como un retenedor directo y / o estabilizador para un prostesis al abarcar o contactar parcialmente un diente pilar; Nota editorial para uso: los componentes del conjunto de cierre incluyen CIERRE RETENTIVO, CIERRE RECIPROCAL, CINGULO, INCISAL o DESCANSO OCULTO Y CONECTOR MENOR

directriz de cierre: syn, LINEA DE ENCUESTA

classi fi sistema de cationes: syn , PROSTODÓNTICO DIAGNÓSTICO ÍNDICE

despeje \ klîr'ens \ n (1563) : una condición en la cual los cuerpos pueden pasar el uno al otro sin obstáculos. Además, la distancia entre cuerpos (GPT-4)

hendidura \ klĕft \ n: 1. un espacio o abertura hecha por división; 2. a

hueco entre crestas o protuberancias

2 hendido \ klěft \ adj : parcialmente dividido o dividido

paladar hendido \ klĕft pˇal´ĭt \ n (1841) : 1. una fisura congénita o alargamiento abertura cerrada en el paladar blando y / o duro; 2. una apertura en el paladar duro y / o blando como resultado de una unión inadecuada del maxilar proceso y la mediana del proceso nasal durante el segundo mes de desarrollo intrauterino; syn , PALATAL CLEFT; comp, COMPLETO Paladar hendido, paladar hendido oculto

hendidura prótesis de paladar: syn , HABLA DE AYUDA PRÓTESIS

discurso paladar hendido avuda de prótesis: svn . HABLA DE AYUDA PRÓTESIS

apretar \ klěn'ching \ vt (13c): presionar y sujetar mandíbulas y dientes juntos frecuentemente asociados con nervios agudos tensión o esfuerzo físico

haga clic en \ klĭk \ n : un sonido breve y agudo, como chasquidos, grietas o ruido evidente en excursiones o apertura de la mandíbula; un distinto sonido o sensación de chasquido, generalmente audible (o con estetoscopio) o a la palpación, que emana de la (s) articulación (s) temporomandibular durante el movimiento de la mandíbula; puede o no estar asociado con alteraciones de la articulación temporomandibular; haciendo clic en \ kli'king \ n; comp, CLIC DE CIERRE TEMPRANO, CLIC DE APERTURA TEMPRANA, CIERRE TARDE CLIC. CLIC DE APERTURA TARDÍA. CLIC DE APERTURA MEDIA. RECIPROCAL HACER CLIC

clínica \ klĭnĭ-kel \ adj (ca. 1755): 1. de o relacionados con o llevado a cabo en o como dentro de una clínica; 2. analítico o separado; clínicamente adv

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 22

Volumen 117 Edición 58

ecuaciones clínicas de diferencia de color de la corona

corona clínica \ klĭn´i-kel kroun \ : la porción de un diente que se extiende desde la mesa oclusal o el borde incisal hasta el margen gingival libre remontaje clínico: syn, PROCEDIMIENTO DE MONTAJE

clinómetro n (1811): un dispositivo para medir ángulos de elevación. inclinación o declinación; adj clinométrico; clinometry n

ajuste y unicion de la contacta.

clip \klip \n: 1. cualquiera de los numerosos dispositivos utilizados para agarrar, abrochar o enganchar;

Coble LG. Una técnica de prótesis completa para seleccionar y colocar prótesis maxilofacial a un diente fijo o implante soportado restauración, es decir, un conector de barra, cofia u otro retenedor jerga de mordida cerrada: syn, DISMINUYE VERTICAL OCULTO

registro de relación céntrica; 2. utilizado para equilibrar fijos o extraíbles dentaduras postizas completas intraoralmente; orig, Lucian G. Coble, dentista, Norte Carolina, Estados Unidos; comp, DISPOSITIVO DE RASTREO DE RODAMIENTO CENTRAL, RASTREO DISPOSITIVO

Coble LG. La posición céntrica correcta debe establecerse para bien ajuste y función de la dentadura. Dent Survey 1951; 27: 1391-93

dientes arriba J Prosthet Dent 1960; 10: 455-8. cohesión \ k oh e'zhun \ n (1660): 1. el acto o estado de adherencia juntos con fuerza; 2. la fuerza por la cual las moléculas de materia se adhieren unos y otros; la atracción de la agregación; 3. atracción molecular

DIMENSIÓN

cerradura cerrada \ kl ozd lŏk \: un trastorno interno del temporoarticulación mandibular en la cual el disco se disloca anteriormente y generalmente medial al cóndilo; desplazamiento o dislocación de la disco sin reducción espontánea en la apertura de la boca; comp,

BLOQUEO CERRADO AGUDO, BLOQUEO CERRADO CRÓNICO, DESPLAZAMIENTO DESIDISCRO de curado nonstand: syn, resina autopolimerizable SIN REDUCCIÓN

reducción cerrada de una fractura \ kl\^ozd ri\-d\^uk\'shun\^uv\^a fr\^ak\'chur\\: reducción (reposicionamiento) y fijación de huesos fracturados sin haciendo una abertura quirúrgica al sitio de la fractura

espacio de conversación más cercano \ kl\^o's\endress sp\^e'king sp\^as \ : el espacio entre los dientes anteriores cuando el paciente está hablando; según el Dr. Earl Libra, el espacio no debe ser más o menos de 1 a 2 mm de espacio libre entre los bordes incisales de los dientes cuando el paciente está repitiendo inconscientemente la letra "S" Dr. Mever M. Silvermar denominado este discurso central, que se definió como el más cercano relación de las superficies oclusales y los bordes incisales de la dientes mandibulares a los dientes maxilares durante la función y rápido habla; Más tarde , el Dr. Silverman lo llamó el nivel de conversación más cercano y finalmente el espacio para hablar más cercano

Silverman MM. Hablando céntrico. Dent Digest 1950; 55: 106-11

Silverman MM. Medición precisa de la dimensión vertical por fonética y habla espacio céntrico. Dent Digest 1951; 57: 261-65

Silverman MM. El método de hablar en la medición de dimensiones verticales Sion, J Prosthet Dent 1953: 3: 193-99

Libra E. Estética y fonética en la construcción de prótesis completa. J Calif Dent Assoc 1950; 20: 179-85

Libra E. Los movimientos mandibulares del habla y sus siete valores relacionados J Prosthet Dent 1966; 16: 835-43

Libra E. La dimensión vertical del habla, el piloto de la oclusión. J Calif Dent Assoc 1975; 6: 42-47

Libra E. Sea / s / sea su guía. J Prosthet Dent1977; 38: 482-89

embrague $\$ kl $\$ un dispositivo colocado tanto en el maxilar como en el arcos mandibulares con el fin de soportar los componentes utilizados para registrar el movimiento mandibular

coadapted \ k oad ap'tid \ adi (1836): 1. adaptados mutuamente, especialmente por selección natural; 2. en medicina, la realineación adecuada de los trastornos partes colocadas: coadaptación n

 aleación de cromo cobalto: abbr , CoCr; una baja densidad, de grano grande aleación de fundición dental de metal base con estructura dendrítica prominente, compuesto de 60% a 75% de cobalto y hasta 30% de cromo con oligoelementos que pueden incluir pequeñas cantidades de Mo, Mn, Si y N; El cromo, por su efecto de pasivación, garantiza la resistencia a la corrosión de la aleación orig, Elwood Hayes, metalúrgico, industrial, 1900

terapia de coblación: contr, ablación en frío; pasando una radiofrecuencia corriente eléctrica bipolar a través de solución salina con la producción de un campo de plasma de iones de sodio; este campo iónico resultante puede separarse enlaces intracelulares a baja temperatura (60 C): una terapia aplicada en tratamiento de la apnea obstructiva del sueño y la amigdalectomía

Equilibrador Coble \ Kobel Balan-Ser \: epónimo de 1. un intraoral dispositivo de equilibrio utilizado para determinar la relación céntrica y obtener el

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

por el cual las partículas de un cuerpo se unen a lo largo de su masa

falla cohesiva \ k oh e'sĭv f al'yur \ : falla de enlace dentro de un dental material como resultado de una fuerza de tracción o corte; comp, ADHESIVO

Restauración de cerámica metálica sin collar \ kŏl'er-lĕs mĕ'l sa-r'am'ĭk rěs'ta-r a'shun \: una restauración cerámica de metal con la extensión de material cerámico en la línea de meta de la preparación sin subestructura metálica visible en el área marginal; corona de porcelana el margen está directamente en contacto con la línea de meta preparada: comp. MARGEN DE PORCELANA

ligamentos colaterales \ ka-l'at'er-al \ : dos o más ligamentos emparejados para una sola articulación con el propósito específico de restringir la exten flexión dentro de un solo plano. Relativo al temporomandibular articulación, hay dos ligamentos colaterales (discales), medial y lateral, que unen el disco articular a los polos medial y lateral de la Cóndilo de la mandíbula. Estos ligamentos también se han denominado ligamentos polares

 $coloide \setminus kŏl'oid \setminus n$: un material en el que se suspende un constituyente en un estado finamente dividido que es invisible a la vista pero capaz de dispersión de luz

sílice coloidal: sílice pirógena submicroscópica utilizada con frecuencia como suspensión en un líquido y mezclado con muchos fosfato Fundición de inversiones para mejorar la suavidad y el control de la fundición

color \ k ul'or \ n (13c): 1. un fenómeno de luz o percepción visual que permite diferenciar objetos que de otro modo serían idénticos; 2. el calidad de un objeto o sustancia con respecto a la luz reflejada o transmitido por él. El color generalmente se determina visualmente por medida tonalidad de matiz, saturación y reflectancia luminosa de lo reflejado ligero: 3, una respuesta visual a la luz que consta de las tres dimensiones de matiz, valor y croma; comp, COLOR PERCIBIDO, PSICO-COLOR FISICO

daltonismo \ k~ul'or bl ind'nis \ : visión anormal del color o incapacidad para discriminar ciertos colores, más comúnmente a lo largo del

constancia de color \ k `ul' or kŏn' stan-s e \ : independencia relativa de color percibido a los cambios en el color de la fuente de luz

el color de fi ciencia \ k ulor di-Fishen-SE \ : un término general para todas las formas de visión en color que produce una discriminación de cromaticidad por debajo de lo normal límites, como monocromatismo, dicromatismo y anómalo

diferencia de color \ k ul'or dif'er-ens \ : magnitud y carácter de la diferencia entre dos colores bajo condiciones especificadas; referido

ecuaciones de diferencia de color \ k ˜ul´or dı̃f´er-ens ı̆-kw ¯a´zhanz, -shanz \ : ecuaciones que transforman la Comisión Internacional de Eclairage (CIE) se coordina en una matriz más uniforme de manera que la distancia entre dos colores es más casi proporcional a la magnitud de una diferencia observada entre ellos independientemente de su tono

Página 23

Mayo de 2017 e23

notación de color \ k~ul'or n~ot~a'shun \ : el uso de símbolos en algunos moda ordenada por la cual se pueden definir los atributos del color o puede establecerse en una fórmula escrita

índice de reproducción cromática \ k`ul'or rĕn'der-ing ĭn'dĕks \ : un número de 1 a 100 dado a una fuente de luz para indicar su equivalencia relativa a luz blanca pura, que tiene un índice de reproducción cromática (CRI) de 100. El cuanto más cercano es el número a 100, más se parece a la luz blanca pura

escala de colores \ k'ul'or sk al \: una disposición ordenada de colores que muestra cambio graduado en algún atributo o atributos de color como valor escala

color sólido \ k~ul´or sŏl´ĭd \ : una figura simbólica en tres dimensiones que representa las relaciones de todos los colores posibles con respecto a sus atributos primarios de matiz, valor y croma. Por lo general, aparece el valor como el eje vertical de la figura con tonalidad y croma representados en coordenadas polares sobre el eje del valor, siendo el croma radial. los los límites del sólido son en realidad irregulares, pero a veces es

El uso de dichos dispositivos mejora la apertura en lugares quirúrgicos, químicos o Las alteraciones eléctricas de los labios han resultado en una restricción severa o contracturas syn, férula labial; comp, dispositivo de expansión interoclusal, DISPOSITIVO OCULUSAL

notación de color compomer

hueso compacto \ kŏm'pakt' b on \: cualquier sustancia ósea que denso o duro; syn, HUESO CORTICAL

curva de compensación \ kŏm'pen-s a'shun kûrv \: 1. la antecurvatura posterior (en el plano medio) y mediolateral curvado (en el plano frontal) dentro de la alineación de la oclusión superficies y bordes incisales de dientes artificiales que se utilizan para desarrollar oclusión equilibrada; 2. El arco introducido en la construcción de prótesis dentales removibles completas para compensar la influencias iniciales producidas por la guía condilar e incisal durante movimientos excéntricos mandibulares laterales y protrusivos; syn, curvatura de compensación, curva de compensación

colores complementarios \ kom'pla-měn'ta-r e, -tr ek ul'orz \: 1. dos

representado como un cilindro, una esfera o un cubo

estándar de color \ k ul'or st an'dard \ : un color cuya psicofísica las dimensiones se han medido y especificado con precisión

estímulo de color \ k ul'or stim'yu-lus \ : radiación visible que ingresa al ojo y produce una sensación de color, ya sea cromático o acromátic

temperatura de color \ k~ul'or tem'per-a-ch o or', tem'pra- \: the tem-Peratura en grados Kelvin (Celsius más 273) de una absorción total o cuerpo negro (objeto) que produce colores según la temperatura cambios el rango es de un rojo opaco a amarillo a blanco a azul; esta el término a veces se usa incorrectamente para describir el color de "blanco" fuentes de luz; El término correcto para describir el color de las fuentes de luz. está correlacionada la temperatura de color

colorímetro \ k~ul'a-rĭm'ĭ-ter \ n (ca. 1863) : un dispositivo que analiza color midiéndolo en términos de un color estándar, escala de colores o ciertos colores primarios; un instrumento usado para medir la luz reflejado o transmitido por una muestra

colorear \ k'ul'or-ing \ n (14c) : 1. el acto de aplicar colores; 2) algo que produce color o efectos de color; 3. el efecto pro ducado aplicando o combinando colores; comp, COLOR EXTRÍNSICO ING. COLORACIÓN INTRÍNSECA

cierre de combinación \ kŏm´bi-n¯a´shun klˇasp \ : una circunferencial retenedor para una prótesis parcial removible que tiene un molde recíproco brazo y cierre retentivo de alambre forjado

síndrome de combinación \ kŏmŏbi-n¯a´shun sĭn´dr¯om \: el carácter características terísticas que ocurren cuando un maxilar edéntulo se opone por dientes anteriores mandibulares naturales y un bilateral mandibular prótesis parcial removible con base de extensión, incluyendo pérdida de hueso desde la porción anterior de la cresta maxilar, hiperplasia de la tuberosidades, hiperplasia papilar de la mucosa del paladar duro, supraerupción de los dientes anteriores mandibulares y pérdida de alveolar altura de hueso y cresta debajo de la mandíbula extraíble parcial bases para dentaduras postizas: sin. síndrome de hiperfunción anterio

Kelly E. Cambios causados por una prótesis parcial removible mandibular oponerse a una dentadura postiza maxilar completa. J Prosthet Dent

conminute \ kŏm'an oot \ (1626) : para reducir la comida en partes pequeñas (GPT-4); - nuted ; - nuting vt; trituración \ kŏman o oshun \ n

fractura conminuta \ kŏm´an¯o¯o´tĭd frˇak´chur \ : una fractura en la que el hueso está roto en varios lugares en la misma región; una fractura en que el hueso está aplastado y astillado

comisura \ kŏm'a-sh o or \ n (15c) : un punto de unión o unión especialmente entre dos partes anatómicas, es decir, la esquina de la boca; $\textbf{commissural} \setminus \texttt{kŏm'ĭz-`ur'}1 \setminus \textit{adj} \; ; \textit{syn}, \; \texttt{MODIOLUS}$

férula de comisura \ kŏm'a-sh o or splĭnt \: un dispositivo colocado entre los labios que ayudan a lograr una mayor apertura entre los labios;

colores que, cuando se mezclan en proporciones adecuadas, dan como resultado un color neutro; luces de colores que son complementarias cuando se mezclan una forma aditiva forma luz blanca y sigue las leyes de aditivos mezcla de colores; colorantes que son complementarios cuando se mezclan juntos forman negro o gris v siguen las leves de sustracción mezcla colorante; 2. colores ubicados en posiciones directamente opuestas en

implante subperióstico de arco completo \ kŏm-pl et' ärch s'ub-pĕr' eŏs-t el ĭm-pl ant \: un dispositivo colocado debajo del periostio en el re cresta sidual para proporcionar pilares para soportar un extraíble o prótesis completa fija en un arco totalmente edéntulo; Nota editorial para uso: tales implantes deben describirse por medio de su relación relación a sus bases de soporte, el hueso alveolar; como tal, en colocación, el implante se describe como un implante dental eposteal: comp, IMPLANTE DENTAL EPOSTEAL

paladar hendido completo \ kŏm-pl¯et´ klěft pˇal´īt \ : una apertura que se extiende a través de la cresta alveolar anterior, y primaria y paladares secundarios; syn, PALATAL CLEFT

corona completa \ kŏm-pl et kroun \: syn , CORONA ARTIFICIAL

dentadura completa \ kŏm-pl et děn'chur \ : una fija o extraíble prótesis dental que reemplaza la dentición completa y asociada estructuras de los maxilares o la mandíbula; syn, DEN COMPLETO FIJO TURE, DENTURA COMPLETA DESMONTABLE

prótesis de prótesis completas \ kŏm-pl et dĕn´chur prŏs-thĕt´iks \ obs: 1. el reemplazo de los dientes naturales en el arco y su partes asociadas por sustitutos artificiales; 2. el arte y la ciencia de la restauración de una boca edéntula (GPT-4); syn, DEN COMPLETO PROSTODONCIA TURA

prostodoncia de prótesis completa \ kŏm-pl et děn'chur prŏs'thodon'tiks \: se refiere a ese conjunto de conocimientos y habilidades pertenecientes a la restauración del arco edéntulo con una dentadura completa; Nota editorial para uso: prostodoncia de prótesis completa en general se refiere a la dentadura postiza removible fija completa y completa

moulage facial completo \ kom-pl et f a shal m o o-lazh \: una impresiónprocedimiento de sesión utilizado para registrar los contornos de los tejidos blandos del conjunto

rehabilitación bucal completa n : este término se aplica a la restauración ración de dientes, con o sin implantes dentales, con dental fijo Prótesis en los maxilares y la mandíbula.

base de la dentadura completa: syn, BASE DE DENTURA DEFINITIVA

fractura complicada \ kŏm'plĭ-k a'tĭd fr`ak'chur \ : una fractura con lesión significativa a tejidos blandos adyacentes (es decir, lesión neurovascular)

compómero \ Kompo-mer \ n (1998): un compuesto de poli-ácido modificado resina, compuesta de relleno de vidrio no reactivo, dime modificado con ácido resina de tacrilato y un iniciador; los compomers no tienen el

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 24

Volumen 117 Edición 58

condilartrosis del compómero

capacidad de unirse químicamente a las superficies de los dientes, por lo tanto, necesitan agentes de resina de imprimación / unión para aplicaciones de unión dental: comp. IONOMERO DE VIDRIO, IONOMERO DE VIDRIO MODIFICADO CON RESINA

componentes de masticación \ kŏm-p o nentz uv m as ti-k a shun \ : aquellos factores de manipulación y conminución de alimentos que preceden deglución

componentes de la oclusión \ kŏm-p¯o´nentz uv a-kl¯o¯o´zhun \ : el varios elementos que están involucrados en la oclusión, como el articulaciones temporomandibulares, la musculatura asociada, los dientes, sus superficies de contacto y tejidos de inversión, y / o el dental estructuras de soporte; syn, DETERMINANTES DE MANDIBULAR MOVIMIENTO

resina compuesta: un material polimérico altamente reticulado reinforzado por una dispersión de sílice amorfa, vidrio, cristalino o partículas de relleno de resina orgánica y / o fibras cortas unidas a la matriz por un agente de acoplamiento; COMP, COMPUESTO REFORZADO CON FIBRA

chapa laminada de resina compuesta: una resina compuesta delgada y unida

Restauración que restaura la cara, incisal y parte de la proximidad. superficies de dientes que requieren restauración estética; comp , <code>ENFRENTANDO</code>

chapa de resina compuesta: fabricación en laboratorio de una prótesis con resina compuesta en capas unida a un marco; comp , ENFRENTANDO

El proceso de aumentar la densidad de las porcelanas dentales durante procesamiento eliminando el exceso de agua con vibración y borrado

 $\textbf{reacci\'on de condensaci\'on} \setminus k\~on\'d\'en-s~a\'shun~r~e-\~ak\'shun \setminus \textbf{:}~cualquier~producto~qu\'imico~$ reacción entre dos moléculas para formar una molécula más grande, con el eliminación de una molécula más pequeña

coincidencia de color condicional \ kon-dĭsh'a-nal k ul'or m ach \ : un par de colores que parecen coincidir solo en condiciones limitadas, como un fuente de luz particular y un observador particular; un partido metamérico

agenesia condilar \ kŏn'da-lar a-iĕn'ĭ-sĭs \ : un desarrollo anormal maldad caracterizada por la ausencia del cóndilo

articulador condilar \ kŏn´da-lar är-tĭk´va-la-tôr \ : un articulador con los componentes del camino condilar como parte del miembro superior y cuyos componentes de réplica condilar son parte del miembro inferior; syn, ARCON ARTICULATOR; comp, ARTICULADOR NO CONCONTRADO

eje condilar \ kŏn'da-lar ~ak'sĭs \ : una línea hipotética a través del cóndilos mandibulares alrededor de los cuales puede girar la mandíbula

dislocación condilar \ kŏn'da-lar dĭs'l ok a'shun \: un no-auto-Reducción del desplazamiento del cóndilo mandibular, generalmente hacia adelante de la eminencia articular

desplazamiento condilar: posicionamiento del cóndilo fuera de su

 ${\bf compuesto} \ n \ , argot \ (19c) : sin, {\tt COMPUESTODE IMPRESIÓN} \ , \ {\tt MODELADOCOMPUESTODE IMPRESIÓNPLÁSTICA}$

articulación compuesta \ kŏm-libra' articulación \ : una articulación que involucra tres o más huesos

moldeo por compresión \ kom-pres'shun m^ol'ding \ : el acto de presionando o apretando juntos para formar una forma dentro de un molde; la Adaptación, bajo presión, de un material plástico a un molde

compresión del tejido: sin, DESPLAZAMIENTO DE TEJIDOS

tensión de compresión \ kōm-près Tv strès \ : la fuerza inducida interna que se opone al acortamiento de un material en una dirección paralela a la dirección de las tensiones; cualquier fuerza inducida por unidad de área que resiste la deformación causada por una carga que tiende a comprimir o acortar un cuerpo

ingeniería asistida por computadora: acrónimo es CAE; incorpora algoritmos matemáticos para controlar y ayudar al diseño y fabricación de prótesis dentales; comp, AYUDA POR COMPUTADORA DISEÑO.

control numérico por computadora: acrónimo es CNC; una interacción perfecta gracion de asistido por computadora diseño y asistido por computadora programas de fabricación para hacer objetos en 3D; esto podría ser técnica sustractiva o aditiva

cirugía guiada por tomografía computarizada: un procedimiento quirúrgico que utiliza un dispositivo (guía quirúrgica) que se imprimió desde un archivo digital de la tomografía computarizada de haz cónico (CBCT); comp, STEREOTAC-CIRUGÍA TIC, GUÍA QUIRÚRGICA

tomografía computarizada \ kom-py o o 'ta-r ' ızd t 'o-mōg' ra-f 'e \ : acrónimo es CT; La técnica por la cual la radiografía multidireccional los datos de transmisión a través de un cuerpo se reconstruyen matemáticamente por una computadora para formar una representación transversal eléctrica de la anatomía de un paciente; CT se utiliza como acrónimo para designar cualquier campo técnico asociado con estas técnicas; comp, CBCT

concrescencia \ kon-krĕs'ens \ n : la unión de raíces de aproximación dientes por deposición de cemento

concretion \ kon-kr_e' shun \ n : cualquier masa inorgánica en una cavidad natural u órgano

condensación n : 1. condensación de amalgama: la compactación de amalgama dental mediante el uso de la fuerza para eliminar el exceso de mercurio y asegurar la continuidad de la fase matricial; 2. condensación de porcelana:

ubicación normal en la fosa glenoidea

ı guía condilar \ kŏn 'da-lar g "ıd 'ns \ w : guía mandibular generado por el cóndilo y el disco articular que atraviesa el contorno de la eminencia articular

 $_2$ guía condilar \ kŏn'da-lar g \ id'ns \ n: la forma mecánica ubicado en la región posterior de un articulador que controla movimiento de su miembro móvil

conjunto de guía condilar \ kŏn' da-lar g ad a-sĕm' b e \: el componentenents de un articulador que guía el movimiento del condilar análogos

inclinación de la guía condilar \ kŏn'da-lar g ad in'kla-n a' shun \ : the ángulo formado por la inclinación de una superficie de control de guía condilar de un articulador y un plano de referencia especificado; comp, LATERAL INCLINACIÓN CONDILAR

posición de bisagra condilar \setminus kŏn 'da-lar hĭnj pa-zīsh'an \setminus obs : el poposición de los cóndilos de la mandibula en las fosas glenoideas en las que es posible el movimiento del eje de la bisagra (GPT-4)

inclinación condilar \ kŏn'da-lar ĭn'kla-n'a'shun \: la dirección de el camino del cóndilo (GPT-4)

camino condilar \ kŏn'da-lar p*ath \ : ese camino recorrido por el cóndilo mandibular en la articulación temporomandibular durante varios movimientos mandibulares

elemento de camino condilar \ kŏn'da-lar p*ath ĕl'a-ment \ : el miembro de Un articulador dental que controla la dirección del cóndilo. movimiento

trazado de camino condilar \ kŏn´da-lar pˇath tr¯a´sšng \ : un registro gráfico Tración del movimiento del cóndilo; syn, RASTREO MANDIBULAR

inclinación condilar nonstand: syn, trayectoria condilar, LATERAL RUTA CONDILAR

subluxación condilar \ kŏn´da-lar sˇub´lˇuk-s¯a´shun \ : un auto reductor luxación incompleta o parcial del cóndilo

condilartrosis \ kŏn'da-lar-thr-o'sīs \ n: una articulación elipsoidal; una modificación del tipo de bola / encaje de la articulación sinovial en la que las superficies articulares articulares son elipsoides en lugar de esferoides; debido a la disposición de los músculos y ligamentos alrededor de la articulación, todo se permiten movimientos excepto la rotación alrededor de un eje vertical; syn, articulación elipsoidea, articulación condilar, articulación condilar, condiloide articulación o articulación elipsoidal

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 25

Mayo de 2017

cóndilo \kŏn'd-il, -dl \n (1634): una prominencia articular de un hueso, es decir, en la mandibula; Una proyección elipsoidal del hueso que articula con la eminencia articular del hueso temporal, que tiene un dimensión mediolateral que es mayor que su anteroposterior dimensión; condilar adj; comp, RUTA CONDILAR, LATERAL RUTA CONDILAR, CONDILAR, CONDILAR, CUELLO DEL CILINDRO

acorde cóndilo: syn, EJE CONDILAR

cabeza cóndilo: syn, CONDYLE

ruta del cóndilo: sin. RUTA CONDILAR

condilectomía: extirpación quirúrgica del cóndilo

condilotomía: corte quirúrgico a través del cuello del pro- condiloide impuesto; También se refiere a la extirpación quirúrgica de una parte de la articulación superficie del cóndilo mandibular (llamado afeitado condilar)

cono \k^on \n (1562): uno de los receptores de la visión del color que se encuentra en la capa retiniana del ojo y se concentra en la mácula lutea

Tomografía computarizada de haz cónico (CBCT): una dispersión de rayos X en un patrón divergente y capturado para datos volumétricos digitales o vóxeles para imágenes anatómicas

defecto con fl uyente del seno: una comunidad oronasal u oroantral catión como resultado de un defecto anatómico de los maxilares

conformador: la porción de una prótesis maxilofacial que sirve para llenar un defecto como parte de la prótesis; syn, SECTION

congénito \ kon-jèn'î-tl\ adj (1796): existente en, y generalmente antes,

nacimiento; refiriéndose a las condiciones que están presentes al nacer, independientemente de
1 contorno \ kōn'î-o-or \ n (1662): un contorno, especialmente de una curva o

dientes para ayudar en su estabilización y actuar como un retenedor indirecto en un prótesis parcial removible con base de extensión

coordinación cóndilo

barra continua retenedor indirecto: syn, CONTINUOUS BAR CONECTOR

retenedor de barra continua: syn, CONECTOR CONTINUO DE BARRA; comp, RETENEDOR INDIRECTO

cierre continuo \ kon-tīn'y¯o¯o-us kl⁻asp \: 1. en prosto- extraíble dontics, un retenedor circunferencial (cierre) cuyo cuerpo emana desde un descanso oclusal y se extiende a través de la superficie vestibular o lingual cara de más de un diente (por lo tanto, continuando) antes enganchar un corte en la pared proximal más alejada del reposo oclusal; 2. cualquiera de varios diseños de principios del siglo XX para apretar dientes naturales para retener una dentadura postiza parcial removible

Kennedy E. Construcción de prótesis parcial. Brooklyn, NY: Artículos dentales de interés editorial: 1928: 377-90

cierre de cable de bucle continuo \ kon-tĭn' y o o-us l o op w ir kl'asp \ obs : esto Se usó un conjunto de cierre para rodear completamente un diente, particularmente Diente de "lado recto", por medio de un cable. Si el retenedor no estaba

continuo, se describió como un cierre de alambre de bucle abierto ; orig, J Wright Beach, dentista, Toronto, Canadá

Roach FE. Dentaduras parciales. The Dental Summary 1915: 35: 203-10

espectro continuo \kon-tin'y o o-us spek'trum \: un espectro o sección del espectro en el que las radiaciones de todas las longitudes de onda son presente; opuesto a los espectros de línea o espectros de banda

su causalidad barra de conexión: syn, CONECTOR DE BARRA; comp, CONECTOR PRINCIPAL

tejido conectivo \ ka-něk' tīv tīsh oo \: un tejido de mesodermo origen rico en procesos de entrelazado que soporta o une otros tejidos

ı **conector** \ ka-něk´tor \ n (15c) : en prostodoncia extraíble, el

porción de una prótesis parcial removible que une sus componentes; comp. BAR CONNECTOR, CONTINUO BAR CONNECTOR, MAYOR CONECTOR. CONECTOR MENOR

2 **conector** \ ka-nëk´tor \ n : en prostodoncia fija, la porción de un prótesis parcial fija que une los retenedores y el póntico (s); *comp*,

INTERNO CONECTOR NO RÍGIDO CONECTOR RÍGIDO CONECTOR, CONECTOR SUBOCCLUSAL

barra de conector: syn, BAR CONNECTOR

consulta \ kŏn-s'ul't¯a'shun \ n (15c): una deliberación entre aquellos que prestan atención médica con respecto al diagnóstico del paciente y / o su tratamiento

rcontacto \ kŏn' t'akt \ n (1626): la unión o unión de superficies; la aparente contacto o tangencia de cuerpos; comp, PROXIMAL

2 contacto \ kŏn´t´akt \ vi (1834) : para hacer contacto; poner en contacto
para entrar o estar en contacto con; comp. EQUILIBRIO OCULUSO CONTACTO, CONTACTO OCULTO DEFLECTIVO, CONCILIO OCULTO INICIAL
TACTO, CONTACTO OCULTO

ángulo de contacto: el ángulo formado por una tangente a la gota de líquido y la superficie sólida; una medida de MOVILIDAD

área de contacto \ kŏn´t¨akt âr´¯ea \ : la región en la superficie proximal de un diente que toca un diente adyacente; syn, CONPROXIMAL CONÁrea de contacto

escáner de contacto: adquisición de un escáner 3D de las superficies de un objeto por contacto mecánico y utilizando trazados de línea; comp, máquina de medir coordinada

conector de barra continua \ kon-tin'y o o-us bär ka-něk'tor \: un metal la barra generalmente descansa sobre las superficies linguales de la mandibular anterior

figura irregular: la linea que representa este contorno; la forma general o estructura de algo; *comp*, ALTURA DE CONTORNO, TRANSICION CONTORNO TIONAL

2 contour \ kŏn't¯o¯or \ adj (1844): siguiendo líneas de contorno o formando surcos o crestas a lo largo de ellos; hecho para adaptarse al contorno de algo 3 contorno \ kŏn't¯o¯or \ vt (1871): para dar forma al contorno de; para dar forma en cuanto a los contornos: para construir de conformidad con un contorno

injerto de contorno: syn, ONLAY GRAFT

contracción \kon-tr'ak'shun\n (15c): en fisiología muscular, el desarrollo de tensión en un músculo en respuesta a un estímulo; comp, CONTRACCIÓN ISOMÉTRICA, CONTRACCIÓN ISOTÓNICA, POSTURAL CONTRACCIÓN

contractura \setminus kon-tr'ak' chur \setminus n (1658) : un acortamiento permanente de un músculo; syn, CONTRACTURA MUSCULAR, CÁPSULA MIOFIBRÓTICA CONTRACTURA, CONTRACTURA MIOSTATICA

contralateral \ kŏn'tra-l'at'er-al \ adj (1882): ocurriendo o actuando en conjunción con partes similares en un lado opuesto

cóndilo contralateral: comp , CONDILO LATERAL NO TRABAJADOR

ángulo de convergencia \ kon-vûr´jens 'ang´gel\: el ángulo, medido en grados vistos en un plano dado, formados por las paredes axiales cuando un diente o superficie mecanizada en un metal o material cerámico es preparado para una prótesis dental fija; Nota editorial para uso: el El término convergencia oclusal total se aplica al ángulo formado entre dos paredes axiales opuestas; el término conicidad se aplica al ángulo formado entre una pared axial y la ruta de colocación sobre el diente o superficies mecanizadas de un metal o material cerámico; syn, ángulo de convergencia, CONVERGENCIA TOTAL OCULUSA; comp, TAPER

coordinación $\ k$ -o-ôr'dn-a'shun $\ n$ (1643): símbolo suave y controlado movimiento métrico

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 26

e26 Volumen 117 Edición 5S

articulación craneomandibular de coordinación

• cope \ k^-op \ n (bef.12c): la mitad superior de cualquier matraz utilizado en la fundición; el lado superior o de la cavidad de un matraz de dentadura postiza usado junto con el arrastre o la mitad inferior del matraz; comp, DRAG

 ${\tt 2}$ cope \backslash ${\tt k}^-$ op \backslash ${\tt v}b$: para vestirse, cubrirse o decorarse con una capa; para cubrir, como si con un afrontamiento o afrontamiento

afrontamiento \ Köping \ n (ea. 1909): una cubierta delgada o corona hecha de Aleación de metal o cerámica que está unida a un pilar que soporta un sobredentadura, prótesis parcial fija o prótesis completa fija;

Nota editorial para uso: el metal fundido para una corona de metal-cerámica o dentadura postiza parcial fija se conoce como MARCO; comp,

COPIA DE IMPRESIÓN, MARCO. TRANSERENCIA DE COPIA

impresión de recogida de afrontamiento: syn, COPING IMPRESSION; comp , PICK-LIP IMPRESION

afrontamiento de prótesis obs : syn, sobredentadura

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{resina de copolímero} \setminus k$\bar{-}o-p\"{0}l'a-mer \setminus : polímeros formados a partir de más de un tipo de unidad de repetición molecular \\ \end{tabular}$

banda de cobre \kŏp'er b'and \: un cilindro de cobre utilizado como matriz para haciendo una impresión

fresado de copia: también denominado control numérico por computadora (CNC) molienda; fabricación asistida por computadora (CAM) sin computadoradiseño asistido (CAD) mediante el escaneo directo de un objeto

coraliforme \setminus Koral-IFORM \setminus adj: tiene la forma de coral; ramificado como un coral a menudo con referencia a ciertos tipos de hidroxilapatita materiales de implante

produce la cromaticidad; se mide en grados Kelvin, para en el que se debe levantar un cuerpo negro para proporcionar la coincidencia más cercana, en cromaticidad, a una fuente de luz particular

corroer \ ka-r od \ vt (15c): 1. deterioro de un metal como resultado de un reacción electroquímica dentro de su entorno; 2. comer fuera por grados como por roer; 3. desgastarse gradualmente por lo general accion quimica

corrosión \ ka-r-o'zhen \ n (15c): la acción, proceso o efecto de corroyendo un producto de corrosión; la pérdida de componentes elementales al entorno adyacente

corrosivo \ ka-r^o´sĭv \ adj (14c) : tender o tener el poder de corroer

hueso cortical \ kôr´tı̆-kal \ : la capa periférica del óseo compacto tejido

Síndrome de Costen L: epónimo de trastorno temporomandibular DERS; orig, James Bray Costen, médico / otorrinolaringólogo, EE. UU., 1895-1962

Costen JB. Un síndrome de oído y síntomas sinusales dependientes de Funciones alteradas de la articulación temporomandibular. Ann Otol Rhinol Laryngol 1934; 43: 1-15

 $\mbox{\bf acoplamiento} \setminus k^* \mbox{up'Iing} \setminus n : \mbox{un dispositivo que sirve para vincular o conectar extremos de partes u objetos adyacentes}$

agente de acoplamiento: agente químico que mejora la superficie covalente unión entre componentes orgánicos e inorgánicos; relacionado con cerámica dental y nanopartículas en resinas compuestas; silano es comúnmente utilizado en odontología para este propósito

acoplamiento lug \ k`up'lĭng l'ug \: una pequeña parte saliente de una más grande miembro; una proyección o una fundición a la que un perno u otra parte puede Adjuntado

enlace covalente \ k_ov_a'lĕnt bŏnd \ n (1939) : un enlace químico be-

un diente vital o endodonciamente tratado

coronal \ kôr'a-nal, k¯or'-, ka-r¯o'nal \ adj (15c): 1. de o relacionado con un corona o corona; 2. relacionado con cualquier plano longitudinal o sección que pasa a través de un cuerpo en ángulo recto al plano medio; 3) perteneciente a la corona de un diente

plano coronal \ka-r'o-nal pl'an \: acostado en la dirección de la corona sutura, de o relacionada con el plano frontal, que pasa a través del eie largo de un cuerpo

coronectomía: resección de la corona de un diente intencionalmente retener la raíz en el hueso alveolar; syn, DECORONACIÓN

espacio maxilar coronoide \kôr'a-noid', kŏr'- m'ak'sa-lĕr' e sp as \: the región entre el aspecto medial del proceso coronoide de la mandíbula y el aspecto vestibular de la tuberosidad de los maxilares, limitado anteriormente por el arco cigomático

proceso coronoide \ kôr'a-noid', kŏr'- pro-sès \ : el triangular delgado eminencia redondeada que se origina en la superficie anterosuperior de la rama de la mandíbula; comp, HIPERPLASIA DEL CORONOIDE PROCESO

coronoidectomía: extirpación quirúrgica del proceso coronoide

coronoplastia \kŏr'am¯o-pl
'as't¯e \ n (20e) : syn, REPLANTEO OCULUSO, REHABILITACIÓN ESTÉTICA

Reparto corregido: syn, CAST ALTERADO

cera correctiva: syn, CERA DE IMPRESIÓN DENTAL

entre dos átomos o radicales formados por el intercambio de un par (solo enlace), dos pares (doble enlace) o tres pares (triple enlace) de electrones syn, enlace primario

tornillo de la cubierta: syn, TORNILLO DE CURACIÓN

Montaje Craddock: epónimo de una técnica para articular dental moldes usando el triángulo equilátero de cuatro pulgadas de Bonwill, de modo que existen distancias iguales entre los elementos condilares y el incisivos mandibulares en la dimensión vertical oclusal (OVD)

Craddock FW, Symmons HF. Evaluación del arco facial. J Prosthet Dent 1952: 633

base craneal \kr a'n e-al b as \: la parte inferior del cráneo que es se piensa que es relativamente estable durante toda la vida y se usa en cefalometría como punto de referencia para medir los cambios como resultado del crecimiento, tiempo o tratamiento

prótesis craneal \ kr a 'n e-al pròs-th e-sis \ : un biocompatible, reemplazo implantado permanentemente (prótesis maxilofacial) para un porción de los huesos del cráneo; un reemplazo artificial para una porción de los huesos del cráneo; comp , implante craneal , prótesis de cráneoplastia , cráneo plato

defectos craneofaciales \ kr_a'n'e-of'a'shal d'e'fèkts, di'fèkts \: malformaiones asociadas con la cabeza y la cara como resultado de congénitos, Lesión traumática adquirida.

articulación craneomandibular \ kr a 'n e- om'an-dīb' ya-lar är-tīk' ya- lar ár-tīk' ya- lar á

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 27

Mayo de 2017

cráter *n* : en periodoncia, un defecto en forma de platillo de tejido blando o bueco.

ı manía \ kr^az \ vb (14c) : para producir grietas diminutas en la superficie; a desarrollar una malla de grietas finas; enloquecido \ kr^azd \; agrietamiento \ kr^a'zing \ vt 2 locura \ kr^az \ n (1534) : una grieta en una superficie o revestimiento (como esmalte o

ı creep \ kr ep \ vi (12c) : para deslizarse o cambiar gradualmente de posición; cambiar forma permanente como resultado del estrés prolongado o la exposición a alta temperatura; se arrastró \ Krept \; arrastrarse \ kr ep \ fing \ 2 creep \ kr ep \ n (1818) : el cambio lento en las dimensiones de un objeto como resultado de la exposición prolongada a altas temperaturas o estrés

crepitación $\$ krēp'ī-t-a' shun $\$ $\$ $\$ un crujido o chirrido en una articulación durante el movimiento; el ruido hecho al frotar los extremos de una fractura

crepitación n:sin, CREPITACIÓN, CREPITUS CONJUNTO

 ${\bf cresta} \setminus {\bf kr\acute{e}st} \setminus n$ (14c) : una cresta o prominencia en una parte de un cuerpo; en odontología, la porción más coronal del proceso alveolar

cresta de la cresta \krëst 'uv tha rij\: el continuo más destacado superficie de la cresta residual; no necesariamente coincidente con el centro de la cresta; syn, RESIDUAL RIDGE CREST; comp, RESIDUAL CRESTA

crevicular epitelio \ EPA-Thele-um-krëvĭ ky $\begin{subarray}{l} \end{subarray}$ color \ nonstand : sin , EPITELIO SULCULAR

crevicular fl ${\bf uido} \setminus {\bf flooid} \ {\bf krevi-cy^oolar} \setminus {\bf :} \ syn$, crevicular gingival LÍQUIDO

placa cribiforme \ krīb´ra-fôrm \ obs : en odontología, el hueso alveolar apropiado

 $\label{eq:cristobalita} $$ \vec{t} = b^* a^* T t \setminus n : una forma alotrópica de sílice cristalina utilizado en inversiones de fundición dental$

articulación equilibrada de arco cruzado \ krôs, krôs ärch b'al'ansd är-tīk'
ya-l a'shun \: el contacto simultáneo de la bucal (excluyendo
contacto de la cúspide bucal en OCLUSIÓN LINGUALIZADA) y cúspides linguales
de los dientes postizos maxilares del lado de trabajo con el opuesto

curva del cráter de Monson

2. un reemplazo artificial que restaura la estructura dental faltante por parte circundante o toda la estructura restante con un material tales como aleación de metal fundido, metal-cerámica, cerámica, resina o un compuesto combinación de materiales

: corona \ kroun \ vt (12c) : para colocar en la cabeza, como para colocar una corona en un diente, implante dental o sustituto dental; Nota editorial para uso : implica la fabricación de una restauración para un diente natural, dental implante, y / o pilar de implante dental

crown fl ask \ kroun fl ask \ : un caso seccionado en forma de caja en el que un el molde seccional está hecho de piedra artificial o yeso para este propósito de procesamiento de dentaduras u otras restauraciones resinosas

fractura de corona \ kroun fr`ak' chur \ : escisión micro o macroscópica en la porción coronal de un diente

relación corona-implante: la relación física entre la porción de la restauración con implante no dentro del hueso alveolar comparado con la porción del implante dentro del hueso alveolar, determinado frecuentemente por examen radiográfico

alargamiento de la corona: un procedimiento quirúrgico diseñado para aumentar la extensión de la estructura del diente supragingival para la restauración o fines estéticos; syn, cirugía de reposicionamiento apical, LONGITUD DE CORONA CLINICA

relación corona-raíz \ kroun-r o ot r a sh o, r a sh e-o \ : la relación física relación entre la porción del diente que no está dentro del alveolar hueso, según lo determinado por una radiografía, en comparación con la porción de el diente dentro del hueso alveolar

cortadora de corona o divisor \ kroun slīt'er \ : un dispositivo mecánico utilizado para desacoplar el agente de fijación en la superficie axial de una corona artificial para facilitar su eliminación (GPT-4)

 $\label{eq:crisol} $$ \vec{r} o o sa-bal \ n \ (15c) : un recipiente o contenedor hecho de cualquier material refractario (frecuentemente cerámica) utilizado para fundir o$

crisol anterior \ kr\o^o'sa-bal fôr'mer \: la base sobre la cual un bebedero el primero se une mientras se invierte el patrón de cera en inversión frágil; una base convexa de goma, plástico o metal que forma una depresión cóncava o crisol en la inversión refractaria

cúspides vestibulares y linguales de los dientes mandibulares, concurrentes con contacto dental de la dentadura del lado maxilar del lado no trabajador cúspides con las cúspides vestibulares mandibulares en movimientos excursionistas

estabilización de arco cruzado \ krŏs, krôs ärch st a 'ba-l ' i z a-shun \ : resis-Tance contra el desplazamiento o las fuerzas de rotación obtenidas mediante el uso de un Diseño de prótesis parcial fijo o removible que utiliza dientes naturales en

el lado opuesto del arco dental desde el espacio edéntulo hasta ayudar en la estabilización

mordida cruzada: syn, ARTICULACIÓN INVERSA

oclusión de mordida cruzada: sin, ARTICULACIÓN INVERSA

dientes de mordida cruzada: svn. DIENTES DE ARTICULACIÓN INVERSA

montaje cruzado: el montaje intercambiable en un articulador de dos o más relaciones de yeso maxilar y mandibular

fijación cruzada \krôs, krôs pĭn´ing \: el aumento logrado en retención de una restauración de yeso mediante la colocación de un pasador a través del pared axial de una fundición dental en dentina dental

equilibrio entre dientes: comp, ARTICULACIÓN EQUILIBRADA, CRUZ-ARTICULACIÓN BALANCEADA DE DIENTES

articulación equilibrada de dientes cruzados \ krôs, krôs [¯o¯oth bˇal´ansd ärtīk´ya-l¯a´shun \: el contacto armonioso del lado de trabajo opuesto cúspides bucales y linguales con contacto simultáneo de la dentadura postiza del lado no trabajador en movimientos excursionistas

1 corona \ kroun \ n (12c): 1. la parte más alta, como la parte más alta de el cráneo, la cabeza o el diente; la cumbre; esa porción de un diente oclusal a la unión cementoenamel o un sustituto artificial para esto; cripta \ kript \ n (1789): 1. una cámara total o parcialmente subterránea; 2) en anatomia, un hovo, depresión o glándula tubular simple

CT: acrónimo de TOMOGRAFÍA COMPUTERIZADA

cuff \ k~uf \ n (14c): algo que rodea; una banda sobre cualquier cuerpo

cul-de-sac \ K'ul-dĭ-sˇ-ak \ n (1738) : una bolsa ciega o cavidad tubular cerrado en un extremo

dosis acumulada \ ky¯o om'ya-l¯a'tīv, -ya-la-tīv d¯os \: el total accudosis modulada resultante de una exposición única o repetida a radiación diación de la misma región o de todo el cuerpo; si se usa en el área monitoreo, representa la exposición a la radiación acumulada durante un período de tiempo dado

cure vb (14c) argot: syn, POLIMERIZAR

curva \kûrv\vb (1594): para tomar un giro, cambio o desviación de un línea recta o superficie plana sin angularidad o roturas agudas; una desviación no angular de una línea recta o superficie; curva \kûrvd\ adj; curvar\kûrv'ing\vi; comp, CURVA INVERSA

curva de Monson \ kûrv `uv Mŏn-son \ : *epónimo* de un ideal propuesto curva de oclusión en la cual cada cúspide y borde incisal toca o se ajusta a un segmento de la superficie de una esfera de 8 pulgadas en diámetro con su centro en la región de la glabela; *orig*, George S. Monson, dentista, Minnesota, EE. UU., 1869-1933

Monson GS. Oclusión aplicada a coronas y puentes. J Nat Dent Assoc 1920; 7: 399-417

Monson GS. Algunos factores importantes que influyen en la oclusión. J Nat Dent Assoc 1922; 9: 498-503

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Volumen 117 Edición 58

Página 28

curva de la oclusión de fi molde definitivo

curva de oclusión \ kûrv "uv a-kl" o o shun \ : la curva promedio

establecido por los bordes incisales y las superficies oclusales de la parte anterior y dientes posteriores en cualquier arco

curva de placer \kûrv *uv Plězh'er\: 1. epónimo de curva helicoidal de oclusión que, cuando se ve en el plano frontal, se ajusta a un curva convexa mediolateral en la que las superficies linguales de la los dientes son más coronal a las superficies bucales, a excepción de la última molares, que invierten ese patrón; 2. en desgaste excesivo de los dientes, la obliteración de las cúspides y la formación de ya sea plana o ahuecada fuera de las superficies oclusales, asociado con la inversión del plano oclusal del premolar, primer y segundo molar (siendo los terceros molares generalmente no afectado), por lo que las superficies oclusales de la los dientes manúlares se inclinan facialmente en lugar de lingualmente y los del los dientes maxilares se inclinan lingualmente; orig, Max A. Placer, dentista, Nuevo York, Estados Unidos, 1903-1965; svn. CURVA NNTIMONSON, CURVA INVERSA

Placer MA. Problema de oclusión prostética en mecánica. Mermelada Dent Assoc y Dent Cosmos 1937; 24: 1330-38

Placer MA. Práctica oclusión de prótesis completa. J Am Dent Assoc y Dent Cosmos 1938; 25: 1606-17

curva de Spee: epónimo de CURVA ANTEROPOSTERIOR; orig, Ferdinand Graf Spee, Prosector of Anatomy, Kiel, Alemania, 1855-1937

Spee FG. Die Verschiebrangsbahn des Unterkiefers am Schadell. Arch Anat Physiol (Leipz) 1890; 16: 285-94

curva de Wilson: 1. epónimo de la CURVA MEDIOLATERAL; 2. en el teoría de que la oclusión debe ser esférica, la curvatura de las cúspides como se proyecta en el plano frontal expresado en ambos arcos; la curva en el arco mandibular siendo cóncava y la del el arco maxilar es convexo; orig, George H. Wilson, dentista, Ohio, Estados Unidos, 1855-1922

Wilson GH. Un manual de prótesis dentales. Philadelphia Lea & Febiger, 1911: 22-37

curvilíneo \ kûr'va-līn'¯e-er \ adj (1710) : que consiste en o está limitado por lineas curvas; representado por una línea curva

 ${\it cúspide}\ n$: protuberancia en forma de cono en la corona de un diente

ángulo de cúspide \ k`usp `ang'gal \ : el ángulo formado por la pendiente promedio de una cúspide con el plano de la cúspide medido mesiodistally o buccolingualmente

esquema de articulación cúspide-fosa: una disposición oclusal donde las cúspides céntricas maxilares y mandibulares se articulan con el fosas opuestas en posición intercuspal máxima el pin articulador para registrar y preservar esta información; *comp* , TABLA DE GUÍA ANTERIOR MECÁNICA, TABLA DE GUÍA ANTERIOR

Técnica de Hobo S. Twin-tables para rehabilitación oclusal. Parte II-Procedimientos clínicos. J Prosthet Dent 1991; 66: 471-77

pilar de implante dental personalizado: syn, DENTAL IMPLANT ABUTMENT, comp, UCLA CROWN

bandeja personalizada \ k*us'tum tr¯a \ : una bandeja de impresión individualizada hecha de un reparto recuperado de una impresión preliminar; se usa en haciendo una impresión final

alivio de bandeja personalizado: un agente aplicado en un molde preliminar en Fabricación de una bandeja personalizada para ayudar en la reducción o eliminación de presión o fuerza indeseables de una región específica mientras se realiza una impresión definitiva comp, RELIEVE

espaciador de bandeja personalizado: un agente aplicado en un molde preliminar en Fabricación de una bandeja personalizada para proporcionar espacio para la impresión. material para causar una impresión definitiva; comp, PERSONALIZADO ALIVIO DE BANDEJA

cianoacrilato \ s 'n'an' o- 'ak' ra-l'at \ n (20c): un solo componente, grupo termoplástico de adhesivos activado por humedad caracterizado por polimerización rápida y excelente fuerza de unión; levemente citotóxico y absorbe agua en ambientes húmedos

re

Davis Crown Obs: epónimo de una restauración dental apoyada por un poste en el conducto radicular sobre el cual se cementó una porcelana artificial corona en contacto directo con la cara de la raíz del diente; después la modificación implicó una fundición de oro que mejoró el ajuste entre la raíz y el diente artificial; orig, Wallace Clyde Davis, dentista, Nebraska, EE. UU., 1866-1950

Davis WC. Fundamentos de la odontología operativa. 1ª ed. Lincoln, NE: Autor; 1911

Davis WC. Fundamentos de la odontología operativa. 2da ed. San Luis: Mosby;

desbridamiento $\ d^a$ $\ b^e d^m BN'$, $\ d^a b^e e^d men \ n$ (ca. 1842) : el eliminación de tejido inflamado, desvitalizado, contaminado o extraño material de o adyacente a una lesión

dentición decidua: sin, DENTIFICACIÓN PRIMARIA

decoronación: sin , CORONECTOMÍA

decorticación \ d e-kôr'tĭ-k a'shun \ n (ca. 1623) : 1. un proceso de

cusp height $\$ is the sum of th

esquema de articulación de cresta cúspide-marginal: una disposición oclusal ment donde la segunda cúspide vestibular premolar mandibular y cúspide mesiovestibular molar mandibular articulada con el opuesto embriones oclusales en posición intercuspal máxima

plano cúspide \k'usp pl\"an \: el plano determinado por los dos vestibulares puntas de cúspide y la cúspide lingual más alta de un molar

ángulo del plano de la cúspide \ k usp pl an ang \gal \ : la inclinación del plano de la cúspide en relación con el plano de oclusión

interferencia cúspide: sin . CONTACTO OCULTIVO DEFLECTIVO

cúspide no parado: comp, guía de canino, levantamiento de canino, cangrejo levantado articulación, oclusión protegida canina, elevación canina, elevación canina articulación ulación: Nota editorial de uso: se refiere a los términos relacionados con CANINE

dientes sin cúspide \ k'usp'les t eth \: dientes diseñados sin altura de cúspide; syn, DIENTES NO ANATATÓMICOS, DIENTES DE GRADO CERO

mesa de guía anterior personalizada: utilizada para transferir a un articulador los contactos de los dientes anteriores al determinar su influencia en movimientos fronterizos de la mandibula. La resina acrílica se moldea usando

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Retirar la cubierta exterior (como el esmalte, la corteza, las cáscaras, etc.) de alguna cosa; 2. extirpación quirurgica de la corteza de un organo, un membrana envolvente o recubrimiento fibrinoso; **decorticate** \ d $^-$ e-kôr'tī-k $^-$ a' \ \(\text{tr} \), \(t \) decorticator \ \ d $^-$ e-kôr'tī-k $^-$ a' \ \(\text{tr} \).

Disminución de la dimensión vertical oclusal \ dĭ-kr esd a-kl o o sal vûr tī-kal dī-mēn shun \ : una reducción en la distancia medida entre dos puntos anatómicos cuando los dientes están en contacto oclusal

mordida profunda sin soporte : superposición vertical excesiva; comp, VERTICAL SUPERPOSICIÓN

terapia de calor profundo: svn, DIATHERMY

visión de color defectuosa \ dī-fēk' tīv k'ul'er vīzh'un \ : la condición en qué discriminación de color se reduce significativamente en comparación con el tricromato normal; las formas de visión defectuosa del color pueden se divide en tres grupos principales: visión dicromática, anómala visión tricromática y visión monocromática; comp, COLOR Ceguera, Deficiencia de Color

contacto oclusal defectuoso \ dĭ-fēk'tīv a-kl¯o¯o'sal kŏn't˘akt' \ obs : syn, CONTACTO OCULTO DEFLECTIVO

de fi nitiva elenco \DI-Fini-TIV Kast\: una réplica de las superficies de los dientes, reáreas de la cresta sidual y/u otras partes del arco dental y/o facial

Página 29

Mayo de 2017

de fi nitiva fundido implante dental

estructuras utilizadas para fabricar una restauración dental o prótesis; syn, fi fundido final, modelo maestro de fi nitivo base de la prótesis: se refiere a la base desmontable polimerizado

que se incorporará a la prótesis definitiva (extraíble dentadura completa, dentadura parcial removible, obturador); cubre la mucosa oral de los maxilares y / o mandíbula; se puede usar para registrar las relaciones de la mandíbula y permitir la prueba de dientes artificiales, que serán adjunto por medio de un segundo procesamiento; syn , DEN-COMPLETADO BASE TURE, BASE DE DENTADURA PROCESADA

de fi nitiva obturador \ DI-Fini-TIV ŏbta calificadores \ : una pros- maxilofacial tesis que reemplaza una parte o la totalidad de uno o ambos maxilares y anatomía asociada como resultado de cirugía o trauma; un definitivo El obturador se produce cuando los cambios en el tejido o la recurrencia del tumor son improbable y puede ser una rehabilitación protésica a más largo plazo

de fi nitiva del paladar ascensor prótesis: syn, PRÓTESIS DE ELEVACIÓN PALATINA

de fi nitiva prótesis \ DI-Fini-TIV-Pros tesis \ : cualquier dental o maxil-Prótesis facial diseñada para uso a largo plazo.

de fi nitiva la ayuda del habla prótesis: syn, HABLA DE AYUDA PRÓTESIS

de fl exión \ DI-flèkshun \ n (1605) : 1. un giro a un lado o de su curso; 2) Un desplazamiento excéntrico continuo de la línea media mandibular trayectoria incisal sintomática de restricción en el movimiento

de fi caz oclusal de contacto \-di-flèktīv un kl¯o¯osal Kontakt \: un contacto que desplaza un diente, desvía la mandibula de su intención mueve o desplaza una dentadura removible de su asiento basal; comp, desarmonía oclusal, interferencia oclusal, PREMATURIDAD OCULUSAL.

deformación \ d='fôr-m=a'shun, děf=-er-\ n (15e) : el cambio de forma o forma de un objeto

degas \ d¯eg⁻as´ \ vr (1920) : 1. para eliminar el gas de un objeto o sustancia; 2. el nombre comúnmente usado para denotar el primer celo ciclo (ciclo de oxidación) en la fabricación de una restauración cerámica de metal que elimina las impurezas superficiales del componente metálico y produce óxidos superficiales antes de la aplicación de porcelana opaca acostado desgasificado \ d¯eg⁻asd´ \; desgasificación \ d¯eg⁻asding \ artritis degenerativa: sin, OSTEOARTRITIS

enfermedad articular degenerativa: sin, OSTEOARTRITIS

dehisce \ dī-hīs' \ w (1658) : para dividir o pelar a lo largo de una línea natural; descargar los contenidos dividiéndolos de esta manera; dehisced \ dī-hīsd \; dehiscing \ dī-hīs' sing \

dehiscencia \ dĭ-hĭs' sens \ n (ca. 1828) : un acto o instancia de dehiscencia, es decir, separación de los márgenes de la herida

desmineralización \ d¯e-mĭn'er-'al¯i-z¯a'shun \ n (ca. 1903) : 1. pérdida de minerales (como sales de calcio) del cuerpo; 2 . en odontología, calcomanía cificación, generalmente relacionada con el proceso de caries dental

desnaturalidad \ d'en az al'ī-t'e \ n : la calidad de la voz cuando el nasal los conductos están obstruidos para evitar una resonancia nasal adecuada durante el habla; syn, HIPONASALIDAD

denervación $\ d^e$ -nûr- $\ n$ (1905): resección o eliminación de los nervios a un órgano o parte

 $\mathbf{dental} \setminus \mathbf{den'tl} \setminus adj$ (1594) : de o perteneciente a los dientes

 $arco\ dental \setminus den'tl\ arch \setminus$: la estructura compuesta de lo natural dientes y hueso alveolar

articulación dental \ dën'tl är-tīk' ya-\(\Gamma\): la relación de contactonaves de dientes maxilares y mandibulares a medida que se mueven contra cada otro; Término editorial para uso: este es un proceso dinámico

biomecánica dental \ dĕn'tl b¯i'o-mï-k'an'iks \ : la relación beentre el comportamiento biológico de las estructuras orales y la ingesta física fluencia de una restauración dental; syn, biofísica dental

molde dental \ děn'tl k'ast \ : una reproducción positiva a tamaño real de una parte o partes de la cavidad oral; syn, CAST

la inversión de fundición odontológica \ Dentl KASTING in-vestidura \ : un material que consiste principalmente en un alótropo de sílice y un enlace agente; la sustancia adhesiva puede ser yeso (para usar en temperaturas de fundición) o fosfatos y sílice (para uso en altas temperaturas de fundición)

disfunción dental \ dĕn'tl dĭs-f'ungk'shun \ : funcionamiento anormal de estructuras dentales; alteración parcial o deterioro funcional de un órgano dental

ingeniería dental \ děn'tl ën'ja-nîr'ing \ obs : 1. la aplicación de principios físicos, mecánicos y matemáticos para la odontología; 2) La aplicación de principios de ingeniería a la odontología (GPT-4)

estética dental \ dĕn'tl ĕs-thĕt'îks, ĭs \ : la aplicación de principios de estética a los dientes naturales o artificiales y restauraciones

geriatría dental \dĕn'tl jēr e-'at'rīks \: 1. la rama del cuidado dental implicando problemas propios de la edad avanzada y el envejecimiento; 2. odontología para el paciente anciano; sym, odontología geriátrica, GERODONCIA, GERODONTOLOGÍA

implante dental \ dĕn'tl Im-pl'ant \: 1. un dispositivo protésico hecho de materiales aloplásticos implantados en los tejidos orales debajo del capa mucosa y / o perióstica y sobre o dentro del hueso para proteger Retención y soporte de video para una prótesis dental fija o extraíble. tessis; una sustancia que se coloca en y / o en el hueso de la mandíbula para soportar una prótesis dental fija o removible; 2. la porción de un implante que proporciona soporte para los pilares del implante dental a través de la adaptación en (eposteal), dentro de (endosteal) o a través de

dentición retrasada \ dī-l¯ad' dĕn-tīsh'en \ : la erupción de la primera dientes de la dentición primaria o de la dentición permanente considerados mucho más tarde que el tiempo normalmente esperado (después del mes 13 de vida para la dentición primaria y después del séptimo año de vida para el dentición permanente en humanos)

retardada dis-oclusión nonstand: syn, disclusión RETRASADO

disclusión retrasada \ dī-l^ad' dīs-kl^oo'shun \ : separación diferida de los dientes posteriores como resultado de la guía anterior

entrega no soportada: syn, INSERCIÓN, COLOCACIÓN

delta E (D E)\del'ta ¯E\: diferencia de color total calculada mediante el uso de un ecuación de diferencia de color; generalmente se calcula como el cuadrado raíz de las sumas de los cuadrados de la diferencia de cromaticidad y la diferencia de ligereza; significa la diferencia entre una especificación imen y estándar

(transosteal) el hueso; *Nota editorial para uso* : aunque dental-Las plantas pueden clasificarse por su silueta o forma geométrica (es decir, aleta, tornillo, cilindro, cuchilla, cesta, forma de raíz, etc.) generalmente dental

los implantes se clasifican en función de su componente de anclaje, ya que se relaciona con el hueso que proporciona soporte y estabilidad. Por lo tanto, hay Hay tres tipos básicos de implantes dentales: implantes dentales eposteales, Endosteal implantes dentales, y transostales implantes dentales. Algunos Los implantes dentales poseen componentes tanto eposteal como endosteal (por diseño o cambio de anclaje posterior); la decisión de ¿Qué sistema de anclaje proporciona el mayor apoyo en el lugar inicial? ment determina qué categoría se utiliza para describir mejor el dental implante; los implantes dentales brindan soporte óseo a través de los fijación del implante mientras se conectan los pilares del implante dental el implante dental a la prótesis dental fija o removible; syn, IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL, IMPLANTE DENTAL EPOSTEAL, IMPLANTE DENTAL TRANSOSTEAL; comp, INSERCIÓN MUCOSAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 30

e30 Volumen 117 Edición 5S

implante dental pilar borde de dentadura

pilar de implante dental \ Im´pl⁻ant´ abˇut´ment \ : el suplementocomponente mental de un implante dental que se utiliza para soportar y /
o retener cualquier prótesis dental fija o removible; Nota editorial para
uso : un pilar provisional de implante dental (syn, pilar de cicatrización,
pilar temporal), utilizado con implantes dentales endostáticos, es
cambiado para alterar el diseño del pilar antes de un prospecto dental definitivo
tesis es fabricada; una de fi nitiva pilar del implante dental (syn, personalizada
pilar, pilar prefabricado, pilar de stock) se utiliza para
portar y / o retener la prótesis definitiva; implante dental
Con frecuencia se describen por su forma (es decir, cilídrica, con
especificaciones de diámetro y altura), material (es decir, cerámica, titanio,
cerámica de circonia), o factores de diseño especiales (es decir, bloqueo hexagonal interno,
cerradura hexagonal externa, spline)

análogo de pilar de implante dental: una réplica del implante dental plataforma de pilar, no destinada a procedimientos intraorales del paciente

análogo de implante dental: una réplica de todo el implante dental, no destinado a la implantación humana

accesorio de implante dental \implanta' at'ach'ment \: 1. the interconexión bioquímica / mecánica entre el dental implante y el complejo de tejido conectivo al que está unido;
2. la interconexión bioquímica / mecánica entre el dental implante y el hueso al que está unido; 3. expresión Describiendo el mecanismo para la retención del implante dental pilar al implante dental

carga de implante dental: el proceso de colocación axial o fuerza tangencial sobre un implante dental generalmente asociado con el exposición intencional del implante dental ya sea en el momento de colocación quirúrgica inicial del implante dental o posterior a exposición quirúrgica; tales fuerzas pueden provenir de cualquiera de una variedad de fuentes que incluyen oclusal intencional y / o no intencional carga, fuerzas involuntarias de la lengua u otros tejidos orales demanda, bolo alimenticio, así como deformación alveolar / ósea; generalmente la aplicación de fuerzas oclusales intencionales puede ser denominado carga inmediata, carga progresiva o carga demorada; comp, CARGA AXIAL

sistema de implante dental \ im'pl'ant sīs'tem \ (1993) : implante dental componentes diseñados para conectarse mecánicamente; un implante el sistema puede representar un concepto específico, inventor o patente; eso consiste en las partes e instrumentos necesarios para completar el colocación de implantes y componentes de pilar

impresión dental \ děn'tl Im-prěsh'en \ : una impresión negativa o un visualización de imagen digital positiva de anatomía intraoral; solía lanzar o imprima una réplica en 3D de la estructura anatómica que se utilizará como registro permanente o en la producción de una restauración dental o prótesis; syn IMPRESIÓN

dental cera impresión \ Dentl im-préshen WAKS \ : cualquier termo cera plástica utilizada para hacer impresiones para uso dental

línea media dental: la referencia a una línea vertical dibujada a través del punta de la incisión incisal entre los dos maxilares centrales cisors y paralelas a las líneas verticales del marco estético de la cara; *comp*, línea media facial

película dental: una película de proteínas salivales que cubre el esmalte pronto

prótesis dentales removibles; syn, PRÓTESIS DENTAL FIJA,
RETIRABLE DENTAL PRÓTESIS; comp, MAXILLOFACIAL
PRÓTESIS

procedimientos de laboratorio de prótesis dental \ dĕn'tl prōs-thĕt'ik l'ab'ra-tôr'e pra-s'e'jerz \ : los pasos en la fabricación de un dental prótesis sin la presencia del paciente para su finalización

senescencia dental \ den'tl sī-nes' enz \: esa condición de los dientes y estructuras asociadas en las que hay un deterioro como resultado de envejecimiento o procesos de envejecimiento prematuro

selección de tonos dentales: syn, SELECCIÓN DE COLOR DE DIENTES

piedra dental \ dĕn'tl st'on \ : la forma alfa del sulfato de calcio hemihidrato con propiedades físicas superiores a la forma beta (yeso dental); la forma alfa, a - hemihidrato de sulfato de calcio, es creado cuando el dihidrato de yeso se calienta bajo vapor presión que resulta en la formación de varillas densas o prismas, y es, por lo tanto, más denso que el b - hemihidrato de sulfato de calcio (yeso dental); svn. YESO

dentate \den't-at' \adj (1760): tener dientes o puntas cónicas, proyecciones anatómicas de tejidos duros de varias capas; syn, DENTULOSO

dentina \denote in \n (1840): un material calcáreo similar pero más duro y más denso que el hueso que comprende la masa principal del diente; **dentinario** \DEN-Tenal \adj; también deletreado **dentina** \denote in \delta denote in \delta den

porcelana de dentina obs : syn, PORCELANA CORPORAL; comp , GINGIVAL PORCELANA, PORCELANA INCISAL, PORCELANA DE HOMBRO

dentición \ dĕn-tĭsh'on \ n (1615) : los dientes en el arco dental

ortopedia dentofacial \ den't-of-a'shal ôr'tha-p-e'dīks \ : la rama de odontología que trata las relaciones anormales de mandíbula y dientes

dentoform \ děn't o-fôrm \ : que tiene la apariencia de un diente; un dientecomo sustituto

dentogenia: un concepto de uso de género, personalidad y edad como factores en la disposición y anatomía de la dentadura postiza; orig, John (Jack) Pollard Frush y Roland D. Fisher, dentistas, Estados Unidos; comp, SONRISA

Frush JP, Fisher RD. Cómo la dentogenia interpreta la personalidad factor. J Prosthet Dent 1956; 6: 441; "Sobre caracterización es artistamuy necesario porque nos vemos obligados a usar medios artificiales para crea la ilusión de la realidad "

dentulous \ děn'cha-lus \ adj (1926) : una condición en la que natural los dientes están presentes en la boca; syn, DENTATE

dentadura postiza \ dĕn'chur \ n (1874): un sustituto artificial de la falta dientes naturales y tejidos adyacentes; comp, DENTURA COMPLETA, DENTURA DIAGNÓSTICA, DENTURA DUPLICADA, BASE DE EXTENSIÓN DENTURA PARCIAL DESMONTABLE, DENTURA PARCIAL FIJA, INMEDIATA ATE DENTURE, DENTURE INTERIM, OVERDENTURE, DEN-PARCIAL TURE, DENTURA PROVISIONAL, RUTA ROTACIONAL DESMONTABLE DENTURA PARCIAL, DENTURA TRANSITORIA, DENTURA DE TRATAMIENTO, DENTURA DE PRUIEBA

adhesivo para dentaduras postizas \ dĕn´chur ˇad-h¯e´sĭv \ : un material utilizado para adherir un dentadura postiza a la mucosa oral

superficie basal de la dentadura: syn, INTAGLIO; comp, BASE DE DENTURA

BASE DE DENTADURA

después de limpiar la superficie del diente; es un componente en difusión de minerales del esmalte y en la unión de bacterias primarias colonizadores

yeso dental \ děn'tl pl'as'ter \ : la forma beta del sulfato de calcio hemihidrato; Un agregado fibroso de cristales finos con poros capilares que son de forma irregular y de carácter poroso

prótesis dentales $\ \ d \to n \ \text{tl} \ pr \ \delta \ s - \acute{e} simo \ \ \ e \ \text{sis} \ \ \ : \ \text{un reemplazo artificial}$ (prótesis) de uno o más dientes (hasta la dentición completa en cualquiera arco) y estructuras dentales / alveolares asociadas; prótesis dentales

generalmente se subcategorizan como prótesis dentales fijas o

material base para dentaduras postizas \ dĕn´chur b¯as mˇa-tîr´ e-al \ : cualquier sustancia de que se puede hacer una base de dentadura

base de dentadura postiza \ děn´chur b as \: la parte de una dentadura postiza que se apoya

BASE DE DENTURA ACTERIZADA, BASE DE DENTURA DEFINITIVA, TINTADA

área de apoyo de la dentadura postiza: syn, DENTURE FOUNDATION

tejidos de base y a los que se unen los dientes; comp, CHAR-

borde de la dentadura \ děn'chur bôr'der \: 1. el margen de la dentadura base en la unión de la superficie del cameo y la superficie del hueco;

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 31

Mayo de 2017 e31

desviación de la dentadura postiza

2. el borde periférico de una base de prótesis en la cara, lingual y límites posteriores

prótesis caracterización \ děnchur Karak-ter-i-z ashun \ : modificacatión de la forma y el color de la base de la dentadura y los dientes para producir una apariencia más realista

prótesis de curado \ děnchur ky o oring \ nonstand : syn, DENTURE PROCESANDO; comp, POLIMERIZACIÓN

diseño de dentadura postiza \ den'chur di-z n \ obs : una visualización planificada de forma y extensión de una prótesis dental a la que se llegó después del estudio de todos

estética de prótesis dental \ děn´chur ěs-thět´ĭks \ : el efecto producido por un prótesis dental que afecta la belleza y el atractivo de la persona; svn, DENTOGENICS

prótesis fl ange \ dĕnchur fl anj \ : la parte de la base de la prótesis que se se extiende desde los extremos cervicales de los dientes hasta el borde de la dentadura

dentadura fl pregunte: un recipiente de metal o de fibra de vidrio para apoyar el yeso molde usado en la polimerización de una dentadura postiza; comp, CASTING Frasco, capa, frasco de corona, arrastre

 $\textbf{fundaci\'on de pr\'otesis dental} \setminus d \setminus n\' chur foun-d \' a\' shun \setminus \textbf{:} \ la \ anatom\'ia \ oral$ disponible para apoyar una dentadura

superficie oclusal de la dentadura postiza \ děn'chur a-kl\ o\ o's\ al sûr'fas \ : la porción de la superficie de una dentadura postiza que hace contacto con su antagonista

embalaje prótesis \ děnchur PAKING \ nonstand: el acto de presionar una material base para dentaduras postizas en un molde refractario dentro de un matraz: svn. EMBALAJE DE RESINA DENTURE

cación de dentaduras postizas: sin, INSERCIÓN, COLOCACIÓN superficie pulida dentadura postiza \ děn´chur pŏl´isht \ obs:syn , CAMEO SUPERFICIE

procesamiento de dentaduras postizas \ den'chur pro-ses'ing \: 1. los medios por los cuales Los materiales base de la dentadura se polimerizan en forma de denture 2. la conversión del patrón de cera de una dentadura o una porción de una dentadura postiza en resina u otro material

pronóstico de la dentadura postiza \ dĕn´chur prŏg-n¯o´sĭs \ : una opinión o juicio administrado antes del tratamiento para las perspectivas de éxito en el fabricación de dentaduras postizas y por su utilidad (GPT-4)

prótesis dentales \ děn'chur pròs-thět'iks \ obs : 1. el reemplazoment de los dientes naturales en el arco y sus partes asociadas por sustitutos artificiales; 2. el arte y la ciencia de la restauración de un desdentado boca (GPT-4); svn. COMPLETAR DENTADURA PROSTODONCIA

línea de la dentadura: syn, RELINE; comp, ACONDICIONAMIENTO DE TEJIDOS

embalaje de resina para dentaduras postizas \ děn'chur rěz'ĭn p*ak'ing \ : llenado y presionar un material base de dentadura en un molde dentro de un refractario

retención de dentadura postiza \ děn'chur rǐ-těn'shun \: 1. la resistencia en el movimiento de una dentadura postiza lejos de su base de tejido, especialmente en una dirección vertical; 2. una cualidad de una dentadura postiza que la mantiene base de tejido y / o dientes pilares; comp, DENTURE

servicio de dentadura postiza \ dĕn'chur sûr'vĭs \ : los procedimientos que son involucrado en el diagnóstico y posterior fabricación y mantenimiento nance de sustitutos artificiales para dientes naturales faltantes y asociación estructuras alteradas

espacio de la dentadura postiza \ dĕn´chur sp¯as \ : 1. la porción de la cavidad oral que

estabilidad de la dentadura postiza \ den'chur sta-bil'i-t-e \: 1. la resistencia de un dentadura postiza al movimiento sobre la base del tejido, especialmente a la lateral fuerzas (horizontales) en oposición al desplazamiento vertical (denominado retención de dentadura postiza); 2. una cualidad de una dentadura postiza que le permite mantener un estado de equilibrio en relación con su base tisular y / o dientes pilares; comp, RETENCIÓN DE DENTADURA

área de soporte para dentaduras postizas: syn, DENTURE FOUNDATION AREA estructuras de soporte para dentaduras postizas \ děn´chur sa-pôr´tĭng str˜uk´churz \ obs: los tejidos (dientes y / o crestas residuales) que sirven como base para prótesis removibles parciales o completas (GPT-4)

superficies de la dentadura postiza: syn, DENTURE SUPERFICIE PULIDA, PULIDA SUPERFICIE DE DENTURA: comp. SUPERFICIE CAMEO. SUPERFICIE INTAGLIO

diente protésico: un término comúnmente referido a un diente artificial utilizado en la fabricación de una prótesis con base de resina

 $\mathbf{denturismo} \setminus \mathsf{d\check{e}n'chur}\text{-}\mathsf{izum} \setminus n$: la fabricación y entrega de prótesis removibles por no dentistas

dentista \ děn'chur-ist \ n (1965) : cualquier persona sin un acreditado licenciatura en odontología que hace, adapta y repara den- removibles Tures directamente para el público

depasivación \ d ep assi-v ashun \ n : pérdida de la protección contra la corrosión como como resultado del daño o la eliminación de la película protectora de la superficie del óxido en un metal pasivado

desprogramador \ d e-pr o gr am er \ n : varios tipos de dispositivos o materiales utilizados para alterar el mecanismo propioceptivo durante

determinantes del movimiento mandibular \ dĭ-tûr´ma-nent \ : esos estructuras anatómicas que dictan o limitan los movimientos de la mandíbula; El determinante anterior del movimiento mandibular es el articulación dental; los determinantes posteriores de la mandibular movimiento son las articulaciones temporomandibulares y su estructuras asociadas

detrusión \ d e-tr o o shun \ n : movimiento descendente de la mandíbula cóndilo ular

visión deuteranomala \ d o o 'ter-a-nŏm'a-lus, dy o o '-ter-a-nŏm'alus vĭzh'on \: una forma de tricromatismo anómalo en el que el espectador requiere más verde en una mezcla de rojo y verde para que coincida con el espectro amarillo que un tricromato normal; la visual espectral relativa la sensibilidad no difiere notablemente de lo normal; matiz discriminante la región es pobre en la región roja a verde del espectro

deuteranopia \ d_o_o'ter-an_o'p_ea, dy_o'o'-\ n (ca. 1901): color verde

anomalía del desarrollo \ dĭ-věl´op-měn´tl a-nŏm´al¯e \ : inusual secuelas de desarrollo: una desviación de la forma o tamaño normal

dismorfia del desarrollo \ dĭ-věl'op-měn'tl dĭs'môr'f ea \: anomalía del crecimiento aparentemente relacionada con la interferencia extrínseca de estructuras contiguas o adyacentes

displasia del desarrollo \ dĭ-věl'op-měn'tl dĭs-pl a'zha, -s ea \ : any anormalidad de crecimiento o falta de armonía entre las partes como resultado de

hiperplasia del desarrollo \ dĭ-věl'op-měn'tl h i'per-pl a'zha \ : desarrollo de crecimiento excesivo

hipoplasia del desarrollo \ dĭ-věl'op-měn'tl h 1'p o-pl a'zha \ : dimi-Nution en el desarrollo del crecimiento

está o puede estar ocupado por el maxilar y / o mandibular ture (s); 2. el espacio entre y alrededor de las crestas residuales que es disponible para dentaduras postizas; 3. el área ocupada por dentaduras postizas donde anteriormente los dientes, el hueso alveolar y los alrededores blandos y duros se localizaron tejidos

devist λ di-vest λwb : la recuperación de un yeso o prótesis de un **desviación** λ d'e'v e- a'shun λ n (15c): con respecto al movimiento de la

desviación \ d e'v e- a'shun \ n (15c): con respecto al movimiento de la mandíbula, una trayectoria lateral de movimiento que termina en el centro posición

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 32

e32 Volumen 117 Edición 58

dispositivo de sinterización directa por láser de metal

 $\label{eq:dispositive} $$ dispositivo \ dispositivo \ de ideas o principios que están diseñados para servir a un propósito especial o realizar una función especial; la mayoría de los dispositivos están destinados a corto plazo o uso especial; $$borrador$, portador$, confórmero, GUÍA$, tablilla, STENT$$

devitri fi cación \ DE-VitrA-FI-KaShun \ n (1832) : para eliminar vítreo características parcial o totalmente; cristalizar

diagnóstico \ d''1'ag-n''o'sis \ n (ca. 1861): la determinación de la nature de una enfermedad; **diagnósticos** \ d''1'ag-n''o'sez \ pl

ı **diagnóstico** \ d⁻1'ag-nŏs'tik \ n (1625) : la práctica del diagnóstico

2 **diagnóstico** \ d $^-$ i'ag-nõs'tik \ adj (1625) : relacionado o utilizado en

 $\label{eq:molde} \begin{tabular}{ll} \begin{$

dentadura diagnóstica \ d¯ı'ag-nŏs'tik dĕn'chur \: un extraíble provisional prótesis dental colocada con fines de evaluación y planificación terapia posterior

encerado de prótesis diagnóstica: sin, ARREGLO DE DIENTES, ENSAYO DENTURA, PRUEBA DE CERA, CERA, DENTURA DE PRUEBA DE CERA

índice de diagnóstico: syn, ÍNDICE DE DIAGNÓSTICO PROSTODONTICO

montaje de diagnóstico: syn, MONTAJE

ajuste oclusal diagnóstico: una evaluación del proceso y implicaciones de la preparación sustractiva del diente en el articulador yesos montados para la determinación de los beneficios y consensos secuencias de un ajuste oclusal

prótesis diagnóstica: una dentadura postiza completa o parcial removible, sobredentadura, o dispositivo oclusal, generalmente hecho de resina acrilica que puede incluir una superposición de las superficies oclusales diseñadas para evaluar la respuesta de un paciente a una intervención restaurativa extensa; syn, DENTINA DE DIAGNOSTICO, DISPOSITIVO OCULUSO

radiación de diagnóstico \ d'1'ag-nŏs'tik \ 'a'd'e-'a'shun \ : el uso de ra-Diógrafos para la determinación de la naturaleza de una enfermedad.

 $argot \ de$ configuraciones de diagnóstico : syn, ARREGLO DE DIENTES

férula de diagnóstico: sin, DISPOSITIVO OCULUSO

 $\label{eq:modelo de estudio diagnóstico: } \emph{sin}, \ \mathsf{CASCO} \ \mathsf{DE} \ \mathsf{DIAGN} \\ \mathsf{OSTICO}, \ \mathsf{CAST} \ \mathsf{PRELIMINAR}, \\ \mathsf{REPARTO} \ \mathsf{PREOPERATORIO}$

preparación dental de diagnóstico: preparaciones en moldes dentales por formado para evaluar y optimizar preparaciones dentales definitivas

encerado de diagnóstico: encerado de los contornos restauradores previstos en moldes dentales para evaluar y planificar restauraciones; una réplica de cera de un plan de tratamiento propuesto; syn, WAX-UP; comp, DENTURA DE PRUEBA

articulación diartrodial \ d i 'är-thr od e-al \ : una articulación que se mueve libremente

diartrosis \d^- 1'är-thr $\ensuremath{^{\circ}}$ 0'sīs $\ensuremath{^{\circ}}$ 1 una articulación especializada permitiendo más o menos libre movimiento; una articulación sinovial

diastema \ d^-1'a-st^e'ma \ n (1854) : un espacio entre dos adyacentes dientes en el mismo arco dental; - **mata** \ -ma-ta \ pl

diatoric \ d'1'a-tôr' ik \ adj : un canal colocado en la superficie de la falda de la cresta de dentadura postiza para servir como un medio mecánico para retener los dientes en un material base de prótesis químicamente diferente

 $\label{eq:vision dicromatica} $$ \vec{r} r^m \vec{r} r \vec{r} v \vec{r} \cdot \vec{r} \cdot$

dicromatismo \dīl-krīo'ma-tīz'um\n (1884): una forma de color defectuoso visión en la que se ve que el espectro comprende solo dos regiones de diferentes tonos separados por una banda acromática; un daltónico ness con la percepción de solo dos de los tres colores primarios;

se puede subdividir en tres tipos: protanopia, deuteranopia y tritanopia

DICOM: acrónimo de IMAGEN DIGITAL Y COMUNICACIONES EN MEDICAMENTO

 ${\bf die} \ \backslash \ d^-_1 \backslash \ n$ (14c) : la reproducción positiva de la forma de un preparado diente en cualquier sustancia adecuada

alivio de troquel: un agente aplicado a un troquel para proporcionar espacio para la fijación agente en el casting terminado; syn, DIE SPACER

die spacer \ d 1 sp as er \: syn, DIE RELIEF

diagnóstico diferencial \dĭf'a-rēn'shal d\dif'a-jo'sīs \: el proceso de identificar una condición al comparar los signos y síntomas de todos Procesos patológicos que pueden producir signos y síntomas similares.

planificación del tratamiento diferencial: el proceso de evaluación del dentista consideraciones basadas en el paciente y en la determinación de la mayoría tratamiento apropiado del campo de alternativas, dado el Estimación de riesgo para el paciente

dentadura digitales nonstand: comúnmente se refiere a una com- extraíble dentadura completa creada con automatización mediante CAD, CAM y CAE en lugar de procesos convencionales; una prótesis parcial removible puede también ser fabricado digitalmente; Nota editorial para uso: una dentadura no es un dispositivo digital; syn, DENTADURA FABRICADA DIGITAL, comp, PROSTESIS, DENTURA COMPLETA DESMONTABLE, PARCIAL DESMONTABLE DENTADURA

imagen digital y comunicaciones en medicina (DICOM): a

Norma para el almacenamiento y distribución de imágenes médicas. Incluye Una definición de formato de archivo compresible para la comunicación de imágenes sobre redes; DICOM habilita el sistema de archivo

jerga de impresión digital: Nota editorial para uso: una impresión digital sion no es una imagen o copia negativa en reversa de la superficie de un objeto; syn, EXPLORACIÓN DIGITAL

escaneo digital: 1. capturar el formato numérico de la computadora de trama imágenes (mapa de bits) de un objeto geométrico que se puede ver en un pantalla de monitor (bidimensional [2D]) u holograma (3D); 2. en odontología, capturando la imagen óptica directamente del paciente anatomía o indirectamente de un molde definitivo de la anatomía

dentadura fabricada digitalmente: una removible completa o parcial dentadura creada con automatización mediante CAD, CAM y CAE en en lugar de procesos convencionales; comp, PRÓTESIS, DESMONTABLE DENTURA COMPLETA, DENTURA PARCIAL DESMONTABLE

dilaceración \ dil-"as'ar-"a'shun \: 1. un desgarro; 2. en odontología, un condición resultante de una lesión en un diente durante su desarrollo y caracterizado por una banda o pliegue en la unión de la corona y raíz, o alternativamente, por raíces tortuosas con anormal curvaturas

estabilidad dimensional \ dĭ-mĕn´shun-l sta-bĭl´1-t¯e \ : la capacidad de un material para retener su tamaño y forma

dimensiones de color \ dī-mēn 'shunz 'uv k'ul'er \ : términos utilizados para describe la naturaleza tridimensional del color; en el color Munsell sistema de orden, las dimensiones se denominan tono, valor y croma, que se usan para describir la familia de colores (matiz), la claridad / oscuridad (valor) y la saturación (croma)

impresión ósea directa \ dī-rēkt, d¯ı- b¯on ĭm-prēsh´on \ : un negativo semejanza del hueso del que se han reflejado los tejidos suprayacentes

técnica de elevación directa: un medio para fabricar porcelana labial marginebras por las cuales la porcelana se condensa directamente sobre el troquel; comp, TÉCNICA DE CERA DE PORCELANA

sinterización directa por láser de metal: el acrónimo es DMLS; un CAM aditivo técnica que utiliza una sinterización de polvo de aleación metálica para desarrollar Objetos en 3D; comp, FUSIÓN LÁSER SELECTIVA, LÁSER SELECTIVO Sinterización

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 33

Mayo de 2017 e33

cola de milano de tapa pulpa directa

encapsulado directo de pulpa \ dī-rēkt, dī- pˇulp kˇap´ing \ : aplicación de un material al tejido pulpar vital expuesto para protegerlo y promover curación

retenedor directo \ dĭ-rēkt, d¯i-rĭ-r¯a´ner \ : ese componente de un removprótesis parcial capaz utilizada para retener y prevenir el desplazamiento, Alistonado de un conjunto de cierre o accesorio de precisión

retención directa \ dĭ-rĕkt, d´i- rĭ-tĕn´shun \ : retención obtenida en un prótesis parcial removible mediante el uso de cierres o accesorios que resistir la extracción de los dientes pilares

 $\textbf{desarticulación} \setminus \texttt{dĭs\'ar-tĭk\'ya-l\"a\'shun} \setminus n : separación de piezas de unión$

disco \ dĭsk \ n (1664) : con respecto a la articulación temporomandibular, el teiido intraarticular avascular

complejo disco-cóndilo \disk-kŏn'd-il, -dl kŏm'plĕks' \: el cóndilo y su articulación de disco que funciona como una simple articulación articulada

degeneración de disco \ dīsk dī-jēn'ar a 'shun \ : cambios degenerativos en el disco articular de la articulación temporomandibular

desorganización del **disco** \setminus disk dï-rˇanj´ment \setminus : syn, TEMPOROMANDIBULAR DESARROLLO CONJUNTO

desprendimiento de disco: una separación periférica del disco de su accesorios capsulares, ligamentosos u óseos

dislocación de disco: syn , DISC DERANGEMENT

desplazamiento del disco: syn , DISC DERANGEMENT

desplazamiento del disco con reducción \ dīsk dīs-p\[^-\]as'ment wīth rī-d'uk'shun \: desplazamiento del disco en el que la articulación temporomandibular el disco se desplaza en reposo (generalmente en dirección medial anterior) pero reanuda una posición normal en el movimiento mandibular, generalmente acompañado de un clic

desplazamiento del disco sin reducción \ dīsk dīs-p\(\tilde{\tilde{a}}\) s'ment wīth-out rī-d'uk'shun \: desplazamiento del disco en el que el temporomandibular el disco articular se desplaza en reposo y no vuelve a una posición normal en movimiento mandibular; sym, BLOQUEO CERRADO

interferencia de disco \ dĭsk ĭn´ter-fīr´ens \ : interferencia con mandibular movimiento debido a la patología y / o disfunción relacionada con el disco

bloqueo de disco \ dīsk lŏk'ing \ : desorganización del disco que no reducirá o restaurar a su lugar o relación normal

perforación de disco \dísk pūr fa-r¯a shun \: una rotura circunscrita en el disco articular, generalmente como resultado de adelgazamiento degenerativo en el porción central, generalmente con compresión aumentada de larga duración fuerzas, permitiendo la comunicación entre el superior y el inferior espacios articulares; no hay interrupción en los accesorios periféricos a la cápsula, ligamentos o hueso

prolapso de disco \ dĭsk pr $\bar{}$ ol ˜aps \ : rotación del disco hacia adelante en el cóndilo

espacio en disco \ dīsk sp as \ : el área radiolúcida en un temporomandib-Radiografía de la articulación ular entre el cóndilo mandibular y el fosa articular

adelgazamiento del disco \ disk thĭn´ing \ : disminución degenerativa en el grosor del disconess, generalmente como resultado del aumento prolongado de la compresión efectivo

ligamentos discales: en relación con la articulación temporomandibular, hay dos ligamentos discales, medial y lateral, que unen la articulación disco a los polos medial y lateral del cóndilo de la mandibula; estos ligamentos también se han denominado ligamentos polares; syn, LIGAMENTOS COLATERALES

discectomía n: escisión del disco intraarticular

disclusion $\$ dis' kl $\$ oo'zhen $\$ n : la separación de dientes opuestos durante movimientos excéntricos de la mandíbula; syn, DISOCCLUSION

 $\label{linear_disjunctor} $$ \dis_j'' ungk' tor \n : cualquier componente de una prótesis que sirve para permitir el movimiento entre dos o más partes$

fractura dislocada \ dis'ī-ok-a'tid fr'ak'chur \: una fractura de un hueso cerca de una articulación, con desplazamiento del proceso condiloide hacia afuera de la fosa articular

dislocación \ dīs \(^{\text{Tok}}\) a 'shun \(^{\text{15c}}\): el estado o acto de ser disubicado, como desplazamiento de uno o más huesos en una articulación; comp, DESPLAZAMIENTO CONDILAR, DESPLAZAMIENTO FUNCIONAL, MANDIB-DESPLAZAMIENTO ULAR. DESPLAZAMIENTO PARCIAL

 $\textbf{disocclude} \setminus \texttt{dis'a-kl'o'od} \setminus vb: syn \text{ , DISCLUDE}$

disocclusion \ DISA-kl¯o ozhen \ n , nonstand : comp, DIS RETRASADO OCLUSIÓN DISCUSIÓN DESOCUSIÓN INMEDIATA

desplazamiento de la mandíbula \ dīs-pl\ as 'ment\ uv tha m\ an' da-bl\ : cualquier relación anormal de la mandíbula cuando está en reposo

distal \ dīs'tal \ adj (1808): remoto; más lejos del punto de referencia ence; lejos del plano sagital mediano de la cara siguiendo el curvatura del arco dental

prótesis parcial de extensión distal: syn, EXTENSION-BASE REMOV-HABILIDAD DENTAL PARCIAL

disto-oclusión: comp, CLASIFICACIÓN DEL ÁNGULO DE LA OCULUSIÓN

$$\label{linear_distance} \begin{split} & \textbf{distoversión} \setminus \textbf{dĭs't^o-vût'} zhun \setminus n : una \ desviación \ hacia \ lo \ distal \\ & \textbf{distracción del cóndilo} \setminus \textbf{dĭ-str'ak'} shun ``uv \ tha \ kŏn'd'^-ll, -dl \setminus : \end{split}$$

TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR

desplazamiento del cóndilo en una dirección inferior

distracción osteogénesis: un procedimiento mediante el cual un segmento de la la mandibula se secciona por osteotomía y se desplaza gradualmente por un

movimiento controlado para aumentar la altura de una cresta edéntula traducción lateral mandibular distribuida: syn, PROGRESIVA

desuso atrofia \ dĭs-y \cdot o os' \ at'ra-f' \ \ : disminución en el tamaño de una célula, tejido, órgano o parte como resultado de la inactividad

divergencia \dĭ-vûr'jens, d'-\n (1656): 1. un dibujo aparte como una superficie se extiende lejos de un punto común; 2. el cono inverso de las paredes de una preparación para una restauración

ángulo de divergencia \ dĭ-vûr 'jens "ang 'gl \ (1998) : la suma de los ángulos de cono de paredes opuestas de una preparación dental que divergen

dispositivo de acoplamiento: syn, LOCALIZADOR DE CONOS DE RADIACIÓN

Barra Dolder: epónimo de uno de los muchos accesorios de barra que se entablilla dientes o implantes dentales juntos mientras actúan como un pilar para prótesis removibles parciales y completas; la barra es recta con un parte superior redonda la manga o el clip que se ajusta sobre la barra gana retención por solo fricción; la barra puede ser de tamaño variable y tiene forma de pera sección transversal, como es su manga acompañante; este clip permite algunos medida de movimiento rotacional sobre la barra y, por lo tanto, es una anclaje elástico; orig , Eugene J. Dolder, prostodoncista,

Dolder EJ. La dentadura mandibular articular en barra. J Prosthet Dent 1961; 11: 689-707

sitio donante \ d $^{-}$ o'ner s $^{-}$ it \ : un área del cuerpo desde la cual se encuentra un injerto tomado

dopante: contr de agente de dopaje; un elemento incorporado en un material dental para alterar sus propiedades mecánicas; por ejemplo, itria incoren pequeñas cantidades en circonio. lo que resulta en estabilización

labio doble: hiperplasia de la mucosa del labio superior que produce un pliegue de tejido que da la apariencia de duplicación del labio

doble cierre de cable \ d'ub'al w ir kl'asp \ obs : un cable adosado cierre circunferencial

cola de milano \d'uv't al' \n (1565): una porción ensanchada de una cavidad preparada Se utiliza para aumentar la retención y / o resistencia

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

34

e34 Volumen 117 Edición 58

clavija edéntula

clavija \ dou'al \ n, obs, nonstand (13c): syn, POST

corona central de clavija n, obs, sin soporte: syn, RICHMOND CROWN

corona de clavija n, obs, nonstand: syn, DAVIS CROWN, RICHMOND CORONA

pasador \ dou' al p'n \ : un pasador de metal utilizado en moldes de piedra para eliminar troqueles y reemplácelos con precisión en la posición original

 $\operatorname{arrastrar} \setminus \operatorname{dr} \operatorname{ag} \setminus n$: el lado inferior o fundido de un matraz refractario al cual la capa está ajustada

draw \ drô \ vt, argot (bef. 12c): la conicidad o convergencia de las paredes de un preparación para una restauración; syn, camino del sorteo, RUTA DE INSERCIÓN, CAMINO DE RETIRADA, CAMINO DE COLOCACIÓN, TOTAL OCULTO CONVERGENCIA

escoria \ Dros, Dros \ n : 1. la escoria sólida formada sobre la superficie de una metal cuando está fundido o fundido, a menudo formado a partir de óxidos de diversos metales pero a veces derivados de impurezas y materiales de desecho;

ductilidad \d'uk-tīl'ī-t-Te \ n (14c): la capacidad de un material para resistir deformación permanente bajo una carga de tracción sin ruptura; capacidad de un material que se tensa plásticamente en tensión; un material es frágil si no tiene una deformación plástica apreciable en tensión antes ruptura

dentadura duplicada \ d¯o¯o′plĭ-kĭt dĕn′chur \ : una segunda dentadura postizahecho para ser una réplica de la primera

 $\label{eq:durometro} $$ d^o_o'rŏm-$i-ter \ n: un instrumento para medir la dureza de materiales elásticos (es decir, polímeros, tejidos biológicos); medido por escala A (más suave) a D (más dificil) con cada valor de escala de 0 (más suave) a 100 (más dificil); ASTM D2240; $$syn, orig de la escala de dureza Shore , Albert F. Orilla, inventor, Estados Unidos, 1908$

dwt: *abbr* [*denario* + *peso*] pennyweight; una medida de peso en el sistema troy igual a 24 granos, o 0.05 onzas; sus equivalente métrico es 1.555 gramos

tinte \setminus d $\bar{}$ 1 \setminus n: un colorante que no dispersa la luz pero absorbe ciertos longitudes de onda y transmite otros

argot dinámico de apertura de mordida: syn, DISPOSITIVO OCULTO

relaciones dinámicas \ d-i-n'am'īk rī-l-a'shunz \ obs : relaciones de dos obobjetos que involucran el elemento de movimiento relativo de un objeto a otro, como la relación de la mandibula con los maxilares (GPT-4)

férula dinámica: syn, DISPOSITIVO DE EXPANSIÓN DE BÚSQUEDA, OCULTO DISPOSITIVO

disestesia \ dĭs-ĕs-th¯e´zha, -zh¯ea, ĭs- \ n : un anormal desagradable sensación

 $\label{linear_destination} \begin{tabular}{ll} \textbf{disfunción} \setminus dis-f'ungk' shun \setminus n (ca. 1916): la presencia de funcdesarmonía regional entre la forma morfológica (dientes, oclusión, huesos, articulaciones) y función (músculos, nervios) que pueden resultar en cambios patológicos en los tejidos o producen una función disturbio \energia de la produce de la pro$

disgeusia $\$ dis-gy o o zha, -zh ea $\$ n : cualquier perturbación en el sentido de gusto

discinesia \ dīs-kīn´īs-zha, -ah¯ea \ n (ca. 1706): deterioro de la poder del movimiento voluntario que resulta en fragmentarios o ingresos movimiento completo; *comp*, INCOORDINACIÓN

dismasesis \ dĭs-mˇas´ĭ-sĭs \ n : dificultad en la masticación

disostosis \ dĭs-ŏs'ta-sĭs \ n : osificación imperfecta

disfagia \ dĭs-pl a'zha \ n : disfunción al tragar

disfonía \ dīs-f o'n ea \ n (ca. 1706) : discapacidad en la voz; difficción en la creación de sonido y fonación con las cuerdas vocales

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

displasia \ dis-pl¯a′zha \ n (ca. 1923) : anormalidad del desarrollo ment *comp*, DISPLASIA MANDIBULAR, MAXILOMANDIBULAR DISPLASIA

distonía \ dis-t¯on´ya \ n : espasmos musculares tónicos irregulares agudos, a menudo con contorsiones de la lengua, la mandíbula, los ojos, el cuello y, a veces, la todo el cuerno

mi

carbow \ îr-b¯o \ n (20c): un tipo de arco facial que se indexa a la meato auditivo externo y registra la relación del maxilar arco dental al meato auditivo externo y una referencia horizontal plano de ence; este instrumento se usa para transferir el yeso maxilar a el articulador Proporciona una dimensión anatómica media entre el meato auditivo externo y el eje horizontal de la mandíbula: svn. FACEBOW

clic de cierre temprano \ ûr'] e kl os'ing kl îk \ : un clic que emana del articulación temporomandibular que ocurre al inicio de la retracción Traducción

traducción lateral mandibular temprana \ ûr'î Tem'an-dīb'ya-lar \ : the porción de traslación del movimiento lateral en el que el mayor la porción ocurre temprano en el movimiento hacia adelante de los no trabajadores cóndilo lateral ya que deja relación céntrica; comp, INMEDIATO TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR, TRADUCCIÓN MANDIBULAR, TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR PROGRESIVA

apertura temprana haga clic en \ûr'i e $\bar{}$ o'pen-ing klīk \: un temporomandibular clic conjunto que ocurre al inicio de la traducción del cóndilo (s)

Cemento EBA: acrónimo de cemento de ácido etoxibenzoico; reforzado cemento de óxido de zinc-eugenol con parte del eugenol reemplazado por 2ácido etoxibenzoico

excéntrico \īk-sĕn'trīk \ adj (14c): 1. no tener el mismo centro; 2) desviarse de un camino circular; 3. ubicado en otro lugar que no sea centro geométrico; 4. cualquier posición de la mandíbula que no sea esa cual es su posición normal

de mordida excéntrica nonstand : syn, EXCÉNTRICA interoclusales GRABAR

registro interoclusal excéntrico \ îk-sĕn 'trīk în' ter-a-k \ o o 'sal rĕk' erd \ : un registro de cualquier posición maxilomandibular que no sea céntrica relación

registro excéntrico de la mandíbula: sin, REGISTRO INTERCULUSAL ECCENTRICO

relación excéntrica de la mandíbula \ īk-sĕn'trīk jô rī-l'a'shun \ obs : cualquier relación de la mandíbula a los maxilares distintos de la relación céntrica (GPT-4)

oclusión excéntrica $\$ ik-sĕn´trĭk a-kl¯o¯o´shun $\$: una oclusión otra que la posición intercuspal máxima

posición excéntrica: sin, RELACIÓN ECCENTRICA

registro excéntrico: syn, REGISTRO ECOLÓGICO INTEROCCLUSAL

relación excéntrica \ īk-ṣĕn'trik rī-l¯a'shun \ n : cualquier relación de la mandíbula a los maxilares que no sea la relación céntrica; comp, POSICION INTERCUSPAL MAXIMA

ectópico \ ĕk-tŏp' îk \ adj (1873) : ocurre en una posición anormal o de una manera o forma inusual; ectópicamente \ ĕk-tŏ'pīk- Γ e \ adv

erupción ectópica \ ĕk-tŏp´ik ĭ-r`up´shun \ : erupción de un diente fuera de su lugar o posición normal

edema \ ĭ-d¯e'ma \ n (15c): acumulación anormal de líquido en el tejidos

edentulate \ e-děn'cha-l at \ vb : para quitar todos los dientes

edentulismo \ E-dĕncha-LIZ-um \ (1998) : el estado de ser edentupésimo sin dientes naturales

desdentado \ e-děn'cha-lus \ adj (1782) : sin dientes, carente

Página 35

Mayo de 2017

esmalte articulado de borde a borde

articulación de borde a borde \ ĕj t¯o¯o ĕj är-tīk′ya-l¯a′shun \ : articulación en el que los dientes anteriores opuestos se encuentran a lo largo de sus bordes incisales cuando los dientes están en la posición intercuspal máxima

mordaza de borde a borde sin soporte : syn, ARTICULACIÓN DE BORDE A BORDE

oclusión de borde a borde: syn, ARTICULACIÓN DE BORDE A BORDE

educativo cuali fi cados protesista \ ējak¯ashun-ALE kwōlaf¯id prōs'tha-dōn'tīs\ : en los Estados Unidos según lo definido por el American Board of Prosthodontics, un prostodoncista que ha tenido éxito completado un programa educativo avanzado acreditado por el Comisión de Acreditación Dental y es elegible para solicitar examen por la Junta Americana de Prostodoncia

elástica \ i-Lastik \ adj (1653) : susceptible de ser estirado, compresionado o distorsionado y luego tiende a reanudar la forma original

límite elástico \i-l'as'tik līm'it\: la mayor tensión a la que un material puede estar sujeto y aún ser capaz de volver a su estado original dimensiones cuando se liberan tales fuerzas

módulo elástico \ildoti-l'as'fik mój'a-lus \: la rigidez o flexibilidad de un material dentro del rango elástico; dentro del rango elástico, el madeformaciones terrestres en proporción directa a la fuerza aplicada como representación sentado por la ley de Hooke

elasticidad \ ĭ-l'a-stis ʿī-t¯e \ n (1664) : la calidad que permite una estructura o material para volver a su forma original al eliminar un dispositivo externo fuerza; comp, MÓDULO DE ELASTICIDAD

elastómero \ i-l'as'ta-mer \ n (ca. 1934) : un polímero que tiene un vidrio temperatura de transición que está por debajo de su temperatura de servicio (generalmente temperatura ambiente); estos materiales se caracterizan por una baja rigidez ness y cepas elásticas extremadamente grandes; adj elastomérico

material de impresión elastomérico: un grupo de productos químicos flexibles polímeros que están reticulados química o fisicamente; en general, pueden estirarse fácilmente y recuperar rápidamente su dimensiones originales cuando se liberan tensiones aplicadas

mecanizado de descarga eléctrica \ T-lèk (trī-kal dīs-chārj ma-sh en 'ing \ : 1. el proceso por el cual los metales se alteran en forma por utilizando corriente eléctrica a través de objetos conductores introducidos en contacto físico con la superfície metálica; 2. una eliminación de metales de precisión proceso utilizando una descarga eléctrica controlada con precisión (una chispa) para erosionar el metal, generalmente realizado en un medio dieléctrico líquido; syn, EROSIÓN DE CHISPA

electrodo $\$ i-lèk'tr $\$ od $\$ n (1834) : 1. un medio utilizado entre un conductor eléctrico y el objeto al que se aplicará; 2. un componente del tubo de rayos X del que emanan electrones o del cual se sienten atraídos el electrodo positivo es el ánodo; lo negativo electrodo es el cátodo

espectro electromagnético \ T-lèk 'tr¯om ag-nèt 'lk spěk 'tr 'um \ : el gama de ondas de energía que se extienden desde los rayos gamma hasta la radio olas; el ojo es sensible a una banda muy estrecha de longitudes de onda entre aproximadamente 380 y 760 nm

onda electromagnética \ i-lèk' tr om ag-nèt'îk w av \ : una perturbación que se propaga hacia afuera desde cualquier carga eléctrica que oscila o es acelerado lejos de la carga, consiste en vibración eléctrica y campos magnéticos que se mueven a la velocidad de la luz y están a la derecha ángulos entre sí y con la dirección del movimiento

electromiografico biorretroalimentación-l'ĕk-tr-om-i-o'gra-fik b'i-o-f'ed'b'ak\: un proceso instrumental que ayuda a los pacientes a aprender a controlar sobre los niveles de tensión muscular previamente bajo control automático

electromiografia \ i-lēk (tr\u00f3ma-f\u00e4\u00e4ra-f\u00e4\u00e4n\u00e41948) : el gráfico registro del potencial eléctrico del músculo; comp, NOCTURNAL ELECTROMIOGRAFIA

electron \ \text{T-l\vec{E}'} \text{ tr\vec{O}}\ n \ (1891) : la unidad elemental de electricidad; una partícula elemental estable que es el constituyente cargado negativamente de materia ordinaria, con una masa de aproximadamente 9.11 \times 10 $_{\cdot 28}$ g

(equivalente a 0,511 MeV) y una carga de aproximadamente e 1.602×10 -19 Coulomb; comp, electrón negativo , negatrón

acelerador de electrones \ ĭ-lĕk 'trŏn "ak-sĕl 'ar" a 'ter \ : un dispositivo utilizado en Tratamiento de radiación que acelera los electrones a altas energías.

terapia con haz de electrones \i-lek'trón b em ther ap e\: tratamiento por electrones acelerados a altas energías por una máquina como la

electron volt \T-l\"e\"tr\"on v\"olt\\: abbr , eV'; una unidad de energ\"a igual a la energ\"a adquirida por un electr\"on cuando pasa a trav\"es de un potencial diferencia de 1 voltio en el vac\"io; es igual a $(1.602192 + 0.000007) \times 10_{-19}$ voltios

galvanoplastia \ i-lèk'tro-p\fracting \ vt (ca. 1864) : el proceso de cubriendo la superficie de un objeto con una fina capa de metal por medios de electrólisis

electropulido \ ĭ-lĕk'tr¯o-pŏl'ĭsh-ĭng \ vt : la eliminación electrolítica de una capa delgada de metal para producir una superficie brillante

elementos \ ĕl'a-ment \ n (1993): cuando se usa en referencia a dental implantes, partes componentes de una estructura de implante dental, como el implante dental, pilar de implante dental y tornillo de pilar

músculo elevador \ ĕl'av a'ter m us'el \ : uno de los músculos que, en contraer, eleva o cierra la mandíbula

alargamiento $\$ i-lông'g a'shun $\$ n (14c): 1. deformación como resultado de aplicación de fuerza de tracción; 2. el grado en que un material estirar antes de romper; 3. la sobrerrupción de un diente

incrustación \ em-bèd-ment \ n (1794): 1. el proceso de usar un polvo cerámico mezclado con agua para rodear una vitrocerámica fundición; El propósito del procedimiento es prevenir la distorsión y limitar la contracción de la fundición; 2. con referencia a la física de uniones roscadas, deformación plástica localizada que ocurre en el tornillo hilos o los componentes acoplados cuando se aplica precarga; comp, RELAJACIÓN DE EMPOTRAMIENTO; INVERTIR

relajación de inserción: el efecto de asentamiento en una conexión por tornillo

A medida que los puntos ásperos microscópicos en los hilos comienzan a aplanarse causando una
reducción en la precarga

embouchure \marksim'b-o-o-sh-o-or\n (1760): la posición y el uso de labios, lengua y dientes al tocar un instrumento de viento

aspillera \ EM-br azher \ n (1702): 1. el espacio formado cuando las superfícies adyacentes se alejan unas de otras; 2. en odontología, el espacio definido por superfícies de dos dientes adyacentes; existen cuatro espacios de trituración asociados con cada área de contacto proximal: oclusal o incisal, mesial, distal y gingival

ángulo de emergencia \ī-mûr'jens *ang'gel \((1993) : el ángulo entre la tangente promedio del *contorno de transición en* relación con el largo eje de un diente, implante dental o pilar de implante dental; *comp*, PERFIL DE EMERGENCIA

emergence pro fi le \ I-mûr'jens pr\(\bar{o}' f'\ r l\ \: el contorno de un diente o restauración, como la corona en un diente natural, implante dental o pilar de implante dental, ya que se relaciona con la aparición de cirrosis tejidos blandos corsados; syn, contorno traslacional; comp, puntuación rosa

EMG: acrónimo de ELECTROMIOGRAFÍA

eminencia \ ěm'i-nens \ n (15c) : una prominencia anatómica o proyecto ción, especialmente una en la superficie de un hueso; comp, CANINO EMINENCIA, EMINENCIA ARTICULAR

movimiento de boca vacía \ ĕmp'(¯ e boca m¯o¯ov'ment \ : voluntario o movimientos reflejos de la mandíbula cuando no está involucrado en la incisión o masticación

esmalte \ I-n am 'el \ n (15c): en odontología, el duro, delgado, translúcido capa de sustancia calcificada que envuelve y protege la dentina del aspecto coronal del diente; es la sustancia más dura en el cuerpo; syn, capa adamantina

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 36

e36 Volumen 117 Edición SS

proyección de esmalte equilibrada

proyección de esmalte \i-n-am'el pro-jek'shun \: una extensión apical de esmalte, generalmente hacia una furcación en las raíces.

enameloplastia n:syn REHABILITACIÓN OCULUSA, REHABILITACIÓN ESTÉTICA

puerto de entrada \ ĕn-tr`ans port \ : el área de la superficie de un paciente en el que incide un haz de radiación

enucleación n: extracción quirúrgica del globo ocular después de cortar

enartrosis \ ĕn'ăr-thr¯o'sīs \ n (1634) : articulaciones caracterizadas con una bola y anatomía del zócalo (p. ej., cadera)

implante dental endodóntico- endostático \ ěn'd¯o-dŏn'tīks ěn-dŏs't¯el děn'tl ĭm-pl'ant' \ obs : un implante de clavija liso y / o roscado que se extiende a través del conducto radicular de un diente hasta el hueso periapical y es se usa para estabilizar un diente móvil; syn, estabilizador endodóntico

 $\label{eq:continuous} \textbf{implantes endodonticos}\ obs: \textit{syn}, \ \texttt{ENDODONTIC-ENDOSTEAL}\ \texttt{DENTAL}$ $\ \texttt{IMPLANTE}$

pin endodóntico \ ĕn´d¯o-dŏn´tīk pīn \ obs : syn, ENDODONTIC-IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL

estabilizador endodóntico obs:sym, ENDODONTIC-ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE

\ ěn-děj'a-nus \ adj endógeno (1830) : en desarrollo u originario dentro del organismo

endoscopio \ĕn'da-sk¯op \ n (1861) : se utiliza un tubo delgado flexible o rígido para examinar el interior de una estructura

implante de cuchilla endósea: syn, IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL DE CUCHILLA

implante endosseous: syn, IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL

implante dental endosteal \ ĕn-dŏs´t¯el dĕn´tl ĭm-plˇant´ \ : un dispositivo colocado en el hueso alveolar y / o basal de la mandíbula o maxilares y transección de una sola placa cortical; el endosteal El implante dental se compone de un componente de anclaje, denominado el implante dental endostático, que, idealmente, está dentro del hueso, y un componente retentivo, denominado implante dental endostático colindante ment; el pilar del implante dental se conecta al implante dental (por medio de tornillos, rosca / interfaz de tornillo, compresión / fijación agente, etc., que pueden denominarse elementos), pasa a través de la vía oral mucosa, y sirve para sostener y / o retener la prótesis (fija prótesis, prótesis removible, prótesis maxilofacial); Delawaredescripciones del implante dental y / o el pilar del implante dental que usan silueta o formas geométricas, como cilindro, cónico, pre angulado, angulado, cuchilla, canasta o endodoncia, puede usarse como adobjetivos para mejorar la comprensión de la geometría de cualquier endosidad implante dental verde azulado; se pueden usar adjetivos descriptivos para delinear los materiales de los que están hechos, como un dental de cerámica pilar de implante. Provisional o de fi nitivas pilares de implantes dentales puede estar compuesto por uno o más componentes individuales, cada uno del cual se denomina elemento; el implante dental pilar ele-Los elementos generalmente se describen mediante su forma geométrica, función o medios de adaptación, como tornillo, casquillo, cilindro, orejeta, ajuste por fricción, ajuste a presión; por lo tanto, se pueden usar múltiples adjetivos para describir tanto el implante dental como el pilar endosteal; comp, IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL DE CESTA, DENTAL ENDOSTEAL DE CUCHILLA IMPLANTE, DENTAL IMPLANTE, ENDODONTICO ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE, EPOSTEAL DENTAL IMPLANTE, TORNILLO ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE, IMPLANTE DENTAL TRANSOSTEAL

pilar para implante dental endostático \ ěn-dôs' t el děn' tl ĭm-pl'ant' abutimiento \ (1998) : ese elemento del implante dental que pasa a través de la mucosa oral y proporciona conexión entre el implante dental endosteal y prótesis; el dental pilar del implante puede ser para interina o de fi nitivo de aplicación; comp, pilar provisional, de fi nitivo pilar

elemento (s) de pilar para implante dental endostático \ ĕn-dŏs´ (¯ el dĕn-tl ĭm-pl`ant ab`ut´ ment ĕl´a-ment \ (1998) : cualquier componente utilizado para Asegure el pilar del implante dental al implante dental o la prótesis al pilar del implante dental; comp , ELEMENTOS

engrama: mapas sinápticos en la corteza motora para expertos, somáticos patrones de movimiento; orig, John Hughlings Jackson, 1884

los músculos ópticos y el nervio óptico

envolvente de la función \ ěn'va-l¯op `uv f'ungk'shun \ : el espacio 3D contenido dentro de la envoltura de movimiento que define mandibular movimiento durante la función masticatoria y / o fonación; comp, SOBRE DE MOVIMIENTO DE POSSELT

envoltura de movimiento \ ěn'va-l¯op `uv m¯o'shun \ : el circulo espacial 3D corregido por movimientos del borde mandibular dentro del cual todos se produce movimiento mandibular sin tensión; SOBRES DE MOVIMIENTO es conocido como *Posselt T's Envelope of Motion*, orig, Ulf Posselt quien primero demostró este espacio 3D, Dinamarca, 1952

Posselt U. Estudios en la movilidad de la mandíbula humana, Acta Odontol Scand, 1952: 10: 19-160

Pouselt U. Áreas de movimiento de la mandíbula. J Prosthet Dent 1957; 7: 375-85

Posselt U. Fisiología de la oclusión y rehabilitación. Filadelfía, PA: Davis; 1962

apego epitelial: sin, EPITELIO JUNCCIONAL

manguito epitelial \equiv epi-a-th e'l e-al k'uf\: término utilizado para describir relación entre la mucosa y el implante dental y / o pilar de implante dental; el uso de este término implica un cierre adherencia, pero no necesariamente un vínculo bioquímico, entre el implante y la mucosa

epitelio \ ĕp'a-th-e'-l-e-um \ n (1748) : el tejido mucoso que sirve como El revestimiento de las superficies intraorales. Se extiende hasta la encía grieta y se adhiere al diente en la base de la grieta; e lia \ -l-e-a \ pl; comp , EPITELIO JUNCCIONAL, EPITELIO SULCULAR

epitelización \ ĕp'a-th¯e'lī-z¯a'shun \ n (ca. 1934) : el proceso de quedando cubierto o convertido en epitelio; epitelizar \ ĕp'a-th¯e'l¯ız \ vt

implante dental eposteal \ ep´os´t e-al den´tl im-pl ant´ \ : anv implante dental que recibe su soporte primario mediante descansando sobre el hueso; Nota editorial para uso: un subperióstico implante dental que se adapta a la superficie superior de un El área desdentada del hueso alveolar es un implante dental eposteal; cualquier tornillo de retención u otros elementos que puedan asegurar el marco eposteal al hueso alveolar y pasar a través del el hueso representa los componentes del implante dental endostático; debería el marco eposteal penetra el hueso alveolar, técnicamente, el marco se convierte en un implante dental endosteal; una eposteal el sistema de soporte del implante dental se ha denominado hasta ahora el marco del implante , el marco del implante o la subestructura del implante ; este es un componente integral de la forma de ese implante dental y no está subordinado a ningún otro componente; comp, ENDOSTEAL IMPLANTE DENTAL, IMPLANTE DENTAL SUBPERIOSTEAL, TRANS-IMPLANTE DENTAL OSTEAL

resina epoxi \ ĕp'ŏk's¯e, ĭ-pŏk'- rĕz'īn \ : una resina caracterizada por el grupos reactivos de epoxi o etiloxilina que poseen características únicas características en términos de adhesión a metales, maderas y vidrios

matriz de resina epoxi \ ĕp´ŏk´s¯e, ĭ-pŏk´- rĕz´ĭn d¯ı\: la reproducción en el forma de resina epoxi de las superficies preparadas de un diente o dental pilar de implante

epulis fi ssuratum: crecimiento excesivo de tejido intraoral resultante de irritación crónica

ecualización de presión \ i-kwil'az a'shun uv presh'ur \ : el acto de igualando o distribuyendo uniformemente la presión

equilibrar \ i-kwil'a-br at \ vb (1635): traer o colocar en equilibrium; - brated \ -br atid \; - brating \ -br a'fing \ vt

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 37

Mayo de 2017 e37

extensión de equilibrio

equilibrio \ ĭ-kwīl'a-br¯a'shun \ n (1635): 1. el acto o actos de colocando un cuerpo en un estado de equilibrio; 2. el estado o condición de estar en equilibrio; comp, EQUILIBRACIÓN MANDIBULAR, EOUILIBRACIÓN OCULUSAL

equilibrador \ ī-kwĭl'a-br¯a'tor \ n (19e) obs : un instrumento o dispositivo utilizado para lograr o ayudar a mantener un estado de equilibrio (GPT-4)

equilibrio $\ensuremath{\ ^\circ}$ e'kwa-līb'r $\ensuremath{\ ^\circ}$ e-um, ĕk'wa- $\ensuremath{\ ^\circ}$ n (1608) : 1. un estado de par ajuste entre fuerzas opuestas; 2. ese estado o condición de un

óxido de etileno \ ĕth'al¯en ōk's¯ıd' \ : un agente bactericida que ocurre como un gas incoloro con un agradable olor etéreo; el químico en el gas sistemas de esterilización utilizados para muchos artículos que no pueden esterilizarse en un sistema de alta temperatura

factores etiológicos \ "e't"e-"o-lŏjŏk f'ak'tors \ : los elementos o influencias que puede asignarse como la causa o razón de una enfermedad; comp,

esmalte dental, dentina, metal o porcelana mediante el uso de ácidos o

otros agentes químicos (grabadores) para crear una superficie retentiva

cuerpo en el que las fuerzas que actúan sobre él están tan dispuestas que su el producto en cada punto es cero; 3. un equilibrio entre fuerzas activas v resistencia negativa

erosión \ĭ-r o'zhun \ n (1541): 1. un comer lejos; un tipo de ulceración; 2. en odontología, la pérdida progresiva de sustancia dental por químicos procesos que no involucran acción bacteriana, produciendo defectos que son depresiones en forma de cuña a menudo en oclusal, facial y áreas cervicales; comp, ABFRACTION, ABRASION, ATTRITION, NO-LESIÓN CERVICAL CARIOSA

Férula Essig: epónimo para un alambre de acero inoxidable pasado labialmente y lingualmente alrededor de un segmento del arco dental y mantenido en posición mediante alambres de ligadura individuales alrededor de las áreas de contacto de los dientes; eso Las tiendas de campaña de la cavidad; 2. En oftalmología, la eliminación de los contenidos. se usa para estabilizar los dientes fracturados o reubicados y hueso alveolar; adscrito a VH Jackson, dentista, NY, EE. UU., CJ Essig y NS Essig, dentistas, PA, EE. UU. O WH Atkinson,

Essig CJ, ed. El libro de texto estadounidense de odontología protésica. Phila-Delphia, PA: Lea Brothers; 1896: 187, 208

Essig NS. Odontología protésica. Brooklyn, NY: Artículos dentales de interés Publicación; 1937

 $estético \setminus estético \setminus adj : 1.$ perteneciente al estudio de la belleza y la sensación de belleza; descriptivo de una creación específica que resultados de tal estudio; objetiva la belleza y el atractivo y provoca placer; 2. perteneciente a la sensación; estéticamente adj; syn, estética

marco estético de la cara: el área de la cara humana, dentro de qué elementos de interés estético, como líneas medias, cantos y sonrisas los parámetros son sensiblemente perceptibles y objetivamente verificables

remodelación estética \ ĕs-thĕt'ĭk r e-sh ap'ĭng \ : la modificación físicación de las superficies de los dientes para mejorar la apariencia; comp, AXIAL REDUCCIÓN. REDUCCIÓN OCULUSAL

estética \ ĕs-thĕt´īks \ n (1798) : 1. la rama del trato filosófico con belleza 2. en odontología, la teoría y la filosofía que tratan con lo bello y lo bello, especialmente con respecto al aparición de una restauración dental, como se logra a través de su forma y / o color; esos elementos y principios subjetivos y objetivos subyacente a la belleza y el atractivo de un objeto, diseño o principio; comp, ESTÉTICA DENTAL, DENTOGÉNICA, DENTURA **ESTÉTICA**

Operación de Estlander L: epónimo para una operación de cambio de labio; un trianel colgaio gular de tejido tomado del labio inferior se transfiere al labio lateral superior; orig , Jakob August Estlander, cirujano, Finlandia,

ı etch \ ĕch \ vb , vt (1634) : 1. para producir una superficie retentiva; en odontología en esmalte dental, vidrio o metal; ad modem corrosivo acción de un ácido (grabador) para crear una superficie retentiva; 2. a delinear o impresionar claramente

 ${\tt 2}\, {\bf etch} \setminus {\tt \breve{e}ch} \setminus n$ (1896) : el efecto o la acción de un ácido de grabado en un superficie

reactivo de ataque \setminus echant \setminus n: un agente químico que es capaz de selectiva disolución de una superficie

aguafuerte \ ěch'ing \ vt (1632): 1. el acto o proceso de selección disolución; 2. en odontología, la disolución selectiva de la superficie de FACTORES ETIOLÓGICOS LOCALES, FACTORES ETIOLÓGICOS SISTÉMICOS

etiología \ e't e-ŏl'aj e \ n (1555): 1. los factores implicados en la causa u origen de una enfermedad o trastorno; 2. el estudio o teoría de la factores que causan la enfermedad

odontología basada en evidencia: acrónimo es EBD; un acercamiento a oral cuidado de la salud que requiere la integración juiciosa de sistemática evaluaciones de evidencia científica clínicamente relevante, relacionadas con el condición e historia oral y médica del paciente, con el dentista experiencia clínica y necesidades y preferencias de tratamiento del paciente; Asociación Dental Americana, 2001

evisceración \ ĭ-vĭs'ar a'shun \ n : 1. extracción de las vísceras o del globo ocular, pero dejando la esclerótica

evulsión \ ĭ-v ul'shun \ n (1611): extracción; eliminado, generalmente de un naturaleza repentina

examen \ig-z'am'an a'shun \ n (14c): escrutinio o investigación con el fin de hacer un diagnóstico o evaluación

excoriate \ ex skor-EE-AYT \ vb : a desaparecer de la piel; abatir

excoriación \: un rasguño o abrasión de la piel

excursión \ ĭk-skûr'shun \ n (1577): 1. un movimiento hacia afuera y hacia atrás o desde una posición o eje medio; también, la distancia recorrida; 2. en odontología, el movimiento que ocurre cuando la mandíbula se aleja desde la posición intercuspal máxima

excursive \ ĭk-skûr'sĭv \ adj (1673) : constituyendo una digresión; caracter denominado por digresión

movimiento excursionista \ ĭk-skûr'sĭv m o ov'ment \: se produce movimientosuena cuando la mandíbula se aleja del máximo intercuspal

exenteration \ ĭk-zĕn'ta-r a'shun \ n: 1. extracción de un órgano; 2. utilizado en relación con el ojo, una exenteración orbital denota el eliminación de todo el globo ocular y las estructuras circundantes; comp. DEBILITACIÓN

exostosis n: proyección ósea que se extiende más allá del contorno normal de una superficie ósea

prótesis de expansión \ ĭk-sp an shun proth i-sis \ : un maxilofacial prótesis utilizada para expandir el segmento lateral de los maxilares en un hendidura unilateral o bilateral del paladar blando y duro y alveolar procesos; comp, MOLDEO NASOALVEOLAR

vb explante: para extraer un implante dental

exposición \ ĭk-sp o'zher \ n (1606): 1. el acto de dejar abierto, como un exposición quirúrgica o dental; 2. en radiología, una medida de la rayos roentgen o radiación gamma en un determinado lugar en función de su capacidad de causar ionización; la unidad de exposición es el roentgen (R); comp, RAD

extension \ ĭk-stěn'shun \ n (15c): 1. el movimiento por el cual el dos elementos de cualquier parte articulada se separan uno del otro, El proceso de aumentar el ángulo entre dos palancas esqueléticas teniendo articulación de extremo a extremo entre sí; lo contrario a flexión; 2. en prótesis maxilofaciales, esa porción de una prótesis

agregado para llenar un defecto o proporcionar una función no inherente a un dental restauración, por ejemplo, extensión palatina, extensión faríngea; comp, CONFORMADOR, SECCIÓN

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

38

e38 Volumen 117 Edición 58

prótesis facial de prótesis parcial removible de base de extensión

Prótesis parcial removible con base de extensión \ ĭk-stěn'shun b as pär'shal rĭ-m¯o¯o'va-bal pär'shal děn'chur \ : un den parcial removible tura que es sostenida y retenida por dientes naturales anteriores al base de la dentadura postiza y en la que una parte del vector de fuerza funcional de la base es llevada por la cresta residual; syn, PARCIAL DESMONTABLE

argot de puente de extensión : syn, CANTILEVER DENTAL FIJO

esquema de extensión \ ĭk-stěn 'shun out 'l "ın \ obs : 1. el esquema de la área de todo el asiento basal de una dentadura postiza; 2. el esquema en el superficie de un molde o membrana mucosa que incluye toda el área estar cubierto por una dentadura postiza (GPT-1)

cresta oblicua externa \ ĭk-stûr'nal o-blek' rĭj \ : una cresta lisa en

de estas formas básicas (GPT-4); syn, MARCO ESTETICO DE LA CARA, Forma facial; comp, línea media facial

facial \ FAS bô \: un instrumento utilizado para registrar la relación espacial relación del arco maxilar con algún punto de referencia anatómico o puntos y luego transferir esta relación a un articulador; se orienta el molde dental en la misma relación con el eje de apertura del articulador habitualmente las referencias anatómicas son la mandibular eje horizontal transversal v otra referencia anterior seleccionada punto; syn, EARBOW, HINGE BOW, KINEMATIC FACEBOW, PROMEDIO AXIS FACEBOW, STEREOTACTIC FACEBOW

horquilla facial \ f as b o horquilla \: ese componente del arco facial solía fije el borde de oclusión y / o los dientes naturales al arco facial

preservación del arco facial: el registro de registro oclusal maxilar

La superficie bucal del cuerpo de la mandíbula que se extiende desde el borde anterior de la rama, con prominencia decreciente, hacia abajo y hacia adelante a la región de los capataces mentales: esta la cresta cambia muy poco en tamaño y dirección a lo largo de la vida

extirpate \ ěk'stir-pat' \ vt (1539): 1. para levantar o sacar, para destruir completamente; 2. cortar por cirugía; extirpación \ ĕk´stir-p¯a´shun \ n, - paron \ -p atid \; - Pating \ -p ating \

 $\textbf{anquilosis extracapsular} \setminus \texttt{ĕk'stra-k`ap'sa-lar`ang'ka-l\bar{o'sis}} \setminus \textbf{:} \ anquilosis$ debido a la rigidez de cualquier estructura externa a la cápsula articular

trastorno extracapsular \ ĕk´stra-k`ap´sa-lar dĭs-ôr´der \ : un problema asociado con el sistema masticatorio en el que el etiológico los factores se encuentran fuera de la articulación temporomandibular

extracoronal \ ěk'stra-kôr'a-nal, kŏr'-, ka-r o'nal \ adj : lo que es exterior o externo a la porción de la corona de un diente natural

accesorio extracoronal: cualquier accesorio prefabricado para suppuerto y retención de una prótesis dental removible; el retentivo componentes (los componentes de matriz y patrix o cierre) son posicolocado fuera del contorno normal del diente pilar; comp, ACCESORIO INTRACORONAL, ACCESORIO DE PRECISIÓN

retenedor extracoronal \ ěk'stra-kôr'a-nal. kŏr'-. ka-r o'nal rĭ-t a'ner \ : esa parte de una dentadura postiza parcial fija o removible que une el tope Mente a los otros elementos de una prótesis que rodea todo o parte de la corona preparada

rastreo extraoral \ ĕk'stra-ôr'al, "or'- tr a'sing \: un rastreo de mandibmovimientos ulares realizados mediante dispositivos que se extienden fuera del cavidad oral; un trazado realizado fuera de la cavidad oral; Nota editorial para uso : trazador extraoral (ing), trazador intraoral (ing) y dispositivo de carrera t son los términos principales

extrínseco \ ĭk-strĭn'sĭk \ adj (1613): externo, extraño, como originario desde o hacia afuera; extrínsecamente adv

coloración extrínseca \ ĭk-strĭn'sĭk k ul'or-ĭng \ : coloración desde afuera; aplicar color a la superficie externa de una prótesis

extrusión \ ĭk-str o o 'zhun \ n (1540) : el movimiento de los dientes más allá el plano oclusal natural que ocurre sin acompañamiento movimiento de sus teiidos de soporte

exudado \ ĕks'y o od at' \ n: 1. material fundido exudado; 2. cualquier fluido que pasa gradualmente a través de los tejidos ; en fl amatoria exudado es un fluido con un alto contenido de proteínas séricas y leucocitos, formados como reacción a la lesión del tejido.

fabricación \ f'ab'rĭ-ka'shun \ n (1670): el edificio, la fabricación o la construcción estructuración de una restauración

forma de la cara \ f as forma \ obs : 1. la forma del contorno de la cara: 2. el forma del contorno de la cara desde una vista anterior, a veces descrita geométricamente como cuadrado, cónico, ovoide o mediante varias combinaciones

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

fijado al miembro mandibular de un articulador útil en facili-Reclutar transferencias posteriores de otros yesos o prótesis maxilares a el articulador syn. ÍNDICE DE REGISTRO DE REMOUNT

registro de arco facial \ f as b o rĕk'erd \ : el registro obtenido por Los medios del arco facial; REGISTRO PROMEDIO DE FACEBOW DEL EJE, CINEMÁTICO REGISTRO FACEBOW. REGISTRO ESTEREOTÁCTICO FACEBOW

transferencia de arco facial: el proceso de transferir el registro de arco facial de La relación espacial del arco maxilar y la anatomía relacionada.

punto de referencia o puntos a un articulador facet \ f`as'ĭt \ n (1625): una superficie pequeña y plana en cualquier cuerpo duro; Nota de la redacción para el uso: la ortografía francesa de las facetas, facette, tiene

 $facial \setminus f$ a'shal $\setminus adj$: la superficie de un diente u otra estructura oral aproximando la cara (ya sea los labios o la mejilla); comp, BUCCAL,

continuó confundiendo la profesión con respecto a la pronunciación; syn,

prótesis de implante de aumento facial \ f a'shal ôg'měn-t a'shun m-pl ant proth i-si : 1. una protesis maxilofacial hecha de implante

material biocompatible capaz generalmente superpuesto en un hueso existente área debajo del tejido de la piel para rellenar o elevar selectivamente porciones de los tejidos superpuestos de la piel facial para crear contornos aceptables; aunque algunas formas están prefabricadas, el aumento facial la prótesis de implante generalmente se hace a medida para la implantación quirúrgica para cada paciente individual debido a lo irregular o extenso naturaleza del déficit facial; 2. un material biocompatible implantable generalmente colocado en un área ósea existente debajo de los tejidos de la piel para rellene o eleve selectivamente partes de los tejidos superpuestos de la piel facial

forma facial \ f a'shal form \: la forma del contorno de la cara de un Vista anterior; syn, FORMATO DE CARA

para crear contornos aceptables (GPT-7); syn, implante facial

línea media facial: la línea vertical que biseca una línea horizontal originaciendo en el exocantión de un ojo y conociendo al exocantión del otro ojo; la línea media facial es la línea media de la estética

Bidra AS, Uribe F, Taylor TD, Agar JR, Rungruanganunt P, Neace WP. La relación de los puntos de referencia anatómicos faciales con las líneas medias de cara v boca J Prosthet Dent 2009; 102: 94-103

moulage facial \ f a shal m o o-läzh \: una reproducción negativa (impresión) de la cara que registra tejidos blandos y contornos óseos de la cara utilizado con fines de diagnóstico o para fabricar una prótesis; comp, MOVIMIENTO FACIAL COMPLETO, MOULAJE, FACIAL SECCIONAL MOULAJE

facial Pro fi le \ f ashal profil \: la forma del contorno de la cara de una

prótesis facial \ f a'shal proth'i-sis \ : una protesis maxilofacial que reemplaza artificialmente una anatomía deficiente de la cara como resultado de cirugía, trauma o ausencia congénita; syn, EXTRAORAL

Página 39

Mayo de 2017 e39

facial protésico adhesivo fi finura

adhesivo protésico facial \ f a'shal prŏs-thĕt'ĭk "ad-h e'sĭv \: un compañerorial utilizado para adherir una prótesis facial a la piel

cara \ f a'sĭng \ n (1566) : una capa de cualquier material restaurador utilizado en un diente natural o prótesis como restauración para simular un diente; comp , COMPOSITE RESINE LAMINATE VENEER, COMPOSITE VENEER DE RESINA, VENEER DE LAMINADO DE PORCELANA, VENEER DE PORCEIMMetial de una dentadura postiza que simula los contornos del tejido natural.

falla \ fa-t eg' f al'ver \ n : en materiales dentales, fractura de cualquier material físico como resultado de la carga y descarga cíclica caracterizado por una fractura por debajo de su resistencia a la tracción final; en prostodoncia, la incapacidad de una prótesis para producir la ex resultado deseado deseado

Dispositivo Farrar: syn, DISPOSITIVO FARRAR

Farrar WB. Resumen clínico del diagnóstico de la articulación temporomandibular y tratamiento. 7ma ed. Montgomery, AL: Walker Printing; 1983

Dispositivo Farrar: epónimo para un tipo de dispositivo oclusal utilizado para posicionar la mandíbula anterior; utilizado en el tratamiento de algunos tipos de trastornos de la articulación temporomandibular; CL Goddard incluye descripciones e ilustraciones de varios dispositivos utilizados para retraer dientes

férula \ fér'al \ n (15c): 1. una banda o anillo utilizado para abarcar la raíz o corona de un diente; 2. cualquier tubo corto o buje para hacer un apretado articulación

i festón \ fĕ-st¯o¯on \ n (1630) : 1. cualquier cadena o tira decorativa colgando entre dos puntos; 2. en odontología, tallas en la base demandas que están siendo reemplazadas por la dentadura 2 festón \ fĕ-st_o_on \ vt (1800) : para formar festones

FGP: acrónimo de RUTA FUNCIONALMENTE GENERADA fi bra-resina reforzada compuesta: acrónimo es FRC; resina compuesta impregnado con fibra de vidrio, carbono o polietileno; las fibras pueden ser resina compuesta impregnada por el proveedor o preimpregnada por el fabricante; la aplicación dental incluye uniones de resina prótesis y postes; comp, RESINA COMPUESTA Goldberg AJ, Burstone CJ. El uso de refuerzo continuo de fibra

ment. Dental Mater 1992; 8 (3): 197-202

fi bra-reforzado poste resina compuesta: acrónimo es FRC poste ; fibra de vidrio, carbono o polietileno impregnada de resina compuesta

y ". para muchos otros fines "; orig, William B. Farrar, dentista, Alabama, EE. UU., A quien también se le atribuyen varios "empujar y halar" gatos "para el movimiento de los dientes, y dispositivos para dientes de ortodoncia

Essig CJ, ed. El libro de texto estadounidense de odontología protésica. 1ª ed. Filadelfia, PA: Lea Brothers; 1986: 153-209

fatiga \ fa-t eg' \: vb 1. para romper o fracturar un material causado por cargas cíclicas o aplicadas repetidas por debajo del límite de rendimiento: n 2, generalmente visto inicialmente como pequeñas grietas seguidas de desgarros y rupturas; además denominado fracaso frágil FRACASO, fracturar; comp, FRACTOGRAFIA

pluma de punta fi línea de acabado: la demarcación entre preparado y estructura dental no preparada creada por una preparación dental mínima sin una línea de referencia visible definida para el acabado cavosuperficial línea como una línea de meta de hombro o chaflán; comp, filo de cuchillo LÍNEA DE META

ayuda de alimentación \ f e'dĭng ad \ obs : una prótesis prescrita médicamente que cierra el defecto de la cavidad oronasal, meiorando así la succión v tragar, y mantiene los segmentos maxilares derecho e izquierdo de bebés con paladar hendido en su orientación adecuada hasta que se realice la cirugía realizado para reparar la hendidura; syn, PRÓTESIS DE ALIMENTACIÓN

prótesis de alimentación \ f e'ding pròs-th e'sis \ obs : una prótesis indicada para recién nacidos con paladar hendido para permitir la succión normal y alimentación; syn, AYUDA DE ALIMENTACIÓN

Algoritmo Feldkamp-Davis-Kress: un algoritmo de retroproyección para Reconstrucción CT

feldespato \ fĕld'spär, fĕl'-\n (1757): 1. cualquiera de un grupo de minerales, principalmente aluminosilicato de sodio, potasio, calcio o bario, que son componentes esenciales de casi todas las rocas cristalinas; 2. a mineral cristalino de silicato de aluminio con sodio, potasio, bario y / o calcio; un componente importante de algunos dental porcelanas

feldspathic \ fĕld-sp*ath'ĭk, fĕl'- \ adj (ca. 1828) : relacionado o contra obteniendo feldespato; utilizado especialmente con referencia al esmalte de porcelana

porcelana feldespática: porcelana fabricada a partir de feldespato del grupo oral; el material está compuesto de compuestos de oxígeno con metales más ligeros y no metales y es predominantemente un matriz amorfa (no cristalina) con uno o más cristales fases (como leucita K 2 O · Al 2 O 3 · 4SiO 2)

cambio de dominio ferroelástico: mecanismo de endurecimiento para circonio

publicaciones; estas fibras pueden ser resinas compuestas impregnadas por proveedor o preimpregnado por el fabricante; comp, POST

fi bra-reforzado prótesis resina compuesta: svn. RESINA-BONDED

fi brointegration \ f _ı'br _o-in'ti-gr _a'shun \ n (1982) : syn, FIBROSO

INTEGRACIÓN

fi integración broosseous obs : svn. INTEGRACIÓN FIBROSA fi **brosis** \ f^i-br^o'sĭs \ n (1873) : la formación de tejido fibroso; fibroide

o degeneración fibrosa fi fibroso \ f ibrus \ adi (1626) : compuesto de fibras o que contienen

fi fibroso adhesión \ f ibrus AD-h ezhun \ : una banda fibrosa o estructura

por qué partes se adhieren anormalmente

fi anquilosis brous \ f 1'brus ang'ka-l o'sis \ : movilidad reducida de una articulación como resultado de la proliferación de tejido fibroso

integración de fi brous \ f 'i'brus ĭn'tĭ-gr a'shun \ : la presencia de una capa

de intervenir tejido conectivo fibroso entre un implante dental y el hueso advacente indicativo de osteointegración fallid

injerto libre de fi bula: un injerto compuesto autógeno que puede incluir hueso, músculo, tejido conectivo y piel para la reconstrucción de la aparato de alimentación obs, nonstand : syn, AYUDA DE ALIMENTACIÓN, ALIMENTACIÓN transferencia del peroné y el suministro de sangre, que no necesita ser organizado como los procedimientos de injerto óseo anteriores de esta magnitud

registro de marcador fi fcial: un objeto colocado en una imagen y

utilizado como referencia; en radiología, un marcador colocado en una exploración CBCT fi ELD \ Feld \ n (BEF 12c.): 1. un área o espacio abierto, como un operativo campo o campo visual; 2. una gama de especialización o conocimiento, estudio,

fi Itro \ filtro \ n (1563): en radiología, un inserto de pantalla sólido, generalmente de

diferentes espesores y diferentes metales (aluminio, cobre, estaño) colocado para filtrar fotones de longitudes de onda más largas

fi nal fl pedir el cierre \FINAL frasco de kl ozher \: el último cierre de una dental matraz antes de polimerizar y después del ensavo de empaque del molde con un material restaurador

fi impresión final \ FINAL im-preshon \: la impresión de que represen-

envía la finalización del registro de la superficie u objeto

fi ne \ f in \ adj (13c): 1. libre de impurezas; 2. de un metal, que tiene un proporción declarada de metal puro en su composición, expresada en partes por mil

fi **finura** \setminus Finnes \setminus n: la proporción de oro puro en una aleación de oro; la partes por 1000 de oro; por ejemplo, una moneda de oro puede tener una finura de 0.9265

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 40

Volumen 117 Edición 58

fi nal fl oss enhebrador

fi nish \ acabado \ n (1779): para poner una capa final o superficie sobre; la refinamiento de la forma antes del pulido

fi línea de acabado \ acabado Lin \ n (1899) : 1. una línea de demarcación determinada

por dos puntos; 2. en odontología, la unión de lo preparado y lo poco preciado estructura dental cortada con el margen de un material restaurador; 3) la unión planificada de diferentes materiales: svn. MARGIN: comp. LÍNEA DE ACABADO DE HOMBRO BISELADO, LÍNEA DE ACABADO DE CÁMARA, PLIMA DE ACABADO DE HOMBRO BISELADO, LÍNEA DE ACABADO DE CÁMARA, PLIMA DE ACABADO DE HOMBRO BISELADO, LÍNEA DE ACABADO DE CÁMARA, PLIMA DE ACABADO DE HOMBRO BISELADO, LÍNEA DE ACABADO DE CÁMARA, PLIMA DE ACABADO DE HOMBRO BISELADO, LÍNEA DE ACABADO DE CÁMARA, PLIMA DE ACABADO DE CAMARA, PLIMA DE ACABADO DE CAMARA DE ACABADO DE BORDE, LÍNEA DE FINAL DE HOMBRO, LÍNEA DE FINAL DE CUCHILLO

fi ring \ f ir ing \: el proceso de fusión de porcelana; en odontología, especif

ically para producir restauraciones de porcelana

Cirugía de implantes dentales en la primera etapa \ primera diagnóstico dnntal ĭm-pl ant sûr ja fi jado retenedor prótesis dental \ fikst Dentl Pros-ri-Taner tesis \ :

el procedimiento quirúrgico inicial en la colocación de implantes dentales; comp, CIRUGÍA DE IMPLANTES DENTALES DE SEGUNDA ETAPA

Ángulo de Fischer L: epónimo del ángulo formado por la intersección ción de los caminos condilares del lado protrusivo y no funcional como visto en el plano sagital cuando una grabación de mandibular el movimiento se realiza utilizando un dispositivo ubicado lateralmente articulaciones temporomandibulares; Sin embargo, Lundeen determinó que cuando se registran los movimientos protuberantes y no laborables en los cóndilos, los movimientos no trabajadores y protrusivos compartir el mismo curso de apertura y cierre durante la mayor parte del movimientos, lo que indica que no hay ángulo de Fischer presente en el nivel condilar desde una vista sagital; orig , Rudolf Fischer, dentista,

La prótesis puede incluir elementos como el método de retención, composición, naturaleza del soporte, características de diseño y / o forma de anclaje

Simon H, Yanase RT. Terminología para implantes de prótesis. Int J Oral Implantes Maxillofac 2003: 18: 539-43

fi jado prótesis dental \ fikst Dentl Pros tesis \ : el término general

a uno o más implantes dentales / pilares de implantes; no puede ser eliminado por el paciente; syn, CORONA ARTIFICIAL, FIJA COMPLETA DENTURA. DENTURA PARCIAL FIJA. coronas entablilladas

la parte de una dentadura postiza parcial fija o una dentadura postiza completa fija que une el pilar (s) al resto de la restauración

fi jos dentadura parcial \ fikst pärshal děnchur \ : cualquier pros- dental tesis que está ceñida, atornillada, unida mecánicamente o de otra manera retenido de forma segura en dientes naturales, raíces dentales y / o dental Implantes / pilares que proporcionan el soporte primario para el dentista prótesis y restauración de dientes en un arco parcialmente desdentado; eso no puede ser removido por el paciente

fi jo prostodoncia \ fĭkst prŏstha-dŏntĭks \ : la rama de la pros-Teodoncia relacionada con el reemplazo y / o restauración de dientes por sustitutos artificiales que no se pueden eliminar de la boca del paciente

Fischer R. Beziehungen zwischen den Kieferbewegungen und der Kauflachenform der Zuhne. Schweizerische Monataschrift fur Zahnheilkunde Zurich; 1926: 74

Fischer R. Die Offnungsbewegungen des Unterkiefers und ibre Wiedergabe am Artikulator. Schweizerische Monateschrift fur Zahnheilkunde 1935: 45: 867-99

Lundeen HC, Gibbs CH. La función de los dientes. La fisiología de función mandibular relacionada con la forma oclusal y la estética. L y G Editores, Earleton, FL, Estados Unidos: 2005: 40-75

fi ssure \ fish'ur \ n (15c): cualquier hendidura o ranura, normalmente presente o de otra manera; Una ranura no unida en la superficie de un diente, generalmente debido a la fusión imperfecta de los lóbulos de esmalte adyacentes; distinción guished de un surco o surco; syn, esmalte fi sure

fi ssured fractura \ fishurd fr akshur \: una fractura que se extiende parcialmente a través de un hueso con desplazamiento de los fragmentos óseos

fi stula \ fis'cha-la \ n (14c): un pasaje patológico o anormal resultante de una curación incompleta; una comunicación entre dos órganos internos o uno que conduce de un órgano interno a la superficie de un cuerpo; generalmente designado de acuerdo con las partes que se comunica con, como oronasal fi fistula; e las \ -l'as \ o e lea \ l ea \ pl fi t \ fit \ vb (1586): 1. ser adecuado o estar en armonía; 2. a

ajustarse correctamente a la forma o tamaño mediante la inserción y ajustando hasta que esté correctamente en su lugar; para adaptar una estructura a otra, como la adaptación de cualquier restauración dental a su sitio, en la boca; fi t \ fĭt´id \, también fi t \ fĭt \; fi tting \ FITING \ vt

fi x \ fiks \ vt (14c): para hacer firmes, estables o de escritorio, para adjuntar a otro objeto para que no se pueda separar las partes establecido sin romper los enlaces mecánicos y / o químicos que mantienen las partes en relación espacial entre sí; reparar fi fija \ fikst \ adj (14c): firmemente colocada o fijada; estacionario; no sujeto a cambios; inmóvil

fi puente fijo OBS, argot:syn, dentadura parcial fija

fi jado dentadura completa: una prótesis dental fija que sustituye a la dentición completa y estructuras asociadas de los maxilares o mandíbula; no puede ser removido por el paciente; término descriptivo nología (modificadores) expresada como adjetivos a cada dental fijo

El glosario de términos prostodónticos

ı fi xture \ fîks'chur \ n : algo que está fijo o adjunto, como un parte estructural o un apéndice permanente 2 fi xture \ fikschur \ nonstand (1982) : un implante dental endoóseo;

syn, IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL, IMPLANTE DENTAL

fi cubierta xture \ fikschur Kuver \ nonstand (1982) : syn, CURACIÓN

fl abby tejido \ fl~ab´ e tĭsh´ o o \ obs : tejido excesivo y móvil (GPT-4)

ı fl ange \ fl anj \ n (ca 1688) : una costilla o borde utilizado para la fuerza, para guiar o archivo adjunto de otro objeto; comp, BRIDA BUCAL, DENTURA BRIDA BRIDA LABIAL

2 fl ange \ fl anj \ vt (ca 1864): para amueblar con una brida; fl ANGED \ fl anjd \; fl anging \ fl anjing \

fl ange contour \ fl anj kon t o or \ obs : el diseño de la brida de un dentadura postiza (GPT-4)

1 fl ask \ fl ask \ n : una caia o tubo de metal utilizado en los procedimientos de inversión: comp, frasco de fundición, frasco de corona

2 fl ask \ fl ask \ vb : para flashear o envolver ; para invertir

fl preguntar cierre \ fl ask kl o zher \ : el procedimiento de traer dos mitades o partes, de un matraz juntos; comp, CIERRE FINAL DEL FRASCO, PRUEBA CIERRE DE FRASCO

fl **preguntando** \ fl ask ing \ n (20c): 1. el acto de invertir en un matraz; 2. el proceso de invertir el molde y una réplica de cera de la forma deseada en un matraz preparatorio para moldear el material restaurador en el producto deseado; comp , PROCESO

prótesis parcial removible de resina fl exible: una removible sin metal prótesis parcial construida usando uno o más termoplásticos resinas clasificadas de acuerdo con ISO 1567 incluyendo resinas de acetal, poli-

carbonatos (poliésteres), resinas acrílicas y poliamidas (nylons) y poliariletercetonas, incluidas polieteretercetona; comp .

DENTURA PARCIAL DESMONTABLE fl ipper slang: syn, DENTURA PARCIAL DESMONTABLE; comp, INTERIM DENTURA, PRÓTESIS PROVISIONAL, prótesis parcial removible provisional, PRÓTESIS PROVISIONAL, RESTAURACIÓN PROVISIONAL

fl oss enhebrador: una solución flexible, polímero de aguja como dispositivo de roscar hilo dental debajo de una dentadura postiza parcial fija o entre tablillas restauraciones

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 41

Mayo de 2017

fl resina compuesta owable \ fl^o_abel Kom-pŏzĭt rezin \ (1998) : resina compuesta que está menos llena que la resina convencional resina fina y tiene una humectabilidad mejorada

fl uorescencia \ Flu-resens \ n (1852): un proceso por el cual un material

absorbe energía radiante y la emite en forma de energía radiante de una banda de longitud de onda diferente, todas o la mayoría de cuyas longitudes de onda exceder el de la energía absorbida; fluorescencia, como se distingue de fosforescencia, no persiste durante un tiempo apreciable después de la finalización del proceso de excitación

fl uorescencia \ FLOO-resienten \ adj (1853) : que tenga o esté relacionada con fluorescencia

fl ${\bf fluoruro}$ aplicador nonstand: syn, FLUORIDE gel soporte

fl uoride gel carrier \ flŏŏr´ ıd jĕl k ar´ e-er \ (20c) : un dispositivo que cubre los dientes en cualquiera de los arcos dentales y se usa para aplicar fluoruro tópico cerca del esmalte dental y la dentina durante varios minutos

dentición que se somete a radioterapia oral para ayudar en la prevención de caries dental extensa; syn, APLICADOR DE FLUORURO, FLUORURO

fl fluoruro bandeja nonstand: syn, FLUORIDE gel soporte

fl ux \ fl uks \ n (14c): 1. en física, la velocidad de fluio de un líquido, partículas. o energía; 2. En cerámica, un agente que reduce el temperamento de fusión ature de porcelana; 3. en metalurgia, una sustancia utilizada para aumentar fluidez y para prevenir o reducir la oxidación de un metal fundido; 4. cualquiera sustancia aplicada a las superficies a unir mediante soldadura fuerte o soldadura para limpiarlos y liberarlos de óxidos y promover la unión

FMA: acrónimo de FRANKFORT MANDIBULAR PLANO ANGLE

lámina \ lámina \ n (14c): una lámina metálica extremadamente delgada y flexible, generalmente metalo adoptado en el 13 ° Congreso General de Antropología Alemana

fl owable resina compuesta frenillo

e41

2 fractura \ fr~ak'chur \ vb (1612): para causar una fractura en; romper, ruptura o desgarro; fracturado \ fr ak 'churd \; fracturando \ fr ak 'chur-ing \ vt

fuerza de fractura \ fr ak 'chur strengkth \ : tensión requerida para el material fracaso; representado por una línea trazada en un gráfico de tensión versus tensión; esta tensión puede ser menor que la fuerza final; es decir, el máximo tensión en una muestra antes de la falla del material

tenacidad a la fractura (K 10): una característica mecánica de un material con grietas como medida de la resistencia y la cantidad de energía requerido para fractura: ASTM E1820-08a prueba estándar para medir tenacidad a la fractura

framework \ fr am'wûrk \ n (1644): 1. un interior o incrustado celosía o marco estructural utilizado para soportar algún otro obieto o objetos: 2. la porción esquelética de una prótesis (generalmente de metal. a veces de cerámica) alrededor de los cuales y a los que están unidos porciones restantes de la prótesis para producir una restauración terminada diario; generalmente considerado esencial para todos los pacientes con cualquier enfermedad natural natural de uso: para prótesis dentales, el marco

puede ser cualquier metal o combinación de metales o material cerámico, con varias formas que incluyen ranuras diseñadas, corrector incorporado patrones de angulación, etc., que proporcionan rigidez a un profesional dental tesis; dicho marco puede hacerse en su totalidad o de partes componentes; se usa con frecuencia para anclar o sostener una prótesis a dientes naturales o pilares de implantes dentales o ambos

Plano horizontal de Frankfort \ Fr angk fort hôr i-zon tl pl an \: 1. epónimo para un plano establecido por el punto más bajo en el margen de la órbita ósea derecha o izquierda y el punto más alto en el margen de el meato auditivo óseo derecho o izquierdo; 2. un plano horizontal que representa sembrado de perfil por una línea entre el punto más bajo en el margen de la órbita al punto más alto en el margen de la auditiva

espesor variable; comp , lámina de oro, lámina de platino, hojalata

force \ fôrs \ n (14c): una agencia o influencia que, cuando se ejerce sobre un cuerpo, tiende a poner el cuerpo en movimiento o a alterar su estado actual de movimiento; fuerza aplicada a cualquier material que cause deformación de ese material; comp, FUERZA MASTICADORA, FUERZA OCULUSAL

fuerzas de masticación \ förs-es "uv m"as 'fi-k" a 'shun \ : la fuerza motriz creado por la acción dinámica de los músculos durante la fisio-acto lógico de masticación (GPT-4)

ı form $\$ form $\$ $\$ n (13c): la forma o configuración de cualquier cosa, como distinguido de su material

2 form \ form \ vt (13c): para dar forma, moldear, adaptar

fornix \ fôr'nĭks \ n (1681): un arco o pliegue anatómico; fornices \ fôr'nĭ-sĕz \ pl

fossa \ f os'a \ n (1771) : un hoyo, surco o depresión anatómica;

restauración de cimientos \ foun-d¯a 'shun rĕs 'ta-r¯a 'shun \ : el núcleo porción de acumulación de un diente que está preparado para una corona artificial

foveae palatinae \ f`o'v`e=e' p`al'at`in-e\: dos pequeños hoyos o depresiones en la cara posterior de la mucosa palatina, uno a cada lado de la línea media, cerca de la unión del paladar blando al duro paladar.

fractografía: el estudio de la mecánica de fractura de materiales quebradizos

I fractura \ fr`ak'chur \ n (15c): el proceso o acto de ruptura; estado de estar roto comp, AVULSION FRACTURE, BLOWOUT FRACTURE, FRACTURA DE CEMENTO, REDUCCIÓN CERRADA DE UNA FRACTURA, FRACTURA COMUNITADA, FRACTURA COMPLICADA, DESLOCADA FRACTURA, FRACTURA FISURADA, FRACTURA DE GREENSTICK, GUERIN'S FRACTURA, FRACTURA IMPACTADA, FRACTURA INDIRECTA, INTRA-FRACTURA CAPSULAR, FRACTURA MEDIA, FRACTURA ABIERTA, FRACTURA PIRAMIDAL, FRACTURA RAÍZ, FRACTURA SECUNDARIA, FRACTURA SIMPLE, FRACTURA ESPONTÁNEA, SUBCONDILAR FRACTURA, FRACTURA SUBPERIOSTEAL

pologistas (el "Acuerdo de Frankfort") en Frankfort en 1882, y finalmente por el Acuerdo Internacional para la Unificación de Cra-

Mediciones niométricas y cefalométricas en Mónaco en 1906; syn , plano aurículo-orbital , plano ojo-oído, Frankfort horizontal (FH) , Línea horizontal de Frankfort

Ángulo del plano mandibular de Frankfort \ Fr`angk´fort m`an´dī-b¯u´l`ar pl¯an `ang´gal \ : acrónimo es FMA; epónimo para el ángulo formado por el

intersección del plano horizontal de Frankfort con el mandibular

Avión de Frankfort: syn , FRANKFORT HORIZONTAL PLANE

encía libre \ fr¯e jĭn'ja-va \ : la parte de la encía que rodea el diente y no está directamente unido a la superficie del diente

surco gingival libre: la línea que delimita la unión entre tejido gingival libre y adherido

margen gingival libre \ fr^e jīn 'ja-val mār' jīn \ : la encía libre rodeando los dientes en forma de collar y demarcados de la encía adherida por una depresión lineal poco profunda, denominada RANURA GINGIVAL GRATUITA

movimiento mandibular libre \ fr̄-emʾan-dīb'ya-lar m̄-oov'ment \: 1. cualquier movimiento mandibular realizado sin interferencia; 2. cualquier unmovimiento inhibido de la mandibula

libertad en posición intercuspal: sin, CONTACTO INTERCUSPAL

autopista espacio obs, argot: syn , DISTANCIA DE DESCANSO INTEROCCLUSAL, Espacio de descanso interoclusal

fremitus \ frèm'ī-tus \ n (1879) : una vibración perceptible a la palpación; en odontología, una vibración palpable cuando los dientes entran en contacto

frenectomía: escisión quirúrgica de un frenillo

frenillo \ frĕn´ya-lem \ n (1706) : un pliegue de membrana de conexión sirviendo para apoyar o retener una parte; e $\ln |\Gamma_a| pl$

frenum \ fr^e'num \ n : **frenums** \ fr^e'numz \ o **frena** pl; syn, FRENULO

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 42

e42 Volumen 117 Edición 58

geriatría de fijación por fricción

accesorio de fricción \ frīk´shun-al atˇach´ment \: una precisión o accesorio de semiprecisión que logra la retención de metal a metal contacto, sin resortes, clips u otros medios mecánicos de retencion; syn, ACCESORIO DE PRECISIÓN

pin de fricción retenida \frik'shun ri-t\tand pin \: una barra de metal introducida en un orificio perforado en la dentina para mejorar la retención; retenido únicamente por elasticidad dentinal

ı frita \ frit \ n (1662): 1. la materia calcinada o parcialmente fundida de la cual el vidrio está hecho; 2. una masa de porcelana fundida obtenida disparando el constituyentes básicos y sumergirlos en agua mientras están calientes; la frita es molido para hacer polvos de porcelana

2 frit \ frīt \ vt (1805): 1. para preparar sustancias para vidrio calentando; a fusible; 2. convertir en una frita; poroso \ FRI-tid \; friting \ frī' (tīng \

plano frontal \fr`un'tl \: cualquier plano paralelo al eje largo del cuerpo y en ángulo recto con el plano medio, dividiendo así cuerpo en partes delantera y trasera; llamado así porque este avión aproximadamente es paralela a la sutura frontal del cráneo

línea de fulcro \ fŏŏl'krum □m \: 1. una línea teórica que pasa por el punto alrededor del cual funciona una palanca y en ángulo recto a su camino de movimiento; 2. una línea imaginaria que conecta restos oclusales, alrededor del cual una prótesis parcial removible tiende a girar debajo fuerzas masticatorias; los determinantes para la línea de fulcro son generalmente el oclusal de arco cruzado descansa sobre los pilares ubicados más distalmente; comp, FULCRUM LINEA DE UNA DENTURA PARCIAL DESMONTABLE, LÍNEA RETENTIVA DE FULCRUM

línea de fulcro de una prótesis parcial removible \fŏŏl'krum \in `uv a rĭ-m o ov'va-bal păr'shal dĕn'chur \: una línea teórica alrededor de la cual un la dentadura parcial removible tiende a girar

obsdentadura completa : syn, DENTURA COMPLETA FIJA, DESMONTABLE DENTURA COMPLETA

prótesis dentales completas \ fŏŏl dën´chur prŏs-thët´îks \ obs:syn, PROSTODONCIA DE DENTURA COMPLETA

injerto de espesor completo \setminus fĭl thĭk-nes \setminus : un trasplante de epitelio

mandíbula hecha durante el habla, masticación, bostezos, deglución, y otros movimientos asociados

armonía oclusal funcional \ f'ungk'sha-nal a-kl'o-o'sal hār'ma-n'e \
obs: la relación oclusal de los dientes opuestos en todos los funcionales
rangos y movimientos que proporcionarán la mayor masticatoria
eficiencia sin causar tensión o trauma indebido en el soporte
teiidos (GPT-4)

férula oclusal funcional \ f'ungk' sha-nal a-k $\lceil o \rceil$ o' sal splint \ non-soporte : syn, DISPOSITIVO OCULTO

oclusión funcional \ f'ungk'sha-nal a-kl¯o¯o'shun \ obs : los contactos de los dientes maxilares y mandibulares durante la masticación y deglución (GPT-4)

registro funcional \f'ungk'sha-nal rëk'ord \: un registro de lateral y movimientos protrusivos de la mandíbula realizados en las superficies de un borde de oclusión u otra superficie de grabación

cera funcional: syn, CERA DE IMPRESIÓN DENTAL

ruta funcionalmente generada \ f`ungk'sha-na-l¯e jën'ar¯at'īd p⁻ath \: a registro de las rutas de movimiento de las superficies oclusales de dientes o bordes de oclusión de un arco dental en plástico, cera u otro medio unido a los dientes o bordes oclusales del arco opuesto

cóndilo funcional: sin, CONDILO LATERAL DE TRABAJO

furca $\$ fürk ashun $\$ n: la región anatómica de un multi-arraigado diente donde las raíces divergen

modelado de deposición fundida: acrónimo es FDM; un asistido por computadora fabricación (CAM) por modelado aditivo usando una estratificación de un material termoplástico

SO.

 $gag \ g^{ag} \ n$ (1553): 1. una contracción involuntaria de los músculos de el paladar blando o la faringe que produce arcadas; 2. un quirúrgico dispositivo para mantener la boca abierta

respuesta galvánica de la piel \ g al-v an k \ : el cambio en la electricidad

que consiste en piel o membrana mucosa con un mínimo de sub tejido cutáneo

corona de chapa completa: svn, CORONA COMPLETA

articulador totalmente ajustable \fŏŏl e aj ust-a bal ār-tīk ya-la 'tor \: an articulador que permite la replicación del movimiento 3D de grabado movimiento mandibular; articulador syn Clase IV

articulador gnatológico completamente ajustable \ fŏŏl' e aj ust-a bal n ath olój'ik är-tīk'ya-l a'tor \ : un articulador que permite la replicación de 3D movimiento más sincronización del movimiento mandibular registrado; syn, CLASE IV ARTICULADOR

articulación funcional \ f'ungk'sha-nal är-tīk'ya-l'a'shun \ : el contactos oclusales de los dientes maxilares y mandibulares durante masticación y deglución

registro de entrada funcional \ f'ungk' sha-nal ch¯oo-ĭn rēk' ord \ obs : a registro de los movimientos de la mandíbula realizados en el oclusor superficie del borde de oclusión opuesto por dientes o tachuelas y producido por movimientos de masticación simulados (GPT-4); syn, FUNC-RUTA GENERADA TIONALMENTE

dislocación funcional \ f'ungk' sha-nal dīs' l¯ok¯a' shun \ : dislocación de el disco articular de la articulación temporomandibular como resultado de una función compleja del disco-cóndilo gravemente deteriorada

ortopedia funcional de la mandíbula \ f'ungk'sha-nal jô ôr'tha-p¯e'dīks \ : use de prótesis de ortodoncia que dependen de la propia musculatura del paciente ture para la aplicación de fuerza y ese intento de alterar el esqueleto estructura de la cara

 $\label{localization} \begin{aligned} & \textbf{movimientos mandibulares funcionales} \setminus f`ungk'sha-nal m`an-dib' \overline{-}u-lar \\ & m \overline{-}o \text{-}ov'ments \setminus : todos los movimientos normales, propios o característicos de la \end{aligned}$

resistencia de la piel en respuesta a diversos estímulos

estimulación galvánica \ g~al-v~an 'ik stīm 'ya-l~a' shun \ : estimulación de músculos a través de la aplicación de amplitudes y pulsaciones variables relaciones de corriente eléctrica; utilizado en el tratamiento de trastornos musculares; comp , ESTIMULACIÓN NEURÓNICA TRANSCUTÁNEA

galvanismo \ g`al' va-nīz' um \ n (1797): corrosión acelerada de un metal como resultado del contacto eléctrico con un metal más noble en un electrolito corrosivo; el flujo de corriente resultante puede producir nervio estimulación, sabores desagradables y otras reacciones fisiológicas comúnmente asociado con este término

alimentación forzada $\$ ga-väzh $\$ n (1889) : alimentación forzada especialmente a través de una tubo pasado al estomago

trayectoria oclusal generada: syn, RUTA FUNCIONALMENTE GENERADA

genial \ jĭ-nĭ'al \ adj (1566): un término anatómico en referencia al mentón

tubérculos geniales \ jī-nī'al t \ o o 'ber-kalz, ty o o -\: espinas mentales; elevaciones redondeadas (generalmente bilaterales) agrupadas alrededor de la línea media en la superficie lingual de la porción inferior de la mandibular sínfisis estos tubérculos sirven como accesorios para el genio músculos glosos y geniohioideos

genioplastia \ji-ni' \opera-o-pl'as't \end{align* \left. un procedimiento quirúrgico realizado para alterar el contorno de la sinfisis mandibular; 2. cirugía plástica de la barbilla

geriatrics \ jēr ¯e- at r ks \ n , pl pero sing in constr (1909): la rama de medicina que trata todos los problemas propios del paciente anciano, incluyendo los problemas clínicos de senescencia y senilidad; comp, DENTAL GERIATRÍA, geriátrico odontología, GERODONCIA GERODONTOLOGÍA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 43

Mayo de 2017 e43

 ${\bf gerodoncia} \setminus {\tt jer'a-dŏn'tĭks} \setminus n \ , pl\ pero\ cantar\ en\ constr : {\tt el\ tratamiento\ de\ problemas\ dentales\ de\ personas\ mayores;\ también\ deletreado\ geriodoncia$

 $\label{eq:genodontologia} \verb|\jet|^2 - don-tol'aj^-e | n : el estudio de la dentición y problemas dentales en personas de edad avanzada o envejecidas$

Gillett bridge obs: epónimo para una prótesis parcial removible usando un Sistema de cierre Gillett, que estaba compuesto por un descanso oclusal muescas profundas en la superficie oclusal-axial con una gingival ranura colocada y un cierre circunferencial para retención. El oclusal el descanso fue hecho a medida en una restauración de fundición; orig, Henry W. Gillett, dentista, Nueva York, EE.UU.

Gillett, HW. Dispositivo para coronas de extensión. Dental Digest 1904; 10: 977-82

Kennedy E. Las técnicas de los cierres de Gillett en la prótesis parcial construcción Brooklyn, NY: Publicación de artículos de interés dental; 1038-203.317

Cohn LA. La base fisiológica para la fijación dental con precisión. prótesis parciales adjuntas. J Prosthet Dent 1956; 6: 220-44

encía \ jīn'ja-va, jīn-jī- \ n : el tejido fibroso inversor, cubierto por epitelio, que inmediatamente rodea un diente y es contiguo con su ligamento periodontal y con los tejidos mucosos del boca; e vae \ -v e' \ p!; comp, GINGIVA ADJUNTA, GINGIVA GRATUITA, GINGIVA MARGINAL

grieta gingival \ jĭn´ja-val krĕv´is \ : syn, SULCUS GINGIVAL

fluido **crevicular gingival**: el fluido que se filtra a través de la unión epitelio tional; esto generalmente se incrementa en presencia de inflamación

contorno de la dentadura gingival \jīn'ja-val dĕn'chur kŏn't¯o¯or\: la forma de la base de la dentadura u otro material alrededor de las regiones cervicales de dientes protésicos

desplazamiento gingival \ jĭn'ja-val dīs-pl¯as'ment \ : la desviación de la encía marginal lejos de un diente

trituración gingival: el espacio entre dientes adyacentes que es cervical al área de contacto proximal; sym, GINGIVAL INTERDENTAL ESPACIO

máscara gingival: un material polimérico que recubre una matriz de yeso simulando el contorno de la encía; syn, réplica gingival

porcelana gingival: una mezcla de porcelana utilizada para dar forma a la

Proporción de oro gerodoncia

o intensidad muy superior a la del promedio para el campo de ver

vitrocerámica \ gl'as sa-r-am'ik \ : un material sólido, cristalino y parcialmente vidrioso, formado por cristalización controlada de un vidrio

ionómero de vidrio \ gl'as ''ano'mer \ (1998) : un cemento, fijación, o Agente restaurador compuesto de un vidrio soluble en ácido, poliacrílico ácido y agua que se fragua a través de una reacción ácido-base

i esmalte \ g[¬az \ vb (14c): 1. para cubrir con un brillo, liso, reflectante superficie o revestimiento; 2. la cocción final de porcelana en la que la superficie se vitrifica hasta un alto brillo y un estado de compresión superficial logrado esmaltado \ g[¬azd \, esmaltado \ g[¬azd \, vt

2 esmaltes: una chapa de cerámica en una restauración de porcelana dental después ha sido despedido, produciendo una superficie no porosa, brillante o semibrillante cara; ; comp , ESMALTE NATURAL, SOBREGLAZO, BRILLO

fosa glenoidea: la concavidad en la cara posterior-inferior de la proceso cigomático del hueso temporal que recibe el cóndilo mandibular

oclusión deslizante \g|\(^1\)i'ding a-kl\(^0\)-o'zhun \obs: utilizado en el sentido de designando contactos de dientes en movimiento (GPT-4); comp. ARTICULA-TIÓN, TRADUCCIÓN

brillo: una reflectancia de intensidad de luz específica en una superficie con ángulo incidente igual y opuesto al ángulo de reflectancia; medido en unidades de brillo (GU) por un medidor de brillo; cantidad de reflectancia en un ángulo específico sobre vidrio negro como estándar (100 GU) comparado a una superficie mate (0 GU); ISO 2813 y ASTM D523 son ejemplos de pruebas estándar; Las entidades de brillo CIE incluyen: (1) especular, (2) contraste, (3) neblina de reflexión, (4) brillo; comp, MEDIDOR DE BRILLO

 $\label{eq:median} \mbox{medidor de brillo n} : \mbox{un instrumento para medir la reflectancia de la luz en una superficie; medido en unidades de brillo (GU)$

glossalgia $\$ glô´sal-ja $\$ n : dolor en la lengua

glossectomía \ glô´sěk´ta-m¯e \ n : resección parcial o total de la lengua

glosodinia n:sin, GLOSOOPROSIS

glosoplastia \ glô´sa-plˇas-t¯e \ n : cirugía plástica de la lengua

glossopynia \ gloso-PINYA \ n: lengua de dolor o ardor

glosopirosis $\$ glosa-PI-rosis $\$ una forma de parestesia caracized por dolor, ardor, picazón y escozor de la mucosa del

de la mandíbula

lengua, sin lesiones notables; syn, lengua ardiente,

encías y papilas de una restauración cerámica; comp, CUERPO PORCE-LAIN, PORCELANA INCISAL, MARGEN DE PORCELANA, HOMBRO PORCELANA.

retracción gingival: sin . DESPLAZAMIENTO GINGIVAL

surco gingival: una fisura poco profunda entre la encía marginal y el esmalte o cemento; está limitado por la superficie del diente en uno lado, el epitelio sulcular en el otro, y la unión epitelio en su punto más apical

Trígono gingival: el punto de curvatura más gingival a lo largo del margen gingival libre de un diente; syn, ZENITH GINGIVAL

Prótesis de chapa gingival: una resina extraíble o elastomérica chapa que cubre la encía advacente a los dientes naturales para aumento de tejidos gingivales interproximales y faciales para estética y fonética; comp , MÁSCARA GINGIVAL

cenit gingival: syn; TRIGONE GINGIVAL

articulación ginglymoarthrodial: cualquier articulación, como el temporomandibarticulación ular, capaz de articulación articulada y deslizante

articulación ginglymus \ articulación jin'gla-m'us \ n : un tipo de articulación sinovial que permite el movimiento en un solo plano; -mi pl; -moid adj; syn, bisagra

deslumbramiento \ glâr \ n (13c) : la alteración de la sensibilidad del ojo experimentado cuando partes del campo de visión tienen un brillo

GLOSODINIA

gnathic \ n ath ik \ adj (1882): de o perteneciente a la mandíbula o la mejilla gnathion \ n ath eon \ n : el punto óseo más bajo, en el plano medio

gnathodynamometer $\$ n ath ad in a-mom a-ter $\$ n: 1. un instrumento para medir la fuerza ejercida al cerrar las mandíbulas; 2. un instrumento

utilizado para medir la presión oclusal

gnatología \ n~ath'ŏl-ag~e \ n : un término general para el estudio de biología del mecanismo masticatorio y el registro cinemático de posición mandibular: orig . Beverly B. McCollum, Harvey Stallard. Charles Stuart, dentistas, Estados Unidos, 1925-1949; comp , McCollum Gnathográfico, gnatoscopio McCollum, oclusión orgánica, articulador Stuar

Oclusión lineal de Goddard L: orig, William H. Goddard, dentista, Kentucky, Estados Unidos, 1808-1883; syn, OCLUSIÓN LINEAL

lámina de oro \ g old \: 1. oro puro enrollado en láminas extremadamente delgadas (0,127 mm); 2. una lámina de metal precioso utilizada en la restauración de caries o dientes fracturados

Proporción de oro: la relación entre términos sucesivos en un progresión matemática; llamada la serie de Fibonacci; cada numero es la suma de los dos inmediatamente anteriores (es decir, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55, 89, 144, y así sucesivamente; la relación converge en aproximadamente

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 44

Volumen 117 Edición 58

Barra Hader de proporción dorada

1.618 a 1; Se han hecho afirmaciones de que existe la Proporción Dorada en denticiones naturales en la proporción de los anchos de incisivos y canueves como se ve desde la vista facial; orig , Leonardo Pisano: apodoFibonacci, matemático, Italia, c1170-c1240

trazador de arco gótico \ gŏth'ik arch tr a'ser \ obs : el dispositivo que procrea un trazado que se asemeia a una punta de flecha o un arco gótico: la el dispositivo está unido a los arcos opuestos; la forma del trazado depende de la ubicación relativa del punto de marcado y el mesa de rastreo: se considera que el vértice de un trazado realizado correctamente indicar relación céntrica (GPT-4); Nota editorial para uso : extraoral trazador (ing), trazador intraoral (ing) y dispositivo de rastreo son los principales trazador (ing), trazador intraoral (ing) y dispositivo de rastreo son los principales
se coloca dentro del sitio óseo preparado quirúrgicamente para un endoscopio
términos; comp, RASTREADOR DE PUNTO DE FLECHA, RASTREO DE RODAMIENTO
CENTRAL
implante verde azulado; ayuda a determinar la ubicación y la angulación de DISPOSITIVO, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CABLES, EXTRAORAL EL Sitio en relación con los tejidos blandos, puntos de referencia óseos u otro dental RASTREADOR, RASTREO INTRAORAL, RASTREADOR MANDIBULAR, AGUJA RASTREO DE PUNTOS, DISPOSITIVO DE RASTREO

trazado de arco gótico: comp , RASTRO DE ARCO GÓTICO, DISPOSITIVO DE RASTREO

injerto \ injerto \ n (14c): un tejido o material utilizado para reparar un defecto o deficiencia; comp, ALLOGRAFT, ALOPLASTIC GRAFT, AUTOGENOUS INJERTO, AUTOGRAFT, INJERTO DE ESPESOR COMPLETO, HETEROGRAFT, HO-MOGRAFT, ISOGRAFT, injerto de espesor dividido, injerto xenogénico

Leyes de Grassman L: epónimo de tres leyes empíricas que describen propiedades de igualación de color de mezclas aditivas de estímulos de color: 1. a especifique una coincidencia de color, son necesarias tres variables independientes y suficiente; 2. para una mezcla aditiva de estímulos de color, solo sus los valores del triestímulo son relevantes, no sus composiciones espectrales: 3, en Una mezcla aditiva de estímulos de color, si uno o más componentes de la mezcla se cambia gradualmente, los valores de triestímulo resultantes también cambian gradualmente (las leyes no son válidas para todas las condiciones de observación oclusión guía \ g -i 'dĭng a-kl o o 'shun \ obs : usado en el sentido de iones); orig , autor desconocido

Cierre de Grasso: epónimo para un cierre de prótesis parcial removible conjunto en el que el brazo retentivo horizontal, procedente de la celosía, es paralela al plano oclusal, y el recipiente vertical componente rocal, que se origina en el conector principal, hace contacto simultáneo durante la colocación; el resto oclusal se origina desde el conector menor de la placa de guía distal; orig , Dr. Joseph E. Grasso, prostodoncista, CT, EE. UU.

Grasso JE. Un nuevo conjunto de cierre de prótesis parcial removible. J Prosthet Dent 1980: 43: 618-21

GRIS \ gr a \: abbr , Gy; una unidad de medida física de absorbido dosis de radiación ionizante igual a 100 RADS; absorción de un julio de energía de radiación en un kilogramo de materia; comp, RAD, SIEVERT

Etapa verde: un estado físico de la vitrocerámica en precristalizado.

fractura de tallo verde \ gr en-stik \ n (1885) : una fractura en la que

Fractura de Guerin L: epónimo de LE FORT I FRACTURE; orig, Alphonse François Marie Guerin, ciruiano, Francia, 1816-1895

orientación \ g id'ns \ n (1590): 1. proporcionar regulación o dirección para movimiento; Una guía; 2. La influencia en los movimientos mandibulares por las superficies de contacto del maxilar y mandibular anterior dientes: 3, formas mecánicas en la porción anterior inferior de un articulador que guía los movimientos de su miembro superior; comp AJUSTABLE ANTERIOR ORIENTACIÓN, ANTERIOR GUIA GUÍA CONDILAR

pin guía \ g id pĭn \ : el componente de un sistema de implante dental que

plano guía \ g id pl an \ obs : un plano que guía el movimiento (GPT-4); syn, plano rector

tabla de guía \ g id t a'bal \ : el elemento anterior de un articulador en sobre el cual descansa el perno incisal. Puede ser personalizado contorneado o meajustado de forma caótica; comp, TABLA DE GUÍA ANTERIOR; GUÍA PERSONALIZADA MESA

regeneración guiada de tejidos \ g 1'dĭd tĭsh' o o rĭ-jen'ar a'shun \ : any procedimiento que intenta regenerar estructuras periodontales perdidas o proceso alveolar a través de respuestas diferenciales de tejido; tecnología de barrera niques, mediante el uso de materiales sintéticos que pueden o no reabsorberse, para excluir el crecimiento epitelial (regeneración periodontal) o conectivo crecimiento de tejido (regeneración del proceso alveolar) que se cree que interferir con la regeneración

designando contactos de dientes en movimiento (GPT-4)

planos guía \ g 1'dĭng pl anz \: dos o más superficies paralelas verticalmente caras en dientes pilares y / o prótesis dentales fijas orientadas de modo como para contribuir a la dirección del camino de colocación y extracción de una prótesis parcial removible, prótesis maxilofacial y sobredentadura

superficies de guía: syn , PLANOS DE GUÍA

Férula de L de Gunning : ep'onimo de un dispositivo fabricado con moldes de arcos maxilares y mandibulares edéntulos para ayudar en la reducción y fijación de una fractura; El trabajo inicial de Gunning describió cuatro tipos de férulas usadas para tratar fracturas de mandíbula (1866-1867), que permitieron aberturas para el flujo de saliva, alimentación y habla; orig, Thomas Brian Gunning, dentista, EE. UU., Nacido en Reino Unido, 1813-1889; syn, férula oclusal, dispositivo oclusal

Fraser-Moodie W. El Sr. Gunning y su férula. Br J Oral Surg

la fractura en el hueso no está completa; el hueso parece estar doblado un lado mientras el otro lado del hueso está roto

Grif fi ° fl AWS: epónimo de una teoría para materiales frágiles que los la resistencia a la fractura observada es inferior a la cohesiva teórica efectivo; la contribución de la extensión de crack incremental al cambio en energía de estrés; orig , Alan Arnold Griffith, ingeniero, Reino Unido, 1893-1963: svn . MICROCRACK

grinding-in \ gr in 'ding-in \ obs : un término utilizado para denotar el acto de corrección de desarmonías oclusales moliendo lo natural o artificial dientes (GPT-1); syn, REHABILITACIÓN OCULUSAL

groove \ gr o ov \ n : un canal largo o estrecho o depresión, como el sangría entre cúspides de dientes o las características retentivas colocadas en superficies dentales para aumentar las características retentivas de la corona preparativos

 $\textbf{funci\'on de grupo} \setminus gr \ \ o \ \ op \ f \ \ ungk'shun \setminus \textbf{:} \ m\'ultiples \ relaciones \ de \ contacto \ be$ entre los dientes maxilares y mandibulares en movimientos laterales en El lado de trabajo mediante el contacto simultáneo de varios dientes actúa como un grupo para distribuir fuerzas oclusales

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

1969; 7: 112-15

gustación $\$ g'u-st a'shun $\$ n (1599) : el acto de percibir el gusto

yeso \ jĭp'sum \ n (14c): la forma natural hidratada de calcio

sulfato, CaSO _ { 4} 2H _ { 2} O; dihidrato de yeso; comp, PIEDRA DENTAL

inversión con veso : cualquier inversión de fundición con veso

como aglutinante, que también contiene cristobalita o cuarzo como refractario material; La cristobalita y el cuarzo son responsables de la térmica.

expansión del molde durante la eliminación de cera; porque el yeso es

C (1200 No es químicamente estable a temperaturas superiores a 650

Estas inversiones se limitan típicamente a piezas de fundición convencionales.

Aleaciones de oro tipo II, III y IV

habitual centrada nonstand: svn. MAXIMAL intercuspidación POSICIÓN

oclusión habitual nonstand : syn , MAXIMAL intercuspal

POSICIÓN

Barra Hader: epónimo para un conector de barra rígida con dos o más pilares, que, cuando se ven en sección transversal, se asemeja a un

Página 45

Mayo de 2017

Hader bar House clasi fi cación

e45

ojo de cerradura, que consiste en una barra rectangular con una oclusal redondeada cresta que crea un corte retentivo para el clip de matriz dentro del prótesis removible; orig , Helmut Hader, técnico de herramientas y matrices,

Breim SL, Renner RP. Una visión general de las barras de tejido. Gen Dent 1982: 406-15

muesca hamular: syn, PTERYGOMAXILLARY NOTCH

Hanau L s Quint (1926) : reglas para una articulación equilibrada de la dentadura incluyendo guía incisal, guía condilar, longitud de la cúspide, la plano de oclusión y la curva de compensación; orig, Rudolph L. Hanau, ingeniero, Buffalo, Nueva York, EE. UU., Nacido en Ciudad del Cabo, Sur África, 1881-1930

Hanau R. Articulación definida, analizada y formulada. J Am Dent Assoc 1926; 13: 1694-709

tecnología háptica: una tecnología que proporciona tacto, vibración o retroalimentación de movimiento en relación con una presentación digital

paladar duro \ p~al´it duro \ : la porción ósea del techo de la boca

pilar de cicatrización: cualquier pilar de implante dental utilizado por un tiempo limitado tiempo para avudar en la curación o modificación de los tejidos advacentes: svn. PILAR DE IMPLANTE INTERMEDIO; comp, TORNILLO DE CURACIÓN

componente curativo: syn, PILAR DE IMPLANTE INTERMEDIO

tornillo curativo \ h^e'lĭng skr^o^o \ : el componente de un endosteal sistema de implante dental utilizado para sellar, generalmente de manera provisional, el implante dental durante la fase de curación después de la colocación quirúrgica: El propósito del tornillo de curación es mantener la permeabilidad del sección roscada interna para la posterior fijación del pilar durante la segunda etapa de la cirugía o hasta que se restablezca; comp, CURACIÓN CONTRAFUERTE

polimerización activada por calor: en resinas, una activación térmica

de moléculas de cadena molecular más pequeñas para formar una molécula molecular más granden CONDILAR cadena: el calor activa el peróxido de benzoilo, un iniciador, que reaccionar con el monómero de metacrilato de metilo para formar polimetacrilato de metilo; syn, POLIMERIZACIÓN

jerga curada al calor: syn, POLIMERIZACIÓN ACTIVADA POR CALOR, POLIMERIZACIÓN

Cerámica prensada al calor: un material cerámico utilizado para fundir, en una fundición fase, en un molde refractario

talón n. argot : comp. DISTAL

altura del contorno \ h "it "uv kŏn'tŏŏr' \ : una línea que rodea un diente y designando su mayor circunferencia en una posición axial seleccionada determinado por un topógrafo dental; una línea que rodea un diseño del cuerpo nating su mayor circunferencia en un plano específico; syn, ENCUESTA

HEMA: acrónimo de metacrilato de hidroxietilo ; con la adición de glutaraldehído, es uno de los agentes utilizados en la unión de dentina; polimeriza para formar el polímero polihidroxietilmetacrilato

hemiglossectomía \ hěm´ĭ-glô-sěk´ta-m¯e \ n : resección de un lado de

cerámica de alta fusión: un material cerámico con una maduración o rango de fusión de 1315 a 1370 C (2350 a 2500

soldadura de alta fusión: cualquier aleación de soldadura formulada para fundirse a aproximadamente 1100 C (2012 F) utilizado para formar conectores antes aplicación de cerámica

línea de labio alta \ h 1 lĭp l 1 m \ : la mayor altura a la que el inferior el borde del labio superior es capaz de ser elevado por la función muscular

alta aleación de metales nobles: según la clasificación de American Dental Association (1984), cualquier aleación de fundición dental con al menos 60% de noble metal (Au, Pt, Pd, Rh, Ru, Ir, Os) en peso con al menos 40% de oro; comp, ALEACIÓN DE METAL NOBLE

American Dental Association: sistema de clasificación para aleaciones de fundición. J Am Dent Assoc 1984: 109: 766

eje de bisagra: syn, EJE HORIZONTAL TRANSVERSAL

eje de bisagra de la mandíbula: syn, EJE HORIZONTAL TRANSVERSAL punto del eje de la bisagra: sin , PUNTOS DE REFERENCIA POSTERIOR

arco de bisagra: syn, KINEMATIC FACEBOW

articulación articulada \ articulación hĭnj \ : articulación ginglymus; una articulación que permite el movimiento en un eje

movimiento de bisagra: rotación alrededor de un eje transversal; comp, EJE HORIZONTAL TRANSVERSAL

posición de la bisagra \ hĭnj pa-zĭsh'an \ obs : la orientación de las partes en un manera que permite el movimiento de la bisagra entre ellos (GPT-4)

homoinjerto \ HOMA-injerto \ n (1923): un injerto tomado de un humano v trasplantado a otro; svn, ALLOGRAFT

eje horizontal de la mandíbula: syn , HORIZONTAL TRANSVERSAL EJE

inclinación condilar horizontal: acrónimo es HCI; syn, SAGITTAL

superposición horizontal \ hôr´i-zŏn-tl, hŏr´- o´ver-lˇap´ \ : la proyección de dientes más allá de sus antagonistas en el plano horizontal

plano horizontal \ hôr'ĭ-zŏn'tl, hŏr-plan \: cualquier plano que pase a través del cuerpo en ángulo recto a la mediana y frontal planos, dividiendo así el cuerpo en partes superior e inferior; en odontología, el plano que pasa a través de un diente en ángulo recto a su

plano horizontal de referencia \ hôr'i-zŏn-tl. hŏr'- plan 'uv rĕf'er-ans. rĕf rans \: un plano horizontal establecido en la cara del paciente por un punto de referencia anterior y dos puntos de referencia posteriores a partir del cual las mediciones de los determinantes anatómicos posteriores de oclusión y movimiento mandibular

plano de referencia horizontal: syn, HORIZONTAL PLANE OF

placa de herradura \ hôrs'sh-o-o, hôrsh'-pl-at \ obs, argot : una forma de U conector principal para una prótesis removible

sitio de host: syn, SITIO DEL RECEPTOR

la lengua

hemisección \hëm´ī-sēk´shun \n: la separación quirúrgica de un muldiente tirooteado, especialmente un molar mandibular, a través de la furca de tal manera que una raíz y la porción asociada de la corona pueden ser removidos o las raíces restauradas como coronas individuales

agente hemostático: cualquier químico, como cloruro de aluminio o sulfato férrico, que actúa para controlar la hemorragia de tejidos blandos durante colocación de impresiones y restauración

 $\label{eq:dolor-detection} \begin{tabular}{ll} \begin{tabular}{l$

Escala de campo de Houns : un rango de escala de radiodensidad lineal en Hounsfield unidades (HU) representadas por agua (0 HU) y aire (1000 HU); utilizado en

unidades (HU) representadas por agua (0 HU) y aire (1000 HU); utilizado en CT, pero no CBCT; *orig*, Godfrey N Hounsfield, ingeniero eléctrico, Reino Unido. 1975

Casa clasi fi cación: la clasificación de la personalidad de un paciente en cuatro categorías: histérica, exigente, indiferente y filosófica; orig, Dr. Ewell Neil, dentista, EE. UU.

Neil E. Práctica de prótesis completa. Marshall y Bruce, Nashville, TN 1932; 1-5

Casa MM. Preparado a partir de las notas de Study Club por Conley FJ, Dunn AL, Quesnell AJ y Rogers RM, No. 1; 1950

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 46

Volumen 117 Edición 5S

Casa clasi fi cación líneas de imbricación

Sistema de clasificación mental de Winkler S. House de pacientes con dentaduras postizas: El aporte de Milus M. House. J Oral Implantol 2005; 31: 301-303

hue \hy o o \n: a menudo denominado color básico, el tono es la calidad de sensación según la cual un observador es consciente de la variación longitudes de onda de energía radiante; la dimensión del color dictada por la longitud de onda del estímulo que se usa para distinguir una familia de color de otro como rojo, verde, azul, etc. el atributo de color por medio del cual se percibe que un color es rojo, amarillo, verde, azul, morado, etc. Blanco, negro y grises no poseen matiz

Munsell AH. Una notación de color. Baltimore, MD: Munsell Color Co .; 1975: 14-16

híbrido $\ h^n$ i'brid $\ n$: 1. cualquier cosa de origen mixto; 2. descendencia de dos plantas o animales de diferentes géneros o especies

prótesis híbrida \har i'brīd dēn'chur \slang: se utiliza para describir un prótesis removible o fija que se compone de diferentes materiales, tipos de dentadura postiza (porcelana, plástico, resina compuesta), variable resinas acrílicas para dentaduras postizas, diferentes metales o diseños, etc.; comp, FIJO DENTURA COMPLETA

ionómero híbrido \hār'ɔridār'anāro'mēr\: un ionómero de vidrio convencional que ha sido modificado para incluir grupos metacrilato en el líquido componente; puede contener iniciadores activados por luz; el ajuste es por un reacción ácido-base con polimerización ligera y dual; syn, RESIN-IONOMERO DE VIDRIO MODIFICADO; comp, IONOMERO DE VIDRIO

prótesis híbrida \ h ¯ ı'brid prõs-th¯ e'sīs \ slang: un término no específico aplicado a cualquier prótesis que no siga el diseño convencional; se usa con frecuencia para describir una prótesis dental compuesta de diferentes materiales, tipos de dentadura postiza (porcelana, plástico, compuestos resina compuesta), resinas acrílicas variables para dentaduras postizas, metales diferentes o diseño, etc. puede referirse a una prótesis dental fija, dental removible prótesis o prótesis maxilofaciales

hidrocoloide \h^1'dra-kôl'oid \n (1916): un sistema coloide en el que el agua es el medio de dispersión; aquellos materiales descritos como sol coloidal con agua que se usa en odontología como impresión elástica materiales; comp, HIDROCOLOIDE IRREVERSIBLE, REVERSIBLE

cerámica de hidroxiapatita $\ h^-i-drŏk\ s^-e^-ap'at^-it\ sa-r^-am'īk\ : un componente posición de calcio y fosfato en proporciones fisiológicas para proporcionar un material cerámico denso, no reabsorbible y biocompatible utilizado para implantes dentales y aumento de cresta residual$

póntico higiénico \hat n' j'e-èn'īk, h'-i-jěn'- pŏn'tīk \: un póntico que es más fácil limpiar porque tiene una forma cervical convexa y tiene
No superponer la cresta edéntula como un cuello uterino en forma cóncava

expansión higroscópica \backslash h $^-$ ı´gra-sköp´īk ĭk-sp $^$ an´shun \backslash : expansión como resultado de la absorción de humedad

 $\textbf{hipopalgesia} \setminus h^- \iota' p\check{\ } al\text{-}g^- ea \setminus n \textbf{:} \text{ sensibilidad disminuida al dolor}$

hiperactividad \ h^-i/per-'ak'tīv'ī-t^-e \ n (1867): actividad motora excesiva; frecuentemente, pero no necesariamente, asociado con la tensión interna o un trastorno neurológico generalmente los movimientos son más rápidos que acostumbrado para la persona

 $\label{eq:hiperalgesia} $$ h^i'per-'al-g-e's-ea \ n:$ mayor sensibilidad o sensibilidad al dolor $comp$, HIPERALGESIA PRIMARIA$

hiperestesia \ h_1'per-ĭs-th_e'zha \ n (1849): mayor sensibilidad a estímulo

hipernasalidad \ h_i'per-n_az'al'ī-t_e \ n : una calidad de voz percibida en que la cavidad nasal actúa como una cavidad resonante para no nasal sonidos generalmente asociado con insuficiencia palatofaríngea

hiperosmia $\ h^1$ 'per- $\delta z'm$ ea $\ n$: sensibilidad anormalmente mayor a hedor

hiperplasia $\ h_1$ 'per-plas zha $\ n$ (1861): la multiplicación anormal o aumento en el número de células normales en disposición normal en en questión

hiperplasia del proceso coronoide: crecimiento patológico de la proceso coronoide de la mandibula después de que ha finalizado el crecimiento normal; syn, OSTEOMA DEL CORONOIDE

tejido hiperplásico \ h-ī 'per-pl-as' tik tīsh' -o -o \ : exceso de tejido proliferación, generalmente como respuesta a la irritación crónica

hipertrofia \harmonia-i-pûr'tra-f'e \n (1834): una ampliación o sobrecrecimiento de un órgano o tejido más allá de lo considerado normal como resultado de un aumento en el tamaño de sus células constituyentes y en ausencia de formación de tumor

hipodoncia \ h⁻1'pa-dŏn'zha \ n : ausencia congénita de uno o más, pero no todos, del complemento normal de los dientes

hipoestesia $\ h''p'$ o-ĭs-th $\ e'zha \ n$: sensibilidad disminuida a estímulo

hipogeusia $\ hijpa-je'us-e'a \ n$: agudeza disminuida del sentido del gusto; syn, HIPOGEUSESTESIA

hiponasalidad $\ h^-$ ip-on az alī-te $\ n$: reducido de resonancia nasal generalmente por obstrucción en la nasofaringe o conductos nasales que resultan en una alteración de m, n, y - ng sonidos

hipoplasia $\ h^-i'p^-o-pl^-a'zha \ n$ (1889): defectuoso o incompleto desarrollo de un órgano o tejido

histéresis n: retraso o retraso en el efecto del cambio de un sistema; en odontología, el efecto de enfriamiento y recalentamiento de una pieza fundida la vestimenta puede causar imprecisión de fundición debido a que el refractario y la carpeta no volverá a sus formas originales

yo

Cierre de barra I: un cierre de retención infrabulge que se asemeja a un "yo" aproximaciones perpendiculares a la altura facial del contorno; comp, CORCHETE

iatrogénico _i-`at'ra-jën'īk \ adj (1924) : resultante de la actividad de el clínico aplicado a los trastornos inducidos en el paciente por el

idiopático \ ĭd'¯e-¯op ʿath' ĭk \ adj (1669) : auto-originado; de desconocido causalidad

iluminancia \ T-\ o\ o'ma-nans \ n (ca. 1938): 1. densidad del flujo luminoso en una superficie; 2. incidente de flujo luminoso por unidad de área de una superficie

iluminante \ i-l\ o\ o'ma-nant \ adj\ (15c): descripción matemática de La distribución de potencia espectral relativa de una luz real o imaginaria. fuente; es decir, la energía relativa emitida por una fuente en cada onda longitud en su espectro de emisión; comp, ILUMINADOR ESTÁNDAR CIE

registro de imágenes: conformar diferentes imágenes o fuentes en un sistema de coordenadas

cámara hiperbárica \ h \ 1' per-b'ar'īk \ : un área cerrada en la que un el paciente puede estar sujeto a una presión de gases ambientales superior a 1 ambiente

oxigenación hiperbárica \ h-1'per-b'ar'īk ŏk'sī-ja-n-a'shun \ : el administración de oxígeno a una presión mayor que la atmosférica; syn, oxigenoterapia hiperbárica

 $\label{eq:hipercementosis} \ \ h \ \ _{1}' per-s \ _{1}' m \ e' \ \ _{0}' s \ \ _{1} : una \ deposición \ excesiva \ de \ cemento$

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

escala de imagen: cambiar el tamaño de una imagen digital
imbibition n: el acto o proceso de embeber o absorber: en

imbibition n : el acto o proceso de embeber o absorber, en odontología, un ejemplo es la absorción de agua en hidrocoloides materiales de impresión cuando se almacenan en agua y el resultante cambio dimensional que ocurre

líneas de imbricación: líneas en la dentina causadas por cambios en mineralización durante la formación: syn. líneas incrementales de Von

Page 47

Mayo de 2017 e47

Ebner; orig, Anton Gilbert Victor von Ebner, histólogo, Austria, 1842-1925

prótesis inmediata \ i-m e 'd e-it dĕn'chur \ : cualquier fija o extraíble prótesis dental fabricada para colocación inmediatamente después la extracción de un diente natural / dientes

 $\label{localization} \mbox{\bf disocclusion inmediata \setminus i-Mede-IT-DISA kl^o^oshun \setminus nonstand: syn $,$ DISCUSIÓN INMEDIATA $...$ DISCUSIÓN INMEDIATA $...$ The statement of t$

prótesis de inserción inmediata: syn, DENTURA INMEDIATA

traducción lateral inmediata: syn, MANDIBULAR INMEDIATO TRADUCCIÓN LATERAL

traducción lateral mandibular inmediata \i-m¯e'd¯e-īt m⁻an-dīb' yalar lʿat'ar-al trʿans-l¯a 'shun\: el acrónimo es IMLT; la porción traductora de movimiento lateral en el que el cóndilo del lado no trabajador parece moverse esencialmente en línea receta y medialmente, en un trazado 2D, ya que deja la posición de relación céntrica; comp, MANDIBULAR TEMPRANO TRADUCCIÓN LATERAL LATERAL MANDIBULAR PROGRESIVO TRADUCCIÓN

obturador inmediato: syn, OBTURADOR QUIRÚRGICO

prótesis de reemplazo inmediata: syn, DENTURA INMEDIATA

lado inmediata turno $\mathit{substand}$: $\mathit{syn},$ INMEDIATA MANDIBULARES TRADUCCIÓN LATERAL

obturador temporal inmediato: syn, OBTURADOR INTERINO, OBTURADOR QUIRURGICO

fractura impactada \ ĭm-pˇak´tĭd \ : una fractura en la que un fragmento es conducido a otra porción del mismo hueso o un hueso adyacente

ı implante \ ĭm-pl'ant' \ vt (1890) : para injertar o insertar un material como una sustancia aloplástica, un fărmaco encapsulado o tejido en el cuerpo de un destinatario

2 implante \in-pl'ant' \n (1809): cualquier objeto o material, como un sustancia aloplástica u otro tejido, que es parcial o completamente insertado o injertado en el cuerpo para fines terapéuticos, diagnósticos, prosfines temáticos o experimentales; sm. IMPLANTE DENTAL

argot de la barra de conexión del implante : Nota editorial para el uso: una conexión la barra no es un dispositivo implantable; syn , CONECTOR DE BARRA; comp , MARCO, MESOSTRUCTURA

corona de implante \im'pl'ant' kroun \slang: Nota editorial para uso: a la corona no es un dispositivo implantable; syn, CORONA, IMPLANTE CORONA SOPORTADA

 $\label{eq:comp} \textbf{implant odontolog\'a} \ \texttt{\ 'im'pl'ant' d\'en't\'i-str} = \ \texttt{\ :} \ comp \ , \ \texttt{IMPLANT} \ PROSTODONCIA$

prótesis de implante \ $\mbox{im'pl'ant'}$ d'en' chur \ \mbox{slang} : $\mbox{Nota editorial para uso}$: una dentadura postiza no es un dispositivo implantable; \mbox{syn} , PRÓTESIS

implantes fi xture argot, obs: syn, IMPLANTE DENTAL

molde de índice de implante: un molde de yeso con réplicas de implantes dentales que es útil para facilitar transferencias posteriores y la verificación de relación implante a implante; Nota editorial para uso: un índice yeso puede ser una de fi nitiva o modelo de trabajo si se reproduce la anatomía de la paciente; se trata de un elenco de indice (no una de fi nitiva o modelo maestro) sin el replicación de anatomía; syn, REPARTO DE VERIFICACIÓN

dispositivo de indexación de implante: se utiliza para hacer un registro de registro, o indice, de posicionamiento del implante dental útil para facilitar la posterior transferencias y verificación de la relación implante a implante

líneas de imbricación compuesto de impresión

implante prostodoncia \ im'pl\"ant' pr\"os'tha-d\"on'tiks \: la selecci\"on ci\"on, planificaci\"on, desarrollo, colocaci\"on, reemplazo de desaparecidos dientes y / o estructuras asociadas, y mantenimiento de restauraciones ci\"on (es) con implantes dentales

cociente de estabilidad del implante: acrónimo es ISQ; el resultado de una radio análisis de frecuencia que mide la estabilidad de un implante en uno punto en el tiempo en una escala entre 0 y 100

subestructura del implante \ im'pl'ant' s'ub'str'uk'chur \ slang : el metal componente implantable de un implante dental eposteal que es incrustado debajo de los tejidos blandos, en contacto con el hueso, y estabilizado por medio de tornillos endosteales; los tejidos periósticos retienen el marco al hueso; el marco soporta la prótesis, frecuentemente mediante pilares de implantes dentales y otros accesorios componentes de estructura; syn , IMPLANTE DENTAL SUBPERIOSTEAL INFRAESTRUCTURA; comp , SUBPERIOSTEAL DENTAL IMPLANTE SUPERESTRUCTURA

conector de barra soportado por implante: un conector de barra que recibe Soporte y estabilidad desde los implantes dentales a través de los pilares de implante; syn, CONECTOR DE BARRA, MESOSTRUCTURA; comp, MARCO DE REFERENCIA

corona soportada por implante \ Tim'pl'ant' kroun \: una corona artificial que recibe soporte y estabilidad de un implante dental; *sin*, ARTIFICIAL CORONA, PRÓTESIS DENTAL

dentadura postiza con implante \im'pl\ant' d\u00e4n'chur\: dental prostesis, como pr\u00f3tesis completa fija, pr\u00f3tesis parcial fija, sobredentadura completa removible, sobredentadura parcial removible, como as\u00ed como las pr\u00f3tesis maxilofaciales, que pueden ser soportadas y retenido en parte o en su totalidad por implantes dentales

prótesis soportada por implante \ Tim'pl\"ant' pr\"os-th\"e'sīs \ : dental pr\"otesis, como corona artificial, pr\"otesis completa fija, fija dentadura parcial, removible sobredentadura completa, removible sobredentadura parcial, así como pr\"otesis maxilofacial, que son apoyado y retenido en parte o en su totalidad por implantes dentales; Nota editorial para uso: terminología para ayudar a comprender el Los medios de retención y apoyo deben limitarse a la concatenación. cci\"otio de tres y no m\"as de cuatro adjetivos para proporcionar claridad; La terminología descriptiva puede incluir el m\"etodo de retenci\"on, composici\"on, naturaleza del soporte, caracter\"isticas de dise\"no y forma de anclaie

Simon H, Yanase RT. Terminología para implantes de prótesis. Int J Oral Implantes Maxillofac 2003; 18: 539-43

cirugía de implante \im'pl\ant' s\u00fcr'ja-r\u00ede \(\)(1993): la fase del implante odontología relacionada con la selecci\u00f3n, planificaci\u00f3n y colocaci\u00f3n de implante de cuerpo y pilar

implantología \ im´pl`an-tōl′ag¯e \ obs : un término concebido históricamente como el estudio o la ciencia de colocar y restaurar implantes dentales; comp, ODONTOLOGÍA DE IMPLANTES, CIRUGÍA DE IMPLANTES, IMPLANTE PROSTODONCIA

implementar n : syn, DISPOSITIVO

impresión \ īm-prēsh'an \ n (14c): una semejanza negativa o copia en reverso de la superficie de un objeto; una huella de los dientes y estructuras adyacentes para uso en odontología; comp, PAR CAST ALTERADO TIAL DENTURE IMPRESIÓN, IMPRESIÓN DE COPIA, DENTAL IMPRESIÓN, IMPRESIÓN ÓSEA DIRECTA, ÁREA DE IMPRESIÓN, MATERIAL DE IMPRESIÓN, BANDEJA DE IMPRESIÓN, IMPRESIÓN MAESTRA, IMPRESIÓN DE DENTURA PARCIAL, IMPRESIÓN DE RECOGIDA, PRELIMINAR IMPRESIÓN, IMPRESIÓN SECCIONAL, IMPRESIÓN DE TUBOS

Área de impresión \ ĭm-prĕsh'an âr' ea \ : la superficie que se registra

COMPLIESTO

INTEGRACIÓN DE OSSE

en una impresión jerga compuesta de impresión : syn, MODELADO DE IMPRESIÓN PLÁSTICA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

48

e48 Volumen 117 Edición 5S

iniciador de material de impresión

material de impresión \ ĭm-presh'an m a-tîr e-al \ : cualquier sustancia o combinación de sustancias utilizadas para hacer una impresión o reproducción negativa

poste de impresión: se utiliza para facilitar la transferencia de la ubicación intraoral de un implante o pilar a la posición relativa en un laboratorio emitir; puede atornillarse al implante dental o al pilar dental y se subdivide habitualmente en implantes o pilares; syn ,

TRANSFERENCIA DE IMPRESIÓN COPING; comp , cap de impresión , IMPRESIÓN COPING, transferencia de ayuda , TRANSFER COPING

superficie de impresión \ im-prĕsh' an sûr' fas \ obs : la porción de la superficie de la dentadura que tiene su contorno determinado por la impresión (GPT-4); syn, ÁREA DE IMPRESIÓN, SUPERFICIE DE INTAGLIO

técnica de impresión \im-presh'an tek'n ek \: un método y manera utilizada para hacer una semejanza negativa (GPT-4)

afrontamiento de transferencia de impresiones \ îm-presh'an k^o 'pīng \ (1998) : que componente de un diente o sistema de implante dental utilizado para proporcionar un relación espacial de un diente o implante dental endostático con el cresta alveolar y dentición adyacente u otras estructuras; bandeja abierta las cofias de transferencia de impresiones se pueden retener en la impresión; cerrado las cofias de transferencia de impresión de bandeja requieren desprendimiento de la implantas intraoralmente y reemplazo en la impresión después adjuntando los análogos o réplicas; syn, cap de impresión, impresión elemento, POST DE IMPRESIÓN; comp, COPIANDO LA IMPRESIÓN DE RECOGIDA, DISPOSITIVO DE INDEXACIÓN DE IMPLANTES, IMPRESIÓN DE RECOGIDA

bandeja de impresión \im-oresh'an tr-a \: 1. un receptáculo en el que material de impresión capaz se coloca para hacer una semejanza negativa; 2. a dispositivo que se usa para transportar, confinar y controlar material de impresión mientras hace una impresión

cera de impresión: syn, CERA DE IMPRESIÓN DENTAL

IMRT: acrónimo de TERAPIA DE RADIACIÓN MODULADA POR INTENSIDAD

guía incisal \ ĭn-sī'zal g¯ id'ans \ : 1. la influencia de la consuperficies de contacto de los dientes anteriores mandibulares y maxilares en movimientos mandibulares; 2. las influencias de las superficies de contacto del perno guía y la mesa guía sobre los movimientos del articulador

guía incisal $\ \bar{\ }$ in-sí 'zal g $\ \bar{\ }$ id $\ \bar{\ }$ obs : la parte de un articulador que mantiene el ángulo de guía incisal (GPT-4) syn , GUÍA ANTERIOR TABLA, TABLA DE GUÍA PERSONALIZADA

ángulo de guía incisal \ īn-sī'zal g ¯ id ¯ang'gal \ : 1. anatómicamente, el ángulo formado por la intersección del plano de oclusión y una línea dentro del plano sagital determinado por los bordes incisales del incisivos centrales maxilares y mandibulares cuando los dientes están en posición intercuspal máxima; 2. en un articulador, ese ángulo formado, en el plano sagital, entre el plano de referencia y la pendiente de la mesa guía anterior, como se ve en el plano sagital

pin guía incisal: syn , PIN GUÍA ANTERIOR

tabla de guía incisal: syn , TABLA DE GUÍA ANTERIOR

porcelana incisal: una mezcla de porcelana utilizada para la porción incisal de un restauración de corona de cerámica; comp, PORCELANA CORPORAL, GINGIVAL PORCELANA, HOMBRO PORCELANA

reducción incisal: la cantidad de estructura dental eliminada en el borde incisal como resultado de la preparación del diente; comp. REDUCCIÓN AXIAL TIÓN, REHABILITACIÓN ESTÉTICA, REDUCCIÓN OCULUSO, OCULTO REORGANIZACIÓN

descanso incisal \ĭn-sĭ'zal rĕst\: una extensión rígida de un parcial removible dentadura postiza que contacta un diente en el borde incisal

restauración incisal \ĭn-sī'zal rĕs'ta-r¯a'shun\: cualquier restauración que se extiende a lo largo del borde incisal de un diente

foramen incisivo \ in-s¯ ı' sĭv för man \ : un foramen ubicado en el línea media en la parte anterior del paladar duro; transmite la nasonervios y vasos palatinos; syn, FORMATO DE NASOPALATINA

papila incisiva \ in-s ¯1'sĭv pa-pīl'a \ : la elevación del tejido blando cubriendo el agujero del canal incisivo o nasopalatino

incisivo: diente anterior ubicado mesial a los caninos que está adaptado para cortar

 $\label{lem:plano inclinado n-klind plan:cualquiera de las superficies cuspales inclinadas de un diente$

paladar hendido incompleto \setminus în 'kam-pl \lceil e' (tîd klëft p \lceil al 'ît \setminus : una hendidura que implica solo una parte del paladar duro y / o blando

descoordinación \ \bar{n} - \bar{k} - \bar{o} - \bar{o} r' \bar{d} n- \bar{a} ' shun \ n (1876): incapacidad para moverse en un movimiento suave, controlado y simétrico

index \ ĭn'dèks' \ n (1571): un núcleo o molde utilizado para registrar o mantener la posición relativa de los implantes dentales o dientes, a un yeso o a algunos otra estructura; comp, DISPOSITIVO DE INDEXACIÓN DE IMPLANTE, REGISTRO

fractura indirecta \ ĭn'dĭ-rĕkt', -d¯1-\: una fractura en un punto distante de el sitio primario de la lesión como resultado de fuerzas secundarias; comp, FRACTOGRAFIA

tapa de pulpa indirecta \ ĭn'dĭ-rĕkt', -d¯i- p°ulp k⁻ap'īng \ : un procedimiento que busca estimular la formación de dentina reparadora colocando un material sobre sonido o dentina cariada

retenedor indirecto \ in'dī-rēkt', -dī-rī-ta'ner\: el componente de un prótesis parcial removible que ayuda a los retenedores directos en pre desplazamiento de ventilación de la base de la prótesis de extensión distal por funcionando a través de la acción de la palanca en el lado opuesto del fulcro linea cuando la base de la dentadura intenta alejarse de los tejidos en rotación pura alrededor de la linea de fulcro

retención indirecta \ ĭn'dĭ-rēkt', -dï-r rī-tēn'shun \ : el efecto logrado por uno o más retenedores indirectos de una prótesis parcial removible que Reduce la tendencia de una base de prótesis a moverse en una oclusal dirección o en una trayectoria de rotación sobre la línea de fulcro

indurate \ inda-RAT \ vb (1538): para endurecer; - clasificado \ r a 'tīd \; - calificación \ clasificación\ induración \ in' da-r a 'shun \ n : indurative \ inda-r a tīv \ adi

indurada \ ĭn'da-r¯a'tīd \ adj (1604): habiéndose vuelto firme o dura, especialmente por un aumento de elementos fibrosos

infrabulge \ ĭn´fra-b`ulj \ n : esa porción de la corona de un diente apical

cierre de infrabulge \in'fra-b'ulj kl'asp\: una prótesis parcial removible cierre retentivo que se acerca al corte retentivo de un cerdirección vical o infrabulge

infraeruption $\$ in fra-ĭ-r up shun $\$ n: falla en la erupción de un diente para el plano establecido de oclusión

radiación infrarroja \ ĭn´fra-rĕd \ : radiación electromagnética de ondalongitudes entre 760 nm y 1000 nm

soldadura infrarroja: unir los componentes de un dental fijo
prótesis (entre retenedores o retenedor y póntico) con un
unidad diseñada que utiliza luz infrarroja como fuente de calor; *comp*, HORNO
SOLDADURA

 $\label{lem:continuous} \textbf{infraestructura} \setminus \textbf{in}' fra-\textbf{struk}' chur \setminus n : un marco de metal o cerámica sobre el cual se colocará un segundo marco o prótesis$

contacto oclusal inicial \ ĭ-nīsh'al a-kl'\ o o'sal kŏn't akt \ : durante el cierre de la mandibula, el primer contacto inicial de los dientes opuestos entre los arcos

iniciador: en la polimerización, es una molécula que se activa por la luz, calor, o un químico que reacciona para producir una reacción química en cadena;

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 49

Mayo de 2017 e49

la alcanforquinona es un iniciador activado por luz, el peróxido de benzoilo es un iniciador activado por calor, y la amina terciaria es el activador químico para que el inicio del peróxido de benzoilo se someta químicamente polimerización por transferencia de átomos activada por adición de radicales (ATRAP)

moldeo por inyección \ in-jèk'shun m ol'dīng \: la adaptación de un material plástico a la forma negativa de un molde cerrado al forzar el material en el molde a través de pasarelas apropiadas; comp, MOLDEO DE COMPRESIÓN, invección de prótesis, verter prótesis

embutido \ ĭn-\rac{1}a', \ in'\rac{1}a'\ n (cultura maya 250 BCE-900 CE): un fijo restauración intracoronal; una restauración dental hecha fuera de un diente para corresponder a la forma de la cavidad preparada, que es luego lamido en el diente

incrustación de cera: sin , CERA DE CASTING

inserción n: syn, COLOCACIÓN

eje instantáneo de rotación \ In'stan-t-a'n'e-as 'ak'sīs 'uv r'or'a'shun \ :
El hipotético centro de rotación de un cuerpo en movimiento, visto en un
plano dado, en cualquier momento; para cualquier cuerpo que tenga movimiento plano,
existe, en cualquier instante, algunos puntos que tienen velocidad cero y
será reparado en un instante dado; la línea que une estos puntos es la
eje instantáneo de rotación; la intersección de esta línea con el
el plano de movimiento se llama centro de rotación instantáneo

instrumento \intrastra-ment \ n: una herramienta o implemento, especialmente uno utilizado para trabajos delicados o con fines artísticos o científicos; syn, DISPOSITIVO

intaglio \in-t'al'y\overline{-0}, -t\overline{-1}'-\n (1644): 1. una figura incisa o grabada en piedra o cualquier material duro deprimido debajo de la superficie del material tal que una impresi\u00f3n del dise\u00f1o producir\u00eda un imagen en relieve; 2. algo tallado en huecograbado, \u00e7 ios \u2218-y\u00f3os \u2218 pl

superficie de huecograbado \ In-t'al' y \ o, t\ al' - s\ ur' fas \ : la porci\ on de la dentadura u otra superficie de restauraci\ on que tenga su contorno determinado por el impresi\ on; La superficie interior o inversa de un objeto

 $\label{eq:comp} \textbf{integración:} comp ; \textbf{INTEGRACIÓN FIBROSA, INTEGRACIÓN OSSEO, INTEGRACIÓN DE TEJIDOS \\$

radioterapia de intensidad modulada: acrónimo es IMRT; com suministro optimizado de computadoras, radioterapia de precisión; borrador, Steradioterapia corporal retotáctica (SBRT)

espacio interalveolar: syn, distancia de búsqueda

distancia entre arcos \in'ter-\text{arch}: la distancia entre puntos de conexión; la vertical distancia entre el maxilar y el mandibular dentado o edenarcos de tulous en condiciones especificadas; comp, INTER-REDUCIDO DISTANCIA DE ARCO

expansión interoclusal dispositivo argot: syn, DISPOSITIVO OCLUSAL argot de contacto oclusal interceptivo : sin, OCULUSO DEFLECTIVO CONTACTO

 $\textbf{intercondilar} \setminus \texttt{in'ter-kŏn'da-lar} \setminus adj : \texttt{situado} \ \texttt{entre} \ \texttt{dos} \ \texttt{c\'ondilos}$

eje intercondilar: syn , EJE CONDILAR

área de contacto intercuspal \ ĭn´ter-kˇus´pˇal kŏn´tˇakt âr´¯ea \ : el rango de contactos dentales en posición intercuspal máxima

oclusión intercuspal: sin , POSICIÓN INTERCUSPAL MÁXIMA

posición intercuspal: syn, POSICIÓN MÁXIMA INTERCUSPAL

intercuspación $\$ in 'ter-k `us-p a 'shun $\$ n : la proximidad de las cúspides de dientes opuestos

 $\$ in 'ter-dën' il $\$ adj interdental: entre las superficies proximales del dientes dentro del mismo arco

registro intermaxilar del iniciador

espacio gingival interdental: cualquier pérdida de tejido blando interproximal como resultado de enfermedad periodontal, traumática, mecánica o química preparación o procedimientos de alargamiento de la corona; syn, GINGIVAL AL FÉLZAR

papila interdental \ ĭn'ter-den'tl pa-pīl'a \ : una proyección de la encía que llena el espacio apical al área de contacto proximal de dos dientes advacentes

espacio interdental: comp. DIASTEMA, DISTANCIA DE BÚSQUEDA, ESPACIO INTERDENTAL GINGIVAL, ESPACIO INTERPROXIMAL

férula interdental \ în'ter-děn'tl splīnt \ : una férula para el tratamiento de fracturas y que consiste en un dispositivo de metal o resina acrílica que es conectado a los dientes en los maxilares y la mandíbula y unido para mantener los segmentos inmóviles; syn, férula de pistola

oclusión interdigitada n. argot: Nota editorial para uso: dientes hacen no se interdigitan, sino que se intercuspan, los dedos se interdigitan; comp, POSICION INTERCUSPAL MAXIMA

prótesis provisional: sin , PRÓTESIS INTERMEDIA

obturador provisional \ ĭn'ter-ĭm ŏb'ta-r a'tor \ : una prótesis maxilofacial, que se realiza después de completar la curación inicial del resección quirúrgica de una parte o la totalidad de uno o ambos maxilares; esta la prótesis reemplaza el obturador quirúrgico, que generalmente se inserta en o inmediatamente después de la resección; en general, un interino El obturador está hecho para facilitar el cierre del defecto resultante después de la curación inicial ha sido completada: Nota editorial para uso: a diferencia de el obturador quirúrgico, que generalmente se hace antes de la cirugía y revisado con frecuencia en la sala de operaciones durante la cirugía, mientras tanto El obturador se hace cuando los márgenes de defectos están claramente definidos y no se planean revisiones quirúrgicas adicionales; es un pros provisional tesis; Además, con frecuencia debe ser revisado (denominado obturador modificación de prótesis) durante procedimientos dentales posteriores (es decir, restauraciones, cirugía gingival, etc.) así como para compensar mayor contracción del tejido antes de una prótesis obturadora definitiva es hecho; comp, MODIFICACIÓN DE PRÓTESIS OBTURADOR, QUIRÚRGICA

prótesis ocular provisional \ ĭn'ter-ĭm ŏk'ya-lar prós-th¯e'sīs \ : an reemplazo provisional generalmente hecho de resina acrílica transparente para un ojo perdido como resultado de una cirugía o trauma; no se hace ningún intento de rees estética tablish; syn, CONFORMER, OCULAR CONFORMER, SECTION

prótesis de elevación palatina interina: syn , PRÓTESIS DE ELEVACIÓN PALATAL

prótesis provisional \ în' ter-ī prōs-th¯e' sīs \ : una fija o extraible prótesis dental, o prótesis maxilofacial, diseñada para mejorar estética, estabilización y / o función por un período limitado de tiempo, después del cual debe ser reemplazado por un dental definitivo o prótesis maxilofacial; a menudo tales prótesis se usan para ayudar en la determinación de la efectividad terapéutica de un específico plan de tratamiento o la forma y función del plan para prótesis definitiva; syn, PRÓTESIS PROVISIONAL, PROVISIONAL RESTAURACION

núcleo de fundición entrelazado: una restauración de la base para un endodon Diente de raíces múltiples tratado ticamente que comprende múltiples moldes para entablar raíces divergentes

intermaxilar fi jación: acrónimo es el FMI; syn, MAXILLOMANDIBULAR FIJACIÓN

argot de registro intermaxilar, obs: Nota editorial para uso: esto no es un registro de relación entre maxilares; syn, REGISTRO DE RELACIÓN DE LA MORDAZA, REGISTRO DE RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 50

Volumen 117 Edición 58

relación intermaxilar hidrocoloide irreversible

jerga de relaciones intermaxilares : sin , REGISTRO DE RELACIÓN DE LA MORDAZA, Márxietura intracapsular \ ĭn'tra-k ap'sa-lar fr'ak chur \ : una fractura de la RELACIÓN ILOMANDIBULAR cóndilo de la mandíbula que ocurre dentro de los límites de la

 $\textbf{movimiento intermedio de la mandíbula} \setminus \texttt{in'ter-m'e'd'e-er''e} \ j\^{o} \ m'o'ov'ment} \setminus \texttt{movimiento intermedio de la mandíbula} \setminus \texttt{in'ter-m'e'd'e-er''e} \ j\^{o} \ m'o'ov'ment} \setminus \texttt{movimiento intermedio de la mandíbula} \setminus \texttt{in'ter-m'e'd'e-e-er''e} \ j\^{o} \ m'o'ov'ment} \setminus \texttt{movimiento intermedio de la mandíbula} \setminus \texttt{in'ter-m'e'd'e-e-e'r''e} \ j\^{o} \ m'o'ov'ment} \setminus \texttt{movimiento intermedio de la mandíbula} \setminus \texttt{in'ter-m'e'd'e-e-e'r''e} \ j\^{o} \ m'o'ov'ment} \setminus \texttt{movimiento intermedio de la mandíbula} \setminus \texttt{in'ter-m'e'd'e-e-e'r''e} \ j\^{o} \ m'o'ov'ment} \setminus \texttt{movimiento intermedio de la mandíbula} \cap \texttt{movimiento intermedio inte$ obs, nonstand: todos los movimientos entre los extremos de la mandibular excursiones (GPT-3): comp. OCLUSIÓN ECCÉNTRICA, MÁXIMO POSICION INTERCUSPAL

 $\textbf{pilar intermedio} \setminus \texttt{in'ter-m'e'd'e-it} \ ab\texttt{`ut'ment} \setminus \textbf{:} \ un \ natural$ pilar de diente o implante que se encuentra entre el pilar terminal Mentones que sirven para sostener una prótesis dental fija o removible

accesorio interno: comp , ACCESORIO DE PRECISIÓN, SEMI-ACCESORIO DE PRECISIÓN

 $conector\ interno\ \backslash\ \mbox{i}\ n\mbox{-}t\mbox{û}\ r'\mbox{nal}\ ka\mbox{-}\mbox{n\mbox{\'e}}\ k'\mbox{tor}\ \backslash\ \mbox{:}\ un\ conector\ no\ r'\mbox{igido}\ de$ Diseños geométricos variables que utilizan una matriz para unir a los miembros de una dentadura postiza parcial fija

desorden interno \ ĭn-tûr'nal dĭ-r'ani'ment \: svn. TEMPORO-DESARROLLO CONJUNTO MANDIBULAR

descanso interno: comp, RESTO DE PRECISIÓN, RESTO DE SEMIPRECISIÓN

interoclusal \ INTER-a-kl o osal \ adj : entre el oclusal superficies de dientes opuestos

aclaramiento interoclusal \in'ter-a-klooo'o'sal klîr'ans \: la cantidad de reducción lograda durante la preparación del diente para proporcionar un espesor adecuado de material restaurador; comp , INTEROCCLUSAL

distancia interoclusal \ ĭn'ter-a-kl o o'sal dĭs'tans \ : la distancia beentre las superficies de oclusión de los dientes maxilares y mandibulares cuando la mandíbula está en una posición especificada; comp , INTEROCCLUSAL DISTANCIA DE DESCANSO

brecha interoclusal obs: syn, ESPACIO DE DESCANSO INTEROCCLUSAL

registro interoclusal \ ĭn´ter-a-kl¯o¯o´sal rĕk´ard \ : un registro de la relación posicional de los dientes o arcos opuestos; una registro de la relación posicional de los dientes o mandíbulas con cada

distancia de descanso interoclusal: la diferencia entre el resto vertical dimensión y la dimensión oclusal vertical: svn. INTEROCCLUSAL Espacio de descanso; comp , DISTANCIA INTEROCCLUSAL

espacio de descanso interoclusal \in'ter-a-klooo'sal rest spoas \: syn, INTER-DISTANCIA DE DESCANSO OCULTO

compuesto de fase interpenetrante: la penetración de un poroso material cerámico por vidrio fundido o por un polímero que puede producir un material dental más resistente

área de contacto interproximal \ ĭn´ter-prŏk´sa-mal kŏn´tˇakt \ : el área de un diente que está en estrecha asociación, conexión o contacto con un diente advacente en el mismo arco; svn, ÁREA DE CONTACTO

espacio interproximal \ ĭn'ter-prŏk'sa-mal sp as \: el espacio entre dientes adyacentes en un arco dental. Se divide en la tronera espacio, oclusal al punto de contacto, y el espacio septal, gingival a el punto de contacto; comp , EMBARAZO GINGIVAL, OCULTO ALFÉIZAR

espacio interradicular: el espacio entre las raíces de los dientes adyacentes en un arco dental

distancia entre puntos de conexión: syn, DISTANCIA DE LA BÚSQUEDA

adhesión intracapsular \ ĭn'tra-k ap'sa-lar ad-h e'zhen \ : adherencias que ocurre dentro de la cápsula articular, lo que resulta en una movilidad reducida

anquilosis intracapsular \ in'tra-k ap'sa-lar ang'ka-lo'sis \: disminuido movimiento articular como resultado de una enfermedad, lesión o un procedimiento quirúrgico refracción o difracción dentro de una cápsula articular

 $\textbf{trastorno intracapsular} \setminus \texttt{in'tra-k'ap'sa-lar dis-ôr'der} \setminus \textbf{:} \ un \ problema$ asociado con el sistema masticatorio en el que el etiológico los factores se encuentran dentro de la cápsula de la articulación temporomandibular cápsula de la articulación temporomandibular; sin, fractura intraarticular

intracondilar \ ĭn'tra-kŏn'dĭ'lar \ adi : dentro del cóndilo

intracoronal \ ĭn'tra-kôr-a-nal \ adj : 1. dentro de los límites de la cúspides y contornos proximales / axiales normales de un diente; 2. dentro del contornos normales de la corona clínica de un dient

fijación intracoronal: cualquier prefabricado o hecho a medida accesorio para soporte y retención de un elemento fijo o extraíble prótesis dental; los componentes patrix y matrix están posicionados dentro de los contornos normales del diente pilar: comp . EXTRAC-ACCESORIO ORONAL, ACCESORIO DE PRECISIÓN

intramucosal \ ĭn'tra-my o ok o'sal \ adj : situado, formado por o que ocurre dentro de la mucosa

implante intramucoso: svn . INSERCIÓN MUCOSAL inserto intramucoso: syn , INSERTO MUCOSAL

intraoral \ ĭn'tra-ôr'al \ adj : dentro de la boca

rastreo intraoral \ ĭn'tra-ôr'al tr a'sĭng \: un rastreo realizado dentro del cavidad oral; Nota editorial para uso: trazador extraoral (ing), intraoral trazador (ing) y dispositivo de rastreo son los términos principales ; comp, FLECHA RASTREADOR DE PUNTOS, DISPOSITIVO DE RASTREO DE RODAMIENTO CENTRAL, CEPHALO-RASTREADOR MÉTRICO EQUILIBRADOR DE CABLES RASTREADOR EXTRAORAL GÓTICO RASTREADOR DE ARCO, RASTREADOR MANDIBULAR, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, RASTREO PANTOGRÁFICO, RASTREO DE ESTILOS, DISPOSITIVO DE RASTREO

 $intraósea \setminus in'tra-ŏs' e-us \setminus n$: dentro del hueso

coloración intrínseca \ ĭn-trĭn'zĭk, -sĭk k'ul'ar-ĭng \ : coloración desde dentro; la incorporación de un colorante dentro del material de una prótesis o

intrusión \ ĭn-tr o o zhen \ n : movimiento de un diente en un apical

coincidencia de color invariante \ in-vâr 'e-ant k ul 'ar m ach \ : un color perfecto coincidir en todas las condiciones de luz

diente de cúspide invertido \ ĭn-v ur 'tid k usp t o oth \ obs : un no anatómico diente de dentadura posterior de porcelana que tenía muescas circulares donde normalmente se ubicarían las cúspides

invest \ ĭn-věst' \ vb : para rodear, envolver o incrustar en una inversión material de ment; comp , INVERSIÓN DE VACÍO

invertir \ ĭn-věs'tǐng \ n: el proceso de cubrir o envolver, total o parcialmente, un objeto como una dentadura postiza, un diente, una forma de cera,

corona, etc., con un material de inversión adecuado antes del procesamiento, soldadura o fundición inversión n:comp , INVERSIÓN DE CASTING DENTAL, REFRACTARIO

molde de inversión \ ĭn-věst'ment k ast \ : un molde hecho de un material que resistirá altas temperaturas sin desintegración; syn, RE-

fortalecimiento del intercambio iónico \ "i'an, "i'ŏn' ĭks-ch'anj' strěngk'thaning \: el proceso químico por el cual se coloca la superficie de un vidrio en compresión por el reemplazo de un ion pequeño por uno más grande manteniendo la neutralidad química

radiación ionizante \ '1'an 1'zĭng r a'd e- a-shun \ : cualquier radiación capaz de desplazar electrones de átomos o moléculas, produciendo así

iridiscente \ ĭr'ĭ-dĕs'ant \ adj (1796): colores producidos por interferencia,

hidrocoloide irreversible \ ĭr´ı-vûr´sa-bal h 1'dra-kŏl´oid´ \ : un hidrocoloide que consiste en un sol de ácido algínico que tiene un estado físico que es cambiado por una reacción química irreversible que forma insoluble alginato de calcio: svn. ALGINATE. DENTAL ALGINATE

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

51

Mayo de 2017 e51

INVERSIÓN

isquemia \ ĭ-sk e' m ea \ n (ca. 1860) : deficiencia local y temporal de sangre, principalmente como resultado de la contracción de un vaso sanguíneo

líneas de isodosis: una curva gráfica cuando los puntos de igual radiación la dosis de terapia está conectada para formar una línea; una *tabla de isodosis* es hecho con varias *curvas de isodosis*

isótopo $\ \ '$ i'sa-t $\ '$ op' $\ '$ n (ca 1913) : un elemento químico que tiene el mismo número atómico como otro pero que posee una masa atómica diferente

ISQ: acrónimo de IMPLANT STABILITY QUOTIENT

reconstrucción iterativa: algoritmos inversos no lineales para crear 3D imágenes con puntos de datos incompletos; por ejemplo, se usa en imágenes CBCT

J

chaqueta corona obs, argot: syn, CORONA CERÁMICA, CORONA DE RESINA

Jackson cuna corchete obs: una de una sola pieza doblada cierre para enganchar el mesial y muescas interproximales distales en dientes naturales adyacentes; generalmente se hizo doblando a mano un cable recto de

dimensiones; orig, VH Jackson, dentista, Nueva York, NY, EE. UU.

Kennedy E. La técnica de cierre de cuna Jackson en prótesis parcial construcción. Brooklyn, NY: Publicación de artículos de interés dental; 1928

Essig CJ. El libro de texto estadounidense de odontología protésica. Philadelphia: Lea Brothers and Co., 1896: 185-87

Jackson imán: *epónimo* para imanes permanentes de aleación magnética utilizando metales de tierras raras adaptados para uso oral; *orig*, Thomas R. Jackhijo, dentista, EE. UU.

Jackson TR. Nueva tecnología magnética de tierras raras: The Jackson Sistema de fijación de estado sólido. Tendencias Tech Contemp Dent Lab 1986: 5: 31-39

mandibula \ jô \ n (14c): la estructura que lleva los dientes; syn, MANDIBLE,

mala posición de la mandíbula $\ j$ ô m*al 'pa-zĭsh'an $\ obs$: cualquier posición anormal de la mandíbula (GPT-3)

movimiento de la mandíbula: syn , MOVIMIENTO MANDIBULAR

registro de la mandíbula: syn , REGISTRO DE RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR

relación de la mandíbula: syn, RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR

registro de la relación de la mandíbula: syn, RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR GRABAR; comp, REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA, RELACIÓN CENTRICA REGISTRO INTEROCULUSAL

reposicionamiento de mandíbula: syn , REPOSICIONAMIENTO MANDIBULAR

jig\jig\: un dispositivo utilizado para mantener mecánicamente una relación posicional relación entre un trabajo y una herramienta o entre componentes nents durante el montaje o la alteración; syn, INDEX, RECORD

 $\label{eq:articulacion} $$ \arctan (13c) : el lugar de unión de dos o más huesos; $$ comp $$, Articulación Articular, Articulación Compuesta, Articulación Arterial, $$ JUNTA GINGLYMUS, JUNTA SIMPLE, JUNTA TEMPOROMANDIBULAR $$$

crepitación articular \ articulación krĕp'ī-t'us \ : la sensación de rejilla causada por la frotar juntas las superficies óseas de las articulaciones; sin , crepito articular

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{articulaciótrastorno mental:} & syn\ , & \textbf{TEMPOROMANDIBULAR} \\ \textbf{TRASTORNO MENTAL} & \end{tabular}$

El glosario de términos prostodónticos

grupo conjunto de expertos en fotografía (1992): acrónima es IPEG: una formato de archivo de Imagen común utilizado en totografía digital JPEG; IPEG 2000 ofrece una calidad de imagen mejorada en mejores formatos de compresión en comparación con el JPEG estándar

jerga de caso de salto : comp, REBASE, RELINE

epitelio de unión \j `ungk'shun-al ĕp'a-th¯e'l¯e-um \: una sola o múltiples capas de células no queratinizantes que se adhieren a la superficie del diente en la base del surco gingival; fijación con hemidesmosomas y lámina basal interna; syn, ACCESORIO EPITELIAL

K

keeper \setminus k⁻e 'par \setminus n (14c): cualquiera de los diversos dispositivos utilizados para mantener algo en posición; *Nota editorial para uso*: en odontología, esto es generalmente interpretado para significar una aleación unida a un elemento de un restauración a la que se puede adherir un imán

Síndrome de Kelly L : *orig*, Ellsworth Kelly, prostodoncista, Estados Unidos; *syn* , SÍNDROME DE COMBINACIÓN

Kelly E. Cambios causados por una prótesis parcial removible mandibular oponerse a una dentadura postiza maxilar completa. J Prosthet Dent 1972; 27: 140-50

Temperatura Kelvin: temperatura absoluta indicada por el símbolo.
K; cero Kelvin = menos 273 C; orig , William Thomson (Lord Kelvin),
matemático / físico, nacido en Irlanda / Escocia, Reino Unido,
1824-1907

Kennedy bar: orig, Edward Kennedy, dentista, Estados Unidos; syn, CONTINUOUS BAR CONNECTOR

Kennedy E. Construcción de prótesis parcial. Brooklyn, NY: Artículos dentales de interés editorial: 1928

Conector de barra Kennedy: orig , Edward Kennedy, dentista, Estados Unidos; syn , CONECTOR DE BARRA CONTINUA

Kennedy E. Construcción de prótesis parcial. Brooklyn, NY: Artículos dentales de interés editorial; 1928

Kennedy clasi fi cación de prótesis parciales removibles: un Clasificatión de arcos parcialmente edéntulos divisibles en cuatro clases. Clase I: áreas edéntulas bilaterales ubicadas posteriores a las restantes dientes naturales Clase II: un área edéntula unilateral ubicada posterior a los dientes naturales restantes; Clase III: un área edéntula unilateral con dientes naturales ubicados tanto anterior como posterior a él; Clase IV: un área edéntula bilateral única ubicada anterior al resto dientes naturales zonas edéntulas, además de las determinantes los principales tipos, fueron designados como modi fi espacios de cationes; orig, Edward Kennedy, dentista, EE, UU., Con fecha variable de 1923, 1925 y 1928; jefe

Las reglas de Applegate rigen la aplicación del sistema Kennedy Kennedy E. Construcción de prótesis parcial. Brooklyn, NY: Artículos dentales de interés editorial; 1928

queratina \ kĕr'a-tīn \ n (1847): una proteína presente en todo cuticular (cornified) estructuras del cuerpo, como cabello, epidermis, cuernos y matriz orgánica del esmalte de los dientes

queratinización \ kĕr'a-tīn-ī-z¯a-shun \ n : el proceso de maduración de queratinocitos; la formación de una capa de proteína (queratina) en la superficie cara de algunos epitelios

encía queratinizada \ kĕr'a-tī-n¯ızd jīn'ja-va \ : la superficie oral de la encía que se extiende desde la unión mucogingival a la encía margen; El patrón de queratinización puede ser *orto* - o *para* -

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 52

e52 Volumen 117 Edición 5S

mordida lateral de chavetero

cresta desdentada y los dientes opuestos durante el ajuste oclusal ment sobre el modelo de trabajo (durante la aplicación de cualquier recubrimiento material) y (2) para reforzar el conector después de soldar; syn, ADJUNTO ARCHIVO

eje cinemático \ kĭn'am at'īk `ak'sĭs \ : el eje horizontal transversal conectando los centros de rotación de los cóndilos derecho e izquierdo

Ι

 $\label{labial} $$ \vec{a} = a \ \ dj \ (1594) : 1. \ de \ o \ perteneciente \ al \ labio; 2. \ haciael \ labio \ comp \ , \ BUCAL, \ FACIAL$

barra labial: syn, CONECTOR LABIAL BAR

conector de barra labial \ l¯a′b¯e-al bär ka-něk′tor \ : un conector principal

arco facial cinemático $\$ kin'am at'īk f as-b o $\$ (1924): un arco facial con pinza ajustable termina utilizada para localizar el eje horizontal transversal de la mandíbula orig, Beverly B. McCollum, dentista, Estados Unidos, 1921

registro cinemático del arco facial: un registro obtenido que relaciona el fundición maxilar a los elementos condilares de un articulador utilizando el puntos de referencia del eje horizontal transversal; syn, REGISTRO FACEBOW

cinemática \ kĭn'am'at'īks \ : la fase de la mecánica que se ocupa de los posibles movimientos de un cuerpo material

Férula de Kingsley \Kingz'Te' férula \ obs : epónimo de una férula maxilar se usa para aplicar tracción para reducir e inmovilizar fracturas maxilares a través de alas unidas a un dispositivo de cabeza por elásticos; CL Goddard cita al Dr. Kingsley como el primero en usar "el aparato occipital" en 1866; orig ; Norman William Kingsley, dentista, EE. UU., 1829-1913

Essig CJ. El libro de texto estadounidense de odontología protésica. Philadelphia: Lea Brothers: 1896: 204

Kingsley NW. Deformidades orales. 1866: 134

filo de cuchillo fi línea de acabado: una unión claramente definido de preparado y estructura dental no preparada que carece de concavidad en la encía terminación; comp, LÍNEA DE ACABADO DE HOMBRO BISELADO, CÁMARA lámina dura \ l'am'a-na d'ut LÍNEA DE FINALIZACIÓN, BORDE DE PLUMAS, LÍNEA DE FINALIZACIÓN DEL HOMBRO ESTALIZACIÓN DEL HOMBRO ES

Número de dureza Knoop: el acrónimo es KHN; un epónimo para un measeguro de la dureza obtenida con un penetrador de pirámide de diamante y base rómbica con ángulos incluidos de 172.5 y 130 grados; KHN es la relación de la carga aplicada al área de la sangría

F Knoop, CG Peters, WB Emerson. Un sensible diamante piramidal herramienta para mediciones de sangría. J Res Natl Bur Stands (EE. UU.) 1939; 23: 39-61

Pruebas de dureza Knoop: epónimo de una prueba de dureza de superficie que utiliza un lápiz de diamante; utilizado para materiales más duros y caracterizado por el sangría en forma de rombo o diamante; la muesca micro-

la prueba de dureza utiliza un penetrador de diamante piramidal basado en rombo; la diagonal larga de la sangría resultante se mide a

determinar la dureza; Esta prueba es adecuada para la mayoría de las clases de materiales que incluyen frágil y elastomérico; *orig*, Frederick Knoop, ingeniero, Estados Unidos

Knoop F, Peters CG, Emerson WB. Un diamante piramidal sensible herramienta para mediciones de sangría. J Res Nat Bur Stand 1939; 12: 39-45

Kubelka-Munk dispersión coef fi ciente: epónimo para el múltiplo (difuso) coeficiente de dispersión para una unidad de espesor y concentración Tración de material de dispersión en un medio de refracción diferente indice como se usa en la ecuación de Kubelka-Munk; es la tasa de pliegue de reflectancia de una capa sobre negro, a medida que aumenta el grosor; por lo tanto, se supone que toda la dispersión está en el dirección hacia atrás o hacia atrás de la luz difusa incidente; orig. P. Kubelka. 1948

Kubelka P. Nuevas contribuciones a la óptica de la dispersión de luz intensa Materiales de perforación. Parte 1. J Opt Soc Am 1948; 38: 448-57

Teoría de Kubelka-Munk: epónimo de una teoría que describe la óptica comportamiento de materiales que contienen pequeñas partículas que se dispersan y absorber energía radiante; Es ampliamente utilizado para la coincidencia de colores

Kubelka P, Munk F. Ein Beitrag zur Optik der farbenstriche. Z Tech Phys 1931; 12: 593-601

ubicado labial al arco dental

vestíbulo labial \ \ \ a'b \ e-al v\exista-by \ o \ ol \ : la porci\u00f3n de la cavidad oral que est\u00e1 delimitada en un lado por los dientes, la enc\u00eda y la cresta alveolar (en la boca desdentada, la cresta residual) y por otro lado los labios anteriores a la frenula bucal

labioversion \ \\[\Gamma 'b^=-^o-v\hat{u}r' shun \ \n : posici\hat{o}n labial de un diente m\hat{a}s all\hat{a} la forma normal del arco

argot de prescripción de laboratorio : syn , LABORATORY WORK AUTHO-RIZACIÓN. AUTORIZACIÓN DE TRABAJO

autorización de trabajo de laboratorio: una orden escrita firmada proporcionada por el dentista al laboratorio dental que detalla el trabajo a realizar formado; un componente del registro dental del paciente que especifica el diseño y materiales a utilizar; syn, AUTORIZACIÓN DE TRABAJO

lámina dura \ l'am'a-na d'ur'a \ : la capa de formación ósea compacta
Miappared de un alvéolo dental

área de terreno \1" y âr ea \: la porción de un yeso dental que se extiende más allá de la superficie de réplica de la impresión lateralmente que define el área entre el final de la superficie de la réplica y la base del molde

lap \ l'ap \ wb (14c): 1. doblar sobre o alrededor de algo; al viento acerca de; envolver por completo; 2. doblar en capas sucesivas; 3. a colocar encima y cubrir una parte de otra; 4. vestirse suave o pulir en alto grado trabajando dos superficies juntas con o sin abrasivos hasta lograr un ajuste muy cercano; bañada \ (LAPD \; lapping \ l'a' ping \ w

 $\label{linear} \textbf{dispositivo de lapeado} \setminus \Gamma a' per \setminus n : un dispositivo utilizado para vestirse suave o pulido trabajando dos superfícies juntas$

laser \ l'a'zer \ n (1957): acrónimo de amplificación de luz estimulada emisión de radiación; un dispositivo que transforma la luz de varias frecuencias frecuencias en un haz intenso, pequeño y casi no divergente de radiación monocromática, dentro del rango visible

escáner láser: un escáner 3D que mide la distancia a un objeto superficie por mecanismo de triangulación

sinterización por láser: syn, sinterización selectiva por láser

terapia con láser \ l⁻a 'zer thĕr 'ap⁻e \ : el uso de energía láser en el tratamiento de la patosis tisular

clic de cierre tardío \ l^at kl^o / zĭng klĭk \ : el sonido que emana del articulación temporomandibular que ocurre justo antes de la terminación de cierre en algunos pacientes con discos desplazados anteriormente

clic de apertura tardía \ \ \rac{-}{at} o'pa-nīng klīk \ : el sonido que emana de la articulación temporomandibular que ocurre justo antes de la terminación de apertura en algunos pacientes con discos desplazados anteriormente

lateral \ l'at'ar-al \ adj (15c) : 1. posiciones a la derecha o izquierda de la plano medio sagital; 2. denota una posición más alejada de la mediana plano o línea media del cuerpo o estructura

 argot de $\mathit{mordida}$ lateral : syn , REGISTRO INTEROCCLUSAL LATERAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 53

Mayo de 2017 eS3

inclinación condilar lateral \l'at'ar-al kŏn'da-lar īn'kla-n-a'shun\:
el ángulo formado por el camino del cóndilo en movimiento dentro del
plano horizontal comparado con el plano medio (anteriormovimiento posterior) y dentro del plano frontal en comparación
con el plano horizontal (movimiento superior-inferior); comp,
LATEROTELISIÓN

camino condilar lateral \ l'at'ar-al kon'da-lar p'ath \ : el camino de movimiento del conjunto de disco cóndilo no funcional en la junta cavidad cuando se realiza un movimiento mandibular lateral

incisivo lateral \ l~at'ar-al ĭn-s 1'zor \ : el segundo incisivo

calibre de hoja \ Γ ef g Γ aj \ : un conjunto de cuchillas u hojas de grosor creciente Se utiliza para medir la distancia entre dos puntos o para proporcionar separación medida orig, James Hart Long, prostodoncista, Daytona Playa, florida, estados unidos de américa

barra lingual de inclinación condilar lateral

Long JH. Localización de la relación céntrica con un calibre de hoja. J Prosthet Dent 1973; 29: 608-10

alargamiento de la corona clínica \ lĕngk' tha-nīng `uv tha klīn'ī-kal kroun \: un procedimiento quirúrgico diseñado para aumentar la extensión de estructura dental supragingival con fines restaurativos o estéticos; svn., LONGITUDAMIENTO DE CORONA registro interoclusal lateral \ l'at'ar-al ĭn'ter-a-kl¯o¯o 'sal rĕk 'ard' \ : a registro de la relación posicional de dientes opuestos o arcos realizados en una posición lateral derecha o izquierda de la mandíbula

 $\begin{tabular}{l} \textbf{movimiento mandibular lateral: } syn\ , \texttt{MANDIBULAR LATERAL} \\ \textbf{TRADUCCIÓN} \end{tabular}$

relación mandibular lateral \ l'at'ar-al m'an-dīb' ya-lar rī-l'a' shun \ : el relación de la mandibula a los maxilares en una posición a la izquierda o a la derecha del plano medio sagital

movimiento lateral \ l'at'ar-al m o ov'ment \ obs : un movimiento desde va sea a la derecha o a la izquierda del plano medio sagital (GPT-4)

protrusión lateral: sin , LATEROPROTRUSIÓN

relación lateral\l'at'ar-al rĭ-l'a'shun\obs: la relación de la mandíbula a los maxilares cuando la mandíbula inferior está en posición a ambos lados de relación céntrica (GPT-4)

 $\textbf{lateral desplazamiento lateral} \ substand: syn\ , \ \texttt{TRANSLATION}\ \texttt{MANDIBULAR}$

 $\label{laterodetrusion $$ \ar-o-de-tr-o-o'zhun n: lateral y hacia abajo movimiento del cóndilo en el lado de trabajo; $$ comp$, $$ LATEROTRUSIÓN$$

lateroprotrusion \l'at'ar-al-pr'o-tr'o'o'zhun \n: un movimiento protrusivoment del cóndilo mandibular en el que hay un lateral componente; *comp*, LATEROTRUSION

lateroretrusión \ l'at-ar-\o-ri-tr\o-\o'shun\ n: lateral y hacia atrás movimiento del cóndilo en el lado de trabajo; comp, LATEROTRUSIÓN

laterosurtrusion \ l'at-ar $^-$ o-sûr-tr $^-$ o $^-$ o'shun \ n: movimiento lateral y ascendentement del cóndilo en el lado de trabajo; comp, LATEROTRUSION

laterotrusion \ l'at-ar-\[o-tr\[o-\]o'\]shun \ n : movimiento condilar en el lado de trabajo en el plano horizontal; este término puede usarse en combinación con términos que describen el movimiento condilar en otro aviones; comp , LATERODETRUSION, LATEROPROTRUSION, LATEROSURTRUSIÓN . LATEROSURTRUSIÓN . LATEROSURTRUSIÓN

celosía: la extensión del conector menor de aleación de metal fundido para un prótesis parcial removible o prótesis maxilofacial diseñada para la retención de una base de resina polimerizada; syn, celosía abierta, malla, malla, talón o cabeza de clavo

Fractura de Le Fort: *epónimo* de fractura de la cara media, clasificada en tres categorías (I, II, III); *orig*; Leon Clement Le Fort, cirujano, Francia, 1829-1893

Fractura de Le Fort 1: epónimo de una fractura horizontal segmentada de El proceso alveolar de los maxilares, en el cual los dientes están generalmente contenido dentro de la porción separada

Fractura de Le Fort II: epónimo de una fractura piramidal de la cara media esqueleto con las principales líneas de fractura reunidas en un vértice en o cerca del aspecto superior de los huesos nasales

Fractura de Le Fort III: epónimo de una fractura de disfunción craneofacial en que son los maxilares completos y uno o más huesos faciales completamente separado del esqueleto craneofacial

El glosario de términos prostodónticos

LET: acrónimo de transferencia de energia lineal; la disipación de energia de radiación ionizante sobre una distancia líneal dada; altamente penetrante radiaciones como los rayos gamma causan baja concentración de iones y por lo tanto, tienen una LET relativamente baja, los rayos X y las partículas beta exhiben LET intermedio, y las partículas alfa tienen un LET alto

leucita *n* : un cristal de aluminosilicato de potasio con una alta temperatura Coeficiente de expansión: contribuve a la resistencia a la flexión en cerámica

polimerización activada por luz n: una reacción química en la que los fotones activan un iniciador, como la alcanforquinona, que reaccionar en presencia de una amina alifática con el uretano oligómero de dimetacrilato y un copolímero acrílico; syn, POLIMERIZACIÓN

argot fotocurado, obs: syn, POLIMERIZACIÓN ACTIVADA POR LUZ

fuente de luz \ \ \tilde{\text{T}} it sors \ : un objeto que emite luz o energía radiante para que el ojo humano es sensible; la emisión de una fuente de luz puede ser descrito por la cantidad relativa de energía emitida en cada longitud de onda en el espectro visible; la emisión puede ser descrita en términos de su temperatura de color correlacionada

ligereza \\\Gamma\text{i'nis} \\n'\(\n)\end{ar} (bef. 12c): 1. dimensión acromática necesaria para describir la naturaleza 3D del color, los otros son matiz y saturación; la dimensión de la luminosidad también se puede llamar brillo; En el sistema de orden de color Munsell, la dimensión de la claridad se llama valor; 2. percepción por la cual los objetos blancos se distinguen de objetos grises y claros de los oscuros; equivalente a sombrear en orises

limbus \ lim'bas \ n : un borde o interfaz, especialmente si está marcado por un diferencia de color o estructura entre partes advacentes

ángulo de línea \ l¨in ang 'gal \ : el punto de convergencia de dos planos en un preparación dental o sobre una superficie dental

línea de oclusión \ l´m ´uv a-kl´o´o´shun \ : la alineación de ocluir las superficies de los dientes como se ve en el plano horizontal; syn, plano oclusal

lineal coef fi ciente de expansión térmica: el cambio fraccional en longitud de un material dado por grado de cambio de temperatura

oclusión lineal \ līn' e-ar a-kl o o 'shun \ obs : la disposición oclusal ment de dientes artificiales, como se ve en el plano horizontal, en donde las superficies masticatorias de los dientes artificiales posteriores mandibulares tienen una forma oclusal recta, larga y estrecha que se asemeja a la de una linea, generalmente articulado con dientes monoplanos opuestos

Frush JP. Oclusión lineal. Ill Dent J 1966; 35: 788-94

 $\label{lingual} $$ \liminf gaal \ adj (15c) : perteneciente a la lengua; al lado de o hacia la lengua$

jerga del delantal lingual: syn, PLACA LINGUAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 54

e54 Volumen 117 Edición 58

conector de barra lingual maleable

conector de barra lingual \ līng 'gwal băr ka-nēk' 'tor \ : un mandibular conector principal de una prótesis parcial removible ubicada lingual a el arco dental

argot lingual: syn, PLACA LINGUAL

lingual fl ange \ lĭng'gwal fl anj \ : la porción de la brida de un dentadura mandibular que ocupa el surco alveololingual

inclinación lingual \līmg'gwal ĭn-kla-n¯a'shun \: desviación de la porción coronal de un diente desde el plano vertical hacia el lengua

placa lingual \ ling'gwal pl\ at \: la porción del conector principal de una dentadura parcial removible que contacta las superficies linguales del dientes naturales syn , linguoplate

descanso lingual \ ling´ gwal rĕst \ : una extensión metálica de un elemento extraíble marco de prótesis parcial que encaja en una depresión preparada dentro de la superficie lingual de un diente pilar

articulación céntrica larga nonstand : syn, CONTACTAR intercuspidación

eje longitudinal: syn, EJE SAGITARIO

técnica de fundición a la cera perdida: fundición de aleaciones de metal o cerámica en un molde producido al rodear (*invertir*) un gasto prescindible (*cera*) con una suspensión refractaria que se pone a temperatura ambiente, después de lo cual el patrón se elimina mediante el uso de calor; *comp* , CAST DE INVERSIÓN

línea de labio bajo \ l⁻o līp l⁻ın \: 1. la posición más baja del borde inferior del labio superior cuando está en reposo; 2. la posición más baja de la borde superior del labio inferior durante la sonrisa o voluntario retracción

asiento de descanso lingual \līng'gwal rĕst s¯et\: la depresión preparada en la superficie lingual de un diente pilar para aceptar el resto metálico de una prótesis parcial removible (el descanso lingual)

férula lingual \ lĭng´gwal splĭnt \ : una férula dental conforme a la aspecto interno del arco dental

argot de correa lingual, obs : syn, PLACA LINGUAL

oclusión lingualizada \ līng'gwa-l¯izd a-kl¯o¯oʻshun \ : orig, este concepto fue descrito por primera vez por S. Howard Payne, prostodoncista, Estados Unidos, 1941; esta forma de oclusión de prótesis articula las cúspides linguales maxilares con las superficies oclusales mandibulares en oclusión céntrica, trabajando y posiciones mandibulares que no funcionan; orig , el término se originó de Earl Pound, prostodoncista. EE. UU.

Payne SH. Una configuración posterior para cumplir con los requisitos individuales. Abolladura Digest 1941; 47: 20-22

Libra E. Utilizando el habla para simplificar un servicio personalizado de prótesis. J Prosthet Dent 1970: 24: 586-600

 $\label{eq:linguocelusion} $$\lim g`` gwa-a-kl^o^o'$ shun $$n$: una oclusión en la que un diente o grupo de dientes se ubica lingual a su posición normal$

linguoversion \ lĭng´gwa-vûr´zhun, -shun \ n: lingual o palatal posición de un diente más allá de la forma normal del arco

línea de labios: comp, LÍNEA DE LABIOS ALTA, LÍNEA DE LABIOS BAJA

operación de cambio de labios \ līp swich ŏp'ar¯a'shun \ : tejidos prestados de un labio y transferido al otro; También se utiliza para describir un modi fi ed procedimiento vestibuloplastia; comp , ABBE FLAP, ESTLANDER'S OPERACIÓN

Kiethley JL, Gamble JW. El cambio de labios: una modificación de Kazanjian vestibuloplastia labial. J Oral Surg 1978; 36: 701-705

cerámica de litio: una clase de cerámica caracterizada por silicato de litio núcleos de cristal en una red de vidrio de sílice

disilicato de litio: una vitrocerámica de resistencia media caracterizada por una red de tetraedros de SiO $_{4\,\rm que}$ rodean principalmente a los discos de litio cristales ilicados (Li 2 Si 2 O s)

cargando: comp, CARGA INMEDIATA, CARGA PROGRESIVA

lóbulo \ l\cap ob \ n (1525): una proyección o división curva o redondeada, especialmente de un órgano o parte del cuerpo

eje largo \ lŏng ~ak'sĭs \ : una línea teórica que pasa longitudinalmente a través de el centro de un cuerpo

Página 55 Mayo de 2017

maloclusión \ mˇal´a-kl¯o¯o′shun \ n (1888): 1. cualquier desviación de un contacto fisiológicamente aceptable entre el diente opuesto

arcos 2. cualquier desviación de una oclusión normal; comp, ANGLE'S CLASIFICACIÓN DE LA OCULUSIÓN

 $\mathbf{mamelón} \setminus \mathbf{Mama-lon} \setminus n$: uno de los tres tubérculos a veces se encuentra en los bordes incisales de los dientes incisivos; $\mathbf{mamelonado} \setminus \mathbf{m}$ 'am'a-la- \mathbf{n} a'tíd $\setminus adj$, $\mathbf{mamelonation} \setminus \mathbf{m}$ 'am'a-la- \mathbf{n} a'shun $\setminus n$

 $\mathbf{mand}\mathbf{\acute{b}ula} \setminus \mathbf{m\~an\'da-bal} \setminus n \text{ (15c)} : el maxilar inferior$

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

 $\mathbf{mandibular} \setminus \mathbf{m}\check{} \text{an-d}\check{} \text{ib}\check{} \text{ya-lar} \setminus adj: \text{de o perteneciente a la mandibula}$

pendiente de la cresta anteroposterior mandibular \m`an-dīb'ya-lar \an'terpŏ-stîr' e-ar rīj sl op \: la pendiente de la cresta del residuo mandibular cresta desde la región del tercer molar hasta su aspecto más anterior en relación con el borde inferior de la mandibula como se ve en el perfil

eje mandibular: comp, EJE SAGITARIO, HORIZONTAL TRANSVERSAL EJE, EJE VERTICAL

cóndilo mandibular: el proceso articular de la mandibula; *syn*, CONDILO, *cabeza de la mandibula*

luxación mandibular \ m'an-dīb'ya-lar dīs' \ \ cok \ a'shun \ : un no-auto-Reducción del desplazamiento del cóndilo mandibular fuera del fosa glenoidea

Plantilla de Lucia: $ep\'{o}nimo$ de DISPOSITIVO DE DEPROGRAMACIÓN ANTERIOR; orig, Victor O. Lucia, prostodoncista, Nueva Jersey y Nueva York, EE. UU.

Lucia VO. Una técnica para grabar relación céntrica. J Prosthet Dent 1964; 14: 492-505

lug \ l'ug \ n : algo que se proyecta lejos de un objeto y es Generalmente se usa como soporte o para la conexión a un cuerpo

luminancia \ l⁻o o ma-nans \ n (1880): la intensidad de la luz por unidad

ı laúd \ $\lceil \neg$ ot \ n (15c): una sustancia, como cemento o arcilla, utilizada para colocando una junta o cubriendo una superficie porosa para que sea impermeable a líquido o gas: syn. CEMENTO

agente de fijación : cualquier material utilizado para unir o cementar resinas indirectas Toraciones a los dientes preparados.

luxación *n* (1552): un desplazamiento anterior anormal de la cóndilo mandibular alejado de la fosa glenoidea que es autoreductor desplazamiento traumático de un diente lejos del alvéolo

METRO

macroglosia \ m~ak'r o-glŏ'zha \ n : tamaño excesivo de la lengua

macula $\mbox{\ macula \ }\mbox{\ m}$ (1863) : un parche de tejido que se altera en color pero generalmente no elevado; generalmente característico de diversas enfermedades; maculae pl

magnética fl densidad ux: abbr, T para Tesla; una medida de la fuerza de un campo magnético (abbr, G para Gauss) a una distancia dada a través de un medio permeable.

dosis de mantenimiento \ m an'ta-nans d os \: la cantidad de un medicamento necesario para mantener un estado fisiológico normal o una sangre deseada o nivel de tejido de la droga

conector principal \m^a'jar ka-nëk'tor \: la parte de un par extraíble dentadura postiza que une los componentes en un lado del arco para los del lado opuesto

mala alineación: posicionamiento inapropiado, *comp*, MALOCCLUSION maleable \ m al - ea-bal \ adj (14c): capaz de extenderse o conformado con un martillo o con la presión de los rodillos

maloclusión encía marginal

e55

registro de relación mandibular \ m an-dīb' ya-lar rĭ-l a shun-shĭp \ : cualquier registro de la relación de la mandibula con los maxilares

reposicionamiento mandibular \ m'an-dīb'ya-lar r e 'pa-zīsh'a-nīng \: guia de la mandibula para provocar el cierre de una forma predeterminada, posición alterada

resección mandibular \ m'an-dīb'ya-lar rī-sēk 'shun \ : la cirugía extracción de una parte o la totalidad de la mandibula y la parte blanda relacionada tejidos; syn, MANDIBULECTOMY

prótesis de resección mandibular \ m'an-dīb' ya-lar rī -sēk 'shun pròsth-e 'sīs \: una prótesis maxilofacial utilizada para mantener una función posición para las mandibulas (maxilares y mandibula), mejorar el habla y deglución después de un traumatismo y / o cirugía de la mandibula y / o estructuras adyacentes; syn, PRÓTESIS DE PLANO DE GUÍA MANDIBULAR, PRÓTESIS DE RESECCIÓN MANDIBULAR CON GUÍA, MANDIBULAR PRÓTESIS DE RESECCIÓN SIN GUÍA, PRÓTESIS DE RESECCIÓN

posición de descanso mandibular: sin, POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO, DIMENSIÓN VERTICAL DEL DESCANSO

retracción mandibular \ m^an-dīb'ya-lar rī-tr-ak'shun \ : un tipo de facial anomalía en la que el gnathion se encuentra posterior al plano orbital; comp, CLASIFICACIÓN DEL ÁNGULO DE LA OCULUSIÓN

displasia mandibular \ m`an-dĭb' ya-lar dĭs-pl\[a' zha \ : desarmonía en tamaño o forma entre las mitades derecha e izquierda de la mandíbula

equilibrio mandibular \ m'an-dib'ya-lar $^-$ e'kwa-līb'r $^-$ e- $^-$ a'shun \ : 1. el acto o actos realizados para colocar la mandibula en equilibrio; 2. a condición en la que todas las fuerzas que actúan sobre la mandibula son pautralizado.

deslizamiento mandibular \m'an-dib'ya-lar gl\(^1\) obs : de lado a lado, promovimiento trusivo e intermedio de la mandibula cuando los dientes u otras superficies de oclusión están en contacto (GPT-4)

prótesis del plano guía mandibular obs:syn, MANDIBULAR PRÓTESIS DE RESECCIÓN

posición de la bisagra mandibular \ m*an-dīb'ya-lar hīnj pa-zish'an \ obs : the posición de la mandibula en relación con los maxilares en la apertura y se pueden realizar movimientos de cierre en el eje de la bisagra (GPT-4)

impresión mandibular \ m'an-dīb' ya-lar ĭm-prēsh'an \ : una impresión-Sión de la mandibula mandibular o estructuras dentales.

traducción lateral mandibular: svn. TRADUCCIÓN MANDIBULAR

micrognatia mandibular \ m'an-dīb'ya-lar m' ī'kr' on 'a'th' e'a \ : an mandibula anormalmente pequeña con recesión asociada de la barbilla

 $\label{lem:movimiento-movimient$

nervio mandibular \ m'an-dīb' ya-lar nûrv \ : la tercera división de la nervio trigémino que sale del cráneo a través del caparazón oval y proporciona inervación motora a los músculos de la masticación, para el músculo tensor veli palatini, el músculo tensor del tímpano, el vientre anterior del músculo digástrico y el músculo milohioideo; eso También proporciona la inervación sensorial general a la mandibular dientes y encías, el piso de la boca, el epitelio de la dos tercios anteriores de la lengua y la piel de la porción inferior de la cara

dispositivo de reposicionamiento ortopédico mandibular \ m'an-dīb' ya-lar ôr' tha-p'e' dīk r'e' pa-zīsh'a-nĭng dī-v'ıs \: un dispositivo extraible que crea odia una posición oclusal dental diferente pero temporal que guía la mandíbula para cerrar en una posición predeterminada y alterada

plano mandibular \ m an-dib'ya-lar pl an \ : en cefalometría, un plano que pasa a través del borde inferior de la mandibula

protracción mandibular \ m an-dib'ya-lar pr o 'tr ak' shun, pra-\: un tipo de anomalía facial en la que el gnathion se encuentra anterior al orbital avión; comp, CLASIFICACIÓN DEL ÁNGULO DE LA OCULUSIÓN

mandibular desplazamiento lateral substand: syn, TRADUCCIÓN MANDIBULARES

grapa mandibular \m'an-dīb'ya-lar st a'pal \obs: un dental transosteal implante colocado desde el borde inferior de la mandibula con postes (pilares) que se extienden a través de la mucosa hacia la cavidad oral en la región anterior mandibular; syn, implante transmandibular; IMPLANTE DENTAL TRANSOSTEAL

trazado mandibular \ m*an-dīb'ya-lar tr¯a'sing \: una representación gráfica tation o registro de los movimientos de la mandibula dentro de un determinado avión; Nota editorial para uso : trazador extraoral (ing), trazador intraoral (ing), y dispositivo de rastreo son los términos principales ; comp, PUNTO DE FLECHA RASTREADOR, DISPOSITIVO DE RASTREO DE RODAMIENTO CENTRAL, CEFALOMÉTRICO RASTREADOR, EQUILIBRADOR DE CABLES, RASTREADOR EXTRAORAL, ARCO GÓTICO RASTREADOR, RASTREO INTRAORAL, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, PANTO-RASTREO GRÁFICO, RASTREO DE ESTILOS, DISPOSITIVO DE RASTREO

traducción mandibular \ m'an-dib'ya-lar tr'ans-l'a shun \ : el transmovimiento latorio (medio-lateral) de la mandibula cuando se ve en
el plano frontal; Si bien esto no se ha demostrado que ocurra como
Un movimiento horizontal inmediato cuando se ve en el frontal
plano, teóricamente podría ocurrir en un traductor esencialmente puro
formar en la primera parte del movimiento o en combinación con rotación en la última parte de la moción o ambas; comp, TEMPRANO
TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR, MANDIBULAR INMEDIATA
TRADUCCIÓN

trismus mandibular \ m'an-dīb' ya-lar trīz' mas \ : movilidad reducida de la mandibula resultante de la contractura tónica del elevador músculos de la mandibula

mandibulectomía \ m´an-dĭb´ u-lěk´ta-m´e \ n: la eliminación de parte o toda la mandíbula

mandril \ m'an' dral \ n (1790): 1. generalmente un eje cónico o cilíndrico, husillo o eje colocado en un agujero para soportarlo durante el mecanizado; 2) una barra de metal que sirve como núcleo sobre qué material se puede fundir, moldeado, comprimido, forjado, doblado o conformado; 3. el eje y rodamientos en los que se monta una herramienta

margin \mar'jin \n (14c): el borde exterior de una corona, incrustación, onlay o otra restauración; una superficie límite de una preparación dental es denominada la *línea final* o la *curva final*; *comp*. línea de meta

encía marginal \mär'ja-nal jĭn'ja-va \: la porción más coronal de la encía a menudo se usa para referirse a la encía libre que forma el pared de la grieta gingival en salud

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Volumen 117 Edición 5S

Page 56

cresta marginal plano de cimentación medio

cresta marginal \mar'ja-nal rij\: un componente de la estructura dental formando el margen proximal oclusal de un premolar o molar y margen proximal lingual de dientes anteriores

Puente Maryland nonstand: syn, ligada con resinas PRÓTESIS

Livaditis GJ, VP de Thompson. Fundiciones grabadas: una retención mejorada mecanismo para aglomerado con resina retenedores J Prosthet Dent 1982: 47 (1): 52-58

enmascaramiento \ m˜as 'kīng \ n : el proceso de aplicar una cubierta opaca para camuflar el componente metálico de una prótesis

reparto maestro: syn, DEFINITIVE CAST

impresión maestra \m`as'tar ĭm-prĕsh'an \ : la semejanza negativa hecho con el propósito de fabricar una prótesis

ciclos de masticación \ m`as'tī-k¯a'tĭng s¯ı'kalz \ obs : los patrones de movimientos mandibulares formados durante la masticación de los alimentos (GPT-1)

 $masticación \ m$ as'tí-k-a'shun $\ n$ (1649) : el proceso de masticar alimentos para tragar y digerir

aparato masticatorio: syn, SISTEMA MASTICADOR

ciclo masticatorio \ m´as´tī-ka-tôr´e, -t¯or´es¯ı´kal \ : una representación 3D del movimiento mandibular producido durante la masticación de los alimentos

masticatoria ef fi cacia \ Masti-ka-Tore, -t¯or¯e I-Fishan-SE \ : el esfuerzo requerido para lograr un grado estándar de conminución de alimentos

 $\textbf{movimientos masticatorios} \setminus \texttt{m\~as't\~i-ka-t\^or'em\~o'ov'mentz} \setminus \textbf{:} \ \texttt{mandib-torios}$

seno maxilar \ m~ak 'sa-lĕr 'es-1'nas \ : el espacio anatómico ubicado

superior al alvéolo maxilar posterior

tuberosidad maxilar \ m ak'sa-lĕr' et o o ba-rŏs î-t e \ : la más distal porción de la cresta alveolar maxilar

 $maxilectomía \setminus Maksa-lěkta-ME \setminus n$: la eliminación de parte o la totalidad de la maxilares syn, RESECCIÓN MAXILAR

 $maxilofacial \ m^ak'sa-la-f^a'shul \ adj:$ perteneciente a la clínica dental arcos, estructuras de la cara, cabeza y cuello

prótesis maxilofacial \ m*ak' sa-la-f\ a'shul prōs-th\ e'sīs\ : any
prótesis utilizada para reemplazar parte o la totalidad de cualquier estomatognático
y / o estructuras craneofaciales. Nota editorial de uso: el impuesto
La onomía para prótesis maxilofaciales puede incluir modificadores (adobjetivos) para proporcionar evidencia descriptiva de la naturaleza de la
prótesis incluyendo ubicación anatómica, retención, soporte, tiempo,
materiales y forma; con frecuencia, se utilizan los medios de retención,
y puede abarcar adjetivos descriptivos, como el adyacente
tejidos, dientes, implantes dentales / craneofaciales, o una combinación de
tal, por lo tanto, la terminología apropiada puede incluir tejido retenido
MP, MP retenido en dientes, MP retenido en implantes, tejido / implante
MP retenido; de escriptive terminología también pueden ser incluidos para
delinear la utilización del tiempo para la prótesis, como cirugía,
Mientras tanto, y de fi nitivo.

adhesivo protésico maxilofacial \m`ak'sa-la-f`a'shul prŏs-thĕt'īk
"ad-h"e'sīv\: un material utilizado para adherir pros maxilofaciales externos
tesis a la piel y estructuras asociadas alrededor de la periferia de un
defecto anatómico externo

movimientos ulares utilizados para masticar alimentos; svn, CICLO MASTICADOR mucosa masticatoria: mucosa oral queratinizada firmemente adherida con una lámina propia que se fusiona con el periostio subvacente; comp, MUCOSA

músculo masticatorio \ m as 'ti-ka-tôr' em us 'al \ : cualquiera de los músculos que elevan la mandíbula para cerrar la boca (músculo temporal, músculo masetero superficial y profundo, músculos pterigoideos medianos); syn, ELEVATOR MUSCLE, músculo de masticación

dolor masticatorio \ m~as'tĭ-ka-tôr' ep an \: molestias en la cara y boca inducida por masticación u otro uso de las mandíbulas pero dependiente de una enfermedad local que afecta los dientes y la boca

rendimiento masticatorio \ Masti-Ka-Tore par-FORMANS \ : una medi-Seguro de la conminución de los alimentos alcanzables bajo estandarizado condiciones de prueba

sistema masticatorio \ m as 'tĭ-ka-tôr' e sĭs 'tam \ : los órganos y estructuras que funcionan principalmente en masticación; estos incluyen el dientes con sus estructuras de soporte, articulación craneomandibula iones, mandíbula, posicionamiento y musculatura accesoria, lengua, labios, mejillas, mucosa oral y el complejo neurológico asociado

matriz \ ma'rtĭks \ n (15c): 1. un molde o impresión en el que se forma la cosa; 2. la porción de un sistema de apego que re cede al patrix; matrices \ m a'trĭ-sĕz' \ pl

maxilar \ m*ak-sĭl'a \ n (15c) : el hueso de forma irregular que, con su maxilar contralateral, forma la mandíbula superior; ayuda en la formación de la órbita, la cavidad nasal y el paladar duro; contiene el dientes maxilares; $maxilares \setminus m$ ak-sĭl'e \ pl

impresión maxilar \ m*ak'sa-lĕr' e \ : una impresión del maxilar mandíbula o estructuras dentales

micrognatia maxilar \ m ak 'sa-ler' em 1 kr on a-th e'a \: anormalmente maxilares pequeños con retracción asociada del tercio medio de la

protracción maxilar \ m~ak'sa-ler' e pr o-tr~ak'shun, pra- \ : un tipo de anomalía facial en la que la subnasión se encuentra anterior al plano orbital

resección maxilar \ m~ak'sa-lĕr' e rĭ-sĕk'shun \ : la extracción quirúrgica de una parte o la totalidad de los maxilares; syn, MAXILLECTOMY

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

prótesis maxilofaciales \ m ak sa-la-f a shul pròs-thet iks \ : the rama de prostodoncia relacionada con la restauración y / o reemplazo de estructuras estomatognáticas y craneofaciales con prótesis que pueden o no ser removidas de manera regular o electiva

displasia maxilomandibular \m*ak'sa-la-m*an-dib'ya-lar displ a zha. -zh ea : falta de armonía entre los maxilares y la mandíbula

mandibular fi jación: la fijación de juntas del maxilar y dientes mandibulares, como para la inmovilización de una fractura mandibular ture svn. FIJACIÓN INTERMAXILAR

registro maxilomandibular: syn, RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR REGISTRO DE TIONAMIENTO

registro maxilomandibular : syn, MAXILLOMANDIBULAR REGISTRO DE RELACIÓN

maxilomandibular relación: MAXILOMANDIBULAR RELACIÓN

relación maxilomandibular \ m~ak'sa-la-m~an-dĭb'va-lar rĭl⁻a'shun-shĭp' \: cualquier relación espacial de los maxilares con el mandíbula; cualquiera de las relaciones infinitas de la mandíbula para los maxilares

registro de relación maxilomandibular \ m~ak'sa-la-m~an-dĭb'ya-lar rĭ-l¯a'shun-shĭp' rĕk'ard' \: un registro de cualquier relación posicional de la mandíbula en relación con los maxilares; estos registros pueden hacerse en cualquier orientación vertical, horizontal o lateral; syn, RELACIÓN JAW GRABAR

ĭn'ter-k us'pal' \ m~ak'sa-mal contactos intercuspales máximos kŏn't akts' \: contacto dental en la posición intercuspal máxima

posición intercuspal máxima \ m~ak'sa-mal ĭn'ter-k~us'pal' pazĭsh'an \: acrónimo es MIP: la intercuspación completa de la dientes opuestos independientes de la posición condilar, a veces referido como el mejor ajuste de los dientes independientemente del condilar posición: comp. OCLUSIÓN CENTRICA

plano de cimentación medio \ m^en foun-d^a'shun pl^an \ obs: la media de Las diversas irregularidades en la forma y la inclinación del asiento basal (GPT-4)

57

Mayo de 2017

meato \ m e- a'tus \ n (1665) : un pasaje natural del cuerpo; un general término para cualquier abertura o pasaje en el cuerpo; meato o meati m nl

mesa de guía anterior mecánica: un articulador ajustable componente que guía el movimiento del perno incisal del articulador para simular guía lateral y anterior durante movimiento mandibular; comp, TABLA DE GUÍA ANTERIOR PERSONALIZADA, TABLA DE GUÍA ANTERIOR

oclusión balanceada mecánicamente \ mǐ-kˇan´i-ka´l¯ebˇal´ansd akloo'shun \obs: una oclusión equilibrada sin referencia a fisioconsideraciones lógicas, como en un articulador (GPT-4)

línea media \ m e'd e-an l in \ : la línea central que divide un cuerpo en derecha e izquierda

punto mandibular mediano \ m e'd e-an punto m an-dib'a-lar \ obs : a punto en el centro anteroposterior de la cresta mandibular en el plano sagital mediano (GPT-4)

plano medio $\mbox{\ m$-$e'd$}$ e-an pl $\mbox{\ an }\mbox{\ l}$: un plano imaginario que pasa longitudinalmente a través del cuerpo, de adelante hacia atrás, y dividiéndolo en mitades izquierda v derecha

 $\textbf{curva mediolateral} \setminus m^-e^\prime d^-e^-ol^\star at^\prime ar-al \ k\hat{u}rv \setminus \textbf{:} \ en \ el \ arco \ mandibular,$ esa curva (vista en el plano frontal), que es cóncava y contacta las puntas de las cúspides vestibular y lingual de los molares mandibulares; en el arco maxilar, esa curva (vista en el plano frontal), que es convexo y contacta con las puntas de las cúspides vestibular y lingual del molares maxilares

mediotrusion \ m e'd e- o-tr o o'shun \ n : un movimiento del cóndilo medialmente syn, movimiento del lado no trabajador

mediotrusivo syn , LADO NO TRABAJADOR contacto oclusal: CONTACTO OCULTO

membrana \ mem'br an \ n (15c): 1. una capa o lámina delgada, flexible y flexible,

collar de metal: una banda estrecha de metal altamente pulido inmediatamente adyacente al margen en una restauración metal-cerámica; comp, MARGEN DE PORCELANA

dientes de inserción de metal \ mět'l ĭn-sûrt t eth \ : dientes dentadura que contienen filos de corte de metal; dientes diseñados para contener bordes de corte de metal en la superficie oclusal; comp, cortadores resistentes, cuchillas Sosir

teoría del meato MIE

sillín de metal \ mět'ls ad'l \ obs, argot : una base de dentadura metálica (GPT-4)

metámero \ meta-mer \ n : uno de un par de objetos cuyos colores coincide cuando se ve en condiciones de visualización particulares, pero no coincidir en todas las condiciones de visualización

par metamérico \ mět'a-mer'ik pâr \ : un par de objetos cuyos colores coincide cuando se ve en condiciones de visualización particulares, pero no coincidir si las condiciones de visualización cambian: así un par metamérico de muestras exhiben los mismos valores de triestímulo para un conjunto descrito de condiciones de visualización (observador, fuente de luz, geometría de la iluminación) nación y disposición de visualización) pero tienen diferentes distros espectrales tribulaciones por lo tanto, exhiben una coincidencia que es condicional

metamerismo \ ma-t~am'a-rĭz'um \ n (1877) : pares de objetos que tienen diferentes curvas espectrales, pero parecen coincidir cuando se ven en un tono dado; el metamerismo no debe confundirse con los términos fl air o la constancia del color , que se aplica al cambio de color aparente exhibido por un solo color cuando la distribución espectral de la fuente de luz es cambiado o cuando se cambia el ángulo de iluminación o visualización

resina de metacrilato de metilo \ měth'al měth-"ak'ra-l"at rěz'ĭn \ : a transresina acrílica termoplástica original que se utiliza en odontología mediante la mezcla monómero de metacrilato de metilo líquido con el polvo de polímero: la la mezcla resultante forma una masa plástica flexible llamada masa, que es embalado en un molde antes del inicio de la polimerización

tomografía microcomputada: abbr , micro-CT; un radiológico técnica en rangos de 40 a 50 micras

microgrietas \ Mikro-Krak \ n : en porcelana, una de las numerosas

especialmente de origen vegetal o animal; 2. una fina capa de tejido que recubre una cavidad, envuelve un vaso o parte, o separa un espacio u órgano; 3. a barrera utilizada en tejido guiado y regeneración ósea quirúrgica procedimientos

meniscectomía: escisión del disco intraarticular; sin, DISCECTOMIA

menisco \ ma-nĭskas \ n: meniscos \ ma-Nisi \ pl; syn, DISC

mesial \ m^e'z^e-al \ adj (1803): cerca o hacia la línea central de la arco dental hacia el plano sagital mediano de la cara, siguiendo la curvatura del arco dental

deriva mesial \ m e'z e-al drift \ : movimiento de los dientes hacia la línea media

mesio-oclusión n : cualquier oclusión en la que los dientes mandibulares articular con los dientes maxilares en una posición anterior a neutro-oclusión; comp , CLASIFICACIÓN DEL ÁNGULO DE LA OCULUSIÓN

 $\label{eq:mesioversion} $$ me'z^e-o-vûr'zhun, -shun : con referencia a un diente, más cerca de lo normal en su posición hacia la línea media de la cara$

ı **metal** \ mět'l \ n (13c) : cualquier sustancia fuerte y relativamente dúctil

que proporciona iones electropositivos a un ambiente corrosivo y que se puede pulir a un alto brillo; caracterizado por metálico enlace atómico

2 metal \ mět'l \ vt (1610) : para cubrir o amueblar con metal; - Aled o

- alled ; - aling o - alling

base de metal \ mēt'lb¯as \ : la porción metálica de una base de prótesis formando una parte o toda la superficie basal de la dentadura postiza; sirve como una base para la fijación de la porción de resina de la base de la dentadura y los dientes

Restauración metal-cerámica \ mět'l sa-r'am'īk rěs-ta-r'a'shun \: an corona artificial o dentadura postiza completa o parcial fija que utiliza un metal subestructura y chapa de porcelana; syn, PORCELANA FUSIDA A RESTAURACIÓN DE METALES

defectos en la superficie que contribuyen a las concentraciones de tensión y resultan en resistencias materiales por debajo de las teóricamente posibles; syn, GRIFFITH Defectos

microglosia \ m 1 'kr o-glô' zha \ n : presencia de una lengua pequeña

micrognatia \m^1'kr^on\[a'\text{h}' ea\n: una afección congénita o adquirida ción caracterizada por una mandibula anormalmente peque\[a'\text{a}'\text{s}, m\], MANDIBULAR MICROGNATIA, MICROGNATIA MAXILAR

micromaxillas n: sin, MICROGNATIA MAXILAR

microstomia \ m⁻¹ kr⁻o-stôm'ya \ n : un orificio oral anormalmente pequeño

 $microtia \ m^-i'kr^-o-sha \ n$: una anomalía del desarrollo caracterizada por hipoplasia o aplasia del pinna del oído, asociada con un meato auditivo externo impaciente o ausente

clic de apertura media \ mid-o'pa-ning klīk \: el sonido anormal que emana de la articulación temporomandibular que ocurre durante traducción protrusiva media de los cóndilos

midfacial de fi ciencia \ mediados de f ashul di-Fishan-SE \: fracaso de la mediados tercio de la cara, incluidos los maxilares, para crecer en proporción a los tercios superior e inferior

fractura de la cara media \ m -d-f¯a'shul fr`ak'chur \ : fracturas del cigoto huesos matic, maxilar, nasal y asociados

Teoría MIE: la teoría que relaciona la dispersión de un solo partícula esférica en un medio al diámetro de la partícula, el diferencia en el índice de refracción entre la partícula y el medio, y la longitud de onda de la energía radiante en el medio que es inciabolladura en la partícula; esta teoría se relaciona con la observación directa de la dispersión de una sola partícula en comparación con el Kubelka Teoría de Munk y también tiene en cuenta la absorción que el la partícula también puede exhibir

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

58

Volumen 117 Edición 5S

Placa de montaje de teoría MIE

 \mathbf{n} \mathbf{n} una máquina o dispositivo utilizado para trabajar o formar materiales en una forma deseada, para mezclar materiales, o para realizar otros operaciones mecanicas

2 mill \ mil \ vt (1570) : 1. sujeto a una operación o proceso en un molino; para moler; 2. dar forma o vestirse por medio de instrumentos; *comp*,

fresar en \ mil $in \ b$: 1. el procedimiento de refinar las superficies de oclusión mediante el uso de materiales abrasivos; 2. el mecanizado de cajas o otras formas en restauraciones de yeso para ser utilizadas como retenedores para fijos o prótesis removibles

cerámica m fresada n : una forma deseada hecha por CAM sustractiva de un bloque cerámico homogéneo

fresado en curva obs : syn, fresado en camino

fresado en camino \ mīld īn p ath \ : un patrón de contorno tallado en el superficie oclusal de un borde de oclusión durante varios mandibulares movimientos por dientes o tachuelas colocados en el arco opuesto

fresado $\mbox{mil}\mbox{ling}\mbox{\backslash}\mbox{vb}$: el mecanizado de cajas proximales, huecos o otras formas en restauraciones de yeso para ser utilizadas como retenedores para fijos o prótesis removibles

fresado en \mil'īng īn \: el procedimiento de refinar o perfeccionar el oclusión de dientes por el uso de abrasivos entre sus oclusiones superficies mientras las dentaduras se frotan juntas en la boca o en el articulador (GPT-3); syn, MILL IN

mini implante: un implante dental que se fabrica con un reducido diámetro (menos de 3.0 mm) y longitud más corta con el mismo material biocompatible en comparación con los implantes dentales estándar; syn, implantes temporales, implantes provisionales, implantes de ortodoncia, implante de pequeño diámetro

conector menor \m^1'nar ka-nek'tor \: el enlace de conexión entre el conector principal o la base de una prótesis parcial removible y el otras unidades de la prótesis, como el conjunto de cierre, indirecta retenedores, restos oclusales o restos de cingulo

dentición mixta \ mikst dĕn-tīsh'an \ : una etapa de desarrollo durante ing que los dientes primarios y permanentes funcionan juntos en el syn boca, DENTICIÓN TRANSITORIA

modi fi er \ mŏdaf ar \ n : una sustancia que altera o cambia la color o propiedades de una sustancia

modiolus \ m^od^i'a-las \ n : el área cerca de la esquina de la boca donde convergen ocho músculos; funcionalmente separa el labial vestíbulo desde el vestíbulo bucal

módulo de elasticidad \ mōj'a-las 'uv I-l'a-stīs'ī-t'e, 'el'a- \ : en metalurgia, el coeficiente encontrado dividiendo la unidad de esfuerzo, en cualquier punto hasta el limite proporcional, por su correspondiente unidad de alargamiento (tensión) o tensión; una relación de estrés a tensión; como el módulo de aumenta la elasticidad. el material se vuelve más rígido

módulo de resiliencia \ mōj´a-las ~uv rī-zīl-yans \ : el trabajo o la energía requerido para estresar una pulgada cúbica de material (solo en una dirección) desde cero hasta el límite proporcional del material, medido por la capacidad del material para resistir el efecto momentáneo de un carga de impacto mientras las tensiones permanecen dentro del límite proporcional

molar *n* : un diente posterior adaptado para moler y tener un corona algo cuadrilátera con cuatro o cinco cúspides

visión monocromática \mŏn'a-kr om at'īk vĭsh'an \: visión en la que no hav discriminación de color

adj monolítico: un objeto con el mismo químico y físico propiedades en todo su espesor

monómero \ mon´a-mar \ n (1914) : un compuesto químico que puede someterse a polimerización; cualquier molécula que pueda unirse a un molécula similar para formar un polímero

 $monoplano \ mon'a-pl^-an \ adj$: una disposición de dentadura postiza en un plano único que es medio-lateralmente y anteroposteriormente plano

articulación de monoplano \ mŏn'a-pl\[an\] ar-tik'ya-l\[a'\]shun\: el disposición de los dientes mediante la cual se colocan en un plano

oclusión de monoplano \mŏn'a-pl\[an a-k\[angle o\]o'shun\: una oclusal disposición en la que los dientes posteriores tienen superficies masticatorias que carecen de altura cúspide

Curva de Monson: syn, CURVA DE MONSON

Dispositivo MORA: acrónimo de reposicionamiento ortopédico mandibular aparato; un tipo de dispositivo extraíble con una modificación a la superficies oclusales utilizadas con el objetivo de reposicionar la mandibula

MMF: acrónimo de FIJACIÓN MAXILOMANDIBULAR **mobile** \ m^o'bal, -b^el, -b^il \ adj (15c): capaz de moverse o ser movido; móvil

modelo $\mbox{mod'} \mbox{$\Lambda$} \mbox{$\Lambda$}$ i un facsímil utilizado para fines de visualización; una representación en miniatura de algo; un ejemplo de imitación o emulación; comp, CAST

composición de modelado obs : syn, MODELADO DE IMPRESIÓN PLÁSTICA COMPUESTO

modelado compuesto obs : syn, MODELADO DE IMPRESIÓN PLÁSTICA COMPUESTO

modelado de compuesto de impresión de plástico \ mod'līng pl'as'tīk impresh'an kŏm-pound' \ : un material de impresión dental termoplástico compuesto de cera, colofonia, resinas y colorantes; syn, IMPRESIÓN COMPUESTO, compuesto de modelado

cera de modelar \ mŏd'lĭng w aks \ : una cera adecuada para hacer patrones en la fabricación de restauraciones

modos de apariencia \ m¯odz `uv a-pîr'ans \ : varias maneras en qué colores se pueden percibir, dependiendo de las distribuciones espaciales y variaciones temporales de la luz que causan la sensación

modi fi ed reparto: syn, modelo modificado

modi fi ed arista vuelta \mŏdaf id Rij LAP \: una superficie de canto regazo de una póntico que se adapta solo al aspecto facial de la cresta residual

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

para mejorar el equilibrio neuromuscular y la relación de la mandíbula; syn,
DISPOSITIVO DE REPOSICIONAMIENTO ORTOPÉDICO MANDIBULAR

Gelb H. Manejo clínico del dolor de cabeza, cuello y ATM y disfunción. Filadelfía: WB Saunders: 1977: 314

moulage \mbox{moo} o-läzh' \mbox{n} (1902): **1.** la impresión negativa de un cuerpo estructura; **2.** una impresión o yeso hecho para uso, especialmente como evidence en una investigación criminal; **3.** impresión de una parte anatómica que produce un yeso o una réplica positiva

molde \ m^old \ n (13c) : 1. una cavidad en la que se forma una sustancia, como una matriz para fundir metales o plásticos; una forma negativa en la que un el objeto está moldeado o moldeado; 2. el tamaño y la forma de un diente artificial o dientes; syn, molde

gráfico de molde \ gráfico de molde \ : una ilustración del fabricante formas y tamaños de dentaduras postizas; syn, tabla de moldes

guía de molde \mbox{m} old g'id $\mbox{:}$ una selección de dentadura postiza arrancar los moldes ofrecidos por un fabricante; $syn, guía \mbox{ de molde}$ $\mbox{:}$ montaje \mbox{m} omor 'ting $\mbox{v} \mbox{b}$: el procedimiento de laboratorio para unir un

fundido a un articulador o relator fundido

2 montaje \ moun'ting \ n : la relación de los moldes dentales con cada uno otro y el instrumento al que están unidos; comp, SPLIT-MONTAJE DE CAST

placa de montaje \moun'tĭng plat \: un metal o resina extraíble dispositivo que se une a los miembros superiores e inferiores de un articulador, y se utiliza para unir moldes al articulador

Page 59

Mayo de 2017 e5

anillo de montaje: syn, PLACA DE MONTAJE

protector bucal \ boca gard \ : un dispositivo oclusal extraíble que es útil para reducir las lesiones bucales y proteger los dientes y estructuras circundantes por lesiones; syn, DISPOSITIVO OCULUSO

rehabilitación de la boca \ boca \ e' ha-bīl'ī-t a' shun \ obs : restauración de la forma y función del aparato masticatorio lo más cerca posible lo más normal posible (GPT-4); comp ; COMPLETAR BOCA REHABILITACIÓN

boca en boca \ boca stīk \ : un dispositivo sostenido en la boca por un discapacitado persona que ayuda a realizar ciertas funciones

MRI: acrónimo de IMAGEN POR RESONANCIA MAGNÉTICA ; syn, NUCLEAR RESONANCIA MAGNETICA

pliegue mucobucal \my¯o¯o′k¯obˇuk′al f¯old \: la línea de flexión de la membrana mucosa a medida que pasa a la mejilla

adj mucogingival: perteneciente al tejido blando intraoral especializado, el mucosa alveolar y encía

unión mucogingival \ my¯o¯o′k¯o-jĭn′ja-val, jĭn′j¯i- \ : la unión de encía y mucosa alveolar

pliegue mucolabial \ my o o 'k o l a 'b e -al \ : la línea de flexión de la boca membrana mucosa a medida que pasa del maxilar o mandibular proceso alveolar o cresta alveolar residual al labio

 $\label{eq:mucoperiostio} $$ my^oo'k^o-per'e-os't-e-am \ n:$ un término sinónimo con un colgajo de espesor completo que implica la inclusión de mucosa y periostio durante la elevación del colgajo $$$

 ${\tt mucosa} \ {\tt myo^ook^o'sa} \ {\tt n}$ (1880) : una membrana mucosa compuesta de epitelio, membrana basal y lámina propia; syn, ALVE-MUCOSA OLAR, MUCOSA ORAL

implante mucosa nonstand: syn, MUCOSA INSERT

inserción de la mucosa \my o ok o sal in-sûrt \: cualquier forma metálica unida a el hueco de una prótesis dental removible que mecánicamente involucra socavaciones en un sitio de la mucosa preparado quirúrgicamente; Editorial Nota para el uso: los insertos de la mucosa no son permanentes y no considera implantes dentales; comp, implante de botón, intramucoso inserto. IMPLANTE MUCOSAL

mucositis \ my $^{\circ}$ o $^{\circ}$ o' $^{\circ}$ k $^{\circ}$ os $^{\circ}$ 1'tĭs \ n: inflamación de la mucosa membrana

mucostatic \my^o_o'k^o-st'at'îk \ adj: el estado de la mucosa oral cuando no desplazado por fuerzas externas

 \mathbf{muf} fl
e \ m~uf´al \ n : la porción de un horno, generalmente extraíble o

anillo de montaje fosa milohioidea

(bajo valor); en el sistema de color Munsell; el valor de un color es determinado por qué gris en la escala de valores coincide en claridad / oscuridad (al negro se le asigna un valor de cero; el blanco a un valor de 10); *orig* , Alfred H. Munsell, artista / profesor, Massachusetts, EE. UU., 1858-1918

 $\label{eq:musculo} \verb| mus'al | n (14c) : un órgano que por contracción produce movimientos de un animal; un tejido compuesto de células contráctiles o fibras que efectúan el movimiento de un órgano o parte del cuerpo$

contracción muscular \ m'us'al kan-tr'ak'shun \ : el acortamiento y desarrollo de tensión en un músculo en respuesta a la estimulación; la contracción muscular isométrica se relaciona con la tensión en el músculo sin cambiando la longitud

contractura muscular \ m´us'al kan-tr`ak'chur \: una condición de alta resistencia al estiramiento pasivo de un músculo resultante de la fibrosis de los tejidos que sostienen el músculo o la articulación; aumento sostenido resistencia al estiramiento pasivo con longitud muscular reducida

hiperalgesia muscular \m\us'al h\u00e41\u00e7pa-\u00e4l-g\u00e7\u00e9ha\u00e4: mayor sensibilidad al dolor en un m\u00e4sculo evocado por estimulaci\u00f3n en el sitio del dolor en el m\u00e4sculo

hipertensión muscular $\mbox{\ muscular}\ \mbox{\ muscular}\ \mbox{\ muscular}$ que no se libera fácilmente pero que no previene ventilar el alargamiento normal de los músculos involucrados (GPT-4)

hipertonicidad muscular: aumento de la actividad contráctil en algunos motores unidades impulsadas por arcos reflejos desde receptores en el músculo y / o alfa neuronas motoras de la médula espinal

jerga de marcado muscular : syn, MOLDEO FRONTERIZO

relajante muscular \m'us'al rī-l'ak'sant \: un medicamento o terapia que disminuye la tensión muscular

espasmo muscular \ m'us'al sp'az'am \ : una contracción involuntaria repentina de un músculo o grupo de músculos atendidos por dolor e interferencia con función; difiere de la férula muscular en que la contracción se mantiene incluso cuando el músculo está en reposo y el dolor / la disfunción está presente con movimientos pasivos y activos de la parte afectada svn. MYOSPASM

espasticidad muscular \m`us'al sp`a-zīs'ī-t¯e \: aumento de la tensión muscular de antagonistas que impiden el movimiento normal y causados por un incapacidad para relajarse (pérdida de inhibición recíproca)

férulas musculares \m`us'al-splīnt'īng \: contracción involuntaria (rigidez) de los músculos que se producen como un medio para evitar el dolor causado por el movimiento de la pieza (resistencia al estiramiento pasivo); los músculos involucrados se relajan en reposo; syn, músculo protector

reemplazable, en el que el material puede colocarse para su procesamiento sin exposición directa a un elemento calefactor

Munsell chroma: epónimo del sistema de color Munsell chroma, cual es esa cualidad por la cual se distingue un color fuerte uno que es débil; la intensidad de una intensidad de color de tonalidad distintiva; orig, Alfred H. Munsell, artista / profesor, Massachusetts, EE. UU., 1858-1918; syn, SATURATION

Sistema de orden de color Munsell: epónimo para un sistema de orden de color, desarrollado en 1905, que coloca los colores en una disposición ordenada abarcando los tres atributos de tono, valor y croma; orig ,

Alfred H. Munsell, artista / profesor, Massachusetts, EE. UU., 1858-1918

Munsell AH. Una notación de color. Baltimore, MD: Munsell Color Co.;

1975: 14-16

Hue Munsell: epónimo de esa cualidad por la cual una familia de colores se distingue de otro, como el rojo del amarillo y el verde de azul o morado; la dimensión del color determinada por longitud de onda; orig , Alfred H. Munsell, artista / profesor, Massachusetts, Estados Unidos. 1858-1918

Valor de Munsell: *epónimo* del brillo relativo de un color; la calidad de gris en comparación con blanco (alto valor) y negro,

El glosario de términos prostodónticos

co-contracción jerga de recorte muscular : syn, MOLDEO FRONTERIZO

atrofia muscular \m`us-kya'lar \at'ra-f \end{e}\: un desgaste muscular tejido resultante de la falta de uso

dolor musculoesquelético \m'us'kya-["o-skěl'ī-tl p"an \: dolor profundo y somático que se origina en músculos esqueléticos, vainas faciales y tendones (dolor miogénico), hueso y periostio (dolor óseo), articulación, articulación cápsulas y ligamentos (dolor artralgico), y en conectivo blando tejidos

articulación mutuamente protegida \my_o^o'o'cho^o-al-l^e pra-těk' tīd ärtīk' ya-l'a'shun \: un esquema oclusal en el que los dientes posteriores
Evitar el contacto excesivo de los dientes anteriores en el máximo inter
posición cúspide, y los dientes anteriores desenganchan los dientes posteriores
en todos los movimientos excursionos mandibulares.

oclusión mutuamente protegida: syn, MUTUALMENTE PROTEGIDO ARTICULACIÓN

 $\mathbf{mialgia} \setminus \mathbf{m}^-$ ı--ı̃al'j ea \ n (1860) : dolor en un músculo o músculos

micótico \ m_1-k_o'tĭk \ n : perteneciente a una micosis; causado por hongos

fosa milohioidea \ m 1'1a-hoid kŏn-k av 'ī-f e \ : la concavidad en el mandíbula inferior a la línea milohioidea en la región molar

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

60

e60 Volumen 117 Edición 58

surco milohioideo o trazado de punta de aguja de canal

surco o canal milohioideo \media i'la-hoid gr'o ov ôr ka-n'al' \: el ranura en la mandibula corriendo hacia abajo y hacia adelante fosa submandibular, que contiene el músculo milohioideo, nervio,

región milohioidea \ m^1'la-hoid r^e'jan \ obs : la región en la lengua superficie de la mandibula marcada por la cresta milohioidea y la fijación del músculo milohioideo (GPT-4)

cresta milohioides \ m^-i la-hoid rīj \ : una cresta oblicua en el lingual superficie de la mandíbula que se extiende desde el nivel de las raíces de los últimos dientes molares y eso sirve como un accesorio óseo para el músculos milohioideos que forman el piso de la boca

myo-monitor \ m 'i 'o-mon' e tĕr \ : un generador de pulso electrónico digital específicamente optimizado para neural eléctrico transcutáneo bilateral estimulación del sistema estomatognático; un dispositivo eléctrico introducido en 1969 por Bernard Jankelson, DDS como un medio de aplicar relajación muscular como requisito previo para obtener una oclusal posición que sostendría una musculatura relajada

Jankelson B, Sparks S. Crane PF, Radke JC. Conducción neural de la Mio-monitor estímulo: un análisis cuantitativo. J Prosthet Dent 1975: 34: 245-53

miocéntrico \m^1'-o sen 'trīk \ adj : ese punto terminal en el espacio en que, con la mandibula en posición de reposo, clónica posterior la contracción muscular elevará la mandibula a través de la interoclusión espacio a lo largo de la trayectoria miocéntrica (equilibrio muscular); además descrito como el contacto oclusal inicial a lo largo del tracto miocéntrico jectory (cierre isotónico de la mandibula desde la posición de reposo)

Jankelson B. Dent Clin North Am 1979; 23: 157-68

Jankelson BR, Polley ML. Electromiografía en odontología clínica. Seattle: Investigación de Myotronica; 1984: 52

punto gatillo miofascial \ m^i af'ash'al punto trīg'ar \ : un hiperirrilugar de la mesa, generalmente dentro de un músculo esquelético o en la fascia muscular que es doloroso en la compresión y puede dar lugar a características dolor referido, sensibilidad (hiperalgesia secundaria) y autonómica

myo fi contractura capsular brótica \mathbb{m}_1'af'ı-bra'tîk k*ap'sa-lar kantr*ak'chur \: contractura muscular resultante de la formación de tejido fibroso excesivo dentro del músculo o su vaina

miofuncional \m^r'af'ungk'sha-nal \: relacionado con la función de músculos; en odontología, el papel de la función muscular en la causa o corrección de problemas musculares

terapia miofuncional \ m - i'af'ungk'sha-nal thër'ap - \ : el uso de ejercicios para mejorar la acción de un grupo de músculos utilizados como adjunto al tratamiento de disfunción ortodoncia o craneomandibular

dolor miogénico \ m¯ i´aj¯en´ us \ : dolor musculoesquelético somático profundo originado en músculos esqueléticos, vainas fasciales o tendones

informe narrativo \ n°ar'a-tĭv \ : una descripción completa de la clínica hallazgos, diagnóstico y tratamiento prestados para un paciente dado

mueca nasal \ n^a'zal grĭm'īs, grī-m'as' \: movimientos en el tejido de las narinas reflejan los intentos del sistema oronasal para compensar la insuficiencia palatofaríngea

prótesis nasal \n^a'zal pròs-the'sĭs \: un maxilofacial extraíble prótesis que restaura artificialmente la nariz, parcialmente o en su totalidad; nonstand / syn, arti fi cial nariz

espina nasal \ n a 'zal sp 'in \ : una protuberancia ósea aguda de la parte inferior margen de la abertura anterior de las narinas formadas por la parte delantera prolongación de los dos maxilares

stent nasal \ n^a 'zal stěnt \ : un maxilofacial intranasal extraíble prótesis utilizada para apoyar la forma de la nariz

turbulencia nasal \ n^a zal tûr bya-lans \ : el excesivo "ruido" o aire pasando sobre la resistencia en las fosas nasales

 $\mathbf{nasión} \setminus \mathbf{n}$ azhun $\setminus n$: un hito ósea cefalométrico en el cual el la sutura nasofrontal es atravesada por el plano medio sagital

Relator nasion: un componente de arco facial de valor promedio ajustable que compromete el punto exterior de intersección entre la nasión línea de silla y el perfil de tejido blando para estabilizar el arco facial mientras registrar la posición de los dientes maxilares

moldura nasoalveolar: acrónimo es NAM; una prescripción médica dispositivo con el objetivo de moldear los maxilares en el oronasal defecto de la cavidad, mejorando así la succión y la deglución; aproxilabio de apareamiento y los segmentos maxilares derecho e izquierdo de bebés con paladar hendido en su orientación adecuada hasta que se realice la cirugía para reparar la hendidura; Nota editorial para uso: esto podría considerarse una dispositivo y una prótesis porque también reemplaza la anatomía; comp, infantil prequirúrgica ortopédico (PSIO) device, p resurgical n asoalveolar dispositivo de moldeo (PNAM); orig, CK McNeil, Estados Unidos, 1950

nasofaringe $\ n^a$ 'z of 'ar' ingks $\ n$ (1877): la parte de la faringe situado sobre el paladar blando

sistema de color natural \n'ach'ar-al, n'ach'ral kul'ar sīs'tam \ (1976): a sistema de orden de color que define seis percepciones de color utilizando el concepto de porcentaje para localizar matices dentro de las tres partes sistema; las seis percepciones son blancas, negras, rojas, verdes, amarillas, y azul; orig, Anders Hard et al., Suecia

dentición natural \ n°ach'ar-al, n°ach'ral dĕn-tīsh'an \: lo natural dientes, considerados colectivamente, en el arco dental, que pueden ser caducifolio, permanente o mixto

miositis \ m^1'as^1-tĩs \ n (ca. 1819) : inflamación del tejido muscular miospasmo n : syn, ESPASMO MUSCULAR

contractura miostatica \mathbb{m}i'a-st'at'îk kan-tr'ak'chur\: músculo contractura resultante de la estimulación muscular reducida

miotonia \ m i 'at o 'n ea \ n (1896) : aumento de la irritabilidad muscular y contractilidad con disminución del poder de relajación; músculo tónico espasmos

norte

NA: acrónimo de NAsion; un punto de referencia cefalométrico ubicado donde las suturas intranasales y nasofrontales se encuentran

NAM: acrónimo de NASOALVEOLAR MOLDING

nanómetro \n'an'am'e'tar\n (1963): unidad de longitud utilizada para medir La longitud de onda de la luz. Es equivalente a 1×10 % mo 10 ang-Stroms: 1 nn = 1 / 1.000.000 mm

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

esmalte natural \n`ach-ar-al, n`ach'ral gl¯az \ : la producción de un esmaltado superficie por la vitrificación del material en sí y sin adición de otros fundentes o anteojos

cuello del proceso condilar \ nĕk "uv tha kŏn" dah lĕr prŏ sĕs \ : the porción inferior contraída del proceso condilar mandibular que es continua con la rama de la mandibula; esa porción de la proceso condilar que conecta la rama mandibular al cóndilo

necrosis \na-kr¯o'sĭs, nĕ- \n (1665): muerte localizada de tejido vivo; necroses \s¯ez \pl

trazado de punta de aguja: Nota editorial para uso: trazador extraoral (ing), trazador intraoral (ing) y dispositivo de rastreo son los términos principales; comp, RASTREADOR DE PUNTO DE FLECHA, DISPOSITIVO DE RASTREO DE RODAMIENTO CENTRAL, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CABLES, RASTREADOR EXTRAORAL, RASTREADOR DE ARCO GÓTICO, RASTREO INTRAORAL, RASTREADOR MANDIBULAR, RASTREO PANTOGRÁFICO. RASTREO DE ESTILOS. DISPOSITIVO DE RASTREO

Página 61

Mayo de 2017 e61

Prótesis de Nesbit: epónimo de un den- tro parcial removible unilateral. Ture que restaura los dientes faltantes en un lado del arco solamente, sin un conector principal de arco cruzado; orig, Dr. Norman Nesbit, dentista, Massachusetts, Estados Unidos, 1915

neuralgia $\noindent \ neuralgia \ noi-r~al'ja \ n$ (ca. 1822) : dolor neurógeno sentido a lo largo del distribución periférica de un tronco nervioso

neuritis \ nŏŏ-rĭ'tĭs \ n (1840) : inflamación de un nervio

dolor neurógeno \ nŏŏ-rŏj´an´us p¯an \ : dolor generado dentro del sistema nervioso como resultado de alguna anormalidad de los nervios

disfunción neuromuscular: un término colectivo para trastorno muscular ders del sistema masticatorio con dos síntomas principales observables toms: dolor y disfunción; observaciones comunes incluyen músculo fatiga, tensión muscular, mialgia, espasmo, dolores de cabeza, disminución rango de movimiento y maloclusión aguda; los cinco tipos de mastilos trastornos musculares caory incluyen co-contracción protectora (músculo entablillado), dolor muscular local (Nonin fl amatoria mialgia), dolor miofascial (mialgia del punto desencadenante), miospasmo (contracción tónica mialgia) y mialgia crónica mediada centralmente (crónica miostiis)

Okeson JP. Manejo de trastornos temporomandibulares y oclusión. 4ta ed. Alturas de Maryland, MO: Mosby; 1997: 180-82

neuropatía \nŏó rŏp.-ʿa-th-¯e \ n (1857) : un término general utilizado para designar una anormalidad o cambio patológico en un periférico nervio

zona neutral \n^o^o'o'ral, ny^o^o'o'-z'on\: el espacio potencial entre los labios y las mejillas de un lado y la lengua del otro; ese área o posición donde las fuerzas entre la lengua y las mejillas o los labios son iguales

 $\mathbf{neutrooclusi\acute{o}n:}\ comp$, CLASIFICACIÓN DEL ÁNGULO DE LA OCULUSIÓN

aleación de níquel-cromo: un metal base de gran densidad y baja densidad aleación de fundición dental con estructura dendrítica prominente, compuesta de hasta 30% de Cr y 70% de Ni con oligoelementos que pueden incluir pequeñas cantidades de Mo, Mn, Si, C y Al; cromo, por su pasividad efecto de acción, asegura la resistencia a la corrosión de la aleación; aumentado El contenido de níquel tiende a reducir la resistencia, la dureza, módulo de elasticidad y temperatura de fusión, mientras que la ductilidad puede incrementar

 $\mathbf{nidu} \setminus \mathbf{n}^{-1} \cdot \mathbf{das} \setminus n$ (1742): un lugar o sustancia en un animal o planta donde las bacterias u otros organismos se alojan y multiplican; $\mathbf{nidi} \setminus \mathbf{d}^{-1} \cdot \mathbf{nides}$ \mathbf{nides} \mathbf{nides}

guardia de noche nonstand: cualquier dispositivo extraíble, generalmente de dificil polimetilmetacrilato, que cubre el surco oclusal e incisal caras de todos los dientes en un arco y mantiene oclusal precisa contacto con los dientes opuestos; syn, mordida, DISPOSITIVO OCULUSO, aparato oclusal, férula oclusal; comp, DISPOSITIVO

RMN: acrónimo de resonancia magnética nuclear; un pro-radiológico procedimiento que proporciona imágenes en cualquier plano sin radiación ni efecto biológico midiendo la radiofrecuencia del resonúcleos de hidrógeno nativos; syn, resonancia magnética

metal noble \ n o bal mět'l \: esos elementos metálicos que resisten

Prótesis Nesbit contacto oclusal del lado no funcional

camino nociceptivo \ na-sĭ-sĕp'tĭv p'ath'w \bar{a} ', păth'- \ : un aferente vía neural que media los impulsos de dolor

 $\label{localization} \mbox{\bf nociceptor} \setminus \mbox{na-s\"i-s\~ep} \mbox{'tor} \setminus \mbox{n : un receptor sensorial preferentemente sensor} \\ \mbox{Sitive a estímulos nocivos o potencialmente nocivos}$

 $\label{lem:clectromiografia} \textbf{nocturna} \setminus \texttt{n\"ok-t\^ur'} \\ \texttt{nal \'i-l\~ek'tr'} \\ \texttt{registros} \\ \textbf{electromiogr\'aficos} \\ \textbf{registros} \\ \textbf{durante} \\ \textbf{el sue\~no} \\ \textbf{o} \\ \textbf{o}$

articulador no ajustable \nŏn-aj'ust' a-bal är-tīk'ya-\articulador que no permite el ajuste para replicar la mandíbula movimientos comp, RELATOR CAST

dientes no anatómicos \ non-an o 'tom-īk t eth \: dientes artificiales con superfícies oclusales que no están anatómicamente formadas; el termino no anatómico como se aplica a los dientes posteriores artificiales, y especialmente sus formas oclusales, significa que tales dientes están diseñados de acuerdo con bailar con principios mecánicos en lugar de desde el punto de vista de replicación anatómica; IR Hardy, DDS, introdujo por primera vez no anatómico dientes con superfícies oclusales planas colocadas en un plano oclusal plano

Hardy IR. Técnica para el uso de dientes posteriores acrílicos no anatómicos. Dent Digest 1942; 48: 562-66

Sears VH. Treinta años de dientes no anatómicos. J Prosthet Dent 1953; 3: 596-617

articulador no arqueado: cualquier diseño articulador en el que el cóndilo elemento (análogo) es parte del miembro superior del articulador y puede usarse para simular los movimientos 3D de la izquierda y la derecha compartimentos condilares; comp, ARCON, ARCON ARTICULATOR lesión cervical no cariosa: la pérdida patológica del diente duro subpostura causada por fuerzas de carga biomecánicas; tal pérdida se piensa ser el resultado de la degradación por flexión y fatiga química de esmalte y / o dentina en algún lugar distante del punto real de carga; syn, ABFRACTION; comp ABLATION, ABRASION, ATTRITION y EROSION

bisel cúspide no funcional: una característica de una preparación de la corona, pre recortado en ángulo a la ruta de colocación, lo que garantiza la provisión de espesor de material restaurador adecuado; en la superficie axial de un cúspide no céntrica; en oclusión normal, esto se refiere a la cúspide lingual de dientes mandibulares y cúspide bucal de dientes maxilares

Condilo *no* **funcional** *no* soporte : *syn*, NO TRABAJADOR Cóndilo

cóndilo no pivotante obs, nonstand : syn, NONWORKING-SIDE Cóndilo

metal no preciado: syn, METAL BASE

no reabsorbible \nŏn-r^e-sŏrb'a-bal \adj: la propiedad exhibida por sustancias que demuestran una degradación $in\ vivo$ relativamente limitada

conector no rígido \nŏn-rīj'īd ka-něk'tor \: cualquier conector que permite un movimiento limitado entre miembros independientes de una prótesis parcial fiia

lado no trabajador \ nŏn-wûr'kīng s d\ : ese lado de la mandibula que se mueve hacia la linea medial en una excursión lateral; el cóndilo en ese lado se conoce como el CONDILO DEL LADO NO TRABAJADOR

cóndilo del lado no trabajador \nŏn-wûr'kĭng s¯id kŏn'dĭl \ : el cóndilo en el lado no trabajador

oxidación, deslustre y corrosión durante el calentamiento, fundición o soldadura ing y cuando se usa intraoralmente; ejemplos incluyen oro y platino; comp. METAL BASE

aleación de metal noble: según la clasificación de la Asociación Dental Americana (1984), cualquier aleación de fundición dental que contenga un mínimo del 25% por peso de Au, Pt y / o Pd; comp , ALTA NOBLE DE METAL

American Dental Association: sistema de clasificación para aleaciones de fundición. J Am Dent Assoc 1984; 109: 766

nociceptivo \ na-sĭ-sěp′tĭv \ adj (1904) : aplicable a una neurona receptivo a sensaciones dolorosas

ruta del cóndilo del lado no laboral \ nŏn-wûr'kĭng s ıd kŏn'dĭl p ath \ : el camino que atraviesa el cóndilo en el lado no trabajador cuando el la mandíbula se mueve en una excursión lateral, que se puede ver en tres planos de referencia del cuerpo

interferencia del lado no trabajador \ nŏn-wûr'kĭng s $\bar{}$ 1d ĭn'tar-fîr'ans \ : comp, CONTACTO OCULTO NO LATERAL

 $\textbf{contacto oclusal del lado no trabajador} \setminus \verb"nŏn-wu\^r'k" ing s"id a-kl"o" o'sal$ kŏn't akt' \: contacto de los dientes en el lado opuesto a la dirección de laterotrusion de la mandibula; un contacto indeseable de opositores superficies oclusales en el lado no funcional cuando interfiere con

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 62

Volumen 117 Edición 58

trayectoria oclusal de contacto oclusal del lado no laboral

guía anterior o función grupal en el lado de trabajo; los contactos del lado que no funcionan son deseables con un extraíble completo dentaduras postizas al establecer una articulación equilibrada; syn, MEDI-CONTACTO OCULTIVO OTRUSIVO

muesca n: syn, PTERYGOMAXILLARY NOTCH

estímulo nocivo \ nŏk'shas stĭm' ya-las \ : un daño tisular

matiz \ n o o o - äns', ny o o -, n o o 'äns', ny o o' - \ n (1781): 1. un sutil distinción o variación, como en tono o color; 2. una cualidad sutil; 3) sombreado delicado; matizado adj

detector nulo \ n ul di-tek tor \: un detector del punto en el que no hay diferencia de color entre dos muestras: el ojo humano es un excelente detector nulo; es considerablemente menos confiable en estiapareamiento cuán grande es una diferencia dada

0

OBJ: abreviatura de FORMATO DE ARCHIVO DE OBJETO

formato de archivo de objeto : un formato de datos simple que almacena código para imágenes curvatura oclusal \ a-kl o o zal, -sal kûr va-ch o or, -char \: la curva mediante el uso de geometría 3D

cresta oblicua \ o-bl ek', a-bl ek' rĭj \ : la elevación en el esmalte que corre oblicuamente a través de la superficie oclusal de un molar maxilar

obtundent \ ŏb-t un' dant \ n: un agente o remedio que disminuye o alivia el dolor o la sensibilidad

obturador \ ŏb'ta-r \bar{a} 'tar \ n (ca. 1727) : 1. una prótesis maxilofacial Se utiliza para cerrar una abertura de tejido congénito o adquirido, principalmente de el paladar duro y / o estructuras contiguas alveolares / de partes blandas (GPT-7); 2. ese componente de una prótesis que encaja y cierra un defecto dentro de la cavidad oral u otro defecto del cuerpo; 3. un maxilofacial prótesis utilizada para cerrar, cubrir o mantener la integridad de la boca y compartimentos nasales resultantes de un trastorno congénito, adquirido o proceso de enfermedad del desarrollo, como cáncer, paladar hendido, osteorradionecrosis del paladar; la prótesis facilita el habla y deglución al reemplazar esos tejidos perdidos debido a la disfacilita el proceso y puede, como resultado, reducir la insuficiencia nasal y habla hipernasal, mejora la articulación, la deglución y la masticación ción una prótesis obturadora se clasifica como quirúrgica, interina o de fi nitivo y refleja el período de tiempo de intervención utilizado en el rehabilitación maxilofacial del paciente; restauración prostodóntica de un defecto a menudo incluye el uso de un obturador quirúrgico, provisional obturador v obturador definitivo: comp. OBTURADOR DEFINITIVO. OBTURADOR INTERINO, PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA, QUIRÚRGICO

obturador de prótesis modi fi cación \ ŏbta-Ratar Pros tesis mŏd'a-fī-k a'shun \: revisión o alteración de un obturador existente (quirúrgico, provisional o definitivo); posibles revisiones incluyen el alivio de la base de la dentadura postiza para aliviar la compresión del tejido y para aumento del sello o regiones fronterizas para afectar adecuada sellado o separación entre las cavidades nasal y oral

ocluir \ a-kl o od' \ vb (1597): 1. reunir; cerrar 2. a poner o cerrar los dientes mandibulares en contacto con el maxilar dientes: ocluido : ocluvendo vt

porosidad de gas ocluida \ a-kl o o o did g as pa-ros i-t e \: porosidad proen una fundición como resultado de la incapacidad de gases en el molde para escapar; syn, POROSIDAD DE PRESIÓN TRASERA, POROSIDAD DE ESPOSA DE RETROCESO. SOLOSIFICACIÓN POROSIDAD. POROSIDAD DE VUELTA

marco ocluido \ a-kl o od'ing fr am \ obs : un nombre dado a un dispositivo

ajuste oclusal \ a-kl o o zal. -sal aj ust mant \: svn. OCCLUSAL REORGANIZACIÓN; comp, remodelación estética

análisis oclusal \ a-kl o o zal, -sal an a'ĭ-sĭs \ : un examen sistemático ción de la oclusión con especial consideración a la interoclusión relaciones de moldes montados

jerga del aparato oclusal: syn, DISPOSITIVO, DISPOSITIVO OCULUSO

equilibrio oclusal \ a-klooo'zal, -sal b'al'ans \ : una condición en la que Hay contactos simultáneos de dientes opuestos o de dientes. Logues en ambos lados de los arcos dentales opuestos durante excéntrico movimientos dentro del rango funcional

espacio libre oclusal nonstand: syn, espacio interoclusal

contacto oclusal \ a-kl o o zal, -sal kon t akt \: 1. el toque de dientes opuestos en la elevación de la mandíbula; 2. cualquier relación de contacto de dientes opuestos; comp, CONTACTO OCULTO DEFLECTIVO, INICIAL CONTACTO OCULTO

corrección oclusal: sin, AJUSTE OCULTO, OCULTO REORGANIZACIÓN

de la dentición en la que se encuentran las superficies oclusales, cuando se ve en los planos frontal y sagital

dispositivo oclusal \ a-kl o o zal, -sal di-v s' \: cualquier artificial removible superficie oclusal que afecta la relación de la mandíbula con el maxilares utilizados para diagnóstico o terapia; los usos de este dispositivo pueden incluyen, entre otros, la estabilización oclusal para el tratamiento de trastornos temporomandibulares, superposición diagnóstica previa a la extensa intervención, radioterapia, posicionamiento oclusal y prevención de desgaste de la dentición o daños a materiales de restauración frágiles tales como porcelana dental; comp, mordida, DISPOSITIVO, guardia, BOCA GUARD, aparato oclusal, OCLUSAL SPLINT, dispositivo ortótico, STENT. Férula quirúrgica

desarmonía oclusal \ a-kl o o zal, -sal dis-h ar ma-n e \ : a phenomeno en el que los contactos de las superficies oclusales opuestas no están en armonía con otros contactos dentales y / o anatómicos Componentes fisiológicos del complejo craneomandibular

disestesia oclusal \ a-kl o o zal, -sal dis-th e zha \: sensorial inusual percepciones durante el contacto oclusal

trituración oclusal \ a-kl o o o zal, -sal em-br a zhar \ : el interdental espacio que es coronal al área de contacto

equilibrio oclusal \ a-kl o o zal, -sal i-kwil a-br a shun \ : el modificación de la forma oclusal de los dientes con la intención de igualando el estrés oclusal, produciendo contactos oclusales simultáneos o armonizar las relaciones cuspales

faceta oclusal: syn, WEAR FACET

fuerza oclusal \ a-kl o o zal, -sal fôrs, f ors \ : el resultado de la fuerza muscular aplicado en dientes opuestos; la fuerza creada por la acción dinámica de los músculos durante el acto fisiológico de masticación; el resultado de actividad muscular aplicada a dientes opuestos

forma oclusal \ a-kl o o zal, -sal forma \: la forma de la superficie oclusal de un diente o una hilera de dientes (GPT-4)

armonía oclusal \ a-kl o o zal. -sal här ma-n e \ obs : una condición en posición intercuspal máxima y relación mandibular excéntrica en la cual no hay contactos interceptivos o desviadores de superficies oclusivas

interferencia oclusal \ a-kl o o o zal, -sal ĭn tur-fîr ans \: 1. cualquier diente contacto que inhibe las superficies de oclusión restantes de

para relacionar moldes entre sí con el fin de arreglar los dientes

oclusal \ a-kl o o zal, -sal \ adj (1897): perteneciente a la masticatoria superficies de los dientes posteriores, prótesis o bordes de oclusión

trayectoria oclusal \ a-kl o o zal, -sal p ath, ruta \ obs : 1. una oclusal deslizante

lograr contactos estables y armoniosos; 2. cualquier indeseable

contacto; 2. la trayectoria del movimiento de una superficie oclusal (GPT-4)

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

dientes anatómicos o no anatómicos

Page 63

Mayo de 2017 e63

patrón oclusal \ a-kl¯o¯o′zal, -sal pˇat´arn \ : la forma o diseño del superficies masticatorias de un diente o dientes a base de natural modificado

plano oclusal \ a-kl o o zal, -sal pl an \: 1. el plano promedio establisado por las superficies incisales y oclusales de los dientes; en general, es no es un plano pero representa la media plana de la curvatura de estos superficies; 2. la superficie de los bordes de oclusión de cera contorneada para guiar la disposición de los dientes postizos; 3. una plantilla plana o curva utilizada en la disposición de los dientes postizos; comp, curva de oclusión

posición oclusal \ a-kl¯o¯o′zal, -sal pa-zĭsh′an \ obs : la relación de la mandíbula y los maxilares cuando la mandíbula está cerrada y los dientes están en posición intercuspal máxima; esta posición puede o no coincidir con oclusión céntrica (GPT-4)

prematuridad oclusal \ a-kl \ o \ o 'zal pr \ e'ma-ty \ o \ or'ı-t \ e \ : syn , DEFLEC-CONTACTO OCULTO TIVE

presión oclusal \ a-kl¯o¯o′zal, -sal prĕsh′ar \ obs : cualquier fuerza ejercida en las superficies oclusales de los dientes (GPT-4)

reducción oclusal: la cantidad (generalmente medida en milímetros) de la estructura dental que se retira para establecer el espacio adecuado para un material restaurador entre el aspecto oclusal del diente preparación y la dentición opuesta

remodelación oclusal \ a-kl o o zal, -sal r e-sh ap ing \: cualquier cambio en el oclusión destinada a alterar las superficies oclusales de los dientes o restauraciones para cambiar su forma; syn , AJUSTE OCULUSAL, RECTIFICADO SELECTIVO: comp. REPARACIÓN ESTETICA. INCISAL REDUCCIÓN. REDUCCIÓN OCULUSAL

resto oclusal \ a-kl o o 'zal, -sal rest \: una extensión rígida de un elemento extraíble prótesis parcial que contacta la superficie oclusal de un diente o restauración, cuya superficie oclusal se prepara comúnmente para recibe este descanso; comp , ASIENTO DE DESCANSO

brazo de reposo oclusal \ a-kl o o o zal, -sal rest arm \ obs : un conector menor se utiliza para unir un descanso oclusal a una parte principal de un parcial removible dentadura postiza (GPT-1)

borde oclusal: syn, OCLUSION RIM

férula oclusal: svn. DISPOSITIVO OCULUSO

estabilidad oclusal \ a-kl o o zal, -sal sta-bĭl ĭ-t e \ : la igualación de contactos que evitan el movimiento del diente

jerga de parada oclusal : syn, RESTO OCULTIVO

fuerza oclusal nonstand: syn, masticatorio FORCE

superficie oclusal \ a-kl o o zal. -sal sûr fas \ : una superficie posterior diente u borde de oclusión destinado a hacer contacto con un superficie oclusal opuesta (GPT-1)

sistema oclusal \ a-kl o o 'ozal, -sal sĭs'tam \ obs : la forma o diseño y disposición de las unidades oclusales e incisales de una dentición o la dientes en una dentadura postiza (GPT-4)

tabla oclusal $\ a-kl$ o o zal, -sal t a bal $\ :$ la porción de la oclusal superficies de dientes posteriores que se encuentran dentro del perímetro de la cúspide puntas y crestas marginales; la (s) porción (es) funcional (es) de la oclusal superficie (s) de un diente o dientes posteriores

trauma oclusal \ a-kl⁻o⁻o'zal, -sal trou'ma, trô'- \ : trauma a la periodonto de fuerzas funcionales o parafuncionales que causan daño al aparato de fijación del periodonto por exceder sus capacidades adaptativas y reparadoras; puede ser limitante o progresivo; comp, TRAUMA OCULUSARIO PRIMARIO, SEC-TRAUMA OCULAR ONDARIO

 $\textbf{dimensi\'on vertical oclusal} \setminus a\text{-kl} \ \ o \ \ o \ \ zal, \ -sal \ v\^ur't\ \ \ kal \ d\ \ \ m\ \ en's hun \setminus \textbf{:}$ la distancia entre dos puntos anatómicos o marcados seleccionados (generalmente uno en la punta de la nariz y el otro en la barbilla) cuando en posición intercuspal máxima; syn, DIMENSIÓN VERTICAL DE OCLUSIÓN

patrón oclusal de porcelana opaca

desgaste oclusal \ a-klooo'zal, -sal wâr \ : pérdida de sustancia al oponerse unidades o superficies oclusales como resultado de desgaste o abrasión

oclusión \ a-kl_o_o'shun \ n (1645) : 1, el acto o proceso de cierre o de estar cerrado o apagado; 2. la relación estática entre el superficies incisas o masticadoras de los dientes maxilares o mandibulares o análogos de dientes; comp, ARTICULACIÓN, OCLUSIÓN CENTRICA. COMPONENTES DE OCLUSIÓN, OCLUSIÓN ECCENTRICA, LÍNEA DE OCLUSIÓN, OCLUSIÓN LINEAL, OCLUSIÓN MONOPLANO, OCLUSIÓN PATOGÉNICA, FORMA ESFÉRICA DE OCLUSIÓN

análisis de oclusión \ a-kl o o 'shun an 'al' i-sis \ obs : syn, OCCLUSAL

registro de oclusión \ a-kl o o shun rěk ard \ obs : un registro de superficies de oclusión opuestas hechas en cualquier relación maxilomandibular relación (GPT-4)

borde de oclusión \ a-kl o o shun rim \ : ocluir superficies fabricadas en bases de prótesis provisionales o finales con el fin de hacer maxregistros de relación ilomandibular y disposición de dientes; syn, RECORD Llanta, llanta oclusal

paladar hendido oculto \ ak~ult', ŏ-k~ult', ¬ok'~ult' klĕft p~al'ĭt \ : una separación de músculo en el paladar blando con membrana mucosa que cubre el defecto; Esto a menudo se caracteriza por una muesca en el paladar duro, bifurcación de la úvula, musculatura desplazada y una atenuación rafe syn, paladar hendido sumiso

prótesis ocular \ ŏk'ya-lar prŏs-th e'sĭs \ : una prótesis maxilofacial que reemplaza artificialmente un ojo perdido como resultado de un trauma, cirugía, o ausencia congénita; la prótesis no reemplaza la falta párpados o piel adyacente, mucosa o músculo; argot, arti fi ojo cial , vidrio ojo; comp, PRÓTESIS OCULAR INTERMEDIA, PRÓTESIS ORBITAL

odontalgia \ o-dŏn't al-ja \ n : dolor de muelas; dolor en un diente

dolor odontógeno \ o-dŏn-taj a-nus p an \: dolor somático profundo que se origina en la pulpa dental y / o el ligamento periodontal

odontograph \ o-don'ta-gr'af \ n : un dispositivo utilizado para demostrar irregularidades que ocurren en la superficie del esmalte dental

odontoplastia \ $\bar{}$ o-dŏn´ta-pl $\bar{}$ as-t $\bar{}$ e \ n: la remodelación de una parte de un

oligodontia $\$ ŏl'ĭ-g $^-$ o-dŏn'cha $\$ n: la formación de menos de un completo complemento de dientes: muchos de estos dientes son más pequeños de lo normal

onlay \ ŏn'la, ôn'- \ n: una restauración de cobertura parcial que restaura uno o más cúspides y superficies oclusales adyacentes o toda la oclusal superficie y se retiene por medios mecánicos o adhesivos; comp, CORONA DE COBERTURA PARCIAL

onlay graft \ ŏn'la, ôn- graft \ (1998) : aumento de la altura o ancho de la cresta alveolar con hueso autólogo o hueso substitutes colocados debajo del periostio

opacidad \ op as 1-t e \ n (1611): la calidad o estado de un cuerpo que lo hace impermeable a la luz

opaco \ opaco \ adj (1641): la propiedad de un material que absorbe y / o refleja toda la luz y evita cualquier transmisión de luz

dentina opaca: porcelana corporal modificada con mayor opacidad, se usa donde se requieren menos translucidez, como en área gingival de un póntico o mamelón incisal para imitar los existentes Características anatómicas de los dientes naturales adyacentes

opaca modi fi er: color porcelana dental formula para que sea mezclado selectivamente con porcelana opaca para aumentar la saturación

porcelana opaca: la primera capa de porcelana aplicada en el metal técnica cerámica al marco metálico subvacente para establecer la unión entre la porcelana y el metal mientras que simultáneamente enmascarar el color oscuro de la capa de óxido metálico; porcelana opaca proporciona la fuente primaria de color para la restauración completa

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 64

· •

Volumen 117 Edición 5S

mordida abierta sobremordida

abierto mordeduragot: syn, ABIERTO Relación oclusal; APERTOGNATIA

fractura abierta \ \ o'pan fr`ak'chur \ : cualquier fractura en la que hay una herida externa que conduce a una fractura en el hueso; syn, compuesto fractura

relación oclusal abierta \ ¯oʻpan a-kl¯o¯oʻzal, -sal rī-l¯aʻshun-shīpʻ\:
la falta de contacto del diente en una posición oclusiva; comp, ANTERIOR
RELACIÓN OCULUSA ABIERTA, APERTOGNATIA, POSTERIOR
RELACIÓN OCULUSA ABIERTA

software de código abierto: software con licencia para uso sin restricciones y acceso a los códigos fuente

movimiento de apertura \ ¯oʻpa-nĭng \ : movimiento de la mandíbula ejecutado durante la separación de la mandíbula (GPT-1); syn, SOBRE DE MOVIMIENTO

 $\label{porvia} \mbox{ por v\'a oral fl ora} \setminus \mbox{orales, - flora, flora or-} \setminus \mbox{: los diversos bacteriana y otra microbiota que habita la cavidad oral}$

mecanismo oral \ ôr'al, ¯or'- měk'a-nĭz'um \ : la estructura funcional tures de la cavidad oral

mucosa oral \ôr'al, "or'- my"o ok"o 'sa \: el revestimiento de la cavidad oral ori fi ce oral \ôr'al "or'- ôr'a-fis ŏr'- \: la apertura longitudinal de la

boca entre los labios que proporciona la entrada a la cavidad oral

ortopedia oral \ôr'al, "or'- ôr'tha-p"e'dīks \: 1. un concepto en odontología relacionada con las relaciones posturales de las mandibulas, tanto normal y anormal; 2. análisis de los efectos nocivos de un relación inadecuada de la mandibula y los maxilares en el dental y otras estructuras relacionadas; 3. el diagnóstico y corrección de tales relaciones desfavorables y el tratamiento y / o prevención de Las discontinuidades resultantes entre la mandibula y los maxilares

prótesis orbitaria \ ôr 'bī-t' al prōs-th e 'sīs \ : una prótesis maxilofacial que restaura artificialmente el ojo, los párpados y el hueso duro y blando adyacente tejidos; comp , PRÓTESIS OCULAR

cóndilo en órbita: sin, CONDILO LATERAL NO TRABAJADOR

órgano de masticación \ ôr′gan ~uv m ~as′tī-k ~a′shun \ : la combinación de todas las estructuras involucradas en la recepción, masticación y deglución de alimentos; syn ; SISTEMA MASTICATORIO

obs oclusión orgánica : syn , ARTICULACIÓN ANTERIOR PROTEGIDA

ori fi ce \ ôr'a-fis, ¯or'- \ n (15c) : una abertura en una cavidad corporal

ORMOCER: acrónimo de manera orgánica Modi fi ed cerámica; un trescopolímero reticulado dimensionalmente con lado de polimerización cadenas que dan como resultado una contracción de polimerización volumétrica baja y menos monómero residual

oronasal fi fístula \ ôran azal Fischa-la \ : una abertura patológica BEentre las cavidades bucales y nasales; syn; DEFECTO CONFLUENTE DE LA SINUS. comunicación oroantral

orofaringe \ ôr'af'ar'ingks \ n (1887): la parte de la faringe que miente entre el paladar blando y el borde superior de la epiglotis ; syn,
FARINGE ORAL, PARS ORALIS PHARYNGIS, PHARYNGO ORAL CAVITY, VESTIBULO DE LA FARINGE

banda de ortodoncia \backslash ôr'tha-dŏn'tĩk \backslash : un dispositivo de ortodoncia de metal que sostiene un soporte o tubo y rodea un diente

Cirugía ortognática: reposicionamiento quirúrgico de todo o parte del maxilares o mandibula

ortognathous \ ŏr'thŏg-n'ath'īk \ adj: perteneciente o caracterizado por protrusión mínima de la mandíbula o prognatismo mínimo

 $\begin{array}{ll} \textbf{Ortopantomograma} & \textit{adj, comercio} & \textit{nombre:} & \textit{syn} \text{ ,} \textbf{PANORAMIC} \\ \textbf{RADIOGRAFÍA} & & & & & \\ \end{array}$

 $\label{eq:protesis} \begin{tabular}{ll} p-citals a consideration of the periodic dinamical utilizada para mantener o posicionar los segmentos óseos craneofaciales que están malignos como resultado de trauma o anomalías craneofaciales \end{tabular}$

dispositivo ortopédico \ ôr-thŏ 'fik dǐ-v¬is' \ : un dispositivo diseñado para apuntalar, activar o complementar una extremidad debilitada; en odontología, cualquier remoción superficie oclusal artificial capaz que afecta la relación del mandíbula a los maxilares utilizados para diagnóstico o terapia; syn, DISPOSITIVO OCULUSO, aparato de reposicionamiento ortopédico; comp, DISPOSITIVO

osteointegración n : 1. la aparente conexión directa o conexión ración de tejido óseo a un material aloplástico inerte sin tejido conectivo fibroso interviniente; 2. el proceso y el resultante aparente conexión directa de la superficie de un material exógeno y los tejidos óseos del huésped, sin intervenir tejido conectivo fibroso presente; 3. la interfaz entre materiales aloplásticos y hueso; orig, Per-Ingvar Branemark, médico / profesor / cirujano, Suecia, mil novecientos ochenta y dos

ósea \ ose-como \ adj (1707) : ósea injerto óseo: syn, BONE GRAFT

ossi fi cation $\$ òs 'a-fi- $\$ a' shun $\$ $\$ $\$ $\$ $\$ $\$ 1 (1697) : 1. el proceso natural de formación ósea; el endurecimiento en una sustancia ósea; 2. una masa de tejido osificado

ostectomía \ ŏs-tēk 't om e \ n : la escisión del hueso o una porción de un hueso, generalmente por medio de una sierra o cincel, para la extracción de un secuestro, la corrección de una deformidad, o cualquier otro propósito

osteítis \ ŏs't e-1'tĭs \ n (ca. 1839) : inflamación del hueso

osteoartritis \ os't e- o-är-thr 'i'tis \ n (1878): degeneración crónica y destrucción del cartílago articular y / o la conexión fibrosa tive revestimientos de tejido de los componentes y discos de la articulación, lo que lleva a espolones óseos, dolor, rigidez, limitación de movimiento y cambios en morfología ósea; condiciones avanzadas pueden implicar erosiones y degeneración discal con crepitación; syn, JUNTA DEGENERATIVA ENFERMEDAD

osteoconducción: el proceso por el cual el hueso crece en una superficie o en un andamio que conduce a la deposición ósea; esto es un proceso pasivo comp, OSTEOINDUCCIÓN

injerto osteoconductor: un material de injerto que sirve de andamio para nuevo crecimiento óseo; este es un proceso pasivo

osteogénesis \ ŏs´t¯e-¯o-jěn´ĭ-sĭs \ n : desarrollo del hueso; formación de hueso

osteoinducción \ δ s' f' e- o-in-d' uk' shun \ n: la capacidad de los productos químicos o procedimientos para inducir la formación de hueso a través de la diferenciación y reclutamiento de osteoblastos; conversión fenotípica de mesencélulas quimales en osteoblastos; comp, OSTEOCONDUCCIÓN

osteoporosis \ ŏs'fe--o-pa-r-o'sīs \ n (1846): una afección médica caracterizado por una disminución en la masa ósea con densidad disminuida y agrandamiento concurrente de espacios óseos, lo que produce porosidad y fragilidad del hueso; - rosas \ -r-o'sĕz \ n!: osteoporótico adj

osteótomo \ ŏs't e- ot om \ n : un cincel para cortar huesos

 $\begin{tabular}{lll} \textbf{osteotom\'ia} \setminus & \textbf{ost\'ic} = & \textbf{ost\'ic} & \textbf{osteotom\'ia} \setminus & \textbf{ost\'ic} & \textbf{osteotom\'ia} \\ \hline \textbf{osteotom\'ia} \setminus & \textbf{ost\'ic} & \textbf{osteotom\'ia} \\ \hline \textbf{osteotom\'ic} & \textbf{osteotom\'ic} & \textbf{osteotom\'ic} \\ \hline \textbf{osteotomos} & \textbf{osteotom\'ic} \\ \hline \textbf{osteotomos} & \textbf{osteotom\'ic} \\ \hline \textbf{osteotom\'ic} \\ \hline \textbf{osteotom\'ic} & \textbf{osteotom\'ic} \\ \hline \textbf{osteotom\'ic} & \textbf{osteotom\'ic} \\ \hline \textbf{$

forma del contorno: la forma del área de una preparación dental que es incluido dentro de los márgenes de cavosuperficie

póntico oval: un póntico que tiene forma elíptica en la superficie del tejido en dos dimensiones, típicamente parcialmente sumergido en una cirugía depresión preparada de tejidos blandos para mejorar la ilusión de que el diente ural emerge de los tejidos blandos

soldadura en horno: cualquier procedimiento de soldadura que utiliza calor de un horno para derretir y fusionar la soldadura en lugar de usar un gas-aire antorcha, antorcha de gas-oxígeno o láser como fuente de calor; comp, LÁSER SOLDADURA, SOLDADURA

sobremordida \ \ o'var-b \ it' \ n , argot : syn, VERTICAL OVERLAP

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 65

Mayo de 2017 e65

sobrecierre cierre palatofaríngeo

sobrecierre \^o'var-kl^o'zhar\n: una dimensión vertical de oclusión en un distancia entre arcos reducida; una dimensión vertical oclusiva que resulta en una distancia interoclusal excesiva cuando la mandíbula está en la posición de descanso; da como resultado una distancia de entrelazado reducida cuando el los dientes están en contacto

sobredentadura \^o'var-dĕn'chur\n: cualquier prótesis dental removible que cubre y descansa sobre uno o más dientes naturales restantes, el raíces de dientes naturales y / o implantes dentales; una prótesis dental que cubre y está parcialmente soportado por dientes naturales, diente natural raíces y / o implantes dentales; nonstand / syn, DENTURA SUPERIOR, PRÓTESIS DE RECUBRIMIENTO

overglaze \^o'var-gl^az \ adj (1879) : la producción de una superficie acristalada mediante la adición de un vidrio fundente que generalmente se vitrifica a un nivel inferior temperatura

overjet n substand : syn, HORIZONTAL OVERLAP

overlap n substand (1726): comp, HORIZONTAL OVERLAP, VERTICAL SUPERPOSICIÓN

superposición prótesis *nonstand* : *syn*, SOBREDENTADURA **superposición prótesis** *nonstand* : *syn*, SOBREDENTADURA

PAGS

ı paquete \ pˇak \ vt (14c): 1. para hacer una forma compacta; 2. a llenar completamente 3. apiñarse juntos; 4. comprimir; empacabilidad \ pˇak´a-bĭl´ī-t¯e \ n; empacable \ Paka-bal \ adj

2 paquetes \ p"ak \ n : cualquier material utilizado para proteger el tejido, llenar el espacio o prevenir la hemorragia

embalaje \p`ak´ing \vt: el acto de llenar un molde; comp, DENTURE EMBALAJE

PACS: acrónimo de ARCHIVO Y COMUNICACIÓN DE IMAGEN

PAEK: acrónimo de POLYARYLETHERKETONE; que comprende una familia de polímeros termoplásticos semicristalinos que exhiben alta resistencia y la estabilidad de la forma en un amplio rango de temperaturas; comp , PEEK

dolor \p^an \n (13c): un sensorial desagradable subjetivo (aferente) y experiencia emocional asociada con tejido real o potencial daño o descrito en términos de dicho daño; comp, DOLOR AGUDO, DOLOR CRÓNICO, DOLOR HETEROTÓPICO, DOLOR MASTICATORIO, MUSCUDOLOR LOSKELETAL, DOLOR MIOGÉNICO, DOLOR NEURÓGENO, DOLOR ODONTOGÉNICO, DOLOR PRIMARIO, DOLOR PROYECTADO, SECDOLOR ONDARIO, DOLOR VASCULAR, DOLOR VISCERAL

prótesis de aumento palatal \ p^al'a-tal ôg'mēn-t-a'shun prōs-th-e'sīs \: una prótesis maxilofacial removible que altera lo duro y / o forma topográfica del paladar blando adyacente a la lengua; eso permite remodelar el paladar duro para mejorar la lengua / paladar contacto durante el habla y la deglución para compensar la discapacidad movilidad de la lengua como resultado de una cirugía, trauma, neurología o déficits motores

barra palatina: syn, CONECTOR PALATAL BAR

conector de barra palatina \ p^al'a-tal băr ka-něk 't¯or \ : un conector principal de una prótesis parcial removible maxilar que cruza el paladar y tiene una forma característica que es medio ovalada anteroposteriormente con su porción más gruesa en el centro del conector de la barra

hendidura palatina \ p^al'a-tal klēft \: 1. una abertura en el techo de la boca y / o en el paladar blando funcional; una deformidad del paladar de unión inadecuada de los procesos maxilares con la mediana nasal proceso durante el segundo mes de desarrollo intrauterino; 2. a hendidura en el paladar entre los dos procesos palatinos; si tanto el están involucrados el paladar duro y blando, se llama URANOSTAPHYLO-Esquisis; si solo se divide el paladar blando, se denomina URANOSQUISIS;

syn, paladar hendido, paladar hendido completo, hendidura oculta PALADAR

jerga de prótesis de gota palatina : sin, AUMENTO PALATAL PRÓTESIS

expansión palatina \ p~al'a-tal ïk-sp~an'shun \: en ortodoncia, la movimiento lateral de los maxilares para aumentar el ancho palatino

incompetencia palatina \p*al'a-tal ĭn-kŏm'pĭ-tans \: la incapacidad de un paladar blando intacto anatómicamente para contribuir a un palato funcional esfinter faríngeo generalmente debido a enfermedad o trauma de un naturaleza neurogénica o muscular; falta de cierre efectivo entre el paladar blando y una o más de las paredes faríngeas que afectan sonidos de deglución o habla que requieren alta presión intraoral; reflujo nasal de fluidos, escape de aire durante el habla o hipernasalidad puede resultar; syn, INCOMPETENCIA PALATOPHARYGNEAL, VELOPHAR-DEFICIENCIA YNGEAL

palatina insu fi ciencia \ Pala-tal INSA-Fishan-SE \: una adquirida o insuficiencia anatómica congénita del paladar blando que hace que el esfinter palatofaríngeo incompleto; falta de cierre efectivo entre el paladar blando que afecta la deglución o los sonidos del habla que requieren alta presión intraoral; reflujo nasal de fluidos, escape de aire durante el habla o puede producirse hipernasalidad; syn, PALATOPHAR-INSUFICIENCIA YNGEAL, DEFICIENCIA VELOFARNGEAL

prótesis de elevación palatina \ p'al'a-tal l'îft prós-th e'sīs \: un maxilofacial prótesis que eleva el paladar blando superiormente y ayuda a restauración de las funciones del paladar blando que pueden perderse debido a un defecto adquirido, congénito o del desarrollo; una de fi nitiva elevación del paladar La prótesis se hace generalmente para pacientes cuya experiencia con un el levantamiento palatino diagnóstico ha sido exitoso, especialmente si quirúrgico las modificaciones se consideran injustificadas; una prótesis provisional de elevación palatina generalmente se hace como una ayuda de diagnóstico para evaluar el nivel de posible mejora en la inteligibilidad del habla; algunos clínicos creen que el uso de Una prótesis de elevación palatina puede estimular una piel blanda flácida paladar para aumentar la actividad funcional, disminuyendo posteriormente su pecesitar.

elevación del paladar prótesis de modi fi cación \ Pala-tal levantar Pros-Tesis \ : alteraciones en la adaptación, contorno, forma o función de un prótesis de elevación palatina existente necesaria para corregir el tejido pinzamiento, falta de función, mala adaptación del broche o similar

placa palatina \p~al'a-tal pl~at \: un conector principal de un extraíble prótesis parcial que cubre una porción significativa de la superficie palatina

sello palatino: syn, SELLO POSTPALATAL

stent palatino: syn, STENT QUIRÚRGICO

correa palatina \ p^al'a-tal str'ap \: un conector principal de un maxilar prótesis parcial removible que tiene una dimensión anteroposterior no menos de 8 mm que atraviesa directa u oblicuamente el paladar; es generalmente ubicado en el área del segundo premolar y primer molar; comp, CONECTOR PALATAL BAR, PLACA PALATAL

bóveda palatina \ p^al'a-tal volt \: **1.** la parte más profunda y superior del paladar **2.** la curvatura del paladar; *comp*, ESPACIO DE DONDERS

 $\mathbf{paladar} \setminus \mathbf{Palit} \setminus n$ (14c) : comp, paladar duro, paladar blando

palatograma \ p`a-līt'a-gr`am \ n : una representación gráfica del área del paladar contactado por la lengua durante una actividad específica, generalmente habla

cierre palatofaríngeo \p"a-līt'a-fa-rīn'j¯e-al, -jal, -f'ar'īn-j¯e'al kl¯o'zhur\: una acción esfintérica que sella la cavidad oral de la nasal cavidad durante la deglución y fonación por la sincronía movimiento del tercio medio del paladar blando en un superior y dirección posterior, la pared faríngea lateral medialmente y el paredes posteriores de la faringe anterior; syn, VELOPHARYNGEAL CIERRE

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 66

Volumen 117 Edición 58

insuficiencia palatofaríngea corona de chapa parcial

insuficiencia palatofaríngea \ p a-lĭt'a-fa-rĭn'j e-al, -jal, -f'ar'ĭn-j e'al ĭn- ad i-kwa-s e : una condición donde hay falta de cierre efectivo entre el paladar blando y una o más de las paredes faríngeas durante la deglución o los sonidos del habla que requieren alta intraoral presión; reflujo nasal escape de aire durante el habla o hipernasalidad puede resultar; esta falta de cierre puede ser el resultado de un ingreso palatal Petencia, insuficiencia palatina, o por falta de movimiento del paredes faríngeas; comp, INCOMPETENCIA PALATAL, PALATAL INSUFICIENCIA

 $\textbf{incompetencia palatofaríngea} \setminus \texttt{p`a-lit'a-fa-rin'j} \texttt{e'al in-kom'pi-}$ tans \: syn , INCOMPETENCIA PALATAL; comp, INSUFICIENCIA PALATAL

palatopharyngeal insu fi ciencia \ PA-lita-fa-rĭnj eal INSA-fīshans e \ : syn , INSUFICIENCIA PALATAL; comp, INCOMPETENCIA PALATAL

 $\textbf{esfinter palatofaringeo} \setminus p\check{} a-l\check{} t\check{} 'a-fa-r\check{} n\check{} '-j\check{} -e\check{} 'al\ sfingk\check{} 'tar \setminus : el$ esfinter funcional que separa la nasofaringe v orofaringe durante la deglución y la fonación, formada por la posmovimiento superior y superior del tercio medio del paladar blando, el movimiento anterior de la pared faríngea posterior y el movimiento medial de las paredes faríngeas laterales; comp, PALATO CIERRE FARINGEO; syn, ESFINTER VELOFARINGEO

palatorrafia: reparación quirúrgica de un paladar hendido

paliativo \ p`al´e-a'tĭv \ adj (1543) : alivio pero no cura

palpate \p*alp*at \vb (1849): para examinar por el tacto; palpada \PAL $p^a'tid \; palpando \ p^al-p^a'ting \ vt$, palpando \ p^al-p^a'shun \ n

radiografía panorámica \ p~an′ar~am′ik r~a′d~e-~o-gr~af~ \ : un tomograma de los maxilares y la mandíbula tomados con una máquina especializada; diseñado para presentar una vista panorámica de la circunferencial completa longitudes de los maxilares y la mandíbula en una sola película

radiografía panorámica \ p an ar am ik r a de-og ra-fe \: un método de radiografía por la cual una radiografía continua del maxilar y arcos dentales mandibulares y sus estructuras asociadas pueden ser adquirido

Panorex adj, nombre comercial (1966): syn, RADIOGRAFÍA PANORÁMICA

pantograma n: syn, RASTREO PANTOGRAFICO

pantógrafo \ p~an'ta-gräf' \ n (1723) : 1. un instrumento utilizado para copiar una figura plana a cualquier escala deseada; 2. en odontología, un instrumento utilizado para registrar gráficamente, en uno o más planos, el caminos de movimiento mandibular y para proporcionar información para el programación de un articulador; Nota editorial para uso: extraoral trazador (ing), trazador intraoral (ing) y dispositivo de rastreo son los principales términos ; comp, RASTREADOR DE PUNTO DE FLECHA , RASTREO DE RODAMIENTO GENERAL postizas parciales (GPT-4) DISPOSITIVO, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CABLES, EXTRAORAL impresión parcial de la dentadura postiza \pär shal dën chur im-presh an \: a RASTREADOR, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, RASTREO PANTOGRÁFICO, ESTILO imagen negativa de todos los dientes de soporte y / o implantes dentales y RASTREO DISPOSITIVO DE RASTREO

trazado pantográfico \ p~an'ta-grāf~ik tr~a'sing \ : un registro gráfico de movimiento mandibular generalmente registrado en la horizontal y planos sagitales registrados por styi en las tablas de grabación de un pantógrafo o por medio de sensores electrónicos

papilla \ pa-pĭl'a \ n, (1713): cualquier tejido pequeño, sésil o pedunculado elevación; papilas \ -pĭl' e \ pl; comp, PAPILLA INCISIVA, INTERDENTAL PAPILA

índice papilar: una puntuación analógica visual que utiliza una línea de referencia biseccionando una línea entre el cenit gingival de los dientes adyacentes a la papila y el área de contacto del diente; los valores de puntaje van desde 0 (papila ausente), 1, 2, 3, 4 (hiperplasia); orig, Torsten Jemt, pros-Thodontist, Suecia, 1997; comp , PUNTUACIÓN ESTETICA ROSADA

parafunction \ p~ar'af~ungk'shun \ adj : desordenado o pervertido función

paralaje \ p~ar'al~aks' \ n : una diferencia en la ubicación percibida de un objeto cuando se observa desde dos puntos diferentes no en una recta línea con el objeto

apego paralelo: syn , ACCESORIO DE PRECISIÓN

paralelogramo \ p~ar'a-lě-lŏm'ĭ-tar \ n: 1. un instrumento utilizado para determinar las relaciones paralelas exactas de líneas, estructuras y superficies en moldes dentales y prótesis; 2. un aparato utilizado para haciendo un objeto paralelo con otro objeto, como en paralelo accesorios y pilares para prótesis dentales fijas o de precisión accesorios para prótesis dentales removibles; syn, ENCUESTA

parálisis \ p~ar~al'ĭ-sĭs \ n (1525) : pérdida o deterioro de la función motora como resultado de un traumatismo o patopatía

parestesia \ p~ar~is-th~e'zha \ n : falta de sensación aferente normal, como hormigueo o ardor

corona de cobertura parcial: un reemplazo artificial que restaura estructura dental faltante al rodear parte del resto estructura con un material como aleación de metal fundido, cerámica o resina; se retiene por medios mecánicos o adhesivos; syn, ONLAY, TRES CORONA TRIMESTRAL

restauración de cobertura parcial n: syn, ONLAY, COBERTURA PARCIAL CORONA, RETENEDOR DE COBERTURA PARCIAL, CORONA DE TRES CUARTOS

retenedor de cobertura parcial: el componente para un den parcial fijo Es un reemplazo artificial que restaura el diente perdido estructura rodeando parte de la estructura restante con un material como aleación de metal fundido, cerámica o resina; es retenido por medios mecánicos o adhesivos

prótesis parcial \ pär'shal děn'chur \: una prótesis parcial removible o una dentadura parcial fija que restaura un arco parcialmente desdentado; Nota editorial para uso: una dentadura postiza parcial se puede describir como un prótesis parcial removible o prótesis parcial fija basada en el canacidad del paciente para extraer o no la prótesis respectivamente; se pueden agregar adjetivos (modificadores) a la clínica Descripción de la prótesis parcial, si es necesario, para designar los medios de retención mecánica, como un tornillo retenido fijo parcial dentadura; cualquiera de estas prótesis se coloca en los implantes dentales (en el mismo de manera tal que sujetar una dentadura postiza parcial fija a dientes naturales) no necesita designación adicional en cuanto a sus medios de retención: comp. BILATERAL DENTURA PARCIAL EXTRAÍBLE EXTENSIÓN DISTAL. PARCIAL FIJA DENTURA, NESBIT, DENTURA PARCIAL DESMONTABLE, PRÓTESIS

construcción de prótesis parcial \ pär'shal děn'chur kon-str uk'shun \ obs: la ciencia y las técnicas de diseño y construcción.

tejidos de un arco parcialmente edéntulo

reposo parcial de la dentadura postiza \ pär'shal dĕn'chur rĕst \ : una extensión rígida de un prótesis parcial fija o removible que impide el movimiento hacia

la mucosa y transmite fuerzas funcionales a los dientes o al diente

retención parcial de la dentadura postiza \ pär´shal děn´chur rĭ-těn´shun \ : la capacidad de una prótesis parcial removible para resistir el movimiento lejos de su área de cimentación v / o estribos

dislocación parcial \ pär'shal dĭs'l ok a'shun \ : desplazamiento de la disco articular que resulta en un complejo disco-cóndilo gravemente dañado

corona de chapa parcial \ păr'shal va-nîr' kroun \ n, nonstand : Editorial nota de uso : este es un término no específico que no distingue entre la restauración de la corona de cobertura parcial del diente y el enchapado parcial de una corona artificial; syn, COBERTURA PARCIAL CORONA RETENEDOR DE COBERTURA PARCIAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 67

Mayo de 2017 e67

periostio de mezcla de color partitivo

Reemplazar el tejido perdido como resultado de una alteración del desarrollo o quirúrgica Aciones. Es necesario para la producción del discurso inteligible; el crecimiento lateral normal de los huesos palatinos requiere reemplazo

mezcla de color partitiva \ păr´tĭ-tĭv \ : mezcla de color en la que ambos adestán involucrados principios subjetivos y sustractivos; el ojo interpreta pequeño puntos de color sustractivo demasiado pequeños para ser resueltos individualmente en el

distancia de visualización; el color resultante será el promedio de colores utilizados

Passavant L s pad: syn, PASSAVANT'S RIDGE

Cresta de Passavant L: epónimo de prominencia en la pared posterior de la faringe nasal formada por contracción del superior músculo constrictor de la faringe durante la deglución; contracción ocurre al nivel del plano del paladar duro; orig, Philip Gustav Passavant, médico / cirujano, Alemania, 1815-1893; syn, passavant T s coiín. PASSAVANTS PAD

Passavant PG. Uber die Verschliesung des Schlunmdes beim Spre-Chen. Virchows Archiv Pathol Anat (Berlín) 1869; 1-31

pasivado \ PASI-IVA \ vb (1913) : 1. para hacer inactivo o menos reactivo;
 para proteger contra la contaminación por recubrimiento o tratamiento de superficie;
 ado ; - att v/

pasivación \ p⁻as ʿi-v⁻a' shun \ n : un proceso mediante el cual metales y aleaciones se hacen más resistentes a la corrosión a través del tratamiento superficial; esta proceso produce una capa delgada y estable de óxido inerte en el exterior superficies

pasivo \ p^*as 'iv \ adj (14c) : 1. no activo o en funcionamiento; inerte; latente; 2. resistente a la corrosión; 3. existente o presente sin ser activo, directo o abierto

pasividad \ p´a-sīv´ī-t¯e \ n (14c) : la calidad o condición de inactividad o descanso asumido por los dientes, los tejidos y la dentadura postiza cuando es removible la prótesis parcial está colocada pero no bajo presión masticatoria

ruta de inserción: la dirección específica en la que se encuentra una prótesis colocado en la cresta alveolar residual, dientes pilares, dental pilar (s) de implante o accesorios; syn, CAMINO DE COLOCACIÓN

ruta de colocación \ p*ath, ruta *uv pl*as mant \ : la dirección específica en el que se coloca una prótesis en la cresta alveolar residual, dientes pilares, pilares de implantes dentales o accesorios; syn, CAMINO DE INSERCIÓN

camino de retirada: sin, CAMINO DE INSERCIÓN, CAMINO DE COLOCACIÓN

oclusión patogénica \p^ath'a-jën'îk \: una relación oclusal capaz de producir cambios patológicos en el estomatognático sistema

historial del paciente: los datos recopilados sobre un individuo, familia, factores ambientales (incluyendo historial médico y dental), y cualquier otra información que pueda ser útil para analizar y diagnosticar condiciones de nariz o con fines educativos

serie de pacientes: una colección de hallazgos diagnósticos comunes o modalidades de tratamiento dentro de un grupo de pacientes

estudio del paciente: presentación de los hallazgos diagnósticos y tratamiento ment para un paciente

patrix \ pa-trīks \ n : la extensión de un sistema de fijación dental que encaja en la extensión empotrada del accesorio, la matriz;

patrices \ pa-tr^e'sĭz \ pl

 ${\bf patr\'on} \setminus {\bf p\'at\'urn} \setminus n$ (14c) : una forma que se usa para hacer un molde; una modelo para hacer un molde; comp, PATRÓN OCULTO

área en forma de pera: syn; ALMOHADILLA EN FORMA DE PERA

almohadilla en forma de pera \ pār-sh¯ apd pˇ ad \ : la extensión más distal de mucosa queratinizada adherida que recubre la cresta de la cresta mandibular formado por el patrón de cicatrización después de la extracción de la parte más posterior molar; debe diferenciarse de la almohadilla retromolar

prótesis de habla pediátrica $\protect\ periode perio$

de esta prótesis ocasionalmente; revisiones intermitentes del producto La sección de rator puede ayudar en el mantenimiento del cierre faríngeo palatino (denominado MODIFICACIÓN DE PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA); frecuentemente, tales prótesis no se fabrican antes de la dentición decidua estalló completamente porque la retención de broches a menudo es esencial; comp, BOMBILLA, Aparato de paladar hendido, obturador nasofaríngeo,

injerto pedicular: un colgajo de piel autógeno sostenido por una sangre portador del tallo del sitio donante durante la transferencia; en periodontal cirugía, un colgajo usado para aumentar el ancho de la encía adherida, o para cubrir la superficie de la raíz, moviendo la encía adherida, que permanece unido a un lado con suministro de sangre intacta y luego suturando el extremo libre a una posición adyacente

OBTURADOR, AYUDA DE HABLA PRÓTESIS, AYUDA DE HABLA

PEEK: acrónimo de POLY (ETHERETHERKETONE); poli (oxi-1,4-fenileneoxi-1,4-fenilencarbonil-1,4-fenileno); un miembro de la familia PAEK; un altamente ordenado, flexible, resistente, estable a la forma, polímero biocompatible mecanizado hasta la forma final, utilizado para remoción estructuras de prótesis parciales y componentes de implantes capaces; comp,

incisivo lateral de clavija \pěg l'at'ar-al\: un maxilar cónico de menor tamaño incisivo lateral

pellucid \ pa-|\overline{-0} o' sid \ adj : reflejando la luz de manera uniforme desde todas las superficies sin difusión ni distorsión

pennyweight n: abbr, dwt (del latín denario, una pequeña moneda de plata + peso); abbr, pwt también se ve a veces en publicaciones; una unidad de masa en el sistema troy utilizado para medir metales preciosos y equivalente a 1.555 gramos. Definido también como 24 granos en un centavo peso y 20 centavos en la onza troy

color percibido \par-s¯evd' k'ul'ar \: atributo de percepción visual que se puede describir por nombres de color: blanco, gris, negro, amarillo, naranja, marrón, rojo, verde, azul, morado, etc., o mediante una combinación de nombres

percusión \ pur-k'ush'an \ n (1544): 1. el acto de golpear una parte con golpes fuertes como ayuda para diagnosticar la condición del subyacente partes por medio del sonido obtenido; 2. en odontología, tocando una parte con golpes cortos y agudos como ayuda diagnóstica en la evaluación de un diente o implante dental por el sonido obtenido

periimplantitis \ per´i-Im-pl`an-tī'(tīs \ : un término utilizado para describir inflamación alrededor de un implante dental, o el implante dental contrafuerte

periapical $\$ për'ī-'ap'ī-kal, "a'pī- \ adj : relacionado con los tejidos que rodean el ápice de un diente, incluido el hueso alveolar y periodontal ligamento

perikymata: pequeñas crestas transversales en la superficie del esmalte de dientes permanentes que representan grupos de prismas superpuestos dentro de el esmalte

perimolisis \ për'ī-möl'ī-sīs \ (1998) : erosión ácida de los dientes como resultado de regurgitación gástrica crónica.

Casa RC, Grisius R, Biziotes MM, Licht JH. Perimolisis: desvelando el vómitos subrepticios. Cirugía oral Oral Med Ruta oral 1981; 51 (2): 152-55

 $\label{eq:periodontometry} \verb|per'e-o-don'tom'i-tr-e| | n: la medición de movilidad dental$

periostio \ periostio \ periostic -am \ n (1597): la membrana de la conectividad tejido que invierte de cerca todos los huesos excepto en las superficies articulares; e té \ \ \ \ \ ea \ pl

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 68

e68 Volumen 117 Edición 5S

sello periférico puntaje estético rosa

sello periférico: syn , SELLO FRONTERIZO

periferia n (1571) : - eries pl ; syn, frontera de la dentadura

 $\mathbf{perirradicular} \setminus \mathbf{peri\text{-}Radi\text{-}kyoo\text{-}lar} \setminus adj$: alrededor o un entorno raíz del diente

dentición permanente \pûr'ma-nant den-tish'an \: los dientes que erupcionar después de la dentición primaria que no se desprende bajo condiciones normales

función de los conos retinianos y no depende de la retina varillas también llamado visión diurna en contraste con crepúsculo o escotópico visión

proceso de fotorreceptores \ f 'o' (-o-rī-sĕp' tar prŏs'ĕs', pr -o'sĕs' \ : that proceso específico que se pone en movimiento en un órgano final sensorial visual o otro receptor fotico por la incidencia de su estimulo adecuado, es decir, ligero

fotómetro físico \ fíz´ı-kal f¯o-tŏm´ı-ter \ : un fotómetro en el que

fl faringeal ap \fa-rīn j e-al, -jal, f ar jn-j e al \: tejido elevado de la pared faringea posterior y se inserta en el paladar blando para correcta insuficiencia palatofaringea

prótesis faríngea del habla: comp, OBTURADOR DEFINITIVO,
OBTURADOR INTERINO, PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA, QUIRÚRGICO
OBTURADOR

paredes faríngeas \ fa-rīn'j¯e-al, -jal, f'ar'īn-j¯e-ĭal \ : posterior y lateral paredes de la naso y la orofaringe

faringe \ l'ar'ingks \ n (ca. 1693) : un orificio de músculo y tejido entre la boca, la nariz y el esófago, que es el

mon camino para la comida y el aire; la nasofaringe está por encima del nivel de el paladar blando la orofaringe se encuentra entre el borde superior de la epiglotis y paladar blando, mientras que la laringofaringe se encuentra debajo del borde superior de la epiglotis y las aberturas hacia el esófago y laringe; faringe \ fa-rin jez \ pl

endurecimiento por transformación de fase: un aumento en la fractura tenacidad de la circonia parcialmente estabilizada como resultado de la trans formación de los cristales de zirconia en las proximidades de la punta de un propagación de grietas desde la fase tetragonal a la monoclínica fase; Esta transformación no evita que la grieta se propague gating, pero dificulta el avance de la grieta; comp, endurecimiento por transformación inducida por el estrés

inversión unida a fosfato: cualquier inversión de fundición con un aglutinante formado a partir de óxido de magnesio y monoamonio fosfato; el material multimolecular coloidal resultante (NH 4 MgPO 4 · 6H 2 O) « coagula alrededor de MgO y cargas; esto es combinado con sílice en forma de cuarzo, cristobalita o ambos en un concentración de aproximadamente el 80%; al calentar, el aglutinante se deshace Dergoe varios cambios que se cree que son responsables del aumento resistencia a temperaturas más altas; estas inversiones exhiben considerables expansión térmica estable y se puede usar cuando se lanza a mayor altura fusión de aleaciones metal-cerámicas y estructuras de prótesis parciales

fosforescencia \ fos´fa-rēs´ans \ n (1796): una forma de fotoluminiscencia basada en las propiedades de ciertas moléculas para absorber energia (ya sea cerca de ultravioleta o visible) y emitirla en el forma de radiación visible a una longitud de onda más alta; distinguido de la fluorescencia en esa luz continúa siendo emitida por algún tiempo después de que la energía excitante haya cesado; comp, FLUORESCENCIA, Luminancia

photoactivation n: syn, POLIMERIZACIÓN ACTIVADA POR LUZ

fotoactivo \ foto-Aktiv \ adj: reaccionar químicamente a la luz visible o Radiación ultravioleta

fotómetro \ f^o-tŏm'ī-ter \ n (1884) : un instrumento para la medición garantía de luz emitida, reflejada o transmitida; por el medio Aseguramiento de la intensidad luminosa, un elemento receptor visual (el ojo) puede usarse como dispositivo de medición o como receptor físico Se puede usars un elemento que pueda estar relacionado con la respuesta calculada de un observador estándar; comp , FOTÓMETRO FÍSICO, VISUAL FOTÓMETRO

fotón \ f o'tón \ n (ca. 1922): una partícula sin masa, el cuanto de la campo electromagnético, transporte de energía, momento y angular impulso; syn, cuántica ligera

visión fotópica \ f^o-tŏp´îk vĭzh'an \ : visión tal como ocurre bajo illumination suficiente para permitir la discriminación total de colores; es el

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

la medida se realiza por algún efecto físico o químico en lugar de por métodos visuales

fisiológica \ fiz =a-lŏj'īk \ adj (1814): 1. característica de o conformando la función innata de un tejido u órgano; 2. perteneciente a procesos orgánicos o para funciones en un organismo o en cualquiera de sus partes; 3. lo contrario de patológico; syn, fisiológica \ fiz =a-lŏj'ī-kal\ adj

oclusión fisiológica \ fiz 'ea-lōj'ik a-klooo'zhun \ : oclusión en hardinero con las funciones del sistema masticatorio (GPT-4)

posición de descanso fisiológico \ fiz =ea-lōj ïk rēst pa-zīsh un \ : sym, REST DIMENSIÓN VERTICAL. DIMENSIÓN VERTICAL DEL DESCANSO

oclusión fisiológicamente equilibrada $\$ fiz ea-lōj´1-ka-l eb´al´ansd a-kl ōoʻzhun $\$ obs : una oclusión equilibrada que está en armonía con el articulaciones temporomandibulares y el sistema neuromuscular (GPT-4)

impresión de recogida n: una impresión que incorpora una prótesis, marco, cofias o archivos adjuntos con el fin de hacer un emitido como un registro de relación dentro del arco; comp, RECOGIDA DE COPIA IMPRESIÓN, impresión de transferencia

i pepinillo \pik'al \n (15c) : una solución o baño para preservar o limpiar; cualquiera de los diversos baños utilizados en la limpieza o el procesamiento 2 pickle \pik'al \vt (1552) : para tratar, preservar o limpiar en o con un agente; en escabeche \pik'ald \, encurtido \pik'līng

sistema de archivo y comunicación de imágenes: el acrónimo es PACS; una sistema de imágenes médicas para consolidar imágenes originadas en muchas fuentes

pilar de muelle: syn, pilar intermedio

pigmento \pig'mant \n (14c): finamente molido, natural o sintético,
Partículas dispersas insolubles (polvo) inorgánicas u orgánicas, que,
cuando se dispersa en un vehículo líquido, puede proporcionar, además del color,
muchas otras propiedades esenciales como opacidad, dureza, durabilidad
bilidad y resistencia a la corrosión; el término se usa para incluir un
extensor, pigmentos blancos o de color; la distinción entre
los polvos que son pigmentos y los que son colorantes son generalmente
considerado sobre la base de la solubilidad; los pigmentos son insolubles y
dispersos en el material, y los tintes son solubles o en solución como se usa

pin \ pin \ n (bef. 12c): una pequeña pieza cilíndrica de metal; comp,
PIN DE GUÍA ANTERIOR, PIN CEMENTADO, PIN RETENIDO POR FRICCIÓN,
PIN AUTO-ROSCADOR, PIN DE STEINMANN

núcleo de metal fundido retenido con pasador: una base de fundición cementada restaurada ración para un diente vital muy dañado, retenido por yeso pasadores cónicos que se incorporan al núcleo y se insertan en pinholes correspondientes preparados en el diente; un extracoronal la restauración se coloca posteriormente sobre el núcleo

restauración retenida por pasador: una restauración para un daño extenso diente que en parte se basa en pasadores roscados o cementados colocados en el dentina por su forma de retención y resistencia

pinhole n : una característica de la preparación de un diente utilizada para proporcionar retención ción y resistencia al desplazamiento; típicamente un agujero de 1-2 mm es preparado en la dentina

puntuación estética rosa: una escala analógica visual aplicada a la estética de encía Los siete parámetros incluyen: presencia de una papila mesial, presencia de una papila distal, curvatura de los tejidos bucales, nivel de la mucosa bucal, convexidad bucal, color, textura; un valor de

Página 69

Mayo de 2017 e69

Se asigna 0 (rechazado), 1 o 2 (aprobar) a cada parámetro en comparación con un control; Rudolf Furhauser, prostodoncista, Austria, 2005; comp., ÍNDICE PAPILAR

pink porcelana nonstand: un término para la porcelana que sustituye tejidos gingivales; syn, PORCELANA GINGIVAL

pinledge \ pĭn'lēj \ n (1998): una corona o retenedor de cobertura parcial que incorpora pasadores que se insertan en los correspondientes orificios preparados en el diente

colocación \ pl^as'mant \ vb : el proceso de dirigir una prótesis a un Ubicación deseada; la introducción de una prótesis en el paciente boca; sym, ENTREGA, INSERCIÓN, COLOCACIÓN DE LA DENTURA, PROS-COLOCACIÓN DE TESIS

plane \ pl $\overline{}$ an \ n (1570) : una superficie plana definida por tres puntos; comp,

rosa puntaje estético póntico

i polaco $\$ pŏl îsh $\$ ub (14c): para hacer suave y brillante, generalmente por fricción; dando brillo; el acto o proceso de hacer una dentadura postiza o fundición suave y brillante

 $_{2}\,\textbf{polaco}\setminus\text{pŏl\,\^{\sc ish}}\setminus n$ (1704) : una superficie lisa y brillante; teniendo brillo

superficie de dentadura pulida \ pŏl´īsht dĕn´chur sûr´fas \ obs:syn , SUPERFICIE CAMEO

capa pulida: syn, BEILBY LAYER

 $\operatorname{pulido} \operatorname{pol}'$ ish-ing $\operatorname{v} b$: 1. para hacer suave y brillante, generalmente por fricción; dar brillo a (GPT-1); 2. el acto o proceso de hacer un dentadura o fundición lisa y brillante (GPT-1)

 $\mbox{\bf agente de pulido} \setminus \mbox{p\"ol'\~ish-\~ing} \mbox{$^-$a'jants} \setminus \mbox{: cualquier material utilizado para impartir brillo a una superficie}$

PLANO ORBITAL AXIS, PLANO CAMPER, PLANO CORONAL, CUSP PLANO, PLANO HORIZONTAL FRANKFORT, PLANO FRONTAL. HORI-PLANO ZONTAL, PLANO INCLINADO, PLANO MANDIBULAR, MEDIA PLANO. PLANO OCULTO. PLANO SAGITARIO

movimiento plano \ pl an m o shun \: 1. movimiento que es una combinación de rotación y traslación en un plano dado; el movimiento es descrito por centros de rotación instantáneos; 2. los movimientos combinados de traslación y rotación de un cuerpo rígido dentro de un plano dado

plano de oclusión: syn, plano oclusal

plano de referencia \ plan uv refar-ans \: cualquier plano con definido puntos de referencia a partir de los cuales se pueden realizar mediciones; syn, HORI-PLANO ZONTAL DE REFERENCIA

 $\mathbf{yeso} \setminus \mathsf{pl}\check{}$ as ´tar \ n : en odontología, el término "yeso" se aplica a un mezcla compuesta de agua y b - hemihidrato de sulfato de calcio (CaSo 4 · 1/2 H 2 O); b - hemihidrato de sulfato de calcio (yeso dental) los cristales son irregulares y porosos, creados por calentamiento en seco del yeso dihidrato en condiciones atmosféricas; piedra dental es físicamente superior al yeso dental; obs , yeso dental de París

1 plástico \ pl as 'tĭk \ adj (1632) : 1. capaz de formarse o formarse;

2. Perteneciente a la alteración o reforma de tejidos vivos.

2 plástico \ pl as 'tik \ n (ca. 1909) : cualquiera de los numerosos sintéticos orgánicos o materiales procesados que generalmente son termoplásticos o termoendurecibles polímeros, generalmente de alto peso molecular; pueden ser fundidos, extruidos, moldeado, estirado o laminado en películas, filamentos y objetos

base plástica \ pl~as 'tĭk b as \ obs : una dentadura o base de registro hecha de un material plástico (GPT-4)

cambio de plataforma: un concepto de uso de un pilar de implante dental de menor diámetro que el implante dental; radio longitudinal la observación gráfica ha demostrado una disminución del hueso vertical

lámina de platino \ lámina de platino \ lámina de platín-um \ : una lámina de metal precioso con un alto punto de fusión que lo hace adecuado como matriz para varias soldadura: procedimientos, así como para proporcionar una forma interna de porcelana restauraciones durante su fabricación

Curva de placer: epónimo para un tipo de curva de oclusión; orig , Max Placer, dentista, Estados Unidos, 1903-1965; syn, CURVA DE PLACER

cúspide del émbolo \ pl\un'jer k\usp \ : una cúspide que tiende a forzar la entrada de alimentos áreas interproximales

 $pogonion \setminus pa-g$ on 'yun $\setminus n$: el punto más anterior de la mandíbula

punto A \ punto A \ : un punto de referencia óseo que representa el punto más profundo de la concavidad premaxilar entre la columna nasal anterior y Prostión como se ve en una radiografía cefalométrica lateral

ángulo de punto \ punto \ ang'gal \: en el desarrollo de una preparación de cavidad aration, ese lugar de convergencia de tres planos o superficies; comp, ÁNGULO DE LÍNEA

nunto B: svn. SUPRAMENTALE

poli (ariletercetona): acrónimo es PAEK; una familia de semi-polímeros termoplásticos cristalinos que exhiben alta resistencia y estabilidad de forma en un amplio rango de temperaturas; comp, PEEK, POLY (ETERETHERKETONE), poli (ethercetonacetona)

cemento de policarboxilato: syn, CEMENTO DE POLICARBOXILATO DE ZINC

poliéter \ pŏl' e- e'thar \ n : un material de impresión elastomérico de óxido de etileno y copolímeros de tetrahidrofluro que polimeriza bajo la influencia de un éster aromático

poli (etheretherketone): acrónimo es PEEK: un miembro del PAEK familia; un biocompatible altamente ordenado, flexible, fuerte, estable a la forma polímero ible mecanizado a la forma final, utilizado para parcial removible estructuras de prótesis y componentes de implantes dentales: comp. POLY (ARYLETHERKETONE), poly (etherketoneketone)

polímero \pŏl'a-mar \ n (1866) : un compuesto químico que consiste en Grandes moléculas orgánicas construidas por la repetición de monómeros más pequeños.

polimerización \ pa-lĭ'ar-"ı-z"a'shun \ n (1872) : la formación de un compuesto por la unión de moléculas de pequeño molecular peso en un compuesto de gran peso molecular; la reacción usa activación química, térmica o lumínica; comp, AUTOPOLYMERIZA-TION, POLIMERIZACIÓN QUÍMICAMENTE ACTIVADA, ACTIVADA POR CALOR POLIMERIZACIÓN, POLIMERIZACIÓN ACTIVADA POR LUZ

 $\textbf{polimerizar} \setminus \texttt{pŏl'a-ma-r}^\top \texttt{iz'}, \texttt{pa-lĭm'a-} \setminus vb : \texttt{para} \text{ a fectar una reacción química}$ unión uniendo moléculas individuales para formar grandes moléculas cules compuestos de muchas unidades repetidas

poli (metilmetacrilato) n : una resina estable, dura y transparente de claridad marcada con un número de dureza Knoop que oscila entre 18-20, un resistencia a la tracción de aproximadamente 60 MPa, una densidad de 1.19 y una módulo de elasticidad de aproximadamente 2.4 GPa

poli (oximetileno): un polialdehído termoplástico que exhibe flexibilidad, tenacidad y estabilidad de forma clínicamente aceptable. los el módulo de flexión de estas resinas acetales excede el de todas las demás resinas termoplásticas, termoformadas flexibles; syn, resina de acetal

polisomnografía \ pŏl'ĭ-sŏm-ŏg'r af e \ n : la grabación de toda la noche de una variedad de parámetros fisiológicos (p. ej., ondas cerebrales, movimiento ocular) mentores, tonificación muscular, respiración, frecuencia cardíaca) como ayuda en el diagnóstico nosis de trastornos relacionados con el sueño

polysul fi de \pŏl' es `ul'f id \ n (1849) : una impresión elastomérica material de polímero de polisulfuro (mercaptano) que reticula bajo el influencia de agentes oxidantes como el peróxido de plomo

poli (siloxano de vinilo) \pŏl 'ev 1 'nal s 1-lŏks' an' \ n : una reacción de adición material de impresión elastomérico de silicona de polímeros de silicona que tienen grupos terminales de vinilo que se entrecruzan con silanos en la activación por un catalizador de sal de platino o paladio.

póntico \setminus pŏn'tĭk \setminus n : un diente artificial en una dentadura postiza parcial fija que reemplaza un diente natural perdido, restaura su función y, por lo general, restaura el espacio previamente ocupado por la corona clínica

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 70

Volumen 117 Edición 5S

prótesis maxilar posquirúrgica de porcelana

porcelana \pôr'sa-lĭn, por'-\n (conocido en Francia, ca. 1540): una cerámica material formado por elementos infusibles unidos por fusibles inferiores Teriales la mayoría de las porcelanas dentales son gafas y se usan en fabricación de dientes artificiales para dentaduras postizas, pónticos y revestimientos, metalrestauraciones cerámicas, incluidas las prótesis dentales fijas, así como todas restauraciones cerámicas como coronas, chapas laminadas, incrustaciones, onlavs v otras restauraciones

margen de tope de porcelana sin soporte:syn, MARGEN DE PORCELANA

METAL-CERÁMICA Restauración de porcelana fundida sobre metal: RESTAURACION

porcelana fundida a zirconia restauracion: comp. Circonia RESTAURACION

chaqueta de porcelana corona obs, sin soporte: syn, CORONA CERÁMICA

margen de porcelana \ pôr'sa-lĬn, p or'- l a'b e-al mär'jin \ : la extensión de material cerámico hasta la línea de meta de la preparación sin subestructura metálica visible en el área marginal; syn, SIN COLLAR CORONA METÁLICA-CERÁMICA, MARGEN DE BOTELLA DE PORCELANA, HOMBRORELACIÓN, comp. APERTOGNATIA

post dam: syn, SELLO POSTPALATAL

área posterior a la represa: syn, ÁREA DE SELLO POSTPALATAL

posterior \ pŏ-stîr´ e-ar, p o- \ adj (1534): 1. situado detrás o detrás de; caudal; 2. en anatomía humana, dorsal

argot de colapso de la mordida posterior : syn, OVERCLOSURE POSTERIOR

movimiento del borde posterior \ pŏ-stîr´ e-ar, p o- bôr'dar m o ov'mant \: movimientos de la mandíbula a lo largo del límite posterior de la envoltura lope de movimiento; comp, SOBRE DE MOVIMIENTO, SOBRE DE POSSELT De movimiento

 $\textbf{determinantes posteriores del movimiento mandibular} \setminus p\"{o}\text{-st\^{ir}}''\text{e-ar},$ p o- dĭ-tûr'ma-nant 'uv m'an'dĭb- u-lar m o ov'mant \: the temporoarticulaciones mandibulares y estructuras asociadas; syn, DE-TERMINANTES DE MOVIMIENTO MANDIBULAR

determinantes posteriores de oclusión: syn, DETERMINANTES DE MOVIMIENTO MANDIBULAR

argot de mordida abierta posterior: syn, POSTERIOR OPEN OCCLUSAL

PORCELANA; comp, LÍNEA DE FINAL DE HOMBRO chapa de porcelana laminada: una restauración de cerámica delgada y unida que restaura la superficie facial, incisal y parte de las superficies proximales de los dientes que requiere restauración estética; comp, ENFRENTANDO

agente de liberación de porcelana: cualquier recubrimiento que facilite la separación de porcelana sin cocer de un dado

chapa de porcelana: porcelana en capas que se une a un marco; comp, FACING, RESTAURACIÓN METÁLICO-CERÁMICA

técnica de cera de porcelana: aplicación de una mezcla de cuerpo porcelaína y cera (aproximadamente una proporción de 6: 1 en peso) a la matriz para Lograr una adaptación óptima del margen de porcelana de un metal-cerámica restauración

porosidad \ pa-rōs'ī-t¯e, pô-\ n (14c): 1. la presencia de huecos o poros dentro de una estructura; 2. el estado o la calidad de tener poros diminutos, aberturas o intersticios; - lazos pl; comp , POROSIDAD DE PRESIÓN TRASERA, POROSIDAD DE GAS OCUPADO, POROSIDAD DE MANGUITO, SOLIDIFICA-TION POROSIDAD

registro posicional \pa-púrpura de arena-nal rèkard \nonstand : syn ; JAW RELA-REGISTRO DE TIÓN, REGISTRO DE RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR

publicación: una publicación generalmente hecha de metal o compuesto reforzado con fibra resina que se ajusta en un conducto radicular preparado de un diente natural; la circonia estabilizada con itria también se usa como material posterior; cuando combinado con un núcleo, proporciona retención y resistencia para un corona artificial También se utiliza como plataforma para la fijación retentiva sistemas y para una sobredentadura no retentiva post-afrontamiento

publicación y afrontamiento: una publicación con una copia incorporada; el afrontamiento abarca la raíz del diente y funciona como un pilar para un sobredentadura, prótesis parcial fija o prótesis completa fija; obs / nonstand / syn, POST-AND-DOME; syn, post-afrontamiento

post-and-core: una publicación con núcleo incorporado; proporciona retención y resistencia para una corona artificial; También se utiliza como plataforma para sistemas de fijación retentiva y sobredentadura no retentiva

corona posterior y central \ p^ost-kôr, k^or kroun \ : syn, RICHMOND CROWN

post-and-dome obs, nonstand: syn, POST-AND-COPING

soldadura post-cerámica: 1. un procedimiento de soldadura para unir metal-cerámica restauraciones después de la conformación final y el acristalamiento de la chapa de cerámica; También se utiliza para unir piezas de fundición de oro Tipo III o Tipo IV a metal-cerámica unidades; 2. una aleación formulada para soldadura post-cerámica

relación oclusal abierta posterior \pŏ-stir´ e-ar ¯o´pan a-kl¯o¯oʻzal rī-l¯a´shun-shīp \: falta de contacto posterior del diente en cualquier oclusión posición de los dientes anteriores; comp, APERTOGNATHIA

movimiento de apertura posterior \ pŏ-stîr "e-ar "o'pa-nĭng m "o "ov'mant \
obs : el movimiento de apertura de la mandíbula alrededor del terminal
eje de bisagra (GPT-4)

sobrecierre posterior \ pŏ-stír "e-ar "o'var-kl" o'zher \ : la pérdida de ocluyendo la dimensión vertical como resultado de la pérdida o deriva de dientes posteriores

sello palatino posterior: esa porción de la superficie intaglio de un prótesis completa removible maxilar, ubicada en su parte posterior borde, que ejerce presión, dentro de los límites fisiológicos, sobre el área del sello palatino posterior del paladar blando; este sello garantiza inti el contacto mate de la base de la dentadura postiza al paladar blando y mejora retención de la dentadura postiza; sin , sello postpalatal

área del sello palatino posterior: el área de tejido blando limitada posteriormente por la demarcación distal de los tejidos móviles y no móviles del paladar blando y anteriormente por la unión del duro y blando paladares sobre los cuales se puede ejercer presión, dentro de los límites fisiológicos; Este sello se puede aplicar con una dentadura completa removible para ayudar a su retención syn, postpalatal SELLO ÁREA

puntos de referencia posteriores \pŏ-stīr e-ar rĕf ar-ans puntos \: dos puntos, ubicados uno a cada lado de la cara en el área de la eje horizontal transversal, que junto con una referencia anterior punto de referencia, establezca el PLANO HORIZONTAL DE REFERENCIA

forma del diente posterior \ pŏ-stĭr´ e-ar t¯o¯oth forma \: la distinción contornos de los dientes posteriores

área de sellado pospalatal \ p⁻ost-p⁻al 'a-tal s ¯el âr ˙ea \ : syn, POSTERIOR ÁREA DE SELLO PALATAL

prótesis mandibular posquirúrgica: una prótesis maxilofacial
Se utiliza para optimizar los contornos intraorales / extraorales para mejorar el habla y
deglución después de la cirugía mandibular o contigua de tejidos blandos
debido a una ablación tumoral o la reconstrucción de
defectos congénitos donde se mantiene la continuidad mandibular o

prótesis maxilar posquirúrgica: se utiliza una prótesis maxilofacial para optimizar los contornos maxilares para mejorar el habla y la deglución después de una resección maxilar como resultado de un tumor o la reconstrucción ción de defectos adquiridos o congénitos de los maxilares donde hay sin comunicación oroantral u oronasal

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 71

Mayo de 2017 e71

prótesis posquirúrgica: comp. OBTURADOR DEFINITIVO, INTERINO OBTURADOR, PRÓTESIS MANDIBULAR POSTSÚRGICA, POST-PRÓTESIS MAXILAR OUIRÚRGICA

contracción postural \pŏs'chur-al kan-tr'ak'shun \: ese mínimo actividad muscular tónica necesaria para resistir las fuerzas de gravedad y así mantener la postura; mantenimiento de la tensión muscular (generalmente isométrico) suficiente para mantener la postura, dependiendo del tono muscular

posición postural \ pŏs´chur-al pa-zĭsh´an \ : cualquier relación mandibular relación que ocurre durante la contracción muscular mínima

Libra L s triángulo: epónimo de un triángulo que se extiende desde el contacto proximal mesial del canino mandibular con el bucal y aspectos linguales de la almohadilla retromolar; este triángulo se usa como guía para el posicionamiento de dientes artificiales mandibulares; las superficies linguales de los dientes posteriores deben estar dentro de este triángulo, cerca del linea lingual

Libra E. Dentaduras estéticas y sus valores fonéticos. J Prosthet Dent 1951: 1: 98-111

pour hole \pôr, p^ or h^ ol \ obs : una apertura en la inversión o cualquier otra material del molde que conduce al espacio de la prótesis en el que se encuentra la prótesis se vierte material (GPT-4)

soldadura precerámica: un procedimiento de soldadura que une el marco componentes de una prótesis metal-cerámica antes de la aplicación de la chapa de cerámica prótesis posquirúrgica hiperalgesia primaria

diagnóstico y planificación del tratamiento; syn, DIAGNOSTIC CAST, PRE-REPARTO LIMINARIO, REPARTO DE ESTUDIO

registro preoperatorio \pr e-ŏp'ar-a-tǐv, -ŏp'ra-, -ŏp'ar a- rĕk'ard \ obs : cualquier registro hecho con el propósito de estudiar o planificar el tratamiento (GPT-4)

prueba de cera preoperatoria: un procedimiento de diagnóstico dental en el que restauraciones planificadas se desarrollan en cera en un molde de diagnóstico para Determinar procedimientos clínicos y de laboratorio óptimos necesarios para lograr la estética y la función deseadas; syn, DENGNÓSTICO DENTURE WAX-UP. SETUP. WAX TRY-IN

cirugía preprotésica \ pr e-pros-thèt'îk sûr'ja-r e \ : procedimiento quirúrgico ures diseñados para facilitar la fabricación de una prótesis o para mejorar el pronóstico de la atención prostodóntica

presolder nonstand: syn, SOLDADURA precerámico

cerámica prensada n: una técnica diseñada para producir un deseado forma inyectando un material cerámico homogéneo fundido en un molde

cerámica prensada sobre metal: una técnica diseñada para producir un forma deseada inyectando un material cerámico homogéneo fundido en un molde que contiene un marco de metal chapado con porcelana opaca; COMP, RESTAURACIÓN METÁLICO-CERÁMICA

cerámica de circonio prensado: una técnica diseñada para producir un forma deseada inyectando un material cerámico homogéneo fundido

_. g.cca

molde de preextracción : comp , DIAGNOSTIC CAST, PRELIMINARY CASTS metal precioso \\pressión as mét'l\: un metal que contiene principalmente elementos del grupo platino. oro y plata.

aleación de metales preciosos \ prêsh'as mēt'l 'al'oi', a-loi' \ : una aleación pre predominantemente compuesto de elementos considerados preciosos, como oro, los seis metales del grupo del platino (platino, osmio, iridio, paladio, rutenio y rodio) y plata

accesorio de precisión \ prī-sīzh'un at'ach'mant \: 1. un retenedor revestimiento de un receptáculo de metal (matriz) y una parte ajustada (patrix); la matriz generalmente está contenida dentro de lo normal o contornos expandidos de la corona en el diente pilar / dental implante y el patrix se une a un póntico o un pareial extraíble dentadura; 2. un dispositivo de enclavamiento, uno de cuyos componentes es fijo a un pilar o pilares, y el otro se integra en un prótesis parcial removible para estabilizarla y / o retenerla; syn, ADJUNTO ARCHIVO

reposo de precisión \ prī-sīzh'un rĕst \ : un patrix metálico rígido prefabricado en una dentadura postiza parcial fija o removible que encaja íntimamente en el porción de matriz de un accesorio de precisión en una restauración

reparto preliminar \prī-līm'a-nēr'e \: un reparto formado a partir de un preliminar impresión para usar en el diagnóstico y / o la fabricación de una costumbre bandeja de impresión; syn, DIAGNOSTIC CAST, PREOPERATIVE CAST, ESTUDIO CAST

impresión preliminar \ prī-līm'a-nĕr' e ĭm-prēsh'an \ : un negativo semejanza hecha para el diagnóstico, planificación del tratamiento, y / o la fabricación de una bandeja de impresión personalizada

precarga n: la tensión creada en un tornillo, especialmente las roscas, cuando se aprieta; Un término de ingeniería utilizado en odontología para describir El grado de apriete o fuerza de sujeción de un tornillo, generalmente en prostodoncia implantológica; comp, RELAJACIÓN DE EMBEDMENTO

contacto prematuro: sin , CONTACTO OCULTIVO DEFLECTIVO prematuridad n, obs : syn, CONTACTO OCULTIVO DEFLECTIVO

premolar n: un diente que reemplaza un molar caducifolio y se ubica distal al canino y mesial a los molares permanentes; los premolares tienen dos o tres cúspides

 $\label{lem:continuous} $$ reparto preoperatorio \ pr^-e-ŏp'ar-a-tĭv, -ŏp'ra-, -ŏp'ar^-a- k^-ast \ : positivo semejanza de una parte o partes de la cavidad oral con el fin de$

El glosario de términos prostodónticos

en un molde que contiene un marco de circonio que puede ser chapeado con porcelana *comp* , RESTAURACIÓN DE ZIRCONIA

área de presión \ prēsh'ar \ : una región de la mucosa que se está subinyectado a una presión excesiva de una prótesis dental

presión que indica pegar \ prēsh'ar īn'dī-k a-tīng p ast \ : acrónimo es PIPA; cualquier sustancia aplicada a una prótesis dental que cuando está sentada en una estructura, demuestra la adaptación de la prótesis a la estructura se opone.

alivio de presión \ presh'ar rī-l¯ef' \ obs : alteración de la dentadura postizasuperficie de apoyo de una dentadura para reducir la fuerza sobre el subyacente tejidos (GPT-4)

soldadura a presión \presh'ar wĕl'ding \: unión de dos metales juntos por una fuerza suficientemente grande aplicada perpendicular a la superficies; dicha fuerza debe ser de magnitud para producir permanente distorsiones que exponen un contacto de metal sin película

registros de pretratamiento \ pr¯e-tr¯et'mant rĕk'ardz \ : cualquier registro realizado para fines de diagnóstico, registro del historial del paciente, o planificación del tratamiento antes de la terapia

colores primarios \ pr - i 'mèr - e, -ma-r - ek'ul 'erz \ : tres colores básicos utilizados para hacer la mayoría de los otros colores por mezcla, ya sea una mezcla aditiva de luces o mezcla sustractiva de colorantes

colores primarios (aditivo) \ prī'mer'e, -ma-r'ek'ul'erz ad'ī-tīv \ : tres luces de colores a partir de las cuales todos los demás colores pueden ser producidos por mezcla ditiva; los tres deben seleccionarse para que ninguno de ellos puede ser producido por la mezcla de los otros dos; en general, rojo, verde, y azul se usan; las primarias aditivas son los complementos de la primarias sustractivas

colores primarios (sustractivo) \pr\delta 'mer\delta e, \man-r\delta k'\tiv\: colores de tres colorantes o materiales coloreados que, cuando se mezclan juntos se restan uno del otro, lo que resulta en negro o muy oscuro color neutro; los primarios sustractivos son generalmente cian, magenta y

dentición primaria \pr_1'mer e den-tish'an \: los dientes que erupcionan primero y normalmente son eliminados y reemplazados por permanentes (sucesivos) dientes; svn. DENTICIÓN DECIDUOSA

hiperalgesia primaria \ pr\u00ed'reh\u00ed'i/par\u00edal-g\u00ed'ezha \ : estimulación dolor primario evocado como resultado del umbral de dolor reducido

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 72

e72 Volumen 117 Edición 5S

índice de diagnóstico de prostodoncia de impresión primaria

impresión principal sin soporte : svn . IMPRESIÓN PRELIMINAR

dolor primario \pr\u00edr'mer'\u00edep\u00edan\u00ed: dolor que identifica la verdadera fuente de entrada nociceptiva

estabilidad primaria: factores contribuyentes de la estabilización mecánica de un implante dental durante la fase de curación

₁ proceso \ prõs´es, pr¯o´sēs´\ n (14c): 1. en anatomía, una prominencia o proyección de hueso; 2. en odontología, cualquier procedimiento técnico que incorpora una serie de pasos; 3. el procedimiento para lograr polimerización de resinas dentales para prótesis o bases; procesos pl; syn , PROCESAMIENTO DE DENTURA

2 proceso \prośśes, prośśeś \ vb (14c): en odontologia, para realizar cualquier procedimiento técnico para polimerizar resinas dentales para protesis; comp , DENTURE PROCESSING, REBASE, RELINE, reveneer

base de dentadura procesada \pro\'s\'esd d\'en'\'chur b\'as \: syn, DEFINITIVO BASE DE DENTADURA

pro fi **le** \pr\o'f\o'f\o'l\o'n (ca. 1656) : un contorno o contorno, especialmente uno representando una vista lateral de una cabeza humana

 $\label{eq:registro} \textbf{registro de} \ archivo \ \textbf{profesional} \ \backslash \ \textbf{prof'il} \ rek' \ ard \ \backslash \ : un \ registro \ o \ registro \ del \ facial per fil \ de \ un \ paciente; \ \textit{comp}, \ PERFIL \ DE \ EMERGENCIA$

 $\label{eq:prognatico} $\operatorname{prog-n'ath'ik}, -n^-a'thik \setminus n:$ una posición sobresaliente de la mandibula en relación con los maxilares; obs , caput progeneum , exognathia , progenia , proge$

 $\label{prognatismo} $$ prog-na-thīz'um \ n$ (ca. 1864) : un crecimiento excesivo de la mandíbula en dirección anteroposterior; una protuberancia de la$

Prótesis

	11010515	
Dentadura completa fija	Extraíble completa Dentadura	Prótesis maxilofacial
cemento retenido	tejido soportado	auricular
tornillo retenido	diente (implante) y tejido compatible (extraible sobredentadura completa)	craneal
	implante soportado	resección mandibular
Dentadura parcial fija	Dentadura parcial removible nasal	
cemento retenido	diente (implante) y tejido compatible (extraible dentadura parcial)	obturador
tornillo retenido	diente (implante) y tejido compatible (extraible sobredentadura parcial)	ocular
		orbital
		latalap aumento / ayuda del habla
		elevación palatina

Figura 1.

colocación de prótesis: svn, COLOCACIÓN

prótesis \ prŏs-thěť ĭk \ *adj* (ca. 1890) : relacionada con una prótesis o

prótesis; **protésicamente** \ prŏs-thět´ĭ-k $\check{}$ al $\check{}$ e \ adv **odontología protésica:** syn, PROSTHODONTICS

mandíbula en relación con los maxilares **pronóstico** \prög-n¯o'sīs \ n (1655): un pronóstico sobre el resultado probable de una enfermedad o un curso de terapia

carga progresiva \ pra-grēs îtv [¯o 'dīng \ (1998) : la gradual aumento en la aplicación de fuerza sobre un implante dental ya sea aplicado intencionalmente con una prótesis dental o involuntariamente aplicado con fuerzas colocadas por estructuras anatómicas adyacentes o parcarga funcional

traducción lateral mandibular progresiva \pra-grēs Tv m'andib'ya-lar l'at'ar-al tr'ans-l'a'shun \: acrónimo es PMLT; el traductor porción del movimiento mandibular visto en un plano corporal específico que ocurre a una tasa o cantidad que es directamente proporcional a la movimiento hacia adelante del cóndilo del lado no trabajador; syn , MANDIB-TRADUCCIÓN ULAR; comp, MANDIBULAR INMEDIATO ANTICIPADO TRADUCCIÓN, TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR INMEDIATA, TRADUCCIÓN MANDIBULAR

 $\label{eq:continuous} \textbf{desplazamiento lateral progresivo:} \ syn\ , \ TRADUCCIÓN\ MANDIBULAR\ , PROTRADUCCIÓN\ LATERAL\ MANDIBULAR\ GRESIVA$

dolor proyectado \ pra-jēk'fid p an \: dolor heterotópico que se siente en el distribución periférica anatómica del mismo nervio que media el dolor primario

límite proporcional \ pra-pôr sha-nal lǐm īt \ : esa unidad de tensiones más allá del cual la deformación ya no es proporcional a la aplicada carga

prótesis \prös-th-e'sīs \n (1900) [Figura 1]: un reemplazo artificial de parte de la anatomía humana que restaura la forma, la función y el estetica e ses \-sēz'\pl; comp, PRÓTESIS DEFINITIVA, DENTAL PRÓTESIS, PRÓTESIS PROVISIONAL, PRÓTESIS MAXILOFACIAL, PRÓTESIS PROVISIONAL, PRÓTESIS QUIRÚRGICA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

apósito protésico: una prótesis provisional maxilofacial enchapada con un apósito tipo gasa que reemplaza artificialmente una anatomía deficiente omisión de la cara como resultado de cirugía, trauma o ausencia congénita

 $\begin{tabular}{l} \bf restauración\ protésica \ \ pros-the \'t\ 'ik \ 'obs : un reemplazo artificial para una parte ausente del cuerpo humano (GPT-4) \end{tabular}$

prótesis ortopédicas: sym, PRÓTESIS PARA AYUDAS DE HABLA ADULTA, PRÓTESIS DE AYUDA AL DISCURSO PEDIÁTRICO

prótesis \prös-thèt´îks \ n , pl pero cantar o pl en constr (ca. 1894) : el Arte y ciencia de suministrar reemplazos artificiales para piezas faltantes del cuerpo humano; borrador , PRÓTESIS MAXILOFACIAL

protésico \prosthĭ-Tist \ n : una persona involucrada en la construcción de Un reemplazo artificial para cualquier parte del cuerpo humano

prostodoncia n, obs : syn, PROSTHODONTICS

Índice de diagnóstico prostodóntico: una clasificación de índice de diagnóstico clínico calificación para (1) el paciente edéntulo, (2) el paciente parcialmente edéntulo paciente malo, y (3) el paciente completamente dentado; (referir al Apéndice B, C y D) las clasificaciones utilizan diagnósticos específicos Criterios para delinear la complejidad del tratamiento en cuatro clases:
Clase I (mínimamente comprometida), Clase II (moderadamente comprometida perdido), Clase III (sustancialmente comprometido) o Clase IV (severamente comprometido); propiedad intelectual, Colegio Americano de Prostodoncistas ©

McGarry TJ, Nimmo A, Skiba JF, Ahlstrom RH, Smith CR, Koumjian JH.
Sistema de clasificación para edentulismo completo. Colegio Americano de
Prostodoncistas. J Prosthodont 1999 Mar. 8 (1): 27-39

McGarry TJ, Nimmo A, Skiba JF, Ahlstrom RH, Smith CR, Koumjian JH, Arbree NS. Sistema de clasificación para el edentulismo parcial. J Prosthono 2002 Sep; 11 (3): 181-93

McGarry TJ, Nimmo A, Skiba JF, Ahlstrom RH, Smith CR, Koumjian JH, Guichet GN; Colegio Americano de Prostodoncistas. Clasificación sistema para el paciente completamente dentado. J Prosthodont 2004 Jun: 13 (2): 73-82

Page 73

Mayo de 2017 e73

prostodoncia \ prōs´tha-dōn´tīks \ n , pl pero sing o pl en constr (1947): la prostodoncia es la especialidad dental perteneciente a la diagnóstico, planificación del tratamiento, rehabilitación y mantenimiento de La función oral, la comodidad, la apariencia y la salud de los pacientes con condiciones clínicas asociadas con dientes faltantes o deficientes y / o tejidos maxilofaciales mediante el uso de sustitutos biocompatibles; comp , PROSTODONCIA FIJA, PROSTODONCIA IMPLANTE, MAXILLO-PRÓTESIS FACIAL, PROSTODONCIA DESMONTABLE

prostodoncista \ prōs'tha-dōn-tīst \ n (1917): 1. un especialista en prosThodontics; 2. un dentista que ha completado con éxito un
programa de educación avanzada en prostodoncia acreditado
por el organismo de acreditación apropiado; en los Estados Unidos, que
organismo autorizado es la Comisión de Acreditación Dental de la
Asociación Dental Americana; comp , PROSTO CERTIFICADO POR LA JUNTA
DONTISTA, PROSTODONISTA ELEGIBLE A LA JUNTA, EDUCATIVAMENTE
PROSTODONTISTA CALIFICADO

visión protanomalous \pr¯o'ta-nŏm'al`us vĭzh'un \: una forma de colorvisión deficiente en la cual la capacidad de percibir azul y amarillo es retenido la discriminación del tono es pobre en la región roja a verde de la espectro

protanopia \ pr\o'ta-n\o'p\end{a} \: una forma de dicromatismo en el que rojo y los estímulos verde azulados se confunden

protrusion \ pr\u00f3o-tr\u00e7o-tr\u00e7o\u00e7otr\u00e3n\u00e7 n\u00ed1646\u00e3: una posici\u00f3n\u00ed de la mandibula relaci\u00f3n anterior a c\u00e9ntrica sin desviaci\u00f3n lateral; \u00edcomp,
LATEROPROTRUSI\u00f3N

protrusivo\pr_o-tr_o_o'sīv,-zĭv\adj (1676): empujando hacia adelante; adjective denota protrusión; **protrusivamente**\pr_o-tr_o_o'sĭv-l_e\adv; **Proconfianza**\pr_o-tr_o_o'sĭv-něs\n

jerga de mordedura de protrusión : syn, INTEROCCLUSAL PROTRUSIVO GRABAR

inclinación condilar protrusiva: el ángulo formado por la trayectoria de los cóndilos móviles dentro del plano sagital en comparación con el plano horizontal (movimiento anterior-posterior); syn, SAGITTAL

prótesis provisional: *sin*, PRÓTESIS PROVISIONAL, PROVISIONAL PRÓTESIS

prostodoncia pulpotomía

prótesis provisional: una prótesis dental fija o removible, o prótesis maxilofacial diseñada para mejorar la estética, estabilización, y / o funcionar por un período de tiempo limitado, después del cual debe ser reemplazado por una prótesis dental o maxilofacial definitiva; a menudo tal las prótesis se utilizan para ayudar a determinar la terapéutica efectividad de un plan de tratamiento específico o la forma y función de la prótesis definitiva planificada; syn, PRÓTESIS INTERMEDIA

 $\begin{tabular}{l} \textbf{restauración provisional:} & sin, PRÓTESIS INTERMEDIA, PROVISIONAL \\ PRÓTESIS \end{tabular}$

férula provisional \ pra-vĭzh'a-nal splĭnt \ : un dispositivo provisional diseñado para estabilizar los dientes durante el diagnóstico o la terapia; syn, INTERIM ENTABLILLAR

 $\textbf{provisionalizaci\'on} \ \textit{nonstand:syn} \ , \ \textbf{TEMPORIZACI\'ON}$

proximal \ prök'sa-mal \ adj (1727): 1. situado cerca de; 2. al lado de o más cercano al punto de unión u origen, un punto central especialmente, ubicado hacia el centro de un cuerpo; comp DISTAL; proximalmente adj

contacto proximal: sin, CONTACTO INTERPROXIMAL

pruebas de color pseudoisocromáticas \s \s \oplus \

 $\label{eq:psicofisica} $$ s^*i^*k^-o-fiz^*i-kal $$ adj (1847) :$ utilizada para describir el sector de la ciencia del color que se ocupa de la relación entre Descripción física o especificación de los estímulos y de lo sensorial. percepción que surge de ellos $$$

color psicofísico \subseteq \subsete

implante pterigoideo: un implante endososo colocado a través del

INCLINACIÓN CONDILAR

camino condilar protrusivo \ pr o-tr o o 'sĭv kŏn 'd l', -dl p ath \: el camino el cóndilo viaia cuando la mandíbula se mueve hacia adelante desde su posición inicial

protrusión de fl exión \ PRO-di-tr o osív flěkshun \ : una continua desplazamiento excéntrico de la travectoria incisal de la línea media en la protuberancia. sintomático de una restricción de movimiento

desviación protrusiva \ pr o-tr o o o siv d e v e- a shun \: movimiento discursivoment en protrusión que termina en la posición centrada y es indicativo de interferencia durante el movimiento

 $\textbf{registro} \text{ interoclusal } \textbf{protrusivo} \setminus \text{pr} \\ \text{o-tr} \\ \text{o-o'sĭv ĭn'tar-a-kl-o-o'zal}$ rěk'ard \ : un registro de la mandíbula en relación con los maxilares cuando ambos cóndilos están avanzados en la fosa glenoidea

relación protuberante de la mandíbula \ pr^o-tr^o-o´sīv jô rī-l¯a´shun \ obs : una relación de lp whandibula \ n : el tejido conectivo ricamente vascularizado del mesoción resultante de una protuberancia de la mandíbula (GPT-4)

movimiento protrusivo: movimiento mandibular anterior al céntrico relación; comp , POSICIÓN ECCENTRICA

oclusión protrusiva \ pr o-tr o o siv a-kl o o zhun \ : una oclusión del dientes cuando la mandíbula sobresale (GPT-4)

registro protrusivo: syn, REGISTRO INTEROCCLUSAL PROTRUSIVO

relación protrusiva \ pr o-tr o o siv ri-l a shun \: la relación de la mandíbula a los maxilares cuando la mandíbula se empuja hacia adelante

cementación provisional: cementación de una provisional o definitiva restauración con un agente de fijación que tiene propiedades retentivas débiles para permitir la futura eliminación planificada de la restauración

El glosario de términos prostodónticos

tuberosidad maxilar y enganchar la placa pterigoidea; indicado para retención de una prótesis dental o prótesis maxilofacial en el

muesca nterigoidea: svn. PTERYGOMAXILLARY NOTCH

placas pterigoides \ těr´i-goid´ platz \: ancho, delgado, en forma de ala atascos del hueso esfenoides separados por la fosa pterigoidea. los el extremo inferior de la placa medial termina en un proceso largo y curvo o gancho para el tendón del tensor veli palatini músculo. El lateral placa da fijación a los músculos pterigoideos medial y lateral

muesca pterigomaxilar \ ter'i-ga-m'ak'sa-ler'e noch \ : lo palpable muesca formada por la unión del maxilar y el pterigoideo hamulus del hueso esfenoides; syn , HAMULAR NOTCH, PTERYGOID

origen dérmico con mucha inervación contenida en la cavidad central

pulp capping \ p ulp k ap ing \: aplicación de un material para proteger la pulpa de las influencias externas y promover la curación, ya sea hecho

pulpectomía \ Pulp-ĕkt om e \ n : la eliminación completa de la odontología

pulpotomía \ p ul-pa-ta m e \ n : amputación quirúrgica de la corona porción de la pulpa dental

piedra pómez \ p um \tilde{l} \ n (15c): 1. un tipo de vidrio volcánico utilizado como abrasivo. Se prepara en varios granos y se usa para terminar y

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 74

Volumen 117 Edición 5S

clic recíproco de pulpotomía

pulido; 2. un agente de pulido, en forma de polvo, utilizado para productos naturales dientes y restauraciones fijas y removibles

2 piedra pómez \ pˇum´ĭs \ vt (15c) : para terminar o vestir con piedra pómez; pómez

PVAc-PE: acrónimo de copolímeros de acetato de vinilo y etileno; utilizado en

fractura piramidal \ pĭr'a-mĭd fr ak'chur \ : una fractura de la cara media huesos, con las principales líneas de fractura reunidas en un ápice en el área del nasion; syn, FRACTURA LE FORT II

QD: acrónimo de L. Oad T que Di T e, todos los días

Ayuda rápida: acrónimo de L. Qua T que Ho T ra, cada hora

QID: acrónimo de L. Qua T ter In Di T e, cuatro veces al día

QL: acrónimo de la apuesta L. Quan T tum Li T, tanto como se desee

QQH: acrónimo de L. Qua T que Qua T ta Ho T ra, cada 4 horas; comúnmente señalado como Q4H

cuadrante \ kwŏd'rant \ n (15c): 1. cualquiera de los cuatro trimestres en los que algo está dividido por dos líneas reales o imaginarias que se cruzan entre sí en ángulo recto; 2. en odontología, una de las cuatro secciones de los arcos dentales, divididos en la línea media; comp, SEXTANTE

cuarzo \ kwôrts \ n (ca. 1631) : una forma alotrópica de sílice; el mineral SiO 2 que consiste en cristales hexagonales de silicio transparente e incoloro dióxido

AUTOPOLIMERIZACIÓN RESINA: cura rápida resina argot: svn. POLIMERIZACIÓN ACTIVADA QUÍMICAMENTE

rad obs (1953): acrónimo de dosis absorbida por radiación, una unidad de medición de la dosis absorbida de radiación ionizante: la bio-El efecto lógico de un rad varía con el tipo de radiación a la que el tejido está expuesto; comp, GRIS, SIEVERT

radiación \ r a'd e-a'shun \ n (1570) : la emisión de electromagnética ondas, como luz, onda corta, radio, ultravioleta o rayos X, o rayos particulados como alfa, beta y gamma

portador de radiación \ r a'd e- a'shun k ar' e-ar \ : dispositivo utilizado para administrar radiación a áreas confinadas mediante cápsulas, cuentas o agujas

radicular \ r a-dĭ-ky o o alar \ adj (1830) : perteneciente a la raíz de un diente

radiograma n: syn, RADIOGRAPH

radiografía \ r a'd e- o-gr af` \ n (1880) : una imagen producida en cualquier detector, ya sea fotográfico (acetato recubierto con emulsión) o amorfotodiodo de silicio phous (digital), por medio de electromagnético radiación diferente a la luz

2 radiografía \ r a'd e-o-gr af' \ vt (1896) : para hacer una radiografía de

radiolúcido \ r a'd e- ol o o'sant \: permitiendo el paso de radiante energía con relativamente poca atenuación por absorción

 $\textbf{radiopaco} \setminus \textbf{r} \ \textbf{a'd} \ \textbf{e-op} \ \textbf{ak'} \setminus (1917) \textbf{:} \ \textbf{una estructura que inhibe fuertemente}$ el paso de la energía radiante

implante endosteal ramus \ r a'mas ĕn-dŏs't e-al ĭm-pl ant' \ : an implante dental endosteal que está unido, en parte, a la rama de

implante endosteal de marco de rama \ r a'mas fr am ĕn-dŏs't e-al ĭmpl'ant' \: un diseño de implante dental que consiste en una horizontal pilar supragingival intraoral en forma de barra y endoscopio segmentos del cuerpo del implante verde azulado que se colocan en la rama y áreas de sínfisis como una sección (implantes fabricados de una pieza de metal), o dos secciones (implantes de anterior y horizontal segmentos que están conectados en el momento de la colocación), o cinco secciones (un implante que consta de cinco secciones en las que el Los segmentos corporales del implante endosteal se colocan independientemente y conectado con componentes instalados); orig , Frank H Skinner, 1915; Harold D. Roberts, 1972

rango de movimiento \ r anj uv m o shun \ : el rango, medido en def codicias de un círculo, a través del cual una articulación se puede extender o flexionar El rango de las excursiones de apertura, lateral y saliente del articulación temporomandibular

raphe $\ r^a'f^e \ n (1753)$: 1. línea de unión de partes simétricas; 2. en odontología, el rafe pterigomandibular representa el tendinoso unión del buccinador y el músculo constrictor faríngeo superior

creación rápida de prototipos: un término general utilizado para varias capas aditivas técnicas de fabricación; syn , ESTEREOLITOGRAFÍA; comp , fundido modelado por deposición, modelado selectivo por deposición, LÁSER SELECTIVO FUSIÓN, SINTERIZACIÓN LÁSER SELECTIVA

imagen de gráficos de trama: formato de una imagen de una cuadrícula espacial de píxeles; ejemplos son BMP, TIFF, GIF y JPEG; syn, BITMAP

de materiales emisores de radiación como el radio o el cesio: es funces mantener la fuente de radiación de forma segura en el mismo lugar durante todo el período de tratamiento; oncólogos radioterapeutas ocasionalmente solicite a nivel nacional estos dispositivos para lograr una aproximación cercana y aplicación controlada de radiación a un tumor considerado amable erradicación; syn, prótesis portadora, aplicador intracavitario, intracavidad portador, aplicador de radiación, portador de radio, dispositivo de radioterapia

dirigir y reducir la ruta de radiación hacia un tumor oral durante un curso dividido de irradiación; syn, DISPOSITIVO, DISPOSITIVO DOCKING

escudo de radiación \ r a'd e- a'shun sh eld \ : un dispositivo intraoral diseñado para proteger los tejidos adyacentes de la radiación durante el tratamiento de ortovoltaje ment de lesiones malignas de la región de la cabeza y el cuello: svn. DISPOSITIVO. blindaje de plomo, ESTADO DE RADIACIÓN, protector de lengua

posicionador del escudo de radiación \ r a d e- a shun sh eld / pa-zish nar \ : a Dispositivo a medida para dirigir, alinear y proteger tejidos advacentes. durante la irradiación; el escudo / posicionador evitará la radiación daño a los tejidos que no se ven afectados por un tumor; syn, DISPOSITIVO

dispositivo de fuente de radiación \ Sors Rade-Ashun, Sors di-vis \ : adaptado para el cliente dispositivo diseñado para alinear una fuente de radiación con un específico sitio anatómico; syn, DISPOSITIVO

stent de radiación: sin, DISPOSITIVO, ESCUDO DE RADIACIÓN

reacoplamiento \ r eat achmant \ n : en periodoncia, la reunión de tejidos epiteliales y conectivos con superficies radiculares y huesos tales como ocurre después de una incisión o lesión

rebase \ r eb as' \ n : el proceso de laboratorio para reemplazar todo material base de prótesis sobre una prótesis existente

sitios receptores \ ri-sep 'tar s "itz \ : sitios específicos en los que molecular

sitio receptor \ rĭ-sĭp´ e-ant s it \ : el sitio en el que se encuentra un injerto o se coloca material de trasplante

recíproco \ rĭ-sĭp'ra-kal \ adi : la forma en que una parte de un la prótesis está hecha para contrarrestar el efecto creado por otra parte

brazo recíproco: syn , BRAZO DE FIJACIÓN, CIERRE RECÍPROCO

cierre recíproco \ rĭ-sĭp´ra-kal klˇasp \ : un componente del cierre

BRAZO DE APOYO, BRAZO RECÍPROCO

Ensamblaje diseñado específicamente para proporcionar reciprocidad mediante la participación un plano de guía recíproco: contrarresta la acción del cierre durante la extracción e inserción de una prótesis parcial removible; syn,

clic recíproco \ rĭ-sĭp´ra-kal klĭk \ : clics que emanan del articulación temporomandibular, una de las cuales ocurre durante la apertura movimiento y el otro durante el movimiento de cierre

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 75

Mayo de 2017 e75

sistema de troquel extraíble de reciprocidad

reciprocación \ rĭ-sĭp´ra-k¯a´shun \ n (1561) : 1. el mecanismo por qué fuerzas laterales generadas por un cierre retentivo que pasa sobre un la altura del contorno se contrarresta mediante un cierre recíproco que pasa a lo largo de un plano de guía recíproco; 2. un intercambio mutuo; 3. un movimiento alterno; reciprocativo \ rĭ-sĭp'ra-k a'tĭv \ adj

ı **registro** \ rĭ-k¯ord \ vb (14c) : 1. para registrar datos relacionados con condiciones que existen actualmente o anteriormente; 2. para registrar permanetamente por medios mecánicos, como la relación de la mandíbula; comp , ÍNDICE

2 record \ri-k ord \n (14c): 1. un documento oficial; 2. un cuerpo de hechos conocidos o registrados sobre alguien o algo; 3. un registro

Tración de la posición de la mandíbula; comp, REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA, ECO INTEROCULUSAL REGISTRO INTEROCCLUSAL REGISTRO DE MORDAZA OUE OCURRE. REGISTRO DE RELACIÓN TERMINAL DE LAGRIGORADAZA

base de registro \rĕk´ard b¯as \: una base de prótesis provisional utilizada para soportar el material de llanta de registro para registrar registros maxilomandibulares

llanta de registro \ rĕk´ard rĭm \ : las superficies oclusales fabricadas en un base de registro con el fin de hacer maxilomandibular registros de relaciones y / o arreglo de dientes; syn, llanta de oclusión

distancia entre arcos reducida \ri-d o osd' in tar-arch \: una oclusión dimensión vertical que resulta en un descanso interoclusal excesivo distancia cuando la mandíbula está en la posición de reposo y en una posición reducida distancia entre crestas cuando los dientes están en contacto; syn,

reducción \ rǐ-d uk shun \ n (1546): 1. la corrección de una fractura o dislocación; la restauración por procedimientos quirúrgicos o manipulativos de una parte a su ubicación anatómica normal; 2. la extracción del diente estructura para permitir el espesor adecuado de un material restaurador

localizador de planos de referencia \ rĕf´ar-ans, rĕf´rans pl¯an l¯o´k¯a´tar \ : un dispositivo se utiliza para facilitar la ubicación del plano de referencia horizontal en el cara de un paciente

re fl $ectancia \ rĭ-flěk'tans \ n (1926)$: la relación de la intensidad de fluio radiante refleiado al del fluio incidente. En uso popular. se considera como la relación de la intensidad del flujo radiante reflejado a lo reflejado de un estándar de referencia definido; de espejo la reflexión es el ángulo de reflexión igual al ángulo de incidencia; la reflexión de superficie está asociada con objetos que tienen ópticamente superficies suaves; estos objetos generalmente se denominan brillantes; comp, BRILLO

re fl exión \ ri-flĕkshun \ (14c) n : 1. la elevación y la parte posterior de plegado toda o parte de la mucosa para exponer estructuras subyacentes; 2. el retorno de ondas de luz o sonido desde una superficie

refracción \ rĭ-fr~ak'shun \ n (1603): la desviación de la luz o la energía ondas desde un camino recto que ocurre al pasar oblicuamente desde

paciente prostodóntico refractario: un paciente incapaz de lograr expectativas de tratamiento a pesar de la minuciosidad o frecuencia de el tratamiento proporcionado

regeneración \ rĭ-jĕn'ar a'shun \ n (14c): renovación o restauración de un cuerpo o parte del cuerpo después de una lesión o como un proceso normal; syn, GUIADO REGENERACIÓN DE TEJIDOS

registro \ rěi'i-str a'shun \ n (1566): 1. la creación de un registro de las relaciones de la mandíbula presentes, o aquellas deseadas, permitiendo así su transferir a un articulador para ayudar en la fabricación de un dental prótesis; 2. un registro hecho del maxilomandibular deseado CENHación y solía relacionar moldes a un articulador; syn, JAW

REGISTRO DE RELACIÓN, REGISTRO DE RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR,

reimplantación \ r e-ĭm-pl an-t a shun \ n : el acto de reemplazar un diente en la misma cavidad alveolar de la que se había eliminado, ya sea quirúrgicamente o como resultado de un trauma

alivio \ rĭ-l ef \ n: 1. la reducción o eliminación de la presión indeseable seguro o forzado desde una región específica debajo de una base de prótesis, artificial corona o afrontamiento; 2. la creación de espacio en una bandeja de impresión para material de impresión; 3. Recubrimiento de un troquel con un material de pintura para produce una dimensión de troquel de gran tamaño que permite el flujo de la fijación agente durante la cementación y elimina cualquier unión indeseable en la superficie del hueco; comp , ALIVIO DE BANDEJA PERSONALIZADA

área de alivio \ rĭ-l ef ar esa porción de la prótesis dental que es reducido para eliminar la presión excesiva; esa porción de un dado que es aliviado con un material pintado

cámara de alivio: syn , AREA DE ALIVIO

rebasado \ Relin \ vt (1851): los procedimientos utilizados para recubrir la huecograbado de una prótesis dental removible con nuevo material base, produciendo así una adaptación precisa a la base de la dentadura zona; comp, REBASE

remodelación \ r e-mŏd'l \ vt : el cambio morfológico en el hueso como un respuesta adaptativa a demandas ambientales alteradas. El hueso progresivamente remodelar donde hay una proliferación de tejido con remodelación regresiva cuando la reabsorción osteoclástica es evidente

remontar molde \ r e-mount' \ : un molde formado dentro del hueco de un prótesis con el fin de montar la prótesis en un

procedimiento de montaje \ r e-mount' pra-s e'jur \ : cualquier método utilizado para relacionar restauraciones a un articulador para análisis y / o para ayudar en desarrollo de un plan para el equilibrio oclusal o remodelación

volver a montar el índice de registro \ r e-mount' rĕk'ard ĭn'dĕks' \ : un registro de estructuras maxilares fijadas al miembro mandibular de una articulación

un medio en otro en el que su velocidad es diferente **refractario** \rĭ-fi-'ak' (ta-or - e \ adj (1606) : dificil de fusionar o corroer; capaz de soportar altas temperaturas

molde refractario \rī-fi-'ak'ta-r-ek'ast\: un molde hecho de un material que soportar altas temperaturas sin desintegrarse; syn, INVEST-MENT CAST

matriz refractaria: cualquier material de matriz que sea capaz de soportar el alto temperaturas que ocurren durante los procedimientos de cocción o colada; el dado es una parte integral del molde; la restauración se echa directamente, moldeado o disparado sobre el troquel refractario

pregunta fl refractaria: syn, Frasco de fundición

inversión refractaria \ rī-fi-ak 'ta-r-e ĭn-věst' mant \ : una inversión material que puede soportar las altas temperaturas utilizadas en la soldadura o casting

molde refractario \ri-fi~ak'ta-r-em-old \: una cavidad refractaria en la que un sustancia es moldeada o fundida

El glosario de términos prostodónticos

ulator útil para facilitar transferencias posteriores; syn, FACEBOW PRESERVACIÓN

jerga de electrodomésticos extraíbles : syn , PRÓTESIS DENTAL DESMONTABLE

jerga de puente removible : syn , PRÓTESIS DENTAL DESMONTABLE

prótesis completa removible: una prótesis dental removible que reemplaza toda la dentición y la anatomía asociada de los maxilares o mandíbula la dentadura completa removible puede ser fácilmente insertado y retirado de la boca por el paciente; comp, DENTURA COMPLETA

prótesis dental removible \ rī-m¯o¯oʻva-bal prŏs-th¯oʻsīs \ : a prótesis removible completa o parcial, sobredentadura o maxilofacial prótesis que reemplaza algunos o todos los dientes faltantes; el dental La prótesis puede ser insertada y retirada făcilmente por el paciente.

sistema de matriz extraíble: un sistema de lanzamiento definitivo segmentado que permite la remoción precisa y el reemplazo de troqueles de forma individual dientes preparados y zonas parcialmente edéntulas

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 76

e76 Volumen 117 Edición 5S

asiento de descanso para dentadura postiza parcial removible

prótesis parcial removible \rī-mooo'va-bal p'ar'shal dĕn'chur\: a prótesis removible que reemplaza algunos dientes en un diente parcialmente arco bajo; la prótesis parcial removible se puede insertar fácilmente y retirado de la boca por el paciente

prostodoncia extraíble \ rī-m o o 'va-bal prōs-tha-dōn 'fiks \ : el rama de la prostodoncia relacionada con el reemplazo de dientes y estructuras contiguas para edéntulos o parcialmente edéntulos pacientes por sustitutos artificiales que son fácilmente removibles del boca del paciente

replica \ rep'li-ka \ n (1852): 1. una reproducción o facsímil de un original; 2. una copia o duplicado, como un duplicado de la superficie de Un componente de un implante dental utilizado para procesar una restauración

reposicionamiento $\ r^-$ e-pa-zīsh'a-nīng $\ n$ adj: el cambio de cualquier pariente posición de la mandíbula a los maxilares, generalmente alterando el oclusión de los dientes naturales o artificiales

reposicionamiento férula \ Re-pa-púrpura de arena-Ning férula \ nonstand , n : syn, DISPOSITIVO OCULUSAL

hueso residual \rĭ-zīj´ o o-al b on \ : ese componente del maxilar o hueso mandibular que queda después de que se pierden los dientes

 $\label{eq:crestaresidual} $$ $ \text{crestaresidual } \ | \vec{r}_{2}\vec{j}' \ | \vec{o}_{0}$ - al $\vec{r}_{j}' \ | : la porción del hueso residual y Su cubierta de tejido blando que permanece después de la extracción de los dientes.$

cresta de cresta residual \ri-zij oo-al rij krēst \: la más prominente superficie continua de la cresta residual, no necesariamente coincidente con el centro de la cresta; syn, CREST OF RIDGE; comp, RESIDUAL

Resorción de **cresta residual** \ri-zij´-o^-o-al rij r¯e-sôrb´shun, -zôrb´-\: un término utilizado para disminuir la cantidad y calidad de la cresta residual después de extraer los dientes

Atwood DA. Algunos factores clínicos relacionados con la tasa de reabsorción de crestas residuales. J Prosthet Dent 1962; 12: 441-50.

Ortman HR. Factores de resorción ósea de la cresta residual. J Prosthet Dent 1962; 12: 429-40

resiliente \ rĭ-zil'yant \ adj (1674): caracterizado o notado por la resiliencia, como (1) capaz de soportar golpes sin deformación permanente ración o ruptura o (2) que tiende a recuperarse o ajustarse fácilmente a cambio; resilientemente adv; syn, ELÁSTICO

accesorio resistente \ri-2l'yant at'ach'mant \((1998)\): un archivo adjunto diseñado para dar un diente, tejido blando o implante extraíble prótesis dental suficiente flexión mecánica para soportar la variaciones en el asentamiento de la prótesis como resultado de deformaciones de la mucosa y los tejidos subyacentes para evitar el estrés excesivo en los estribos

revestimiento de dentadura elástica: un intermedio (metacrilato de etilo con plastificantes de ftalato) o revestimiento definitivo (silicona procesada) del superficie intaglio de una dentadura postiza completa removible, parcial removible dentadura postiza o prótesis maxilofacial intraoral

agente de fijación de resina pasado para lograr un bloqueo mecánico; subsecuente con frecuencia, uso de grabado ácido del retenedor de cobertura parcial de metal (PUENTE DE MARYLAND o PRÓTESIS ADHESIVA CON RESINA) eliminó el necesidad de perforaciones; recientemente, RESINAS ADHESIVAS que se unen a la óxidos metálicos de aleación grabada sin ácido o al triborosilicato aleación recubierta se han utilizado; También recientemente, la resina impregnada El retenedor y marco de resina compuesta reforzada con fibra (FRC) tiene eliminó la aleación de metal; vidrio, polietileno y fibras de carbono son utilizado en prótesis unidas con resina

Rochette AL. Fijación de una férula al esmalte de la parte inferior anterior dientes. J Prosthet Dent 1973; 30: 418-23

Livaditis GJ, VP de Thompson. Fundiciones grabadas: una retención mejorada mecanismo para retenedores unidos con resina. J Prosthet Dent 1982; 47-52

Goldberg AJ, Burstone CJ. El uso de refuerzo continuo de fibra ment. Dent Mater 1992; 8 (3): 197-202

férula unida a resina \ rèz'īn bŏn'dīd splīnt \ : una férula fija hecha de alambre pesado, materiales de resina fibrosa y / o metal fundido que está unido a las superficies labiales o linguales de los dientes naturales con grabado ácido técnica; se utiliza para estabilizar traumáticamente desplazados o peri dientes comprometidos odontalmente

corona de resina \ rĕz´în kroun \ : una restauración de resina que restaura una clínica corona sin subestructura metálica

modi-resina fi cerámica ED: una inter- material cerámico poroso
penetrado por un polimero que puede hacer un material dental más resistente;
comp. COMPUESTO DE FASE INTERPENETRANTE. cerámica de matriz de resina

modi-resina fi ionómero de vidrio ed: un cemento de ionómero de vidrio modificado que incorpora monómero de resina polimerizante y un entrecruzamiento agente; Este tipo de cemento tiene un tiempo de trabajo más largo y es menos sensible a la contaminación del agua que el ionómero de vidrio convencional cementos syn, CEMENTO DE IONÓMERO HÍBRIDO; comp, IONOMERO DE VIDRIO

prótesis retenida en resina: syn , PRÓTESIS unida a resina

restauración chapada en resina: una restauración fija que utiliza un metal marco sobre el cual se aplica una chapa de resina estética

forma de resistencia \rī-zīs'tans form\: las características de un diente preparación que mejora la estabilidad de una restauración y resiste el desplazamiento ment a lo largo de un eje que no sea la ruta de colocación

resorción \ r¯e-sôrp' shun, zôrp' - \ n (1818) : la pérdida de tejido subpostura por procesos fisiológicos o patológicos; syn, ALVEOLAR RESORCION

rest \rest \n (15c): 1. una proyección o archivo adjunto, generalmente en el lateral de un objeto; 2. una extensión rígida de una prótesis parcial removible que entra en contacto con la superficie oclusal, incisal, del cíngulo o lingual de un diente o restauración, cuya superficie está comúnmente preparada para recibir eso; comp, CINGULUM REST, INCISAL REST, LINGUAL REST, OCCLUSAL DESCANSO, DESCANSO DE DENTURA PARCIAL, DESCANSO DE PRECISIÓN, SEMIPRECISIÓN DESCANSO

área de descanso: syn , ASIENTO DESCANSO

lucent y marrón a amarillo; generalmente formado en secreciones de plantas; son soluble en solventes orgánicos pero no en agua; se usan principalmente en varias acabados, tintas, plásticos y medicinas; y se encuentran en muchos odontológicos materiales de impresión; 2. un término amplio usado para describir natural o Sustancias sintéticas que forman materiales plásticos después de la polimerización. ción son nombrados de acuerdo con su composición química, estructura física y medios para la activación de la polimerización; comp, RESINA DE AUTOPOLIMERIZACIÓN, RESINA DE COPOLÍMERO

prótesis unida a resina \ rēz'īn-bōn' dīd pròs-th¯e' sīs \ : un par fijo dentadura postiza que se une a las estructuras de los dientes, principalmente esmalte, que ha sido grabado para proporcionar retención micro mecánica para la resina agente de fijación; los primeros diseños incorporaron perforaciones en el lingual retenedor de cobertura parcial (PUENTE DE ROCHETTE) a través del cual

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

 $argot \ de$ mordida de descanso : syn , POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO

relación de la mandíbula de descanso \ rēst jô rī-l¯a 'shun\ obs : la relación de la mandíbula postural cuando el paciente descansa cómodamente en posición vertical y los cóndilos están en una posición neutral, sin tensión en la cavidad glenoidea fosas (GPT-4); syn, POSICION DE DESCANSO FISIOLOGICO, VERTICAL DIMENSIÓN DE DESCANSO

oclusión en reposo: sin, POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO posición de reposo: syn, POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO

relación de reposo: syn, POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO

asiento de descanso \ rēst s ¯ et \ : el receso preparado en un diente o restauración desarrollado para recibir el reposo oclusal, incisal, cíngulo o lingual; syn, preparación para el descanso . ÁREA DE DESCANSO

Page 77

Mayo de 2017 e7

resto dimensión vertical \ rest vúr 'tī-kal dī-mēn 'shun \ : la postura posición de la mandíbula cuando un individuo descansa cómodamente en posición vertical y los músculos asociados están en un estado de actividad contractual mínima syn, POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO, DIMENSIÓN VERTICAL DEL DESCANSO

restauración \ rès'ta-r¯a'shun \ n (1660) : un término amplio aplicado a cualquier material o prótesis que restaura o reemplaza la estructura dental perdida, dientes o tejidos orales

retenedor \ ri-Tanar \ n (1540): cualquier tipo de dispositivo utilizado para la estabililización o retención de una prótesis; comp, RETENEDOR DIRECTO, FIJO RETENEDOR DE DENTADURA PARCIAL, RETENEDOR INDIRECTO

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{retención} \ \ | \ ri-ten 'shun \ \ | \ n \ (15c) : esa cualidad inherente a la dental prótesis que actúa para resistir las fuerzas de desalojo a lo largo del camino de colocación; $comp$, $RETENCIÓN DIRECTA, $RETENCIÓN INDIRECTA$ \end{tabular}$

brazo de retención \ rǐ-těn´shun ärm \ : syn , CIERRE RETENTIVO

forma de retención \ rī-tēn 'shun form \ : la característica de una preparación dental ción que resiste el desplazamiento de una corona en dirección vertical o a lo largo del camino de colocación; syn , forma retentiva

retención de la dentadura postiza \ ri-tĕn'shun ~uv the dĕn'chur \ : la resistencia-Tance de una dentadura postiza (GPT-4)

cierre circunferencial retentivo \ rī-těn´tīv sur-k`um´fa-rěn´shal kl`asp \: un brazo de cierre circunferencial que es flexible y se acopla al área de infrabulge del diente pilar en el extremo terminal del $^{\circ}$

cierre retentivo \ rī-tēn'tīv kl'asp \: 1. un cierre diseñado específicamente para proporcionar retención mediante un corte inferior; 2. un segmento flexible de una dentadura postiza parcial removible que involucra un corte en un pilar y que está diseñado para retener la prótesis

línea de fulcro retentivo \rĭ-těn'ítv f'ul'krum l'ɪn\: 1. una línea imaginaria conectando los puntos retentivos de los brazos de cierre en los dientes de retención adyacente a las bases de prótesis de mucosa; 2. una línea imaginaria, conectando los puntos retentivos de los brazos de cierre, alrededor de los cuales la dentadura parcial removible tiende a girar cuando se somete a fuerzas de aloiamiento

fóvea retiniana \ rĕt 'n-al f ro 'v rea \ : una pequeña depresión de forma elíptica en la región central de la retina algo menos de un grado de ángulo visual en diámetro máximo y caracterizado por el más agudo visión cónica; La fóvea central es el centro normal para la fijación visual.

tejido retrodiscal \ rēt'r o-dīs 'kal tīsh 'o o \ : una masa suelta, altamente tejido conectivo vascular y altamente inervado unido al banda posterior del disco articular y que se extiende y llena el pliegues sueltos de la cápsula posterior del temporomandibular articulación; Contiene fibras de colágeno, fibras elásticas, células grasas, numerosas vasos sanguíneos y linfáticos, y nervios; esta zona de tejido ha sido descrito mediante el uso de múltiples nombres como el archivo adjunto posterior , zona bilaminar y almohadilla retrodiscal; este tejido retrodiscal tiene una lámina (capa) superior e inferior de tejido conectivo con muchas fibras elásticas en la lámina superior, de ahí el nombre zona bilaminar

retrognathic \retro retro n a 'thĭk \ adj : una posición retruida del mandíbula en relación con los maxilares

almohadilla retromolar \ rĕt´ra-m¯o´lar pˇad \ : una masa de tejido compuesta de

descanso dimensión vertical cresta vuelta

cortina retromilohioidea, inferiormente por el piso del alveololingual surco, y lingualmente por el pilar amigdalar anterior cuando la lengua está en una posición relajada; fosa retromilohioidea

Trígono retromolar: área triangular de la mucosa con la base posterior al tercer molar mandibular, ápice superior posterior a tercer molar maxilar, limitado lateralmente al surco bucal lateral, medialmente limitado al pilar amigdalar anterior; anatomía subyacente incluye el músculo buccinador y el constrictor faríngeo superior músculo, el rafe pterigomandibular tendinoso y el profundo tendón del músculo temporal

contacto retruido \ rı̃-tr¯o¯o'did kŏn't'akt\: contacto de un diente o dientes a lo largo del camino retruido de cierre; contacto inicial de un diente o dientes durante el cierre alrededor de un eje horizontal transversal; *comp*, CENTRICO OCLUSIÓN

retrusión \ ri-tr o oshun \ vb : movimiento hacia la parte posterior

retrusive \ rĭ-tr¯o¯o′sĭv \ adj : denota una ubicación posterior

articulación inversa \ rĭ-vûrs' är-tīk' ya-l¯a'shun \ : una relación oclusal relación en la que los dientes mandibulares se encuentran faciales a la dientes maxilares opuestos; se colocan las cúspides vestibulares maxilares en las fosas centrales de los dientes mandibulares

dientes de articulación inversa \rĭ-vûrs' är-tīk'ya-l a shun t eth \: posterior dientes diseñados para acomodar las cúspides vestibulares del maxilar dientes posicionados en las fosas de los dientes mandibulares

curva inversa \rī-vūrs' k'urv\: una curva helicoidal de oclusión que, cuando se ve en el plano frontal, se ajusta a una curva en la que las superficies linguales de los dientes son más coronal a las superficies bucales; en desgaste excesivo de los dientes, la obliteración de las cúspides y formación de superficies oclusales planas o ahuecadas, asociadas con inversión del plano oclusal del premolar, primero y segundo dientes molares (los terceros molares generalmente no se ven afectados), por lo que las superficies oclusales de los dientes mandibulares se inclinan facialmente de lingualmente y los de los dientes maxilares se inclinan lingualmente; apuesta inicialla curva roposterior se inclina hacia abajo; comp, CURVA DE PLACER, CURVA DE VELOCIDAD

curva oclusal inversa: syn , CURVA INVERSA

golondrina inversa: sin , empuje de la lengua

hidrocoloide reversible $\ ri-vur'sa-bal\ h^-i'dra-k\delta l'oid'\ :$ geles coloidales en el que la gelación se produce por enfriamiento y puede ser regresó a la condición de sol cuando la temperatura es suficientemente aumentado

férula reversible \ ri-vûr'sa-bal splīnt \ : cualquier medio para estabilizar los dientes que no altere irreversiblemente la estructura de los dientes

Richmond corona obs: 1. eponym para una corona post-retenido hecho para un diente tratado endodónticamente que utiliza un revestimiento de porcelana; 2) Una corona artificial con un poste de metal adjunto que se ajusta al preparado diente natural e insertos en el conducto radicular tratado endodónticamente; orig, CM Richmond, dentista, EE. UU., 1835-1902; obs, con cara de porcelana corona de espiga

Richmond CM. Nuevo método para unir coronas de oro a naturales Raíces de los dientes. Am J Dent Sci 1878: 79: 425

cresta \ rij \ n (bef. 12c) : una parte elevada del cuerpo; un largo, estrecho, elevado cresta; comp, ALVEOLAR RIDGE, CENTRO DEL RIDGE, CREST OF THE RIDGE, RIDGE RESIDUAL

puessa no queratinizada ubicada posterior a la panila ietromolar movible el área debe diferenciarse de la almohadilla en forma de pera

área retromilohioidea \rĕt'r¯om¯ı'l¯o- hioides âr-¯ea \: syn, RETRO-ESPACIO MYLOHYOID

espacio retromilohioideo \ rét'r om ī i'l o-hyoid sp as \: un área anatómica en el surco alveololingual lingual a la almohadilla retromolar limitado anteriormente por la cresta milohioidea. posteriormente por el aumento de cresta \rīj ôg 'mēn-t a' shun \: cualquier procedimiento diseñado para ampliar o aumentar el tamaño, la extensión o la calidad de un deformado cresta residual

cresta de cresta \ rīj krěst \ : la superficie continua más alta del residuo cresta no necesariamente coincidente con el centro de la cresta

ridge lap \ rīj l'ap \ : la superficie de un póntico para una dentadura postiza parcial fija que ha sido conformado para acomodar la cresta residual; el tejido

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

78 de 1189.

e78

Volumen 117 Edición 5S

saturación de vuelta de cresta

La superficie de un diseño de cresta es cóncava y envuelve tanto el superficies bucales y linguales de la cresta residual

relación de cresta: syn , RELACIÓN DE RIDGE

relación de cresta \ ríj rī-l¯a'shun-shĭp \ : la relación posicional de la cresta residual mandibular a la cresta residual maxilar

reabsorción de cresta: syn, RESIDUAL RIDGE RESORPTION

pendiente de cresta \ rīj sl⁻op \ obs : la pendiente de la cresta de la mandibular cresta residual desde la región del tercer molar hasta su aspecto más anterior en relación con el borde inferior de la mandíbula como se ve en el perfil (GPT-4)

conector rígido \ rīj´īd ka-nĕk´tar \ : una unión fundida, soldada o fusionada entre el (los) retenedor (es) y el (los) póntico (s) o coronas entablilladas

técnica de inversión sin anillo: una técnica de inversión que utiliza un forma exterior cilíndrica extraíble que permite una expansión sin restricciones Sión de la inversión en comparación con el uso de una fundición de acero anillo

Cierre de cucaracha: epónimo de INFRABULGE CLASP; orig, Finnis Ewing (Frank) Roach, prostodoncista, EE. UU., 1865-1960

Roach FE. Principios y elementos esenciales de las dentaduras postizas parciales. J Am Dent Assoc 1930; 17: 124-38

Rochette Bridge: una dentadura postiza parcial fija unida con resina incorporada orificios de clasificación dentro del marco de metal que se une al lingual aspecto de los dientes adyacentes a un espacio edéntulo y reemplaza uno o más dientes *orig*, Alain L. Rochette, médico / dentista, Francia; *syn*, PRÓTESIS ADHESIVA CON RESINA

Rochette AL. Fijación de una férula al esmalte de la parte inferior anterior dientes. J Prosthet Dent 1973; 30: 418-23

Número de dureza Rockwell: acrónimo es RHN; una dureza aseguramiento obtenido de la profundidad de una sangría después del uso de ya sea una bola de acero o punta cónica de diamante; la dureza Rockwell el número se designa al penetrador particular y la carga utilizada

varilla \rŏd \ n (bef. 12c): el fotorreceptor en la retina que contiene un pigmento sensible a la luz capaz de iniciar el proceso de visión escotópica; es decir, baja intensidad solo para sensaciones acromáticas i roentgen \ rĕnt'gan, -jan, r'unt'-\ adj: relacionado con los rayos X; orig, WC

2 **roentgen** \rĕnt'gan, -jan, r`unt'-\n (ca. 1929): la unidad internacional de medición de x o radiación gamma en el aire; abb r o R

Roentgen, físico, Alemania, 1845-1923

roentgen ray \ rěnt'gan, -jan, r'unt'- r a \ n , a menudo cap 1st R (1898): 1. La radiación electromagnética [mayor de 100eV] emitida por un tubo altamente evacuado, excitado por el bombardeo del objetivo ánodo con una corriente de electrones desde un cátodo calentado; 2. elecradiación tromgnética producida por la excitación del interior electrón orbital de un átomo

radiograma \ rěnt'gan-a-gr $\bar{}$ am, -jan-, r $\bar{}$ unt' - \ n (1904) obs: a fotografia hecha con ravos x

radiografía \ rĕnt'gan-a-gr'af, -jan-, r'unt' - \ n (ca. 1905) obs : a registro de imagen en sombra realizado en una película o placa sensibilizada por roentrayos gen

interpretación radiológica \ rënt'gan-a-gr'af'ik in-tûr'přit¯a'shun \ obs: una opinión formada a partir del estudio de una radiografía gráfico (GPT-1)

 $\operatorname{root} \setminus \operatorname{root} \setminus \operatorname{root} \setminus n$ (bef. 12c): la porción del diente apical a la unión cemento-esmalte que normalmente está cubierta por cemento y está unido al ligamento periodontal y, por lo tanto, al hueso de soporte

fractura de raíz \ r o o t fr ak chur \ : un microscópico o macroscópico

rotación \ r o (Ta 'shun \ n (1555): 1. la acción o proceso de rotación en un centro mecánico o en un eje; 2. el movimiento de un rígido cuerpo en el que las partes se mueven en caminos circulares con sus centros en una línea fija llamada eje de rotación; el plano del círculo en el que el cuerpo se mueve es perpendicular al eje de rotación

centro rotacional \r^ot^a'shun sĕn'tur\: un punto alrededor del cual todos otros puntos en un movimiento corporal

línea de rotación obs : syn , FULCRUM LINE

trayectoria rotatoria prótesis parcial removible \ r^-ot^-a 'shun-al p^-ath r^-e-m^-o-ov'a-bal pār'shal dēn'chur \ : una prótesis parcial removible que incorpora una trayectoria de colocación curva, arqueada o variable permitiendo que uno o más de los componentes rígidos del marco obtener acceso y comprometer un área de socavado

RPD: acrónimo de DENTURA PARCIAL DESMONTABLE

RPI: acrónimo de r est, placa proximal e I-BAR; el cierre Nents de un tipo de conjunto de cierre de prótesis parcial removible

Kratochvil FJ. Influencia de la posición de descanso oclusal y el diseño del cierre en movimiento de dientes pilares. J Prosthet Dent 1963; 13: 114-12

Krol AJ. Diseño de cierre para prótesis parciales removibles con base de extensión. J Prosthet Dent 1973: 29: 408-15

área de rugae: syn , RUGAE

zona de rugae: syn , RUGAE

S

sillin n, obs, argot: syn, DENTURE BASE

silla de montar pontic obs, argot : syn , RIDGE LAP

sagital \ s*aj \tilde{i} -tl \ adj (1541): situado en el plano del cráneo sutura sagital o paralela a ese plano; syn, plano sagital

eje sagital \s'aj'ī-tl 'ak'sīs \: una línea anteroposterior imaginaria alrededor del cual la mandíbula puede girar cuando se ve en la parte frontal avión

eje sagital de la mandíbula: syn , EJE SAGITARIO

inclinación condilar sagital: acrónimo es LME; el ángulo formado por el camino de los cóndilos en movimiento dentro del plano sagital en comparación con el plano horizontal (movimiento anterior-posterior); syn, HOR-INCLINACIÓN CONDILAR IZONTAL

plano sagital \ s"aj "1-tl pl" an \ : cualquier plano vertical o sección paralela a el plano medio del cuerpo que divide un cuerpo en derecho e izquierdo porciones

chorro de arena antides lizante : syn , ABRASIÓN DE AIRE , PARTICULA EN EL AIRE ABRASIÓN

técnica de sándwich: una técnica restauradora al aplicar un vaso ionómero a dentina y luego superpuesto con resina compuesta; la La sinergia de los dos materiales proporciona un efecto fisiomecánico y propiedad estética; *orig*, John McLean, dentista, Reino Unido, 1985

 $\textbf{puente sanitario}\ obs: syn\ , \ \textbf{PONTICA}\ \textbf{HIGIENICA}$

sanitaria pieza intermedia obs: un nombre comercial diseñada originalmente como un fabrifractura convexa en blanco con una espalda ranurada; el nombre fue usado ocasionalmente como sinónimo de un póntico higiénico, en el que el póntico no entra en contacto con la cresta residual; syn, PONTICA HIGIENICA escisión de la raíz en cualquier dirección Cóndilo **giratorio** *obs* : *syn* , CONDILO LATERAL DE TRABAJO saturación \ s'ach'ar¯a'shun \ n (1554) : el atributo de percepción del color ción que expresa el grado de intensidad del color (matiz); syn, CHROMA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 79

Mayo de 2017 e79

andamio semiprecisión descanso

andamio \ sk'af'ald \ n (14c): una superficie de soporte, ya sea natural o prótesis, que mantiene el contorno del tejido; un apoyo marco de referencia

ı vieira \ skŏl'ap \ n (15c) : uno de una serie continua de círculos

2 vieira \ skŏl'ap \ vt (1737): para dar forma, cortar o terminar en vieiras; segmentos o proyecciones angulares que forman un borde

escáner: un dispositivo para la adquisición 3D de las superficies de un objeto por contacto mecánico, láser o imagen fotográfica; comp, coormáquina de medición de dinado, ESCÁNER DE CONTACTO, ESCÁNER LÁSER, ESCÁNER DE LUZ BLANCA

micrografía electrónica de barrido: acrónimo SEM; una micrografía de muestras recubiertas con metal pesado y luego escaneadas por un haz de electrones; la imagen se construye en una pantalla de monitor (en el de la misma manera que el ráster construye una imagen de televisión convencional); la la resolución es menor que la microscopía electrónica de transmisión, pero la la preparación es más fácil (a menudo mediante fijación seguida de un punto crítico el secado); La profundidad de enfoque es relativamente grande, lo que permite aumento y observación de la superficie del espécimen

radiación dispersa \ sk "at 'ard r "a 'd" e "a 'shun \ : radiación que durante el paso a través de una sustancia se ha desviado en dirección; puede También se han modificado por un aumento en las longitudes de onda. Es uno forma de radiación secundaria

 $\label{eq:dispersion} \ \, \text{sk\'at-a-r\~ing} \ \, \text{n (14c): difusión o redirección de radiante} \\ \text{energ\'ia que encuentra partículas de un índice de refracción diferente; largarse-} \\ \text{La intercepción ocurre en cualquiera de estas interfaces, en la superficie o dentro de un medidor partículas que contienen dium}$

dispersión de coef fi ciente \ sk'atar-Ing Koi-fishant \ : dispersión simple coeficiente de una partícula en un medio con un índice de refracción diferente, expresado como una relación entre la sección transversal de dispersión y geométrica sección transversal de la partícula; debería llamarse adecuadamente dispersión eficiencia, pero en uso popular, llamado coeficiente de dispersión

visión escotópica \ ska-t¯oʻpik vi´shun \ : visión que ocurre con luz tenue o adaptación oscura y es atribuible a las varillas retinianas; la el máximo de la sensibilidad visual espectral relativa se desplaza a 510 nm y el espectro se ve incoloro.

escriba \skr_ib\vt (1678): para escribir, trazar o marcar haciendo una línea o líneas con un instrumento puntiagudo; Scribed \skr_ibd \, trazado \skr_i'bing \

cirugía de implante dental de segunda etapa \sĕk'and st'aj dĕn'tl īm-pl'ant sûr'ja-r¯e\: 1. para cirugía de implante dental eposteal, el término se refiere a El procedimiento que implica la colocación del marco eposteal fabricado después de la cirugía de implante de primera etapa; 2. para endosteal cirugía de implante dental, después de la reflexión quirúrgica, el aspecto oclusal del implante dental queda expuesto, se retira el tornillo de cicatrización y se coloca el pilar provisional o definitivo del implante dental;

Después de estos procedimientos, los tejidos de inversión son (cuando sea necesario) suturado

enlaces secundarios $\$ sĕk´an-dĕr-¯e bŏndz $\$: enlaces interatómicos débiles que surge de dipolos dentro de átomos o moléculas

corona secundaria: syn, CORONA TELESCÓPICA

dentición secundaria: syn , DENTIFICACIÓN PERMANENTE

fractura secundaria \sĕk'an-dĕr-¯e \: una fractura que ocurre como un consecuencia de infección, necrosis o alguna otra enfermedad del

trauma oclusal secundario \ sĕk'an-dĕr¯e a-kl¯o¯o'zal \ : los efectos inducida por la fuerza oclusal normal que actúa sobre los dientes con disminución soporte periodontal

dolor secundario \ sĕk'an-dĕr-ep an \ : dolor heterotópico y / o hiperalgesia secundaria inducida por dolor somático profundo como una central efecto excitatorio

sección \ sëk'shun \ n : la porción de una prótesis maxilofacial que sirve para llenar un defecto como parte de la prótesis; syn, CONFORMER

impresión de moulage facial seccional: un procedimiento utilizado para registrar los contornos de tejidos blandos de una porción de la cara; ocasionalmente varios se realizan impresiones seccionales separadas y luego se vuelven a ensamblar para proporcionar un molde completo de contorno facial; la impresión se usa para crear un moulage facial parcial y generalmente no es reutilizable

impresión seccional \ sĕk'shun-al ĭm-prĕsh'an \ : una imagen negativa que se hace en secciones

segmento \ sĕg'mant \ n (1570) : cualquiera de las partes en las que un cuerpo naturalmente se separa o se divide en realidad o por un imaginario línea o plano

Seibert clasi fi cación: eponym para la clasificación de residual forma de cresta alveolar en tres categorías identificadas como clase I, II y III. Defectos de clase I: pérdida faciolingual del ancho del tejido con cresta normal altura; Defectos de clase II pérdida de altura de cresta con ancho de cresta normal; Defectos de clase III: una combinación de pérdida en ambas dimensiones.

Seibert JS. Reconstrucción de crestas deformadas, parcialmente desdentadas, utilizando injertos onlay de espesor completo. Parte I. Técnica y herida. curación. Compend Contin Educ Dent 1983; 4: 437-53

molienda selectiva: sin, REPLANTEO OCULTO

fusión láser selectiva: el acrónimo es SLM; un aditivo CAM continuo Proceso de acumulación de capas en el que el metal elemental o la aleación La deposición de polvo es seguida de cerca por fusión láser para crear un forma terminada bajo control de la computadora

sinterización selectiva por láser: el acrónimo es SLS; una tecnología CAM aditiva nique al sinterizar plásticos, vidrio o cerámica en estructuras 3D; comp. SINTERIZACIÓN LÁSER DE METAL DIRECTO

argot de resina autopolimerizable : syn , RESINA AUTOPOLIMERIZANTE

imprimación autograbante: una solución compuesta de resina ácida y volingredientes de atile que simultáneamente graban y preparan la dentina antes a la unión restauradora de resina compuesta

yeso auto separador \ sĕlf-sĕp'ar at'īng pl'as'tar \ obs : una impresiónyeso sion que se desintegra en agua caliente (GPT-4)

pasador autorroscante \ sĕlf-thrĕd´ĭng pĭn \ : un pasador atornillado en un orificio preparado en dentina para mejorar la retención

sella turcica \ sèl-l'at'ur-s' e'lt'a \: un hito cefalométrico en el centro geométrico de la fosa pituitaria del hueso esfenoides; un huesudo hito anatómico

articulador semi-ajustable \ sem´-eaj`ust'a-bal är-tikiya-l¯a-tor \ : an articulador que permite el ajuste para simular el movimiento mandibular mentos syn, articulador de clase III

dientes semi-anatómicos: dentaduras postizas modificadas con formas oclusales una inclinación cuspídea de 20 grados o menos

aleación de metal semiprecioso \ sēm ´e-prēsh'as mēt'l ʿal'oi´, a-loi´\ nonsoporte: una aleación compuesta de metales preciosos y básicos; no hay relación distinta de componentes que separan las aleaciones semipreciosas de otro grupo. Nota editorial para uso: la terminología preferida para ser usado con aleaciones dentales es ALLE NOBLE ALLOY, NOBLE ALLOY y METAL BASE

accesorio de semiprecisión: un metal rígido fabricado en laboratorio patrix de una dentadura postiza parcial fija o removible que encaja en una matriz en una restauración de yeso, lo que permite cierto movimiento entre ponentes; los accesorios con componentes de plástico a menudo se llaman accesorios de semiprecisión incluso si son prefabricados (no de laboratorio fabricado); comp. ACCESORIO DE PRECISIÓN

resto de semiprecisión \ sĕm e-prī-sīzh'an rēst \ : una extensión metálica rígida sión de una dentadura postiza parcial fija o removible que encaja en una preparación coronal en una restauración de yeso

80

Volumen 117 Edición 5S

férula de separación media suave

medio de separación \ sēp'ar at'īng m e'd e-am \: 1. se aplicó un recubrimiento a una superficie y sirviendo para evitar que se adhiera una segunda superficie al primero; 2. un material, generalmente aplicado en una impresión, para facilitar la remoción del yeso; comp, SUSTITUTO DE HOJALATA

tabique \ sĕp'tum \ n (1726) : una pared divisoria o membrana, especialmente entre espacios corporales o masas; **septa** \ sĕp'ta \ pl

secuestrectomía: extirpación quirúrgica de un secuestro

secuestro: una porción de hueso desvitalizado completamente separado de el hueso vital advacente

Configuración de expansión \ sĕt' tĭng ĭk-sp`an' shun \ : el aumento dimensional que ocurre simultáneamente con el endurecimiento de varios materiales, como como inversión en piedra dental, piedra muerta y fundición dental

 $\begin{array}{l} \textbf{setup} \; n \,, obs: syn, \; \text{DIAGNOSTIC DENTURE WAX-UP, TOOTH} \\ \text{ARREGLO, COLOCACIÓN DE PRUEBA, DENTURA DE PRUEBA} \end{array}$

sextante \ sekstont \ n, Nueva Latina sextant-, sextans, del latin, sexto parte de cualquier cosa, desde sextus sexto + -ant-, -ans, - ant : 1. la sexta parte de un circulo; 2. en odontología, una subdivisión del arco dental por adyacencia agrupación de dientes de centavo; los arcos maxilar y mandibular pueden ser dividido en un total de 6 áreas, cada una denominada SEXTANTE; en el maxilares, el sextante posterior derecho se extiende desde el tercer molar hasta el primero premolar, el sextante maxilar posterior izquierdo se extiende desde el primero premolar a tercer molar; el arco mandibular puede dividirse en tres extrantes similares.

sombra \ sh¯ad \ n : 1. un término utilizado para describir un tono particular, o variación de un tono primario, como un tono verdoso de amarillo; 2. a término usado para describir una mezcla con negro (o gris) en lugar de un tinte que es una mezcla con blanco; comp, SELECCIÓN DE COLOR DE DIENTES

selección de tonos: syn , SELECCIÓN DE COLOR DE DIENTES

tensión de corte \ shîr'ing strès \ : la fuerza interna inducida que se opone al deslizamiento de un plano en un plano adyacente o la fuerza que resiste una acción de torsión

corona de concha \shĕl kroun \ obs : 1. una corona artificial estampada desde un placa metálica; 2. una corona artificial que se adapta como una concha o gorra sobre la corona clínica restante de un diente; el espacio entre el corona y la cáscara está llena de cemento

shellac base $\$ sha-l'ak' b-as $\$ obs : una base de registro construida utilizando una oblea a base de goma laca que se ha adaptado al molde con calor (GPT-4)

calce n : una tira delgada (8-12 micrómetros) de película de poliéster utilizada para Identificar la presencia o ausencia de contactos oclusales o proximales

hombro fi línea de acabado \setminus shôldar terminar Lin $\setminus n$: un diseño de línea de meta para una preparación dental en la cual el piso gingival se une con el externo superficies axiales en aproximadamente un ángulo recto

porcelana de hombro: una porcelana de baja contracción aplicada para un artidiseño de margen de corona ficticio para un MARGEN DE PORCELANA; comp, CUERPO PORCELANA. PORCELANA INCISAL. PORCELANA GINGIVAL

reducir la porosidad in situ \ shringk-Spot-pa-te Rosi \ nonstand : syn , VOLVER POROSIDAD DE PRESIÓN, POROSIDAD DE GAS OCULTO, SOLIDIFICACIÓN POROSIDAD, POROSIDAD RECUPERADA

sialorrea: flujo excesivo de saliva

desplazamiento lateral: syn, TRADUCCIÓN MANDIBULAR

Sievert: abbr, SV; Una unidad de radioterapia relacionada con los efectos sobre la salud. utilizando el Sistema Internacional de Unidades (SI); comp, GRIS

período de silencio \ s^i'lant pir e-ad \: un electromiográfico momentáneo disminución de la actividad muscular del elevador en el contacto dental inicial previo principalmente como resultado del efecto inhibitorio de la estimulación peri receptores del ligamento odontal

sílice \ sílí-ka \ n (ca. 1301): dióxido de silicio que se presenta en forma cristalina, formas amorfas y generalmente impuras (como cuarzo, ópalo y arena)

inversión unida a sílice: una inversión de fundición con silicato de etilo o un gel de sílice como aglutinante, este último volviendo a sílice al calentar; esto se combina con cristobalita o cuarzo como el mate refractario rial tales inversiones exhiben una considerable expansión térmica y se puede usar al fundir aleaciones de cromo con mayor fusión

fractura simple \sim´pl fr`ak´chur \: una fractura ósea lineal que no es en comunicación con el exterior

articulación simple \sim´pul conjunta \: una articulación en la que solo dos huesos articular

simulación fi Im \sim'ya-\(\Gamma\) simulación fi Im \sim'ya-\(\Gamma\) simulación fi Im \sim'ya-\(\Gamma\) simulación de campo, distancia de fuente a piel y orientación para visualización de un haz terapéutico

 ${\bf i}$ sinter \backslash sin'tar \backslash n (1780) : un depósito formado por evaporación del lago o agua de manantial

2 sinter \ sĭn'tar \ vt (1871): hacer que se convierta en una masa coherente calentamiento sin derretir; *comp*, SINTERIZACIÓN LÁSER SELECTIVA

tracto sinusal: un paso anormal de un proceso patológico a un superficie externa

skiagraph \sk $\bar{}$ 'i'a-gr $\bar{}$ 'af' \-, qr $\bar{}$ af' \-, obs (1801): 1. una figura formada por sombreado en el contorno de una sombra; 2. una radiografia; syn, skiagram (GPT-1)

SLA: acrónimo de ESTEREOLITHOGRAPHY

durmiente \s|\(\Gamma \) e par \slang : cualquier cuerpo de implante dental que no se utilice para el suministro puerto y estabilización de una prótesis dental

movimiento deslizante: syn , TRADUCCIÓN

cerámica de colada deslizante: un material cerámico de grano fino que es parcialmente sinterizado para formar una subestructura porosa; el material cerámico puede ser óxido de aluminio, óxido de aluminio y magnesio, o un compuesto combinación de óxido de aluminio y óxido de circonio; el poroso sub-la estructura se infunde posteriormente con un vidrio fundido para formar un marco fuerte para una prótesis dental fija

accesorio ranurado sin soporte:syn, ACCESORIO DE PRECISIÓN

SLS: acrónimo de SINTERING LÁSER SELECTIVO

ı **esclusa** \ sl $^-$ o $^-$ os \ n (14c) : un pasaje artificial para agua equipado con un válvula o compuerta para detener o regular el flujo

diseño de sonrisa: un término contemporáneo para DENTOGENICS; un concepto de usando el género, la personalidad y la edad como factores en la disposición de los dientes y anatomía mediante encerado de moldes, resina compuesta provisional en dientes o mejoras de imagen digital; syn, DENTOGENICS

Ángulo de SNA: acrónimo de punto Sella-Nasion-A; en cefalometría, un ángulo que mide la relación anteroposterior del maxilar arco basal a la base craneal anterior; se relaciona con el grado de prognatismo maxilar

impresión instantánea obs: syn, IMPRESIÓN PRELIMINAR

Ángulo SNB: acrónimo de punto Sella-Nasion-B; en cefalometría, un ángulo que muestra el límite anterior del arco basal mandibular en relación con la base craneal anterior

 $socket \setminus sok \hat{\ }t \setminus (15c)$: cualquier abertura o hueco que forme un soporte para algo, por ejemplo, un diente

paladar blando \ suave, sŏft pˇal´īt \ : la parte desplazable del paladar anatomía posterior al paladar duro

obturador del paladar blando: syn , PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA

férula suave \ soft, s spft splint \ : un dispositivo resistente que cubre dientes maxilares o mandibulares con el fin de prevenir traumatismo en la dentición o actuar como desprogramador

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

e8

férula blanda método de fundición dividida

 ${\bf 1}$ soldadura ${\bf 1}$ sŏd'ar ${\bf 1}$ n (15c): una aleación de metal fusible, distinguible-entre los dos metales que se unen, utilizados para unir los bordes o superficies de dos piezas de metal; algo que une o cementa

2 solder \ sŏd'ar \ vb: para unir, incorporar o restaurar una unión firme; el acto de unir dos piezas de metal por la aleación adecuada de rieles; syn, BRAZE; soldado \ sŏd'ard \; soldar \ sŏd'ar-īng \; soldabilidad \ sŏd'ar-ੌa-bil'ī-t¯e \ n; soldador \ sŏd'ar-er \ n

contra soldadura fl ux: un material, tal como óxido de hierro (rouge) disuelto en un solvente adecuado, como trementina, colocado sobre una superficie metálica para limitar el flujo de soldadura fundida

soldadura fl ux: un tal material como el vidrio de bórax (Na 2 B 4 O 7) aplicada a una superficie de metal para eliminar óxidos o evitar su formación para facilitar Itate el flujo de soldadura

índice de soldadura: 1. un molde utilizado para registrar la posición relativa de múltiples restauraciones de yeso antes de invertir para un procedimiento de soldadura ure; 2. una conexión rígida de resina entre múltiples restauraciones de yeso fijar su posición relativa antes de un procedimiento de soldadura

solidificación de porosidad \ sa-līd'a-fī-k-a' shun pa-rōs'ī-Te \ : un área de porosidad en el metal fundido que es causada por la contracción de una parte del metal a medida que se solidifica desde el estado fundido sin flujo adicional de metal fundido de áreas circundantes; syn , PRESIÓN ATRÁS POROSIDAD, POROSIDAD DE GAS OCUPADO, POROSIDAD DE MANCHAS POROSIDAD DE RETROCESO

sonicado \ Soni KAT-\ w (1961): para interrumpir (es decir, las membranas bacterianas o contaminantes de partículas superficiales) mediante la aplicación de ondas de sonido de frecuencia; e CATed \ -k^atid \; -cating \ -k^a'ting \; sonication \ sŏn'i-k^a'shun \ n

espacio \sp^as\n (14c): una región 3D delimitada; espacio fisico independiente de lo que lo ocupa; comp, DENTURE SPACE, INTERDENTAL ESPACIO GINGIVAL, ESPACIO DE DESCANSO INTEROCCLUSAL, INTERPROXIMAL ESPACIO, ESPACIO INTERRADICULAR, ESPACIO RETROMILOHÍOIDE, ESPACIO DE DONANTES

análisis espacial n: planificación del tratamiento para las dimensiones de la prótesis necesario para materiales restauradores en relación con la anatomía de soporte; esto se aplica a, pero no se limita a, componentes de implantes dentales, sobredentaduras dentales o implantes, accesorios extracoronales, póntico diseño y diseño de sonrisa; comp, REGISTRO PREOPERATORIO, VIRTUAL PLANIFICACION QUIRURGICA

espacio de Donders: epónimo del espacio que se encuentra sobre el dorso de la lengua y debajo de los paladares duros y blandos cuando el mandibula y lengua están en la posición de reposo; orig, FC Donders Donders FC. Ueber den Mechanismus des Saugens. Pflugers Archiv fur die Gesamte Physiologie Des Menschen Und Der Tiere 1875: 10: 91-94

span length \ sp~an lĕngkth \ : la longitud de una viga entre dos apova

espátula \ sp \bar{a} ch' a-la \ n (1525): un instrumento de hoja plana utilizado para mezclar o esparcir materiales

ı **espatulado** \ sp*acha-Lit \ adj (1760) : la forma de una espátula \mathbf{z} **spatulate** \ sp*ach'a-lift \ vt : para trabajar o tratar con una espátula; - \mathbf{ed} / \mathbf{ing} / - \mathbf{s}

espatulación $\sp \$ ach 'al-a 'shun $\nn \$: la manipulación de material con un espátula para producir una masa homogénea

espacio de conversación $\protect\$ espacio que ocurre entre superficies incisales y / u oclusales del maxilar y mandibular dientes durante el habla

curva espectral: sin , CURVA ESPECTROFOTOMÉTRICA

espectral re fl exión \ SPEKTRAL RI-flèkshun \ : reflexión en el que la el ángulo de reflexión es igual al ángulo de incidencia; asociado con

objetos que tienen superficies ópticamente lisas (brillantes); syn , reflejado re fl exión

espectrofotómetro \spēk'tr of o-tōm'ī-tar\n: un dispositivo de fotometría para la medición de transmisiones espectrales, reflectancia o relación emisiones tivas; los espectrofotómetros normalmente están equipados con óptica de dispersión (prisma o rejilla) para dar un espectro continuo

curva espectrofotométrica \ spēk 'tr of o-ta-mēt 'rīk kûrv \ : una curva medido en un espectrofotómetro, por lo tanto, una gráfica de relativa reflectancia o transmitancia (o absorción) como la ordenada, trazada versus longitudes de onda o frecuencia como la abscisa; los más comunes las curvas en la región visible usan unidades de longitud de onda de un nanómetro, con la longitud de onda corta a la izquierda de la escala; la palabra espectral se usa con frecuencia en lugar de la espectrofotometria más larga, pero no son necesariamente sinónimos

espectro \ spěk' trum \ n: 1. banda de colores producidos cuando la luz solar se pasa a través de un prisma; 2. disposiciones espaciales de componentes de energía radiante en orden de sus longitudes de onda, números de onda o frecuencia; espectral adj

ayuda del habla \sp¯ech¯ad \: cualquier terapia o cualquier instrumento, aparato o dispositivo utilizado para mejorar la calidad del habla

prótesis de ayuda del habla \ sp^ech^ad prōs-th^e'sīs \ : un maxil extraíble prótesis lofacial utilizada para restaurar un defecto adquirido o congénito del paladar blando con una porción que se extiende hacia la faringe hasta separar la orofaringe y la nasofaringe durante la fonación y deglución, completando así el esfinter palatofaríngeo; comp, ADULTOS DEL HABLA DE AYUDA prótesis, HABLA DE AYUDA PEDIÁTRICA PRÓTESIS, PRÓTESIS DE AYUDA DE HABLA FARINGEA

la ayuda del habla prótesis de modi fi cación \ spech AD-Pros tesis mòdafi-k-a´ıshun \: cualquier revisión de una prótesis de ayuda para el habla pediátrica o adulta no necesita su reemplazo

articulación del habla \ sp¯ech är-tīk 'ya-l¯a' shun \ : 1. la fonación de sonidos en el discurso conectado; 2. el movimiento y la colocación durante el habla de los órganos que sirven para interrumpir o modificar el flujo de aire sonoro o sordo en sonidos significativos; 3. el discurso función realizada en gran medida a través de los movimientos de la parte inferior mandibula, labios, lengua y paladar blando

bombilla de voz: *syn* , PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA **prótesis de habla:** *syn* , PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA

forma esférica de oclusión \ sfir T-kal, sfèr - forma "uv a-kl o o s' shun \
obs: una disposición de dientes que coloca sus superficies colusales en
La superficie de una esfera imaginaria (generalmente de 8 pulgadas de diámetro)
con su centro por encima del nivel de los dientes (GPT-4); syn, CURVA DE
MONSON

esfinter $\$ sfingk ter $\$ n (1578): una banda en forma de anillo de fibras musculares que constricciones para cerrar un orificio o pasaje

i férula \ splīnt \ n (14c): 1. un dispositivo rígido o flexible que se mantiene en posicionar una parte desplazada o móvil; también solía mantenerse en su lugar y proteger una parte lesionada; 2. un material rígido o flexible utilizado para proteger, inmovilizar o restringir el movimiento en una parte; comp, ANDERSON SPLINT, SPLINT CAP, SPLINT ESSIG, SPLINT OCULUSO FUNCIONAL, PISTOLA-Férula de Ning, férula intermitente, férula de Kingsley, laboratorio Férula, férula provisional, ligada a resina Férula, férula suave, férula quirúrgica, férula de alambre 2 férula \ \text{1} splīnt \ \ \psi \ \ \text{1} \ \ \text{1} \ \ \text{2} \ \text{2} \ \text{2} \ \ \text{2} \ \ \text{2} \ \text{2} \ \text{2} \ \text{3} \ \text{2} \ \t

entablillado \ splīn'tīng \ n : 1. en odontología, la unión de dos o más dientes en una unidad rígida por medio de restauraciones fijas o removibles o dispositivos; 2. en fisiología, contracción muscular prolongada que inhibe o impide el movimiento

 $\textbf{m\'etodo de reparto dividido} \setminus \textbf{spl\~it-k\'ast m\'eth\'ad} \setminus \textbf{:} \textit{syn}, \textit{SPLIT CAST MOUNTING}$

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 82

Volumen 117 Edición 58

estereolitografía de montaje de fundición dividida

montaie de fundición dividida. Aplit Kast moun tine la la un procedimiento para colocado notes indexados en un articulador para facilitat su extraccion y reemplazo en el instrumento; 2. el procedimiento para verificar La precisión del registro de la relación maxilomandibular

Agujas JW. Movimientos mandibulares y diseño articulador. Mermelada Dent Assoc 1923; 10: 927-35

corona de espiga dividida \ splīt-dou' al kroun \ obs : una corona artificial apoyado y retenido por una publicación que se dividió longitudinalmente en un intente usar la retención de resorte en un espacio de poste de tamaño pequeño; syn, CORONA DE DAVIS

injerto de espesor parcial \splīt-thīk'n's gr'aft \: un trasplante de piel o membrana mucosa que consiste en epitelio y una porción de la dermis (piel) o lámina propia (membrana mucosa)

espontáneo anterior dislocación: syn, MANDIBULAR DISLOCACIÓN

odontología deportiva \deportes, sp¯orts dĕn'tĭ-str¯e \: todos los aspectos de la odontología, ya sea preventiva o terapéutica, directa o indirectamente involucrada con Deportes y Recreación

 $\begin{array}{ll} \textbf{molienda por puntos:} & \textit{syn} \text{ , AJUSTE OCULTO, OCULTO} \\ \textbf{REORGANIZACIÓN} & \end{array}$

esprue \spr-o-o\n (1880): 1. el canal o agujero a través del cual plástico o el metal se vierte o se echa en una puerta o depósito y luego en un molde; 2. el metal o plástico fundido que conecta un bastidor al botón de rociado residual

botón sprue \spr¯o¯ob¯ut´n\: el exceso de material restante en el base del molde después de una fundición dental

esprue ex\spr\o^o ForMar\: una cera, plástico o metal modelo utilizado para formar el canal o canales que permiten que el metal fundido fluya hacia un molde para hacer un casting

pin de bebedero: syn , ANTIGUO VERDE

estabilidad \st'a-bīl'ī-t e\n (15c): 1. esa cualidad de mantener un carácter o posición permanente en presencia de fuerzas que amenazan con molestarlo la calidad de ser estable; pararse o soportar; 2. el calidad de una prótesis parcial completa o removible para ser firme, constante o constante para resistir el desplazamiento por horizontal funcional o tensiones rotacionales; 3. resistencia al desplazamiento horizontal de un prótesis; comp, ESTABILIDAD DENTURA, ESTABILIDAD DIMENSIONAL, ESTABILIDAD OCULUSAL

estabilización \ st a 'ba-lī-z a' shun \ n, obs: el asiento de un fijo o prótesis removible para que no se incline ni se desplace debajo presión (GPT-1)

base de registro estabilizada \ st^a'ba-l^izd rêk'ard b^as \ obs: una base de registro forrado con un material para mejorar su ajuste y adaptación a la derivando tejidos de soporte; sym, BASE DE GRABACIÓN; comp, DEFINITIVO BASE DE DENTADURA

cierre circunferencial estabilizador \ st¯a'ba-l¯ı'zing sar-k'um'fa-rën'shul kl¯asp \: un cierre circunferencial que es relativamente rígido y contacta con el altura del contorno del diente sin fuerza retentiva

mancha \st an \n (1583): 1. una mancha sucia o descolorida; una mancha de color en contraste con el área circundante; 2. una preparación utilizada en manchas En g; 3. en odontología, la decoloración de la superficie o superficies de un diente como como resultado de materiales ingeridos, acción bacteriana, tabaco u otro sustancias; Esto puede ser intrínseco, extrínseco, adquirido o en desarrollo. mental: syn. caracterización

2 tinción \ st an \ vb (14c): 1. para cubrir con el color; 2. colorear por processes que afectan químicamente o de otra manera el material mismo; 3. en

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

gdontología, para alterar intencionalmente las restauraciones a trayés de la aplicación de contrates intrinsicos de attrinsicos para fograr el efecto descado, syn, a aplicación caracterizar una restauración

stanch \ staw NCH \ vb : 1. Para comprobar o detener el flujo de; para detener el flujo de sangre desde (una herida); 2. detener o verificar su curso; 3. a hacer hermético.

pilar estándar: pilar de implante dental con específicación de tomillo ically refiriéndose al diseño original de Branemark; IMPLANTE DENTAL CONTRAFLIERTE

iluminante estándar \ st'an'dard I-l¯o¯o'ma-nant \ : los iluminantes A, B, C, D, (y otros) definidos por la CIE en términos de su poder relativo curvas de distribucion. "A" es un iluminante con una temperatura de Planckion. tura de aproximadamente 2854 K. Se pretende representar un común fuente de filamento de tungsteno. "B" se aproxima a la radiación solard 4870 Kdand está obsoleto. "C" es luz diurna promedio, 6740 K. "D" es luz diurna con la fuente ultravioleta cercana incluida

fuente de luz estándar \ st`an'dard l'īt sôrs, s'ors \ : una luz de referencia fuente cuya distribución de potencia espectral es conocida

observador estándar \ st an 'dard ob-zûr' vur \: un observador hipotético con un mecanismo de respuesta visual que posee el calorimétrico propiedades definidas por la CIE en 1931 como representativas de la hupoblación de hombres con visión normal del color

estándar de atención: el nivel de atención razonablemente prudente los proveedores de atención médica en la misma localidad o en una similar proporcionarían en circunstancias similares

lenguaje de teselación estándar (STL): un archivo digital utilizado en estervisualización e impresión eolitográfica; la superficie de la imagen 3D es interinterpretado por una serie de triángulos

estafilosquisis: una úvula bífida con o sin paladar hendido

static \ st at k \ adj : relacionado con cuerpos en reposo o fuerzas en equilibrio

fatiga estática \ st'at'īk fa-t'eg \ : la falla retardada del vidrio y materiales cerámicos resultantes de reacciones de estrés mejorado ayudadas por vapor de agua que actúa sobre grietas superficiales; análogo a la corrosión bajo tensión que ocurre en metales

relación estática \ st´at´īk rī-l¯a´shun \ : la relación entre dos partes que no están en movimiento

limpieza a vapor: el proceso de eliminación de escombros de una restauración, marco o prótesis dental mediante el uso de vapor a presión

Pasador Steinmann L: *epónimo* de un pasador metálico firme afilado un final; utilizado para la fijación interna de fracturas; *orig*, Fritz Steinmann, cirujano, Suiza, 1872-1932

estenosis \ sta-n $^-$ o'sı̃s \ n (ca. 1860) : un estrechamiento o constricción en el diámetro de un pasaje u orificio; - **narices** pl; **estenótico** \ sta-n $^-$ ot'ı̃k \ adj

stent\stěnt\n: epónimo para cualquier dispositivo suplementario utilizado en junto con un procedimiento quirúrgico para mantener un injerto de piel en su lugar; a menudo modificado con resina acrílica o plástico de modelado dental compuesto de impresión que anteriormente se denominaba Stent T s mass; además se refiere a cualquier dispositivo o molde utilizado para mantener un injerto de piel en su lugar o proporcionar soporte para estructuras anastomosadas; orig, Charles R. Stent, dentista, Reino Unido, 1845-1901; syn, STENT QUIRÚRGICO; comp, STENT NASAL

Curva de Stephan: un gráfico lineal que representa el pH decreciente de placas dentales relativas al tiempo que sigue a un azúcar o carbohidrato exposición

estereógrafo \ stěr´¯e-¯o-grˇaf´, stĭr´- \ n (1859) : syn, PANTOGRAPH

estereolitografía: acrónimo es SLA; un control numérico por computadora (CNC) fabricación aditiva de un objeto; en odontología, se relaciona con el iniciación con láser de capas de resina reactiva a la luz para hacer réplicas de moldes y dispositivos; alternativa a los procesos de fundición, moldeo por inyección

Page 83

Mayo de 2017 e83

conector subooclusal estereolitografia

concentración de estrés: un área o punto de estrés significativamente mayor asociado con una discontinuidad estructural como una grieta o poro

stress director \ stress di-rek' tar, d^-ı- \: un dispositivo o sistema que alivia estructuras dentales específicas de parte o la totalidad de las fuerzas oclusales y redirige esas fuerzas a otras estructuras o regiones de carga

y termoformado al vacío; *orig*, el principio de escultura de fotos es acreditado a Francois Willeme, 1860; el plazo y la fabricación el proceso se acredita a Charles Hull, 1986; *Comp*, *deposición fundida modelado*, prototipos rápidos, sinterización láser selectiva

registro estereotáctico del arco facial: el registro oclusal maxilar

registro obtenido por medio de una imagen radiográfica y visto en un imagen gráfica de trama

cirugía estereotáctica: cirugía guiada con el uso de endoscopio o imagen radiológica; comp , cirugía robótica, radiación corporal estereotáctica terapia (SBRT), radiocirugía estereotáctica; orig , Sir Victor Horsley, neurocirujano, Reino Unido y Robert H. Clark, fisiólogo, Reino Unido 1908

\ stěr'al \ adj estéril (1558) : libre de microorganismos vivos; aséptico

técnica estéril \stěr'al těk-n¯ek'\: una técnica quirúrgica estándar en que se establece y mantiene un área aséptica, que incluye esterilización adecuada de instrumentos, cortinas, batas, guantes y el área quirúrgica; con respecto a la colocación de implantes dentales, el sistema mantenimiento temático de asepsia con especial énfasis en contaminación de instrumentos y elementos de implantes en todo un procedimiento de colocación de implantes

 $\textbf{esterilización} \setminus stěr'a \Box -z \Box 'shun \setminus n \textbf{:} el \ proceso \ de \ eliminar \ completamente viabilidad microbiana nating$

stipple \stip'al \ vt (1760): 1. para hacer pequeñas hendiduras puntiagudas que juntos producen una sombra uniforme o suavemente graduada; 2. motear o mancha; **punteado** \ stĭpuld \ **punteado** \ stĭpller \ stĭpler \ stĭpler \ stĭpler \ n

STL: acrónimo de LENGUAJE DE TESELACIÓN ESTÁNDAR

bandeja de coll: una bandeja de impresión prefabricada de metal o plástico típicamente disponible en varios tamaños y utilizado principalmente para pre impresiones limitadas; comp, BANDEJA PERSONALIZADA

estoma \ sr\o'ma \ n (ca. 1684) : 1. cualquier abertura corporal simple; 2. un abertura permanente artificial generalmente hecha quirúrgicamente; estomas \ st\o'ma-ta \ pl, también stomas \ st\o'mäs \

 $\textbf{estomatogn\'atico} \setminus \textbf{st_om_atan_ath\~ik} \setminus n : \textbf{que} \ \textbf{denota} \ \textbf{las} \ \textbf{mand\'abulas} \ \textbf{y} \ \textbf{boca} \ \textbf{colectivamente}$

sistema estomatognático \st^om^at'an a'thīk sīs'tum \: la combinaciónción de estructuras involucradas en el habla, recepción de alimentos, masticación, y la deglución, así como las acciones parafuncionales; syn, MASTICATORIO SISTEMA

estomatología $\ s\bar{o}'m$ 'a-tôl'aj $\bar{o} n$: el estudio de las estructuras, funciones y enfermedades de la boca

piedra n: syn, PIEDRA DENTAL; YESO

dado de piedra: una réplica de un diente preparado en piedra dental usado en el fabricación de una restauración dental; comp, MODELO, REPLICA

tensión $\$ tran $\$ n: cambio de longitud por unidad de longitud cuando la tensión es aplicado; el cambio de longitud / longitud original; la deformación causado en un cuerpo por una fuerza externa

stress \ stress \ n (14c): fuerza por unidad de área; una fuerza ejercida sobre uno cuerpo que presiona, jala, empuja o tiende a invertir o comprimir otro cuerpo; una fuerza interna que resiste una externa carga aplicada o fuerza; normalmente se define en términos de mecánica tensión, que es la fuerza dividida por la cruz perpendicular área seccional sobre la cual se aplica la fuerza; comp, COMPRESIVO ESTRÉS, ESTRÉS DE CORTE, ESTRÉS TENSOR

área que soporta el estrés: syn , REGIÓN DE RODAMIENTO DE ESTRÉS

región portadora de estrés \ stres-bâr´îng \ : 1. las superficies de las estructuras orales Tures que resisten las fuerzas, tensiones o presiones provocadas durante función; 2. la porción de la boca capaz de proporcionar apoyo para una dentadura postiza; syn, ÁREA DE FUNDACIÓN DENTURE

interruptor de estrés: syn, DIRECTOR DE ESTRÉS

El glosario de términos prostodónticos

distribución del estrés *n* : evitar la concentración de estrés; permitiendo tensiones por dispersarse; *comp*, ESTRÉS

curva tensión-deformación: la representación gráfica de la tensión o tensión de compresión y deformación asociada de un material

estudio de reparto obs : syn, DIAGNOSTIC CAST, PRELIMINARY CAST, PRE-REPARTO OPERATIVO

sombra de tocón: roma o sin brillo; en odontología, un término que se refiere a la sombra de dentina del diente: svn. sombra de tocón

trazado de stylus \ st^-i'lus tr^-a' sing \ : un trazado plano que se asemeja a un punta de flecha o arco gótico realizado mediante un dispositivo conectado a los arcos opuestos; la forma del trazado depende de ubicación del punto de marcado relativo a la tabla de trazado, es decir, en el región incisal en oposición a posterior; el ápice de un bien hecho el trazado anterior se considera que indica la relación céntrica posición Nota editorial para uso : trazador extraoral (ing), trazador intraoral (ing), y dispositivo de rastreo son los términos principales ; comp, PUNTO DE FLECHA

RASTREADOR, DISPOSITIVO DE RASTREO DE RODAMIENTO CENTRAL, CEFALOMÉTRICO RASTREADOR, EQUILIBRADOR DE CABLES, RASTREADOR EXTRAORAL, ARCO GÓTICO RASTREADOR, RASTREO INTRAORAL, RASTREADOR MANDIBULAR, AGUJA RASTREO DE PUNTOS. RASTREO PANTOGRÁFICO. DISPOSITIVO DE RASTREO

aumento sub-antral \s"ub" an-tr"al ôg men-t"a s'unn \: augmentation del piso antral con hueso autólogo o sustitutos óseos proporcionar un sitio anfitrión para implantes dentales ; sin, elevación de seno, antralplastia

fractura subcondilar \ s`ub-kŏn'dī-lar fr`ak'chur \ : una fractura debajo la cabeza condilar y dentro del cuello condilar

subgingival fi línea de acabado: la línea de meta la preparación del diente que es ubicado apical a la cresta del margen gingival libre; syn, intracrevicular fi línea de acabado

margen subgingival: el margen de restauración que se encuentra apical a la cresta del margen gingival libre; syn. margen intracrevicular

sublingual \ s'ub'lĭng'gwal \ adj (1661): perteneciente a la región o estructuras ubicadas debajo de la lengua

media luna sublingual \s'ub'līng' gwal krēs' ant \: la forma de media luna área en el piso anterior de la boca formada por la pared lingual de la mandíbula y el pliegue sublingual adyacente. Es el área de la surco alveolingual anterior

pliegue sublingual \s 'ub'līng' gwal f old \: el área en forma de media luna en el piso de la boca siguiendo la pared interna de la mandíbula y afilando hacia la región molar; formado por la glándula sublingual y conductos submandibulares

fosa sublingual \s'ub'līng'gwal fōs'a \: una depresión suave en el superficie lingual del cuerpo de la mandíbula cerca de la línea media, arriba la linea milohioidea y debajo del alvéolo; este alojamiento de la fosa data parte de la glándula sublingual

subluxación \ s~ub'l~uk-s~a'shun \ n (ca. 1688) : un incompleto o parcial dislocación que es auto reductora; comp , SUBLUXACIÓN CONDILAR

implante endosteal sumergible obj: syn, ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE

implante sumergible obj: syn, IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL

inserto submucoso: syn, IMPLANTE MUCOSAL

paladar hendido submucoso: syn, paladar hendido oculto

conector suboclusal \s'ub'a-kl¯o¯o'zal ka-nēk'tar\: un interproximal conector no rígido colocado apical y no en comunicación con el plano oclusal

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

84

e84 Volumen 117 Edición 58

obturador quirúrgico para implante dental subperióstico

implante dental subperióstico \ s'ub-pēr' "e-ŏs' t̄ "e-al dēn'tl ĭm-pl̄ ant' \ : Un implante dental eposteal que se coloca debajo del periostio mientras se recubre la corteza ósea; orig, GS Dahl, dentista, Suecia

Dahl GS. Om mojlighenten para implantación, kaken av metall skelett som bas eller retención para fasta eller avatagbara manifestante. Odontol Foren Tidskr 1943: 51: 440

Goldberg NI, Gershkoff A. La prótesis inferior del implante. Dent Digest 1945: 55: 490

Linkow LI. Tendencias de diseño evolutivo en el sub- mandibular implante perióstico. Implante oral J 1984; 11: 402-38

rsupport \ sa-pôrt, -p^ort \ n (14c): el área de base en la que restos de prótesis dentales; con respecto a las prótesis dentales, el resistencia a las fuerzas dirigidas hacia el tejido basal o subyacente estructuras

2 **support** \sa-pôrt, -p ort \vt (14c): para sostener, servir como base, o apoyo

área de soporte \sa-pôrt´îng âr-¯e'a \: 1. la superficie de la boca disponible para soporte de una dentadura postiza (GPT-1); 2. esas áreas de la crestas edéntulas maxilares y mandibulares que se consideran más adecuado para transportar las fuerzas de masticación cuando las dentaduras postizas están

pilar de implante dental subperióstico \ s ub-per e-os t e-al den tl im-pl ant ab ut mant \: esa porción del implante que sobresale

a través de la mucosa hacia la cavidad oral para la retención o soporte de una corona, una dentadura postiza parcial fija o una sobredentadura; syn, CONTRAFUERTE

subestructura de implante dental subperióstico \ s`ub-pĕr´ e-ŏs-t e-al ĭmpl'ant s'ub'str'uk'chur \: un armazón de metal fundido de un dental eposteal implante que está incrustado en la cresta residual debajo del periosteum y proporciona soporte para una prótesis dental por medio de pilares u otros mecanismos que sobresalen a través de la mucosa; syn, IMPLANTE DENTAL SUBPERIOSTEAL

superestructura de implante dental subperióstico \ s~ub-pěr ~e-ŏs-t~e-al Dentl IM-planta s o opar-str ukchur \ nonstand : la estructura de metal de un implante dental eposteal; generalmente dentro de un sobre extraíble dentadura postiza que se aiusta al pilar o barra del implante dental conector y proporciona retención para dientes artificiales y prótesis material base de la prótesis; syn, SOBREDENTURA COMPLETA, Sobredentadura parcial; comp, CONECTOR BAR

fractura subperióstica \ s ub-per e-os-t e-al fr ak chur \ : una fractura ósea tura que ocurre debajo del periostio, sin desplazamiento

sistema de color sustractivo \ sub-tr~ak'tĭv k~u'lar sĭs'tum \ : el sistema por el cual la luz se elimina por filtración o absorción de un blanco fuente; Los colores primarios del sistema sustractivo son magenta, cian y amarillo; syn, sistema de mezcla de pigmentos

colores primarios sustractivos \ sub-tr ak'tiv pr 1'mer'e, -ma-re \ : el sustancias colorantes primarias para pigmentos y mezclas filtrantes típicamente evocando respuestas de cian (azul-verde), magenta (rojoazul) y amarillo (rojo-verde); los colores complementarios de la los colores primarios sustractivos son rojo, verde y azul; magenta es un mezcla de rojo y azul y es el complemento del verde; cian es un mezcla de azul y verde y es el complemento del rojo; el amarillo es un mezcla de rojo y verde y es el complemento del azul

aspiración hacia atrás porosidad coll: un vacío contracción en una pieza de fundición solidificadairúrgico placa de base nonstand: syn, obturador quirúrgico opuesto a la ubicación del accesorio del bebedero, como resultado de un calor hinchazón y persistencia localizada de metal fundido después del moldeo, como entero, se ha solidificado; syn, POROSIDAD DE PRESIÓN ATRÁS, OCULTADA POROSIDAD DE GAS, POROSIDAD DE MANGUITO, POROSIDAD DE SOLIDIFICACIÓN mplantes 3. una guía utilizada para ayudar a establecer el oc- deseado deseado POROSIDAD DE RETROCESO

aspirar n, argot: syn, TERMÓMODO DE VACÍO

cámara de succión \ s'uk'shun ch'am'bar \ obs : alivio proporcionado en el área palatina de la línea media de una dentadura postiza maxilar en un intento de obtener retención adicional por medio del vacío teórico creado

epitelio sulcular: el epitelio no queratinizado de la encía surco que hace la transición entre el epitelio de unión y el epitelio gingival

surco n: svn. CRECIMIENTO GINGIVAL

superyacente \ soo-por-JAY-sunt \ adj : acostado arriba o sobre; suprayacente

superestructura \s o o par-str uk'chur \n. obs. nonstand : un fijo o prótesis dental removible retenida por un conector de barra; syn Sobredentadura

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

en función (GPT-1)

cúspides de apoyo \ sa-pôrt'ĭng k'usps \ : esas cúspides de dientes que contactar y apoyar la posición intercuspal máxima; generalmente facial cúspides de los dientes posteriores mandibulares y el paladar maxilar

suprabulge \ s o o pra-b uli \ adi : esa porción de un diente o corona que converge hacia la superficie oclusal, es decir, por encima de la altura de

cierre suprabulge \s o o o pra-b uli kl asp \: cualquier den parcial removible Cierre retentivo que se acerca al corte retentivo de un dirección oclusal o suprabulge

supraeruption \ s o o o pra-ı-rup shun \ n : movimiento de un diente o dientes, junto con las estructuras de soporte de los dientes, en discontinuidad con el plano oclusal normal

supragingival \ s o o o pra-jin ja-val \ adj : 1. ubicado encima de la encía; 2. esa porción de un diente natural o artificial que es coronal al

supramentale \s o o pra-měn t al \n: un punto de referencia que representa el punto más profundo de la cavidad sinfisaria entre infradentale y pogonion

supraocclusion \ s o opra-a-kl o ozhun \ n : maloclusión en la que el las superficies oclusivas de los dientes se extienden más allá de la oclusal normal avión; syn, SUPRAERUPTION

tensión superficial \ sûr´fas tĕn´shun \ : una propiedad de los líquidos en la que la superficie expuesta tiende a contraerse en el área más pequeña posible, como en la formación esférica de gotas; un fenómeno atribuido a las fuerzas atractivas, o cohesión, entre las moléculas de la líquido

tensioactivo n: una sustancia tensioactiva (como detergente) aplicada a un sustrato para facilitar su humectación por otro material

guía quirúrgica: 1. cualquier dispositivo utilizado como guía para la conformación quirúrgica el proceso alveolar o posicionamiento de los tejidos gingivales; 2. una guía Se utiliza para ayudar en la colocación quirúrgica adecuada y la angulación dental clusión durante la cirugía ortognática o de injerto; syn, QUIRÚRGICO MODELO; comp , STENT QUIRÚRGICO

relación maxilomandibular quirúrgica \ sûr'jĭ-kal m'ak-sĭl' om'andĭb'ya-lar rĭ-l a'shun \ : el establecimiento y registro de la vertical dimensión y relación céntrica entre un hueso expuesto quirúrgicamente superficie v arco opuesto al momento de hacer un hueso quirúrgico impresión

obturador quirúrgico \ sûr'jǐ-kal ŏb'ta-r a'tor \ : un maxilofacial temporal prótesis insertada durante o inmediatamente después de la cirugía o pérdida traumática de una parte o la totalidad de uno o ambos maxilares y estructuras alveolares contiguas (es decir, tejido gingival, dientes); frecuente Las revisiones de los obturadores quirúrgicos son necesarias durante los siguientes fase de curación (aproximadamente seis meses); revisiones quirúrgicas adicionales puede requerir la fabricación de otro obturador interino (es decir, inicialmente pequeño defecto planeado puede ser revisado quirúrgicamente y ampliado considerablemente

Page 85

Mayo de 2017 e85

después del informe patológico final indica que los márgenes no están libres de cáncer); comp, OBTURADOR PROVISIONAL

prótesis quirúrgica \ sûr´jĭ-kal prŏs-th¯e´sĭs \ : cualquier prótesis provisional preparado para la inserción durante un procedimiento quirúrgico y destinado a uso a corto plazo

férula quirúrgica \ sûr'jĭ-kal splĭnt \ : cualquier dispositivo diseñado para usar dientes y / o procesos alveolares como puntos de anclaje para ayudar en estabilización e inmovilización de huesos rotos durante la curación: eso se utiliza para restablecer, en la medida de lo posible, el restablecimiento oclusal normal naves nacionales, durante el proceso de inmovilización; con frecuencia, un prótesis existente (es decir, prótesis completa removible de un paciente) puede ser modificado para servir como férula quirúrgica; férulas frecuentemente quirúrgicas tienen barras de arco agregadas para facilitar la fijación intermaxilar. Caucho pueden usarse elásticos para ayudar en este proceso; circunmandibular Los ganchos con ojales se pueden utilizar para una mejor estabilización con cableado para hueso adyacente; comp, férula de metal fundido, férula fenestrada,

obturador quirúrgico prótesis telescópica

topografía $\ \ \text{sur-v}$ a'ı́ng $\ n$: un análisis y comparación de la importancia de los contornos intraorales asociados con la fabricación de una prótesis dental

topógrafo \ sur-v aor \ n (15c) : un instrumento paralelo utilizado en la fabricación Una prótesis dental para localizar y delinear los contornos y el pariente. posiciones de los dientes pilares y estructuras asociadas; syn, PARALELOMETRO

suturar \ s o o chur-ing \ vt (1777) : el proceso de unir los tejidos separados por una herida traumática o quirúrgica en un específico manera mediante el uso de un material apropiado

swage \ Swaj \ n (ca. 1812): cualquier herramienta utilizada para la conformación de metales por golpear con un martillo o mazo

2 swage \ Swaj \ vt (1881): para dar forma a un material por martilleo o adaptándolo a un troquel con un instrumento de estampación; estampada \ sw ajd \; recalcado \ sw ajing \

FUSION PARA PISTOLAS, KINGSLEY SPLINT, LABIOLINGUAL SPLINT, MODIFérula de pistola de fuego

placa de soporte quirúrgica sin soporte, argot: syn, OBTURADOR QUIRÚRGICO

stent quirúrgico \súr'jī-kal stěnt \: epónimo para un dispositivo utilizado para aplicar presión sobre los tejidos blandos para facilitar la curación y prevenir la cicatrización o colapso; orig , Charles R. Stent, dentista, Reino Unido, 1807-1885; syn , STENT; comp, stent columelar , stent periodontal , injerto de piel stent, GUÍA QUIRÚRGICA, PLANTILLA QUIRÚRGICA

plantilla quirúrgica \sûrjĭ-Kal těmplĭt \ nonstand : syn, QUIRÚRGICO GUÍA; comp , STENT QUIRÚRGICO

encuesta \ sur-v a', sûr'v a' \ vb: 1. para examinar en cuanto a condición, valor o situación; para evaluar; 2. para determinar la forma y posición de un entidad dada mediante la toma de medidas lineales y angulares;
3. inspeccionar o escudriñar; 4. el procedimiento de localización y delincuencia

comer el contorno y la posición de los dientes pilares y también estructuras ciadas antes de diseñar una prótesis parcial removible (GPT-1); encuestado, encuestando

línea de encuesta \ súr'v $\bar{a}' \Gamma \ln \$: una línea producida en un molde por un topógrafo marcando la mayor prominencia del contorno en relación con el ruta planificada de colocación de una restauración; syn, ALTURA DE CONTORNO

modelo de diagnóstico encuestados para fi jo prótesis parcial: un diagnóstico yeso después de preparaciones dentales con la encuesta esencial para el diagnóstico y planificación del tratamiento para una dentadura postiza parcial fija; el elenco es comúnmente utilizado para asegurar una ruta aceptable de colocación y puede usarse para evaluar ubicaciones de accesorios de precisión

modelo de diagnóstico encuestado para prótesis parcial removible: a molde de diagnóstico antes de preparaciones dentales con encuesta esencial para diagnóstico y planificación del tratamiento para una prótesis parcial removible; el yeso se usa para determinar una ruta de colocación aceptable, planos de guía, ubicación y medición de socavaciones retentivas indicativo con flexibilidad de cierre, ubicación del diente y hueso terferences, un diseño favorable relativo a la estética, cartografía de

terferences, un diseño favorable relativo a la estética, cartografía de restauraciones de cimientos existentes en relación con el diseño, ubicación de contactos oclusales relativos al diseño, ubicación de la altura horizontal de contornos y colocación de marcas tripodales; comp, CASTA DEFINITIVA, REPARTO DE DIAGNÓSTICO

encuestados de fi nitiva fundido para prótesis parcial removible: un maestro yeso después de preparaciones dentales con encuesta para bloqueo y duplicación exploración o exploración óptica para una prótesis parcial removible; este elenco se usa para determinar una ruta aceptable de colocación, guiando planos, ubicación y medición de cortes retentivos indicativos con flexibilidad del broche, ubicación de dientes y cortes óseos, ubicación de contactos oclusales relativos al diseño, ubicación de la altura horizontal de contornos y colocación de marcas tripodales; comp, DIAGNÓSTICO CAST. MASTER CAST

umbral de deglución \swól o-ĭng thresh old : el momento crítico de acción refleja iniciada por estimulación suficiente antes del acto de deglución

sistema nervioso simpático \ sīm 'pa-thèt' īk nûr' vas sīs' tum \: el parte del sistema nervioso autónomo que responde a peligrosas o situaciones amenazantes al preparar a una persona fisiológicamente para "Pelea o vuela"; comp, SISTEMA NERVIOSO PARASIMPÁTICO

mitades derecha e izquierda de la mandíbula adulta; - physes m pl

Síndrome \ sĭn'dr $^-$ om' \ n (1541) : un grupo de signos y / o síntomas que ocurren juntos

sinéresis n : la separación del agua de su base componente, para ejemplo, un gel o material de impresión

sinovial fluid \Si-Nove-al flooid \: un viscoso fluido contenido en las articulaciones cavidades y secretada por la membrana sinovial

membrana sinovial: la membrana articular compuesta de células endoteliales especializadas capaces de producir líquido sinovial llenar la cavidad articular rodeada por la membrana

Los factores etiológicos sistémicos \ SI-stèmik f'akturs ETE-O-lòjik \: genefactores biológicos generalizados que están implicados en la causalidad, modificada catión y / o perpetuación de una entidad de enfermedad

T

tabla \ \bar{t} a'bal \n (bef. 12c) : una superficie plana; una superficie horizontal elevada; comp, TABLA GUÍA, TABLA OCULUSA

cono: en odontología, el ángulo, medido en grados como se ve en un plano dado, formado entre una pared externa y el camino de colocación de una preparación dental o superficies mecanizadas en un metal o material cerámico cuando se prepara para prótesis dental fija; comp, ÁNGULO DE CONVERGENCIA, ÁNGULO DE CONVERGENCIA OCULUSIVO

técnica \text{texn-rek' \ n (1817): un cuerpo de métodos técnicos; una método de lograr un fin deseado; el método o procedimiento y sus detalles

cofia telescópica: syn, COPING

corona telescópica \tel'a-skop'īk kroun \: una corona artificial (marcotrabajo) construido para encajar sobre un borde, otra corona, una barra conector o cualquier otro soporte rígido adecuado para la prótesis dental tesis; comp, COPING

prótesis telescópica nonstand : syn, SOBREDENTADURA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

86

e86 Volumen 117 Ediction 5S

plantilla de estaño para juntas 1.

template \ těm'plīt \ n (1877): 1. un patrón, molde o indicador utilizado como guía; 2. un patrón de superficie plana o curva que se utiliza como ayuda en visualizar forma anatómica; syn, GUÍA QUIRÚRGICA, DISPOSITIVO

base temporal: syn, BASE DE REGISTRO

prótesis temporal: sin, PRÓTESIS INTERMEDIA prótesis temporal: sin, PRÓTESIS INTERMEDIA

restauración temporal: sin, PRÓTESIS INTERMEDIA

temporización: para establecer la estética, la estabilidad oclusal y las funciones por un tiempo limitado en preparación para la prótesis definitiva; a verificar el resultado terapéutico y la aceptación del paciente antes de prótesis definitivas; syn, PROVISIONALIZACIÓN

articulación temporomandibular: syn, TEMPOROMANDIBULAR ARTICULACIÓN

trastornos temporomandibulares \ těm'pa-r¯o'm'an-dīb'ya-lar dīsôr'derz \: acrónimo es TMD; 1. condiciones que producen anormal, Función incompleta o alterada de la (s) articulación (s) temporomandibular y / o los músculos de la masticación; 2. (obs) una colección de síntomas frecuentemente observado en varias combinaciones descritas por primera vez por Costen (1934, 1937), que afirmó ser reflejo debido a eje de bisagra terminal: syn , EJE HORIZONTAL TRANSVERSAL

posición de la bisagra terminal: syn , RELACIÓN CENTRICA

registro de relación de mandíbula terminal \ tûr'ma-nal jô rǐ-l¯a'shun rĕk'ard \ : syn , REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA

expansión térmica \ thûr'mal īk-sp an'shun \: expansión de un material causado por el calor

templado térmico: creando un diferencial en la velocidad de enfriamiento entre El exterior y el interior de una vitrocerámica que da como resultado una superficie capa compresiva y mayor resistencia a la flexión

termomoldeo: transferencia de calor a una lámina de acetato de vinilo-etileno material de copolímero (PVAc-PE) sin cambio químico. Suaveened PVAc-PE, polipropileno, tereftalato de polietileno (glicol)
se puede adaptar a la superficie de un molde refractario utilizando vacío,
aire o presión mecánica (esponja o masilla); syn, VACÍO
TERMOMODADO.

termoplástico \ thûr'ma-pl'as'tĭk \ adj (1883): una característica o propiedad de un material que permite que se ablande por calentamiento y luego regrese al estado endurecido al enfriarse; termoplasticidad n

thread \ 'thred \ n (antes de 12c) : 1. un filamento, un grupo de filamentos

irritación de los nervios timulánicos auriculotemporal y / o cordal como emergieron de la placa timpánica causada por alteraciones anatómicas relaciones y trastornos de la articulación temporomandibular asociada ciado con pérdida de dimensión oclusal vertical, pérdida de diente posterior

soporte y / u otras maloclusiones; los síntomas pueden incluir dolor de cabeza sobre el vértice y el occipucio, tinnitus, dolor en el oído, problemas de audición y dolor en la lengua

síndrome de disfunción temporomandibular: syn, TEMPORO-TRASTORNOS MANDIBULARES

articulación temporomandibular \ těm´pa-r¯o´mˇan-dĭb´ya-lar joint \ : 1. la articulación entre el hueso temporal y la mandíbula. Es un diartrodial bilateral, articulación ginglymoide bilateral; 2. la articulación de

El proceso condilar de la mandíbula y el disco intraarticular con la fosa mandibular de la porción escamosa de la temporal hueso; una articulación diartrodial, bisagra deslizante (ginglymus); movimiento en el compartimento articular superior es mayormente traslacional, mientras que en el compartimento articular inferior es mayormente giratorio; la articulación se conecta el cóndilo mandibular a la fosa articular del hueso temporal con el DISCO ARTICULAR CONJUNTO TEMPOROMANDIBULAR interpuesto

disco articular de la articulación temporomandibular: relativo a la temporoarticulación mandibular, el disco articular es un disco de tejido conectivo fibroso ubicado entre las superfícies articuladas del cóndilo mandibular y el hueso temporal; syn, DISCO ARTICULAR, DISCO

trastorno de la articulación temporomandibular: una desviación en la posición o forma de los tejidos dentro de la cápsula del temporomandibular articulación; Una relación anormal del disco articular con el cóndilo. fosa y / o eminencia articular; syn, DISPOSICIÓN INTERNA, DESARROLLO CONJUNTO

hipermovilidad de la articulación temporomandibular \ tem'pa-r o'm'an-dib'yaarticulación lar h¯ı′par-m¯o′bĭl´ĭ-t¯e \ : movilidad excesiva del temporomaarticulación dibular

remodelación de la articulación temporomandibular: syn, REMODEL

síndrome de la articulación temporomandibular: sin. TEMPOROMANDIBULAR TRASTORNOS

TENS: acrónimo de NEUTRO ELÉCTRICO TRANSCUTÁNEO ESTÍMULO

tensión de tracción \ těn'sal, -sĭl strěs \ : la fuerza inducida interna que resiste el alargamiento de un material en una dirección paralela a la dirección de las tensiones

tensión \ těn'shun \ n (1533) : el estado de estar estirado, tenso. o extendido

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

agrupados, o una longitud filamentosa formada por hilatura y torcer fibras cortas en una hebra continua; 2. una proyección helicoidal costilla (como en una tubería) por la cual las partes se pueden atornillar juntas; un tornillo

cresta de hilo: la parte superior del hilo; para hilos externos, el la cresta del hilo es la región del hilo, que está en su superficie externa, mientras que para los hilos internos, es la región que forma el interior diámetro

enhebrar fl anco: los flancos de la rosca unirse a los fondos de hilo a la cresta de una tornillo

raíz del hilo: la parte inferior del hilo donde se encuentra con el eje de

hilo agotado: esa porción al final de un vástago roscado que es no se corta ni se enrolla a toda profundidad, pero esto proporciona una transición entre hilos de profundidad completa y el vástago del sujetador

poste roscado: cualquier poste utilizado para la restauración de endodoncia dientes tratados que tienen una rosca de tornillo para enganchar la dentina radicular

impresión tridimensional (3D): sin , PROTECCIÓN RÁPIDA , SINTERIZACIÓN LÁSER SELECTIVA ESTEREOLITOGRAFÍA

corona de tres cuartos: sin, CORONA DE COBERTURA PARCIAL, PARCIAL-RETENEDOR DE COBERTURA

tic \ tĭk \ n (ca. 1822): un espasmódico intermitente, involuntario movimiento de un grupo de músculos, a menudo sin una demostración

TID: acrónimo de L. Ter In Di'e tres veces al día

implante dental inclinada nonstand: syn, angulados IMPLANTE DENTAL

papel de aluminio $\$ tin' papel de aluminio $\$ n (15c): 1. láminas metálicas delgadas de papel, generalmente de una hojalata aleación de plomo o aluminio (un nombre inapropiado); 2. una lámina de metal base utilizada como Separar el material entre el molde y el material base de la dentadura durante el matraz y la polimerización

sustituto de papel de aluminio: alginato de sodio con amoníaco, glicerina en un forma soluble que reaccionará con el calcio en el veso para formar alginato de calcio, la sal insoluble del ácido algínico; el insoluble la sal actúa como una barrera entre la resina polimerizante y la humedad v sales del veso: orig . George R. Dickson e Irl C. Goleta, inventores, Estados Unidos, 1942; comp , SEPARANDO MEDIO

junta L de la cola: 1. una junta doblada superpuesta entre dos colindantes láminas de metal de longitud desigual en la que la porción más larga es primero plegado sobre el más corto después del cual se pliegan las capas combinadas una vez más dando como resultado una capa cuádruple de material; originalmente

Page 87

Mavo de 2017 e87

iunta de estaño 1. toro

utilizado por los hojalateros para unir láminas de estaño; 2. en odontología, se utiliza para Asegure una delgada matriz de platino que se aplica a un dado de un preparado diente para apoyar la porcelana dental durante la cocción

tinnitus \ tĭn'ĭtus \ n (1843): un ruido en los oídos, a menudo descrito como sonando o rugiendo

base de prótesis tintada \ tǐnt'īd dĕn'chur b as \: syn, CARACTERIZADA BASE DE DENTADURA

teiido \ tĭsh' o o \ n (1771): 1. las diversas combinaciones celulares que maquillar el cuerpo; 2. una agregación de células fenotípicamente similares unidos en el desempeño de una función particular; comp , HYPER-TEJIDO PLASTICO

área portadora de tejido: syn, DENTURE FOUNDATION AREA

Prótesis removible de corta duración para permitir tiempo para el tejido curación: 2. utilizado en procedimientos funcionales de revestimiento removibles para

acondicionamiento de tejidos: un procedimiento en prostodoncia generalmente realizado formado al revestir una dentadura completa removible, un par removible dentadura postiza o una prótesis maxilofacial con resina elástica y permitiendo un corto período de tiempo para que el tejido blando del paciente sane

desplazabilidad tisular \ tĭsh′ o o dĭs-pl as′a-bĭl′ĭ-t e \ : 1. la calidad de tejidos orales que les permite colocarse en un lugar diferente al relajado posición; 2. el grado en que los tejidos permiten el desplazamiento

mientras que las imágenes de estructuras que se encuentran arriba y debajo de ese plano están borrosos Además, el término radiografía de sección corporal ha sido aplicado al procedimiento, aunque las diversas formas de acompañamiento haciéndolo se le han dado nombres distintivos

hábito de la lengua \ t ung h ab it \: movimientos conscientes o inconscientes de la lengua que no están relacionadas con funciones útiles; tal los hábitos pueden producir maloclusión o lesiones en los tejidos de la lengua o el aparato de fijación de los dientes

lengua empujando \ t´ung thr´ust-ĭng \ : el patrón infantil de amamantartragar en el que se coloca la lengua entre los dientes incisivos o crestas alveolares durante las etapas iniciales de la deglución, lo que resulta a veces en una oclusión abierta anterior, deformación de las mandibulas, y / o función anormal

procesos de los maxilares o mandíbula utilizados para la masticación de comida; dientes \ t eth \ pl ; comp , DIENTE ANATÓMICO, DIENTE ACOLCHADO, evaluar la función de la dentadura postiza y la aceptación del paciente antes del trabajo de laboratorio DE INSERCIÓN METÁLICA, DIENTES NO ANATATÓMICOS, ARTÍCULO INVERSO DIENTE DE LACIÓN, DIENTE DE TUBO, DIENTE DE CERO GRADO

> arreglo de los dientes \ t o oth ar anj mant \: 1. la colocación de los dientes en una dentadura postiza con objetivos definidos en mente; 2. la colocación de dientes en bases de prueba; syn, ARREGLO ANTERIOR DEL DIENTE, DIENTE

COLOCACIÓN, DENTURA DE PRUEBA DE CERA, PRUEBA DE CERA, CERA blanqueamiento dental: syn, blanqueamiento dental

llevado por los dientes: svn . DIENTES SOPORTADOS selección del color del diente \ t o oth k ul'ar si-lek'shun \ : la determinación

desplazamiento de tejido \ tish o o dispplas mant \ : el cambio en la forma o posición de los tejidos como resultado de la presion; frecuentemente usado para describa la colocación del tejido gingival antes de la toma de impresión.

ingeniería de tejidos: un campo de investigación para el crecimiento de tejidos o órganos utilizados como colocación terapéutica en el cuerpo humano

prótesis integrada en el tejido: cualquier implante dental con soporte fijo dentadura postiza completa o parcial con apoyo de odontología osteointegrada implantes orig . PI. Branemark, médico / profesor / ciruiano, Suecia. 1929-2014: svn. CORONA APOYADA CON IMPLANTE. APOYADA CON IMPLANTE DENTURA, PRÓTESIS APOYADA CON IMPLANTES

integración tisular \ tĭsh'¯o¯o ĭn'tĭ-gr¯a'shun \ : como se observó clínicamente, el aparente unión directa y saludable de tejido vivo a un alomaterial plástico, es decir, un implante dental; syn, OSSEOINTEGRATION

moldeado de tejidos: syn, MOLDEO FRONTERIZO

reacción tisular \ tĭsh' o or e- ak'shun \ : la respuesta de los tejidos a un

registro de tejido \ tĭsh´ o o rĕj´i-str a´shun \ obs 1. la precisión registro de la forma de los tejidos bajo cualquier condición mediante un material adecuado (GPT-1); 2. una impresión (GPT-1)

recorte de tejidos: syn, MOLDEO FRONTERIZO

titanio: abbr, Ti; el elemento 22 en la tabla periódica; en odontología, el titanio se utiliza para restauraciones prostodónticas sin yeso e implantes dentales endóseos; es una superficie biocompatible promover el crecimiento celular en la superficie del óxido de titanio; actividad celular en la superficie depende del tipo de célula, protocolo de esterilización, superficie limpieza y topografía de superficie; ventajas de la propiedad física incluyen alto límite elástico y no corrosividad

TMD: acrónimo de TRASTORNOS TEMPOROMANDIBULARES

 $tomograma \setminus tŏm'a$ -gr $am \setminus n$ (1940) : una radiografía hecha usando un

tomógrafo \ tŏm´a-grˇaf \ n : una radiografía producida desde una máquina que tiene la fuente de radiación moviéndose en una dirección y la película moviéndose en la dirección opuesta

tomografía \ t o-mog'ra-f e \ n : un término general para una técnica que proporciona una imagen distinta de cualquier plano seleccionado a través del cuerpo, del color y otros atributos de apariencia de un diente artificial o juego de dientes para un individuo dado; syn , SELECCIÓN DE SOMBRA

forma de diente \ to oth forma \: las características de las curvas, líneas, ángulos y contornos de varios dientes que permiten su identificación y diferenciación; comp , FORMA DE DIENTE ANTERIOR, POSTERIOR FORMA DE DIENTE

colocación del diente: syn , DISPOSICIÓN ANTERIOR DEL DIENTE, DIENTE ARREGLO, DENTURA DE PRUEBA, COLOCACIÓN DE PRUEBA, PRUEBA DE CERA, DEPILACIÓN

preparación dental: 1. el proceso de extracción de enfermos y / o esmalte saludable y dentina y cemento para dar forma a un diente recibir una restauración; 2. el diente preparado resultante

selección de diente \ to oth sĭ-lĕk'shun \ : la selección de un diente o dientes de una forma, tamaño y color para armonizar con los caracteres individuales acteristicas de un paciente; comp , DENTOGENICS

discrepancia del tamaño del diente \ t o oth s ız di-skrep an-s e \ : tamaño anormal dientes o grupos de dientes

con soporte dental \ to oth sa-pôr'tĭd \: un término utilizado para describir un prótesis dental o parte de una prótesis que depende completamente de dientes naturales para soporte

base apoyada en los dientes \ t o oth-sa-pôr'tid b as \ : un dental removible base de prótesis que restaura una región edéntula que tiene Ment los dientes en cada extremo para apoyo. El tejido que cubre no es utilizado para soporte primario

dentadura postiza con dientes: syn, sobredentadura

blanqueamiento dental: la aplicación de un agente (una forma de carbamida peróxido) o abrasivo en la superficie del diente para embellecer (eliminación de manchas), mejorar la estética o alterar la apariencia; comp, blanqueamiento dental

torque \ tôrk \ n (ca. 1884) : una fuerza giratoria o giratoria; el movimiento de un sistema de fuerzas que producen rotación

torus \ tôr'us \ n (1563): 1. una protuberancia anatómica redondeada lisa ance 2. en odontología, una prominencia ósea a veces vista en el superficie lingual de la mandíbula y la línea media del paladar duro; tori \ tôr´ 1. t or´ 1 \ pl

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 88

Volumen 117 Edición 58

elasticidad total de la base de prueba muscular

elasticidad total del músculo \tau_otal \cdot obs : el efecto combinado de elasticidad física y fisiológica del músculo (GPT-4)

convergencia oclusal total: el ángulo total de convergencia, medido en grados como se ve en un plano dado, formado por paredes axiales opuestas cuando un diente o superficies mecanizadas de un metal o se prepara material cerámico para una prótesis dental fija; comp, ÁNGULO DE CONVERGENCIA CÓNICO

tenacidad \ t´uf´něs \ n: la capacidad de un material para resistir tensiones y tensiones sin romperse; resistencia a la fractura

dosis tóxica \ tŏk'sĭk \ : la cantidad de un fármaco que causa efectos adversos síntomas en la mayoría de las personas

toxicidad \ tŏk-sĭs´ĭ-t¯e \ n : las reacciones adversas (dosis-respuesta-tiempo relaciones) de tejidos con sustancias extrañas seleccionadas que resultan en interacciones in vivo inaceptables; la toxicidad puede ser local o nivel sistémico según la cantidad, la velocidad de liberación y la velocidad tipo específico de sustancia disponible para los tejidos

trazador n (ca. 1552): sin. DISPOSITIVO DE RASTREO

trazado \ tr a' sĭng \ n (15c): 1. una línea o líneas trazadas por un puntiagudo instrumento; 2. una copia rastreada de un dibujo, fotografía, radiografía, o entidad similar: borrador . DISPOSITIVO DE RASTREO

dispositivo de rastreo \ tr a' sing di' v is \ : un dispositivo que proporciona un punto de apoyo, o soporte, entre maxilar y mandibular llantas de oclusión o dentaduras postizas, consiste en un punto de contacto que es unido a un borde de oclusión o dentadura postiza y una placa unida a el borde opuesto de oclusión o la dentadura que proporciona la superficie sobre que el punto de apoyo descansa o se mueve; Nota editorial para uso

términos primarios ; comp. RASTREADOR DE PUNTA DE FLECHA, RODAMIENTO CENTRAL

DUPOCIFICADO DE PUNTA DE FLECHA POLICIA DE PUNTA DE FLECHA POLICIA DE PUNTA DE DISPOSITIVO DE RASTREO, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CARREUS, facial transversal: syn, FRACTURA LE FORTE III, MIDFACIAL

RASTREADOR EXTRAORAL, RASTREADOR DE ARCO GÓTICO, RASTREO INTRAOR $\stackrel{FRACTURA}{E}$ RASTREADOR MANDIBULAR, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, PANTOGRAFICO

 $\textbf{eje horizontal transversal} \setminus \textbf{tr\'ans-vûrs'}, \textbf{tr\'anz-}, \textbf{tr\'ans'vûrs'}, \textbf{tr\'anz'-} \setminus \textbf{:}$

traducción cóndilo: sin . CONDILO LATERAL NO TRABAJADOR

traducción \ tran-zish'an, -sish'- \ n (14c): ese movimiento de un cuerpo rígido en el que una línea recta que pasa por cualquiera de los dos puntos siempre vuelve red paralela a su posición inicial; la moción puede describirse como un movimiento deslizante o deslizante

movimiento traductor \ tr ans-l a t or- e \ obs : el movimiento de un cuerpo en en cualquier instante cuando todos los puntos dentro del cuerpo se mueven al mismo velocidad y en la misma dirección (GPT-1); syn , TRADUCCIÓN

translucidez \ tr ans'l o o'san-s e \ n (1611): tener la apariencia entre opacidad completa y transparencia completa; parcialmente

parámetros de translucidez: mediciones del coeficiente óptico de materiales dentales translúcidos teniendo en cuenta el efecto de borde

transmucosal \ tr ans-my o ok o sal \ adi : pasando por la encía o mucosa oral

transosteal \ tr ans-os 't e-al \ adj : la penetración de ambos y placas corticales externas de un hueso

implante dental transóseo \ tr ans os-t e-al den'tl im-pl ant \: 1. a implante dental que penetra tanto en placas corticales como pasa a través del espesor total del hueso alveolar y basal; 2. a implante dental compuesto de una placa de metal con pasadores retentivos para sosténgalo contra el borde inferior de la mandíbula que sostiene pasadores transóseos que penetran en todo el grosor de la mandíbula y pasar a la boca en la región parasinfisaria: syn , implante de grapas óseas , implante de grapas mandibulares , trans implante mandibular

RASTREO, RASTREO DE ESTILOS

radiografía oblicua transcraneal \tr'ans-kr'a'n'e-al \[o-bl'ek', a-bl'ek' r'a'd'e-\[o-gr'af' \] \: una proyección radiográfica plana en la que el el rayo viaja a través del cráneo y atraviesa el temporomando articulación dibular en el lado opuesto que muestra una vista lateral oblicua de el cóndilo.

estimulación neural eléctrica transcutánea \ tr'ans - ky o ot a'n e-us ¡-lek'tri-kal n o or'al stim'yu-l a'shun \ : el acrónimo es TENS; aplicación de

estimulación eléctrica de bajo voltaje a través de la piel hasta los nervios interferir con la sensación de dolor en el cerebro y aumentar la sangre fluir a la región

transepitelial \ tr*ans-ep'a-th-e'1-e-al \ adj: penetrar o pasar a través del epitelio, como en un implante dental

pilar transepitelial \trans-ep´(a-th^e´(1^e-al ab`ut´mant \ slang: syn, pilar de implante dental

afrontamiento de transferencia \ tr`ans-fūr', tr`ans-fūr k¯o'pīng \: un acrílico metálico resina u otra cubierta o tapa utilizada para colocar un dado en un impresión; comp , COPIA DE TRANSFERENCIA DE IMPLANTE

dosis de tránsito \ tr´an´sīt, -zīt d´os \ : una medida de la radiación primaria transmitido a través del paciente y medido en un punto de la rayo central en algún punto más allá del paciente

prótesis de transición \ tr`an-zīsh'an-al dĕn'chur \ : un parcial removible dentadura postiza que sirve como prótesis provisional para la cual los dientes artificiales se agregará a medida que se pierden los dientes naturales y eso se reemplazará después se han producido cambios tisulares posteriores a la extracción; un transi extraible La dentadura postiza puede convertirse en una prótesis removible completa provisional. tesis cuando todos los dientes naturales en el arco dental han sido extraído (o utilizado como pilares de sobredentadura); sym, INTERIM PRÓTESIS

prótesis de transición: sin , PRÓTESIS INTERMEDIA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

una línea imaginaria alrededor de la cual la mandíbula puede girar dentro de la plano sagital

 ${\bf transversion} \setminus {\bf tr}`ans-v\hat{\bf ur}`shun \setminus n: desplazamiento de un diente de su posición habitual o posición numérica adecuada en la mandíbula$

trauma \ trou'ma, trô' - \ n (1693) : una lesión o herida, ya sea física o psíquica; **traumata** \ trou'ma-ta \ pl o **traumas** \ trou'mas \ pl; **traumático** \ trou'm at-īk \ adj; **traumáticamente** \ trou'm at-īk \ adj :

traumatismo por oclusión: sin, TRAUMA OCULUSAL

oclusión traumática: sin, TRAUMA OCULUSAL

traumatogénico \ trou'ma-ta-jĕn'ĭk \ adj : capaz de producir un herida o herida

oclusión traumática \ trou'ma-ta-jen'īk a-kl $^-$ o $^-$ o'zhun \ obs : an oclusión de los dientes que es capaz de producir lesiones orales estructuras (GPT-4)

tratamiento de prótesis dental \ tr¯et'mant dĕn'chur \: 1. una prótesis removible utilizado con el propósito de tratar o acondicionar los tejidos que están llamado a apoyarlo y retenerlo; 2. una dentadura postiza que se coloca en preparación para futuras terapias; syn, PRÓTESIS INTERMEDIA

plan de tratamiento \tr\text{-et-mant pl\text{-an}} \: la secuencia de procedimientos planeado para el tratamiento de un paciente después del diagnóstico; syn, DIF-PLANIFICACIÓN DE TRATAMIENTO FERENCIAL

posición de tratamiento: una posición de tratamiento de intercuspal máximo posición (MIP) si difiere de la posición preoperatoria

trefina n: un instrumento rotativo hueco (parecido a una sierra de perforación) utilizado para hacer cortes circulares. Utilizado en odontología para crear un canal alrededor alfileres o postes en un diente natural antes de su extracción o extracción de un implante dental de hueso

 $\label{lem:base de prueba \ tr^1'alb^as \ : un material o dispositivo provisional que representa el base de una prótesis removible o prótesis maxilofacial; usado para$

Page 89

Mayo de 2017

base de prueba de uranosquisis

e89

hacer registros de relación maxilomandibular y para la depilación de la dentadura de prueba; *comp*, BASE DE DENTADURA DEFINITIVA

dentadura de prueba \ tr-i'al dĕn 'chur \ : una disposición preliminar de artifidientes ciales que se han preparado para colocarlos en el paciente boca para evaluar la estética, la fonética y la recuperación maxilomandibular nataciones; comp, BASE DE DENTADURA DEFINITIVA

prueba fl preguntar cierre \tr¯' a' al fl°ask kl¯o 'zhar \ : cualquier cierre preliminar hecho con el propósito de eliminar el exceso de material y asegurar que el molde está completamente lleno

colocación de prueba \ tr Tíal p \ as'mant \: el proceso de colocar una prueba dentadura postiza en la boca del paciente para evaluación; syn, DENTURE DE PRUEBA, PRUEBA DE CERA

abrasión de partículas triboquímicas de partículas en el aire: un método para activar una superficie metálica con abrasión de partículas en el aire para formar un superficie de unión de resina; syn, silicatización en frío

tribología: la ciencia de las interacciones superficiales que resultan en abrasión y usar

fosfato tricálcico \tri-k'al's e-um fos f at \: una partícula inorgánica forma tardía o sólida de material cerámico relativamente biodegradable que es utilizado como andamio para la regeneración ósea; se puede usar como matriz para nuevo crecimiento óseo

sistema tricromático \tri-kr om at îk sīs tam \: un sistema para especificar estímulos de color en términos del valor triestímulo basado en la coincidencia colores mediante mezclas aditivas de tres luces de colores primarios

 $\label{eq:tricromatismo} $$ tr^i-kr^o'ma-tiz'um \ n: un tipo de visión en la que el Los colores vistos requieren, en general, tres pri maries (como rojo, verde y azul) para su duplicación por mezcla; el tricromatismo puede ser tricromatismo anómalo o visión normal$

área de activación: syn , PUNTO DE DISPARO

punto gatillo \ trĭg´ur punto \ : un foco de hiperirritabilidad en el tejido que cuando se palpa, es localmente sensible y da lugar a dolor heterotópico

punto de activación: syn, PUNTO DE DISPARO zona de activación: syn, PUNTO DE DISPARO impresión de un solo diente; 2. la impresión resultante de esto procedimiento; syn, impresión de banda de cobre

dientes de tubo \t^oob t^eth \: dientes artificiales con un interior, vertical, abertura cilíndrica que se extiende desde el centro de la base hacia arriba en el cuerpo del diente, en el que se puede colocar o echar un alfiler para la fijación del diente a una dentadura postiza fija o removible

tubérculo \textsuperscript{\tilde{o}} -b\tilde{u}'ky\tilde{o} ol \n (1578) : una pequeña prominencia ósea o excrecencia; un nódulo

tuberosidad n (ca. 1611): - lazos pl; syn, TUBEROSIDAD MAXILAR

disección de túnel \ t un 'ul \ : una disección del periostio de hueso a través de una pequeña incisión, en forma de túnel

 $\textbf{turgente} \setminus \hat{\text{turjid}} \setminus adj$ (1620) : estar en un estado de distensión; hinchado

typodont \['\'i'p^\]o-děnt\: una réplica de la dentición natural y alvemucosa olar, establecida en movimientos condilares medios, utilizada en el entrenamiento estudiantes en cuidado dental; syn, typodent, dentoform

U

Pilar UCLA sin soporte: un término coloquial utilizado para describir un pilar dental que se une directamente al cuerpo del implante mediante medios de un tornillo; syn, PILAR DE IMPLANTE DENTAL PERSONALIZADO, PILAR DE IMPLANTE DENTAL

Corona UCLA: una corona dental que se une directamente al implante cuerpo por medio de un tornillo sin pilar intermedio

fuerza máxima \"ul'ta-mīt\: el mayor estrés que puede ser inducido en un material en el punto de ruptura; syn, máxima resistencia a la tracción fuerza

ultravioleta \"ul'tra-v"\"ı'a-līt\": energía radiante de longitudes de onda más cortas que violeta extremo y que yace más allá de la especificación normalmente visible trum generalmente asignado a longitudes de onda más cortas que 380 nm

1 socavado \ "un'dur-k"ut \ n (1859): 1. la porción de la superficie de un objeto que está por debajo de la altura del contorno en relación con el camino de colocación; 2. el contorno de una porción transversal de un cresta residual o arco dental que impide la inserción de un diente

trigone: svn, TRIGONE GINGIVAL, ZENITH GINGIVAL

marcas de trípode \ trĭg´ur mär´kĭng \ : esas marcas o líneas dibujadas en un fundido en un solo plano perpendicular a la barra de reconocimiento para ayudar con reposicionar el veso en un topógrafo dental en un previamente definido orientación; comp., ENCUESTA, ENCUESTA DE DIAGNÓSTICO ENCUESTA PARA DENTURA PARCIAL DESMONTABLE, ENCUESTA DEFINITIVA ENCUESTA PARA DENTURA PARCIAL DESMONTABLE, marcas tripodales

 $tripodization \ Tripa-di-z$ ashun $\ n$: un esquema oclusal caracteized por una relación de cúspide a fosa en la que hay tres puntos de contacto sobre la cúspide y la fosa opuesta sin contacto en la punta de la cúspide

trismus n (ca. 1693): syn, TRISMUS MANDIBULAR

trismus appliance \ triz'mus a-pl 1'ans \ n, argot : comp, DYNAMIC ABRIDOR DE PICADURAS, DISPOSITIVO OCULUSO

valor de triestímulo \ tr -stim'ya-lus v al'y o o \ : (R, G, B: X, Y, Z, etc.) cantidades de los tres estímulos de color de referencia, en un tricromático dado sistema, requerido para que coincida con el color del estímulo considerado

tritanopia \ tr 1-t a'n op e'a \ n : forma de dicromatismo en el que rojizo los estímulos azules y amarillos verdosos son confusos; un resultado común de enfermedad de la retina pero puede ser heredada; syn, ceguera azul, tritanope

prueba: syn, COLOCACIÓN DE PRUEBA

impresión de tubo \ t_o_ob, ty_o_ob ĭm-prĕsh'an \ : 1. un cilindro utilizado como bandeja para confinar y dirigir material de impresión para hacer un

prótesis; 3. Cualquier irregularidad en la pared de un diente preparado que evita la retirada o asentamiento de un patrón de cera o indirecto

2 socavado \ "un'dur-k"ut \ vb (ca. 1598) : para crear áreas que proporcionen retención mecánica para la colocación de materiales dentales

espacio de color uniforme \ y o o na-fôrm k ul ar sp as \: espacio de color en el que distancias iguales están destinadas a representar el umbral o más umbral percibido diferencias de color de igual tamaño

unilateral \ y o o 'na-l at' ur-al \ adj (1802) : relativo a un lado; uno-

prótesis parcial unilateral: una prótesis parcial removible que re almacena dientes perdidos o faltantes en un solo lado del arco y sin un conector principal de arco cruzado; Nota editorial para uso: este término es usado incorrectamente para un Kennedy parcial clase II o III den- den parcial removible ture que tiene un conector principal de arco cruzado ; syn, PRÓTESIS DE NESBIT

implante subperióstico unilateral \ y o o na-l at-ur-al s ub-per e-os t eal ĭm-pl ant \: un implante dental eposteal que proporciona pilares para el soporte de una prótesis parcial removible o fija en una prótesis parcial arco edéntulo

jerga de impresión superior : syn, IMPRESIÓN MAXILAR

erguido \ "up'r "it \ adj : el movimiento de un diente hacia un erecto o posición normal

uranosquisis n (1927): hendidura congénita del paladar duro; comp, PALATAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 90

Volumen 117 Edición 58

planificación quirúrgica virtual de uranostaphyloschisis

uranostaphyloschisis / yur an o st af a lŏsk ĭsĭs / n : hendidura del duro y paladar blando; comp , PALATAL CLEFT



fundición al vacío \ väk'y o o-um k ast'ing \ : la fundición de un material (es decir, metal, plástico) en presencia de un vacío parcial

inversión al vacío \ väk'y o o-um ĭn-věst'ĭng \ : el proceso de inversióning un patrón dentro de un vacío parcial

mezcla al vacío \ väk´v o o-um mĭks´ing \ : un método para mezclar un material, como piedra dental o inversión de fundición, debajo de atmo-

termomolde al vacío: un material polimérico formado por vacío termomoldeo; una matriz polimérica; syn , MATRIX, molde de vacío

termomoldeo al vacío: término primario para hacer un vacío molde térmico transferencia de calor a una lámina de acetato de vinilo-etileno material de copolímero (PVAc-PE); PVAc-PE suavizado puede adaptarse a la superficie de un molde refractario usando vacío, aire o presión mecánica (esponja o masilla)

valor \ v~al'y~o~o \ n (14c): la calidad por la cual se distingue un color claro desde un color oscuro, la dimensión de un color que denota negrura o blancura relativa (gris, brillo); el valor es el única dimensión de color que puede existir sola; comp , MUNSELL VALOR

Munsell AH. Una notación de color. Baltimore, MD: Munsell Color Co .; 1975: 14-17

Bono de van der Waals (ca. 1926) : epónimo de un enlace que involucra atracciones interatómicas débiles como la variación en la masa física o ubicación de la carga eléctrica: por ejemplo, polarización molecular, eléctrica dipolos y efectos de dispersión puentes de hidrógeno; orig , Johannes D. van der Waals, físico, Países Bajos; syn, BONOS SECUNDARIOS

dolor vascular \ v~as'kya-lur p an \: un tipo de dolor somático profundo de origen visceral que emana de los nervios aferentes que inervan

cierre velofaríngeo: sin, CIERRE PALATOFARINGEO

velofaríngea de fi ciencias: comp, PALATINA incompetencia, INSUFICIENCIA PALATAL

velum \ věl'um \ n (1771): una cubierta; un término general para un velo estructura; comp, paladar suave

chapa \va-nîr'\n (1702): 1. una lámina delgada de material que generalmente se utiliza como línea vibratoria \var_1'br a-tīng [in \ : una línea imaginaria a través de la parte posterior terminar; 2. un revestimiento protector u ornamental; 3. un superficial o

disminución de la dimensión vertical \ vûr´tǐ-kal dĭ-mĕn´shun dĭ-kr¯es \ : disminuyendo la distancia vertical entre la mandíbula y la maxilares por modificaciones de los dientes, las posiciones de los dientes u ocluidos llantas de sion, o mediante resorción de cresta alveolar o residual (GPT-1); comp, DIMENSIÓN VERTICAL OCULTA

aumento de dimensión vertical \ vûr´tǐ-kal dǐ-měn´shun \ : aumento la distancia vertical entre la mandíbula y los maxilares por modificaciones de dientes, posiciones de los dientes o bordes de oclusión (GPT-1); comp , DIMENSIÓN VERTICAL OCULTA

dimensión vertical de la oclusión: la distancia entre dos puntos anatómicos o marcados seleccionados (generalmente uno en la punta del nariz y el otro en la barbilla) cuando se encuentra en la posición máxima intercuspal posición syn, DIMENSIÓN VERTICAL OCULTA

dimensión vertical del reposo: sin, POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO, DESCANSO DIMENSIÓN VERTICAL

dimensión vertical del discurso \ vûr´tĭ-kal dĭ-měn´shun ~uv sp¯ech \ : esa distancia medida entre dos puntos seleccionados cuando el los miembros oclusivos están en su proximidad más cercana durante el discurso

apertura vertical: syn , DIMENSIÓN VERTICAL

superposición vertical \vûr'tĭ-kal o'var-l`ap \: 1. la distancia de los dientes sus antagonistas medidos verticalmente; especialmente la distancia los bordes incisales maxilares se extienden por debajo de los dientes mandibulares; también se puede usar para describir las relaciones verticales de los opositores cúspides 2. la relación vertical de los bordes incisales del maxilar incisivos a los incisivos mandibulares cuando los dientes están al máximo posición intercuspal

 $\mathbf{verticentric} \setminus \mathbf{vûr't}^{-}\mathbf{e}$ -sĕn'trĭk $\setminus n$: un registro utilizado en un equipo extraíble fabricación de prótesis completa; implica la grabación simultánea de la dimensión vertical de la oclusión con las mandíbulas en relación céntrica; orig, Earl Pound, prostodoncista, Estados Unidos, 1901-1986

vestíbulo \ věs'ta-by o ol \ n (ca. 1728): 1. cualquiera de varias cavidades óseas, especialmente cuando sirve o se parece a una entrada a otro; 2) la porción de la cavidad oral que está limitada en el lado medial por los dientes, la encía y la cresta alveolar o la cresta residual, y en el lado lateral por los labios y las mejillas; syn, VESTIBULO BUCAL, VESTIBULO LABIAL

vestibuloplastia \ vĕ-stĭb´ ul o-pl as-t e \ n : un procedimiento quirúrgico diseñado para aumentar la altura efectiva de la cresta residual bajando músculos unidos a los aspectos vestibular, labial y lingual de las mandíbulas

parte del paladar blando que marca la división entre el móvil

El glosario de términos prostodónticos los tejidos móviles están funcionando

radiografías grabadas en video

Pantalla atractiva en múltiples capas, frecuentemente denominada laminado

ı ventilación n: 1. un pequeño bebedero auxiliar para ayudar y mejorar la pro-fundición cedures: 2, una pequeña perforación colocada en una restauración de veso para facilitar Elimine la cementación completa minimizando la presión hidráulica

2 ventilación vb: 1. para colocar un bebedero auxiliar; 2. colocar una perforación; ventilación p.pr

veri fi cación elenco substand : svn . IMPLANT INDEX CAST

eie vertical: svn. EJE VERTICAL DE LA MANDIBLE

eje vertical de la mandíbula \ vûr´tĭ-kul ~ak´sĭs ~uv tha m~an´dĭ-bal \ : Una línea imaginaria alrededor de la cual la mandíbula puede girar el plano horizontal

dimensión vertical \ vûr´tĭ-kal dĭ-měn´shun \ : la distancia entre dos puntos anatómicos o marcados seleccionados (generalmente uno en la punta de la nariz y la otra en la barbilla), una en una fija y otra en una miembro movible; comp, DIMENSIÓN VERTICAL OCULTA, DESCANSO DIMENSIÓN VERTICAL, DIMENSIÓN VERTICAL DE DESCANSO, VERTICAL DIMENSIÓN DE LA OCULUSIÓN. DIMENSIÓN VERTICAL DEL DISCURSO

Vickers, Ltd. en el Reino Unido, años 20 video fl uoroscopia \ vĭd´e-o´flooo'a-rŏs´ka-pe. floo-rŏs'-\ n : dinámico

y tejidos inamovibles; esta línea se puede identificar cuando el

Número de dureza Vickers: acrónimo es VHN; una medida de dureza

v un ángulo de 136 grados: VHN es proporcional a la proporción de

carga aplicada al área de la sangría; orig , por ingenieros de

obtenido con un penetrador piramidal de diamantes con una base cuadrada

condiciones de visualización \vy o o o ing kun-dish unz \: varias condiciones bajo el cual se realiza la observación visual, incluido el tamaño de estímulo, características del área circundante, naturaleza de la enfermedad minant, ángulo de visión, área de la retina, etc.

lenguaje de modelado de realidad virtual (1995): acrónimo es VRML; la primer formato 3D basado en web

planificación quirúrgica virtual: manipulación prequirúrgica de imágenes en 3D de un sitio anatómico con el fin de medir resultados y dispositivos de diseño, injertos y técnicas; comp , ANÁLISIS ESPACIAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 91

Mavo de 2017 e91

dolor visceral \ vĭs´ur-al p¯an \ : dolor somático profundo que se origina en estructuras viscerales, como revestimientos mucosos, paredes huecas vísceras, parénquima de órganos, glándulas, pulpas dentales y vasculares estructuras

polimerización con luz visible: syn, POLIMERIZA ACTIVADA POR LUZ TION, FOTOINITIADOR, POLIMERIZACIÓN

espectro visible \ viz'a-bal spěk'trum \ : la sección del electroespectro magnético que es visible para el ojo humano; va desde 380 nm a 760 nm

adaptación visual \ vĭzh´ o o-al `ad'ap-t a'shun \ : cambio adaptativo en sensibilidad visual como resultado de estimulación visual continua o falta de estímulo; tres tipos reconocidos son (1) adapto escotópico u oscuro tation, (2) adaptación fotópica o de luz, y (3) cromática o color adaptación

fotometría visual \ vĭzh´ o o-al f o-tŏm´i-tr e \ : la medición de Radiación luminosa basada en su efecto sobre los receptores visuales

vitri fi cación n : en cerámica, la fusión progresiva de porcelana en altas temperaturas en un material amorfo, más vítreo; comp; SINTERIZAR

voxel: contr de Volume y piXEL; una imagen digital volumétrica en 3D cuadrícula

VRML: acrónimo de LENGUAJE DE MODELADO DE REALIDAD VIRTUAL

combinación de caucho y azufre; estos se endurecen en presencia de calor adecuado y aplicación de presión

 $\mathbf{vulcanizar} \setminus \mathbf{v`ul'ka-n^-} \mathbf{z'} \setminus vb$ (1846) : para producir caucho flexible o duro, según se desee, sometiendo a caucho, en presencia de azufre, a calor y alta presión de vapor en una unidad de procesamiento, denominada vulcanizador , hecho para ese propósito: - nized : - nizing vt

warp \ wôrp \ vt (13c): cambio torsional de forma o contorno; girar o girar fuera de forma

jerga de impresión de lavado: syn, IMPRESIÓN FINAL

longitud de onda \ w av lĕngkth \ : la distancia en cualquier instante entre dos crestas advacentes (o fases idénticas) de dos series de ondas que están avanzando a través de un medio uniforme: la longitud de onda varía inversamente con la tasa de vibración o el número de ondas que pasan punto dado por unidad de período de tiempo

cera \ w aks \ n (bef. 12c): uno de varios ésteres de ácidos grasos con alcoholes superiores, generalmente alcoholes monohidroxilados; las ceras dentales son combinaciones de varios tipos de ceras compuestas para proporcionar propiedades físicas deseadas; comp , BASE PLACA BASE, CERA BOXEO, CERA DE FUNDICIÓN, CERA DE IMPRESIÓN DENTAL, CERA DE MODELADO

técnica de adición de cera: el proceso utilizado para desarrollar una cera

dolor visceral relación de mordida de trabajo

fonética; syn, ARREGLO DE DIENTES, DENTURA DE PRUEBA, PRUEBA COLOCACIÓN

encerado n: syn, DIAGNOSTIC WAXING

encerado \ w aks ing \ vb : el contorno de un patrón de cera o la cera base de una dentadura de prueba en la forma deseada (GPT-1); comp , DIAG-CERA DE DENTURA NÓSTICA, CERA DE DIAGNÓSTICO, DIENTE ARREGLO. DENTURA DE PRUEBA

faceta de desgaste \ wâr f~as´ît \ : cualquier línea o plano de desgaste en la superficie de un diente causado por desgaste; svn , FACETA OCULUSAL

Incisión de Weber-Fergusson: epónimo de una incisión facial utilizada en exponer el hueso maxilar en un procedimiento de maxillectomía; orig, Sir E. S. Fergusson, cirujano, Escocia, Reino Unido, las fechas varían: 1808-1877 o 1871-1944

Zange J. Operationen im Bereich der nase und ibver nebenholen. En: Theil R, ed. Opthalmologische, Operationslehre. Leipzig: Vebthieme;

Módulo de Weibull: epónimo para un parámetro en la distribución paramula que relaciona la resistencia a la tracción de materiales frágiles: orig. Waloddi Weibull, ingeniero / matemático, Suecia, 1939

ı soldadura \ wĕld \ n (1831) : una unión soldada; el estado o condición de

2 weld \ wĕld \ vb : para unir o fusionar dos piezas martillando, compresión, o al volverse suave por calor con la adición de un material fusible

humectabilidad: syn, ÁNGULO DE CONTACTO

puntuación estética blanca: una escala analógica visual aplicada a la estética de coronas de implantes dentales; los parámetros incluyen forma de diente, contorno / volumen, color (matiz / valor), textura superficial, translucidez / caracterización: el rango de valores de puntaje es 0 (desaprobar), 1 o 2 (aprobar); orig, prostodoncista Urs Belzer, Suiza, 2009

escáner de luz blanca: un escáner digital 3D de objetos que utiliza interferometría de coherencia; flecos de longitud de onda máxima interpretan la superficie altura en el interferograma; comp , ESCÁNER

blanqueamiento: syn, blanqueamiento dental

portador de gel blanqueador: un dispositivo que cubre los dientes en arco dental y se usa para aplicar el agente de blanqueamiento dental de cerca proximidad al esmalte dental

bandeja de blanqueamiento: syn, WHITENING GEL CARRIER

merlán \ hw 1'tĭng, w 1'- \ n : tiza blanca pura (carbonato de calcio) que ha sido molido y lavado; utilizado para pulir materiales dentales

férula de alambre \ w ir splĭnt \ : un dispositivo utilizado para estabilizar los dientes en el maxilares o mandíbula aflojados por un accidente o por un compromiso periodonto un dispositivo para reducir y estabilizar maxilar o fracturas mandibulares por aplicación a ambos arcos y conexión

patrón mediante la adición secuencial organizada de cera para dar forma al componentes individuales de la forma anatómica deseada

eliminación de cera \w`aks ĭ-līm'an¯a'shun \: la eliminación de cera de un moho, generalmente por calor

expansión de cera \ w^aks ik-sp^an'shun \ : un método para expandir una cera patrón para compensar la contracción del oro durante el vaciado proceso

dentadura modelo de cera: syn, DENTURA DE PRUEBA

patrón de cera \ w^aks p^at'urn \ : una forma de cera que es la imagen positiva de un objeto a fabricar

prótesis de prueba de cera: $\mathit{syn},$ DENTURA DE PRUEBA; comp , DIAGNÓSTICO DENTURE WAX-UP

prueba de cera: la colocación de una prótesis de prueba de cera o diagnóstico depilarse en la boca con el fin de evaluar la estética y

con hilos intermaxilares o bandas elásticas Ley de Wolff L: epónimo del principio de que un hueso, ya sea normal o anormal, desarrollará la estructura más adecuada para resistir esos fuerzas que actúan sobre él; orig , Julius Wolff, anatomista, Alemania, 1836-1902

trabajo \ trabajo \ n (bef. 12c) : el producto de una fuerza que actúa sobre un cuerpo y la distancia a través de la cual el punto de aplicación de la fuerza se mueve.

autorización de trabajo: una orden escrita firmada proporcionada por el dentista al laboratorio dental que detalla el trabajo a realizar; una componente del registro dental del paciente que especifica el diseño y materiales a utilizar; syn, AUTORIZACIÓN DE TRABAJO DE LABORATORIO

 $\label{eq:articulación} \textbf{articulación de trabajo} \setminus \texttt{wûr'kĭng `ar-tīk'ya-l-a'shun} \setminus \textbf{:} \ el \ oclusal \\ contactos de dientes en el lado hacia el cual se mueve la mandíbula$

mordedura de trabajo argot : syn , ARTICULACIÓN DE TRABAJO jerga de relación de mordida de trabajo : syn , ARTICULACIÓN DE TRABAJO

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 92

e92 Volumen 117 Edición 5S

implante cigomático moldeado de trabajo

reparto de trabajo sin soporte : syn, DEFINITIVE CAST, FINAL CAST, MASTER EMITIR

cóndilo de trabajo: sin . CONDILO LATERAL DE TRABAJO

contactos de trabajo \wûr'king kŏn't'akts \ obs : contactos de dientes hechos en el lado de la oclusión hacia la cual ha estado la mandíbula movido (GPT-1); syn , CONTACTOS LATERALES DE TRABAJO modelo de trabajo nonstand : syn , CAST

 $\label{eq:continuous} \mbox{superficie oclusal de trabajo} \ \ \mbox{wûr'king a-kl^-o^-o'zal sûr'f$^-as ^-obs : el superficie o superficies de los dientes en las que puede producirse la masticación (GPT-1)$

oclusión de trabajo \ wûr'kĭng a-kl^o-oʻoʻzhun \ obs : el problema oclusal Tactos de dientes en el lado al que se mueve la mandíbula (GPT-1)

lado de trabajo \wûr'kĭng s¯id \: el lado hacia el cual la mandíbula se mueve en una excursión lateral: svn. LATEROTRUSION

cóndilo del lado de trabajo \ wûr´kĭng s¯ıd kŏn´d¯ıl \ : el cóndilo en el lado posterior

ruta condilar del lado de trabajo \wûr'kīng s¯ıd kŏn'd¯ıl pˇath \: la ruta el cóndilo viaja en el lado de trabajo cuando la mandibula se mueve en laterotrusion

contactos del lado de trabajo \ wûr'king s¯ıd kŏn't akts \ : contacto de los dientes hecho en el lado de la articulación hacia el cual está la mandíbula movido durante los movimientos de trabajo

forjado \ rôt \ adj (13c): trabajado en forma; formado, martillado

cierre de alambre forjado: un retenedor suprabulge o infrabulge para un prótesis parcial removible o prótesis maxilofacial que tiene un cierre retentivo de alambre forjado con brazo o placa reciprocante; Tiene comparativamente más flexibilidad y capacidad de ajuste que un broche de fundición; comp, AKERS CLASP, COMBINATION CLASP

v

ı **radiografia** \ ĕks' r¯ a \ vt (1896) : el proceso de exponer objetos a roentgenerando rayos y proyectando su sombra sobre superficies sensibilizadas 2 **rayos X** \ ĕks' r¯ a \ n (1900) : syn, RAYO DE ROENTGEN

imagen de rayos x: syn, ROENTGENOGRAM

injerto xenogénico \ zĕn'a-jĕn'īk \ : un injerto de una especie a otra especies; sin, injerto heterólogo

xerostomía \ zîr´a-st¯o´m¯ea \ n : sequedad de la boca por falta de secreciones normales

v

límite elástico \ y^eld strěngkth \ : la fuerza a la que un pequeño se produce una cantidad de tensión permanente (de plástico), generalmente 0.1% o 0.2%, y más frecuentemente medido en MPa o psi

circonia estabilizada con itria: el acrónimo es Y-TZP; un dopante estabilizado cerámica de circonia; syn, ZIRCONIA

Módulo de Young L: *epónimo* de la constante de proporcionalidad expresado en la gráfica de tensión de tensión como la pendiente en la región elástica donde la recuperación elástica se produce al liberar el estrés que induce la tension; generalmente se le da el símbolo E. Un módulo más alto (GPa, psi) denota una mayor rigidez o rigidez del material; *orig*, Thomas Young,

establecido por la superficie oclusal horizontal del diente; syn , cero-Dientes de grado no anatómico , DIENTES NO ANATATÓMICOS

cemento de eugenol de óxido de zinc: un cemento o agente de fijación resultante de mezclar óxido de zinc con eugenol (aceite de clavo), típicamente dispensado en forma de polvo y líquido o, a veces, dos pastas ANSI / ADA Tipo I o Tipo II óxido de zinc y cementos de eugenol se designan respectivamente para cementaciones provisionales o permanentes ción de restauraciones fabricadas fuera de la boca; syn , EBA CEMENTO

cemento de fosfato de zinc: un cemento o agente de fijación resultante de mezcla de óxido de zinc (componente en polvo) con ácido fosfórico, agua, fosfato de aluminio y fosfato de zinc (componente líquido); el óxido de magnesio se usa a menudo como el modificador principal

cemento de policarboxilato de zinc: un cemento o agente de fijación resultante de mezclar óxido de zinc, óxido de magnesio y algunas veces estannoso óxido (componente en polvo) con una solución acuosa de poliacrílico ácido y copolímeros

circonia: abbr, ZrO 2; un óxido de circonio; una fase de monoclínica (temperatura ambiente), tetragonal (por encima de 1170 C) y cúbico (arriba 2370 C); esta transformación entre fases a menudo se estabiliza con la adición de una pequeña cantidad de itria; circonio prensado en frío (CP) requiere sinterización después del fresado y no es tan estable dimensionalmente como circonia prensada isostáticamente en caliente (HIP), que no necesita sinterización y es más estable dimensionalmente; comp , DOPANT, FASE TRANS-DURACIÓN DE LA FORMACIÓN

poste de cerámica de circonia: un poste de cerámica utilizado en la restauración de dientes tratados endodónticamente, especialmente cuando un poste de metal puede compromiso estético; típicamente usado con resina compuesta o prensado de cerámica para formar el núcleo

Restauración de circonia: una prótesis fabricada a partir de circonia marco de referencia; Los tipos de restauraciones incluyen circonia monolítica o zirconia chapada en porcelana (un marco de zirconia mejorado con revestimiento de porcelana o cerámica prensada); comp, PORCELANA-CERÁMICA FUSIONADA A ZIRCONIA, PRENSADA A ZIRCONIA

circonio: abbr, Zr; un elemento metálico con número atómico 40

cigoma \ zī-g¯o'ma \ n (ca. 1684) : el área formada por la unión de la hueso cigomático con los procesos cigomáticos de la temporal y huesos maxilares

Implante cigomático: largo (4,4 x 30 a 45 mm), angulado, endososo implante colocado en el cigoma como un procedimiento de aumento para los maxilares severamente atróficos

REFERENCIAS ESTÁNDAR

COLO

Agoston GA. Teoría del color y sus aplicaciones en el arte y el diseño. 2da ed. Heidelberg: Springer Verlag, 1987.

Kelly KL, Judd DB. Color: lenguaje universal y diccionario de nombres Washington, DC: Departamento de Comercio de los Estados Unidos, Nacional Bureau of Standards, diciembre de 1976. Spec. publicación no. 440.

Nassan K. La física y la química del color: las quince causas de

médico / físico, Reino Unido, 1773-1829; syn, MÓDULO DE ELASTICIDAD

Cerámica Y-TZP: acrónimo de zirconia tetragonal estabilizada con itria cerámica policristalina

7

cenit: sin . ZENITH GINGIVAL. TRIGONE GINGIVAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

color. Nueva York: John Wiley and Sons, 1983. MacAdam DL. Medición de color: tema y variaciones. 2da ed. Heidelberg: Springer Verlag, 1985.

Billmeyer FW Jr, Saltzman M. Principios de la tecnología del color. Nuevo York: John Wiley and Sons, 1981.

Wyazecki G, Stiles WA. Ciencia del color: conceptos y métodos, Datos cuantitativos y fórmulas. 2da ed. Nueva York: John Wiley y Hijos. 1982

Hunt RWG. Medición de color. Chichester: John Wiley y Hijos, 1987.

Página 93

Mayo de 2017 e93

Hunter RS, Harold RW. La medida de la apariencia. 2da ed. Nueva York: John Wiley and Sons, 1987.

PROSTODONCIA DE DENTURA COMPLETA

Goddard PB. La anatomía, fisiología y patología del ser humano. dientes: con los métodos de tratamiento más aprobados; incluso operaciones y el método de hacer y colocar dientes artificiales. Con treinta platos. Filadelfia: Carey & Hart, 1844.

Harbert SC. Un tratado práctico sobre las operaciones quirúrgicas y Odontología mecánica. Filadelfia: Barrett y Jones, 1847.

Tomes J. Instrucción en el uso y manejo de dientes artificiales. Middlesex: impresión privada, 1851.

Delabarre AFA. De la gutta percha et de son application aux dentures artificiales en remplacement des plaques metallliques et des Sustancias óseas corruptables. Paris: V. Masson, 1852.

Richardson J. Un tratado práctico sobre odontología mecánica. Phila-Delphia: Lindsay y Blakiston, 1860.

Wildman, E. Instrucciones en la manipulación de goma dura, o vulcanita. Filadelfía: SS White Dental Manufacturing Co., 1865.

Evans TW. Sobre el descubrimiento del caucho vulcanizado: y el propiedad de su aplicación para fines dentales. Impresión privada, 1867.

Celluloid Manufacturing Co. Celuloide como base para dientes artificiales: instrucciones para manipular la base de celuloide, con testimonios de las partes que lo usan, y otra información. Celuloide Manufacturing Co., 1878.

Maloney JA, Brightwell OH. The Goodyear Dental Vulcanite Co., OH Brightwell. Washington: Gibson Publishing Co., 1878.

Balkwill FH. Odontología mecánica en oro y vulcanita. Londres: Churchill y Co., 1880.

JW blanco. Los dientes: naturales y artificiales. Filadelfía: SS White Dental Manufacturing Co., 1880.

Sheffield LT. Un nuevo sistema de odontología protésica. Nueva York: Impresión privada, 1884.

Tierra, CH. La adaptación científica de las dentaduras postizas artificiales. Phila-Delphia: impresión privada, 1885.

Andrieu E. Traite de prosthese buccale et de mecanique dentaire. París; D. Doin, 1887.

JW blanco. Tomando impresiones de la boca. Filadelfia: SS White Dental Manufacturing Co., 1891.

Gartrell JH. Trabajo continuo de encías: una descripción del nuevo aparato y métodos para manipular chicle continuo y porcelana coronas Londres: Dental Engineering Co., 1896.

Samsioe CA. Un tratado sobre prótesis sin placa. Privado impresión, 1898.

Clapp GW. Lado mecánico de la articulación anatómica. Nueva York: The Dental Digest, 1910.

Greene JW. Curso clínico de los hermanos Greene en prótesis dental en Tres conferencias impresas. Métodos de prueba nuevos y avanzados en im-Presiones, articulación, oclusión, prótesis sin techo, reparaciones y renovaciones Chillicothe, MO: Prensa privada, 1910.

Haskell LP. Manual de trabajo de planchas de Harkell o manual para laboratorio dental Chicago: prensa privada, 1910.

Clapp GW. Articulación protésica. Nueva York: la oferta de los dentistas Co., 1914.

The Dentists 'Supply Co. Trubyte dientes para placas de vulcanita: como diseñado por J. Leon Williams y Alfred Gysi junto con un formulación de la ley de armonía entre caras y dientes y una Descripción del sistema Trubyte de clasificación de formas faciales. Nuevo York: The Dentists 'Supply Co., 1917.

Liberthal RH. Toma avanzada de impresiones. Científico y correcto método basado en principios fundados por los Dres. Greene Nueva York: Professional Publishing Co., 1918.

Clapp GW, Tench RW. Servicio profesional de prótesis. Nueva York: El Dentists 'Supply Co., 1918.

Leger Derez H. Traite de prosthese dentaire. París: C. Ash and Sons Co., 1920.

Wilson GH. Un manual de prótesis dentales. 2da ed. Filadelfía: Lea y Febiger, 1920.

Clapp GW, Tench RW. Servicio profesional de prótesis. Vol. 2. Nuevo York: The Dentists 'Supply Co., 1921.

The Dentists 'Supply Co. Principios de selección y articulación. Nueva York: The Dentists 'Supply Co., 1921.

Cummer WE. El método de Rupert Hall para toda la parte superior e inferior dentadura postiza. Boletín no. 2, Hamilton, Ontario, Canadian Dental Fundación de Investigación, 1921.

Gabell DP. Odontología protésica. Un libro de texto sobre el trabajo de presidencia. para producir dentaduras postizas. Londres: H. Froude; Hodder y Stoughton, 1921.

Rupp FW. La matemática de la prótesis dental, que muestra el necesidad del uso de varios otros instrumentos de precisión en para obtener dentaduras postizas satisfactorias mediante el uso de anatomia articuladores de cualquier marca. Londres: J. Bale Sons & Danielsson, 1921.

Berthold AHR. Ingeniería aplicada a la odontología. Retención moderna de prótesis artificiales desde un punto de vista de ingeniería. Chicago International Dental Manufacturing Co., 1922.

Ash C. Ash tiene todos los dientes de porcelana: coronas de espiga y no platino dientes tubulares para prótesis de vulcanita y para todas las clases de coronas y Puente de trabajo. Londres: Ash, Julius, 1923.

Campbell DD. Prótesis de prótesis completa. St. Louis: El CV Mosby Co., 1924.

Goodhugh T. El arte de la odontología protésica, Londres: Bailliere, 1924.

Hanau RH. Prótesis de prótesis completa. Técnica intraoral para Hanau Articulador modelo H. Buffalo: (Ingeniería dental), 1926.

Hanua RH. Método intraoral de Hanau versus método extraoral de Gysi. Buffalo: Prensa privada, 1927.

Gysi A. Conclusiones prácticas de la investigación científica en prótesis dentales. construcción. Nueva York: Dentists 'Supply Co., 1929.

Sears VH. Procedimiento de dentadura completa. Nueva York: Macmillan Co., 1929.

Bunce EW. La técnica de dentadura completa de Bunce Kanouse. Chicago: Coe Laboratories, Inc., 1929.

Sears VH. Procedimiento de dentadura completa. Nueva York: Macmillan Co., 1929.

Nichols IG. Odontología protésica, una enciclopedia de total y parcial prótesis de prótesis. St. Louis: The CV Mosby Co., 1930.

Swenson MG. Esquema de la prótesis completa. Nueva York: Uni-Versity Press, 1932.

Fish EW. Principios de prótesis de prótesis completa. Londres: John Bale Hijos y Danielsson Ltd., 1933.

Girdwood J. Tubo de dientes y varillas de porcelana. Impresión privada, 1914. Wilson GH. Prótesis dentales. 2da ed. Filadelfia: Lea y Fabiger, 1914. Lott FM. El problema de la reproducción facsímil de la estética anterior en prótesis completa. Boletín no. 17. Toronto: canadiense Fundación de Investigación Dental, 1933.

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 94

v94 Volumen 117 Edición 5S

Frahm FW. Los principios y técnicas de la construcción de prótesis completa. Brooklyn: Artículos de Interés Dental Publishing Co., 1934.

Williams JL. Trubyte dientes para restauraciones de prótesis. Nueva York: Dentists 'Supply Co., 1935.

Lott FM. El vidrio como base de prótesis. Boletín no. 23. Toronto: Cana-Fundación de investigación dental de dian, 1936.

Sears VH. Papeles protésicos. Minneapolis: prensa privada, 1936.

Doxtater LW. Prótesis de dentadura postiza completa y parcial. Brooklyn: Dental Artículos de interés Publishing Co., 1936.

Sears VH. Papeles protésicos. Minneapolis: Biblioteca Dental, Oficina de Grabado, Inc., 1936.

Essig NS. Odontología protésica. Brooklyn: artículos dentales de interés Publishing Co., 1937.

Casa MM. Técnica de prótesis completa. Whittier, CA: Privado impresión, 1937.

Casa MM, Loop JL. Armonía de forma y color en el arte dental. Whittier, CA: impresión privada, 1939.

Schlosser RO. Prótesis de prótesis completa. Filadelfía: WB Saunders Co., 1939.

Swenson MG. Dentaduras completas. St. Louis: El CV Mosby Co., 1940.

Neil E. El superior y el inferior. Una dentadura completa simplificada procedimiento de impresion. Chicago: La Biblioteca Técnica de CAL, 1941.

Miller RG. Sinopsis de las dentaduras postizas completas y parciales. St. Louis: El CV Mosby Co., 1942.

Adams CW. Selección y articulación de dientes artificiales. Nueva York: Dentists 'Supply Co., 1943.

Hirsekorn H. Reajuste de la base de la dentadura. Baltimore: Williams y Wilkins Co., 1943.

Hunter C, Samson E. Odontología mecánica; un tratado práctico sobre La construcción de varios tipos de prótesis artificiales. Londres: The Technical Press Ltd.. 1945.

Schwartz MM. Puedes ser feliz con las placas dentales. Privado impresión, 1945.

Tuckfield W. Técnica de prótesis completa. 2da ed. Melbourne: australiano Colegio de Odontología. 1945.

Landa JS. Prótesis de prótesis completa práctica. Brooklyn: artículos dentales de Interés Publishing Co., 1947.

Hordes S. Construcción de prótesis completa. Albany: Universidad del Estado de New York Press. 1949.

Sears VH. Dientes nuevos para viejos. Salt Lake City: Universidad de Utah Prensa. 1949.

Sears VH. Principios y técnicas para el tratamiento completo de prótesis construcción St. Louis: The CV Mosby Co., 1949.

Fenn HRB, Liddelow KP, Gimson AP. Prótesis dental clínica. Londres: Staples Press, 1953.

Landy C. Dentaduras completas. St. Louis: The CV Mosby Co., 1958.

CORONAS

Goslee HJ. Principios y práctica de coronas y puentes. UNA tratado moderno práctico y sistemático sobre los requisitos y técnica de trabajo de corona artificial que incluye algunas referencias incidentales ence a la construcción de puentes. 4ta ed. Nueva York: dental consolidado Manufacturine Co., 1903.

Land CH. Arte dental de porcelana. Impresión privada, 1904.

Chayes HES. La aplicación de la corona de Davis en prótesis odontología. Nueva York: impresión privada, 1912.

Laboratorios Lochhead. La corona de la chaqueta de porcelana. Un tratado que contiene información interesante y auténtica sobre el Técnica, preparación y campo de aplicación de la chaqueta de porcelana. coronas en una práctica diaria. Nueva York: impresión privada, 1918.

Thompson GA. Técnica de porcelana. Impresión privada, 1918.

Collett HA. Coronas de concha dorada y cómo hacerlas. La solución de problemas en mecánica dental. Nueva York: impresión privada, 1922.

Ash C. Ash tiene todos los dientes de porcelana: coronas de espiga y no platino dientes tubulares para prótesis de vulcanita y para todas las clases de coronas y puente. Londres: Ash, Julius, 1923.

LeGro AL. Cerámica en odontología. Artículos de interés dental de Brooklyn Publishing Co., 1925.

Stern MN. Acrilicos esmaltados en odontología. Forest Hills, Nueva York: El Credo Publishing Co., 1942.

Engle F. Coronas de tres cuartos; cómo construirlos y aplicarlos. Brooklyn: Artículos de Interés Dental Publishing Co., 1946.

Levy, IR. Incrustaciones acrílicas, coronas y puentes. Filadelfía: Lea y Febiger, 1950.

Brecker SC. La corona de la chaqueta de porcelana. St. Louis: El CV Mosby Co., 1951.

CIENCIA DE LABORATORIO DENTAL

Haskell LP. El manual del estudiante y el manual para el dentista laboratorio. Filadelfía: Welch Dental Co., 1887.

Chupein TF. El laboratorio dental; un manual de oro y plata placa de trabajo para sustitutos dentales, coronas, etc. Filadelfia: Johnson & Lund, 1889.

Abonyi J. Compendium der Zahutechnik für studirende und Krste. Stuttgart: F.Enke, 1892.

Chasman C. Manual de odontología mecánica. Filadelfia: privado impresión, 1932.

Schwartz JR. Procedimiento protésico práctico. Filadelfía: Universal Dental Co., 1934.

Salzman JA. Manual para técnicos dentales. Nueva York: Pitman Publishing Corp., 1938.

Chappelle WF. Técnicas de prótesis parciales. Búfalo: Williams Gold Refinación Co., 1941.

Wells AS, Reynolds GW. Manual de laboratorio para coronas y puentes. técnica. Ann Arbor: Edwards Brothers, Inc. Lithoprinters, 1944.

Boucher CO. Manual de laboratorio de prótesis dental. San Luis: La C V Mosby Co., 1947.

CIENCIA DE MATERIALES DENTALES

Flagg JF. Plásticos y rellenos de plástico: como pertenecientes al llenado de todos Caries de caries en los dientes por debajo de la estructura media. Filadelfia: P. Blakiston. 1881.

Essig CJ. Manual de metalurgia dental. Filadelfia: Lea Brothers y Co., 1882.

Gilbert SE. Vulcanita y celuloide: instrucción en su práctica trabajando para fines dentales. Filadelfia: SS White Dental Manufacturing Co., 1884.

Warren GW. Un manual de odontología mecánica y metalurgia. Filadelfia: impresión privada, 1905.

Hughes CN. Preguntas y respuestas sobre odontología protésica y metalurgia. St. Louis: The CV Mosby Co., 1914.

Hepburn WB. Notas sobre metalurgia dental para el uso de dental estudiantes y practicantes. 2da ed. Nueva York: W. Wood y Co., 1915.

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 95

Mayo de 2017

Capón WA. Restauraciones dentales de porcelana. Filadelfía: Lea y Febiger, 1920.

Hovestad JF. Prácticas porcelanas dentales. St. Louis: El CV Mosby Co., 1924.

LeGro AL. Cerámica en odontología. Brooklyn: artículos dentales de interés Publishing Co., 1925.

Ray KW. Metalurgia para estudiantes de odontología. Filadelfia: P. Blakis-Ton's Son & Co., 1931.

Felcher FR. El arte de la porcelana en odontología. St. Louis: El CV Mosby Co., 1932.

Skinner EW. La ciencia de los materiales dentales. Filadelfia: WB Saunders Co., 1936.

Felcher FR. Porcelana en odontología. St. Louis: El CV Mosby Co., 1932.

Salzmann JA. Manual para técnicos dentales: vulcanita. Nueva York: Impresión privada, 1938.

Salzman JA. Manual para técnicos dentales: con un suplemento sobre acrílicos 1938

Cohen M. Cerámica en odontología. Filadelfía: Lea y Febiger, 1940.

Stern MN. Acrílicos esmaltados en odontología. Forest Hills, Nueva York: El Credo Publishing Co., 1942.

Orlowski HJ. Porcelana dental. Columbus: Facultad de Ingeniería, Ohio State University Press, 1944.

Osborne J. Resinas acrílicas en odontología. Oxford: Blackwell, 1944.

Tylman SD, Peyton FA. Acrílicos y otras resinas sintéticas utilizadas en odontología. Filadelfía: JB Lippincott Co., 1946.

Osborne J. Resinas acrílicas en odontología. Springfield: CC Thomas Co., 1948.

PROSTODONCIA DE DENTURA PARCIAL FIJA

Clifford IE, Clifford RE. Coronas, barras y puentes: nuevos métodos. de ajuste permanente de dientes artificiales sin placas. Londres, Simpkin, Marshall & Co., 1885.

Evans G. Tratado práctico sobre trabajos de coronas y puentes artificiales. Filadelfia: SS White Dental Manufacturing Co., 1888.

Brown P. Un tratado sobre el trabajo de coronas y puentes, o el ajuste de dientes sin placas. Filadelfía: impresión privada, 1892.

Reigner H. Kronen y bracken arbeitem, sin lehrbuch. Leipzig: A Félix, 1895.

Sheffield LT. Una cuenta fácil del trabajo de la corona y el trabajo de puente en odontología. Nueva York: impresión privada, 1895.

Mason Detachable Tooth Co. Porcelanas desmontables Mason para trabajo de coronas y puentes: con instrucciones en el método de montaje. Mason Detachable Tooth Co., Red Bank NJ; Nueva York: Prensa de Andrew Kellogg, 1900.

Goslee HJ. Principios y práctica de coronas y puentes. UNA tratado moderno práctico y sistemático sobre los requisitos y técnica de trabajo de corona artificial que incluye algunas referencias incidentales ence a la construcción de puentes. 4ta ed. Nueva York: dental consolidado Manufacturine Co. 1903.

Roussel GA. Traite theorique et practique des couronnes artificialielles et du puente de trabajo. París: D. Doin, 1906.

Chance PR. Dientes tubulares de fresno en corona estética y puente. Londres: impresión privada, 1907.

Havestadt JF. Principios y técnicas de coronas y puentes. Boston: Kitter y Flebee, 1915. Peeso FA. Coronas y puentes para estudiantes y practicantes. Filadelfia: Lea y Febiger, 1916.

Krummnow F. Lehrbuch der kronen brucken und porzellantechmella. Berlín: Halensee Zahntechmischer Verlag, 1920.

Chayes HES. Puente removible móvil. Con un detallado, técnica ilustrada para la construcción de un compuesto unilateral puente parcial removible movible, y una descripción del Instrumentos y accesorios utilizados. Nueva York: Sistema Chayes Laboratorios, 1922.

Columbus Dental Manufacturing Co. El producto intercambiable de Steele diente: ilustrado: muestra detalles técnicos de construcción y manipulación, abarcando todas las características de su aplicación. Columautobús: Columbus Dental Manufacturing Co., 1924.

Haupl K, Reichborn Kjemerud I. Moderne zahnartzliche krown und Brucken Arbeiten. Berlin: H. Mausser, 1929.

Doxtater LW. Procedimientos en coronas y puentes modernos. los principios y técnica de puentes estacionarios y extraíbles. Brooklyn: Publicación de artículos de interés dental; 1931.

Knapp KW. Manual de puente fijo. Nueva York: NY University Presione Book Store, 1935.

Schwartz JR. Preparación de cavidades y construcción de pilares en puente. Brooklyn: Publicación de artículos de interés dental Co., 1936.

Hildebrand GY. Estudios en prostodoncia dental. Vol. 1. Stock-Holm: Fahlerantz, 1937.

Knapp KW. Incrustaciones y puentes fijos. Búfalo: Williams Gold Refinación Co., 1939.

Tylman SD. Teoría y práctica de prótesis de corona y puente. S t. Louis: El CV Mosby Co., 1940.

Coelho DH. Un procedimiento completo de puente fijo. St. Louis: El CV Mosby Co., 1949.

Ewing JE. Prótesis parcial fija. Filadelfia: Lea y Febiger, 1954.

PATOLOGÍA GENERAL

Kissane JM, ed. La patología de Anderson. Novena ed. St. Louis: El CV Mosby Co., 1990.

Myers EN, Suen JY. Cancer de cabeza y cuello. 2da ed. Nuevo York: Churchill Livingstone. Inc., 1989.

DR Guepp, ed. Patología de la cabeza y el cuello. Nueva York: Churchill Livingstone, Inc.

PROSTODONCIA GENERAL

Fauchard P. Le Chirurgien Dentiste ou Traute des Dents [dos volúmenes]. París: 1728. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales en Vol. 2.)

Mouton C. Essai d'Odontotechnique, disertación sobre les Dents Artificiales París: impresión privada, 1746. (primer libro completo sobre reemplazos de dientes artificiales).

Hunter J. La historia natural de los dientes humanos. Londres: J. Johnson, 1755. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Wooffendale R. Observaciones prácticas sobre los dientes humanos. London: J. Johnson, 1783. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Dubois de Lhemant N. Una disertación sobre dientes artificiales: evidenciando Las ventajas de los dientes hechos de pasta mineral, sobre cada denominación de sustancia animal: a la que se agrega, aconsejar a madres y enfermeras sobre la prevención y cura de esas enfermedades

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 96

e96 Volumen 117 Edición 58

que asisten a la primera dentición. 1797 (Sección sobre diente artificial reemplazos)

Fox J. La historia y el tratamiento de las enfermedades de los dientes, la encias, y los procesos alveolares, con las operaciones que ellos respectivamente requieren. A lo que se agregan, observaciones sobre otros enfermedades de la boca, y en el modo de fijación de dientes artificiales. Londres: Thomas Cox, 1806. (Sección sobre diente artificial reemplazos)

James B. Un tratado sobre el manejo de los dientes. Filadelfía: Impresión privada, 1814. (Primer trabajo dental ilustrado en los Estados Unidos con una sección sobre dientes artificiales.)

Delabarre CF. Traite de la partie mecanique de l'art du chiru dentiste [dos volúmenes]. París: impresión privada, 1820. (Sección sobre artireemplazos de dientes ficticios.)

Jobson DW. Contornos de la anatomía y fisiología de los dientes. &C. Sus enfermedades y tratamiento. Con observaciones prácticas sobre dientes artificiales. Edimburgo: William Tait, 1834. (Sección sobre artificial reemplazos de dientes)

Koecker L.Un ensayo sobre dientes artificiales, obturadores y placas, con Los principios para su construcción y aplicación, ilustrados por 26 cajas y 21 platos. Londres: para S. Highley, 1835. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Saunders E. Dientes minerales: sus méritos y fabricación: con observaciones sobre aquellos casos en los que son o no aplicables: y sobre los mejores medios para preservar los dientes artificiales. Filadelfia: Impresión privada, 1841. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Arthur R. Un tratado popular sobre las enfermedades de los dientes: incluyendo un descripción de su estructura y modos de tratamiento; Juntos con El modo habitual de inserción de dientes artificiales. Filadelfia: Lindsay y Blakiston, 1845. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Harbert SC. Un tratado práctico sobre las operaciones quirúrgicas y Odontología mecánica. Filadelfía: Barrett y Jones, 1847.

Howard T. Sobre el IOBB de dientes; y sobre los mejores medios de restaurándolos. Londres: Simpkin y Marshall, 1857. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Lukyn E. Cirugía dental y mecanismo. Un tratado popular sobre el preservación, manejo y tratamiento quirúrgico de los dientes y gomas: con los modos más modernos y mejorados de suministrar el bolas de dientes. Londres: Savill y Edwards, 1859. (Sección sobre artireemplazos de dientes ficticios.)

Allen J. Teeth: un método mejorado de construcción artificial dentaduras postizas: combinando cinco puntos importantes no hasta ahora alcanzado: junto con instrucciones para el desarrollo y sub-Conservación posterior de los dientes naturales. Filadelfia: privado impresión 1860

Mosely E. Teeth, su historia natural: con la fisiología de la boca humana, con respecto a los dientes artificiales. Londres: Robert Hard wicke, 1862. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Eskell FA. Un nuevo sistema para tratar y reparar dientes artificiales: el arte para evitar la pérdida de los dientes: las instrucciones calculadas para Permitir que los jefes de familia adopten la práctica del autor de tratar y preservando los dientes. Impresión privada, 1862.

Coles JO. Sobre las deformidades de la boca, congénitas y adquiere, con su tratamiento mecánico Filadelfia: Lindsay y Bla-Kiston, 1870. (Sección sobre reemplazos de dientes artificiales).

Coles JO. Un manual de mecánica dental. 2da ed. Londres: J y A Churchill, 1876. (Sección sobre reemplazo de dientes artificiales).

Dejardin A Jr. Restauraciones prosthetiques faites dans les hopitaux de Paris, precede de la higiene de la bouche. Paris: E. Bicheron, 1877.

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Burnot G. Contribución a l'etude de la graffe dentaire. Paris: JB Balilliere 1886

Cigrand BJ. El ascenso, caída y reactivación de la prótesis dental. Chicago Publicación periódica Co., 1892.

Parreidt J. Handbuch der Zahnersatakunde. Leipzig: A. Felix, 1893.

Cingrand BJ. Un compendio de prótesis dental dispuesto en preguntas y respuestas. Chicago: Publicación periódica Co., 1894.

Essig CJ, ed. El libro de texto estadounidense de odontología protésica. En contribuciones de autoridades eminentes. Filadelfia: Lea Brothers y Co., 1896.

Richarson J. Un tratado práctico sobre odontología mecánica. Philadelphia: P. Blakiston Sons and Co., 1903.

Cigrand BJ. El tercio inferior de la cara o el dominio dental; una estudio de arte en odontologia. Chicago: Blakely Printing Co., 1904.

Wilson GH. Un manual de prótesis dentales. Filadelfia: Lea y Febiger. 1911.

Prothero JH. Odontología protésica. 2da ed. Chicago: Medico Dental Publishing Co., 1916.

Bodee CA, Rabell UL. Libro de texto sobre odontología protésica. Nueva York: Impresión privada, 1921.

Martinier P, Villian G. Prothese. París: JB Bailliere y fils, 1922.

Clapp GW. La vida y obra de James Leon Williams. Nueva York: The Dental Digest, 1925.

Logan JD. Prótesis dentales. Edimburgo: E & S Livingstone, 1926.

Shaw DM. Mecánica protésica dental. Londres: Edward Arnold y Co., 1927.

Nichols IG. Odontología protésica. Una enciclopedia de completa y parcial. prótesis de prótesis. St. Louis: The CV Mosby Co., 1930.

Logan JD. Prótesis dentales. Nueva York: impresión privada, 1934.

Boyle HH. Principios y práctica de la estética dental aplicada. Londres: H. Kimpton, 1936.

Hildebrand GT. Estudios en prótesis dental. Estocolmo: AB Fahlerants. 1937.

Osborne J. Mecánica dental para estudiantes. Londres: Trinity Press Ltd., 1939.

Schwartz, JR. Métodos modernos de reemplazo de dientes. Brooklyn: Artículos de Interés Dental Publishing Co., 1942.

Sears, VH. Principios básicos de la odontología. Nueva York: Pitman Publishing Corp., 1942.

Craddock FW. Odontología protésica: un esquema clínico. San Luis: El CV Mosby Co., 1945.

Schweitzer JM. Odontología Restauradora; un pre clínico fotográfico sesión. St. Louis: The CV Mosby Co., 1947.

Weinmann JP, Sicher H. Hueso y huesos. St. Louis: El CV Mosby Co., 1947.

PROSTODONCIA MAXILLOFACIAL

Koecker L.Un ensayo sobre dientes artificiales, obturadores y placas, con Los principios para la construcción y aplicación, ilustrados por 26 estuches y 21 platos. Londres: para S. Highley, 1935.

Ramsay R, Coles JO. El tratamiento mecánico de las deformidades de La boca, congénita y accidental. Londres: J. Churchill y Hijos, 1868.

Caso CS. Un tratado práctico sobre las técnicas y principios de ortopedia dental y corrección protésica del paladar hendido. Chicago CS Case, prensa privada, 1921.

Page 97

Mayo de 2017 e97

Fritsch C. Zahnartzliche sowie zahnarztlich chirurgische prothetik. Leipzig: G. Thieme, 1925.

Walker DG. La construcción de aplicadores de vulcanita para aplicar radio a las lesiones de la cavidad bucal, labios, órbita y antro. Londres: impresión privada, 1938.

Beder está bien. Prótesis quirúrgica y maxilofacial. Seattle: King's Crown Press, 1949.

SIGLAS MEDICAS

Hamilton B, Guías B. Siglas médicas, símbolos y abreviaturas iones 2da ed. Nueva York: Neal Schuman Publishers, Inc., 1988: 277 páginas

Mossman J, ed. Diccionario de siglas, iniciales y abreviaturas. 15ª ed. Detroit: Gale Research Inc., 1990.

DICCIONARIOS MEDICOS

Diccionario médico de Stedman. 25a ed. Baltimore: Williams y Wilkins. 1990.

Jablonsit S. Diccionario ilustrado de odontología. Filadelfia: WB Saunders Co., 1982.

EPONIMOS MEDICOS

Firkin BG, Whitworth JA. Diccionario de epónimos médicos. Parque Ridge, Nueva Jersey: The Parthenon Publishing Group, 1987.

DENTURA PARCIAL DESMONTABLE PROSTODONCIA

Kennedy E. Construcción de prótesis parcial. Brooklyn: artículos dentales de Interés Publishing Co., 1928.

Nichols IG. Odontología protésica. Una enciclopedia de completa y parcial. prótesis de prótesis. St. Louis: The CV Mosby Co., 1930.

Doxtater LW. Prótesis de dentadura postiza completa y parcial. Brooklyn: Dental Artículos de interés Publishing Co., 1936.

Elbrecht A. Systematik der abnehembaren partieHen prótesis.

Leipzig: H. Meusser, 1937.

Neurohr FG. Dentaduras postizas parciales; Un sistema de restauración funcional. Filadelfia: Lea y Febiger, 1939.

Miller RG. Sinopsis de las dentaduras postizas completas y parciales. St. Louis: El CV Mosby Co., 1942.

Applegate SG, Perry CK. Esquema para prótesis parcial removible Servicio. Detroit: Departamento de prótesis, Universidad de Detroit. Escuela de Odontología, 1943.

Godfrey RJ. Un manual de diseño de prótesis parcial removible. Colinaen: University of Toronto Press, 1948.

JM Ney Co. El libro de topógrafos de Ney. Hartford: JM Ney Co., 1948.

Fenn HRB, Liddelow KP, Gimson AP. Prótesis dental clínica. Londres: Staples Press, 1953.

Applegate OC. Fundamentos de prótesis de prótesis parcial removible. Filadelfia: WB Saunders Co., 1954.

Swenson MG, Terkla LG. Dentaduras parciales. St. Louis: El CV Mosby Co., 1955.

SÍNDROMES

Magalini SI, Magalini SC, de Francisci G. Diccionario de medicina síndromes 3ra ed. Filadelfia: JB Lippincott Co., 1990.

El diccionario de síndromes y epónimos de Jablonski S. Jablonski enfermedades 2da ed. Malabar, FL: Krieger Publishing Co., 1990.

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

98

e98 Volumen 117 Edición 5S

APÉNDICE A Tablas y medidas

Tabla de conversión Celsius / Fahrenheit							
C	F	C	F	C	F		
-40	-40,0	99	48,2	58	136,4		
-39	-38,2	10	50,0	59	138,2		
-38	-36,4	11	51,8	60 60	140,0		
-37	-34,6	12	53,6	61	141,8		
-36	-32,8	13	55,4	62 62	143,6		
-35	-31,0	14	57,2	63	145,4		
-34	-29,2	15	59,0	64	147,2		
-33	-27,4	dieciséis	60,8	sesenta y ci	nco149,0		
-32	-25,6	17	62,6	66	150,8		
-31	-23,8	18 años	64,4	67	152,6		
-30	-22,0	19	66,2	68	154,4		
-29	-20,2	20	68,0	69	156,2		
-28	-18,4	21	69,8	70	158,0		
-27	-16,6	22	71,6	71	159,8		
-26	-14,8	23	73,4	72	161,6		
-25	-13,0	24	75,2	73	163,4		
-24	-11,2	25	77,0	74	165,2		
-23	-9,4	26	78,8	75	167,0		
-22	-7,6	27	80,6	76	168,8		
-21	-5,8	28	82,4	77	170,6		
-20	-4,0	29	84,2	78	172,4		
-19	-2,2	30	86,0	79	174,2		
-18	-0,4	31	87,8	80	176,0		
-17	+1.4	32	89,6	81	177,8		
-dieciséis	3.2	33	91,4	82	179,6		
-15	5.0	34	93,2	83	181,4		
-14	6.8	35	95,0	84	183,2		
-13	8.6	36	96,8	85	185,0		
-12	10,4	37	98,6	86	186,8		
-11	12,2	38	100,4	87	188,6		
-10	14.0	39	102,2	88	190,4		
-9	15,8	40	104,0	89	192,2		
-8	17,6	41	105,8	90	194,0		

Múltiplos y submúltiplos del sistema métrico

Múltiplos y submúltiplos	Pre i x	Símbolo	
1,000,000,000,000	(10 12)	tera-	T
1,000,000,000	(109)	giga-	sol
1,000,000	(10 6)	mega-	METRO
1,000	(10 3)	kilo-	k
100	(10 2)	hecto-	h
10	(10 1)	deka-	da
0.1	(10 -1)	deci-	re
0,01	(10 -2)	centi-	C
0.001	(10-3)	molino-	metro
0.000,001	(10 -6)	micro-	metro
0.000,000,001	(10 -9)	nano-	norte
0.000,000,000,001	(10-12)	pico-	pags
0.000,000,000,000,001	(10-15)	femto-	F
0.000.000.000.000.000.001	(10.18)	en A.	una

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 99

Mayo de 2017

Tabla de conversión de Avoirdupois a peso métrico

Tabla de conversión de Avon	dupois a peso metrico					
ONZAS	GRAMOS	ONZAS	GRAMOS	Libras	GRAMOS	KILOGRAMOS
1/16	1.772	7 7	198,447	1 16 onzas	453,59	
1/8	3.544	8	226,796	2	907,18	
1/4	7.088	99	255,146	3	1360,78	1,36
1/2	14.175	10	283,495	4 4	1814.37	1,81
1	28,350	11	311,845	5 5	2267,96	2,27
2	56,699	12	340,194	6 6	2721,55	2,72

3 4 4	85,049 113,398	13 14	368,544 396.893	7 7 8	3175.15 3628,74	3.18 3,63
5 5	141,748	15	425.243	99	4082,33	4.08
6.6	170 097	16 (1 libra)	453 59	10	4535 92	4 54

Medidas de capacidad

Medida de líquido métrico a boticario

Métrico	Equivalente aproximado de boticario
1000 ml	1 cuarto
750 ml	1 ½ pintas
500 ml	1 pinta
250 ml	8 onzas fluidas
200 ml	7 onzas líquidas
100 ml	3 ½ onzas líquidas
50 ml	1 3 / 4 onzas líquidas
30 ml	1 onza líquida
15 ml	4 drenes fluidos
10 ml	2 ½ drenes fluidos
8 ml	2 drenes fluidos
5 ml	1 1 / 4 dracmas fluidos
4 ml	1 copita fluida
3 ml	45 mínimas
2 ml	30 mínimas
1 ml	15 mínimas
0,75 ml	12 mínimas
0,60 ml	10 mínimas
0,50 ml	8 mínimas
0,30 ml	5 mínimas
0,25 ml	4 mínimas
0,20 ml	3 mínimas
0,10 ml	1 ½ mínimas
0,06 ml	1 mínimo
0,05 ml	3/4 minim
0,03 ml	½ mínimo

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 100

e100 Volumen 117 Edición 5S

Boticarios	L	e	Tabla	Métrica	de	Medida	de	Líquidos

MINIMOS	MILILITROS	DRAMS DE FLUIDO	MILILITROS	FL OZ	MILILITROS
	0,06	1	3.70	1	29,57
	0,12	2	7.39		59,15
3	0,19	3	11.09	3	88,72
4 4	0.25	4 4	14,79	4 4	118,29
5 5	0,31	5 5	18,48		147,87
10	0.62	6 6	22,18	6 6	177,44
15	0,92	7 7	25,88	7 7	207,01
20	1,23	8 (1 onza líquida)	29,57	8	236,58
25	1,54			99	266,16
30	1,85			10	295,73
35	2,16			11	325,30
40	2,46			12	354,88

45	2,77	13	384,45
50	3,08	14	414,02
55	3,39	15	443,59
60 (1 fl dr)	3.70	16 (1 pt)	473,17
		32 (1 cuarto)	946,33
		128 (1 gal)	3785.32

Métrica e Boticarios L Tabla de medidas líquidas

MILILITROS	MINIMOS	MILILITROS	DRAMS DE FLUIDO	MILILITROS	FL OZ
1	16,231	5 5	1,35	30	1.01
2	32,5	10	2,71	40	1,35
3	48,7	15	4.06	50	1,69
4 4	64,9	20	5.4	500	16,91
5 5	81,1	25	6.76	1000 (1 l)	33,815
		30	7.1		

Boticarios L (Vino) Tabla de medidas

M'INIMAS~FluidDRAMS~FluidOUNCES~GILLS~PINTS~QUARTS~GALLONS~CubicInches~Milliliter~CubicCentimeter~GALLONS~CubicInches~Milliliter~CubicCentimeter~GALLONS~CubicInches~Milliliter~CubicCentimeter~GALLONS~CubicInches~GALlons~CubicInches~GALlons~Cubi

1 60 60	0,0166 1	0.002 0,125	0.0005 0 0.0312 0		0.0039	-	0.00376 0.22558	0,06161 3.6967	0,06161 3.6967
480	8	1	0.25	0,0625	0,0312	0.0078	1.80468	29.5737	29.5737
1920	32	4 4	1	0.25	0,125	0,0312	7.21875	118,2948	118,2948
7680	128	dieciséis	4 4	1	0,5	0,125	28.875	473,179	473,179
15360	256	32	8	2	1	0.25	57,75	946.358	946.358
61440	1024	128	32	8	4 4	1	231	3785.434	3785.434

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 101

Mayo de 2017

Medidas de masa

Tabla	de	peso	de	Avoire	lupois

-moin at provide it				
Granos	DRAMS	ONZAS	Libras	EQUIVALENTES MÉTRICOS (gramos)
1	0,0366	0.0023	0.00014	0.0647989
27,34	1	0,0625	0.0039	1.772
437,5	dieciséis	1	0,0625	28,350
7000	256	dieciséis	1	453.5924277

Boticarios L Tabla de peso

Equivalentes	Granos	Escrúpulos	Dramas	Libras	Onzas métricas
1	0,05	0,0167	0.0021	0.00017	0.0647989
20	1	0,333	0,042	0.0035	1.296
60 60	3	1	0,125	0,0104	3.888
480	24	8	1 000	0.0833	31 103

5760 288 96 12.000 1.0000 373,24177

Tabla de	nese	mét	rico

MICRO-	MILI-	CENTI-	DECI-		DECA	HECTO-		MÉTRICO	EQUIVALENTES	
GRAMO	GRAMO	GRAMO	GRAMO (GRAMO	GRAMO	GRAMO	KILOGRAMO	TONELAD	A Avoirdupois	boticarios '
1	-						0.000015 gr			
103	1	-					0,015432 gr			
10'	10	1	-			-	0,154323 gr			
105	100	10	1	-			1,543235 gr			
108	1000	100	10	1	-		15.432356 gr			
107	10 a	1000	100	10	1	-	5.6438 dr	7.7162 scr		
108	106	10	1000	100	10	1	-	3.527 oz	3.215 oz	
109	106	106	10'	1000	100	10	1	-	2.2046 lb	2.6792 lb
1012	109	108	107	106	105	10'	1000	1	2204.6223 lb	2679.2285 lb

Tabla de peso Troy

Granos	PENNYWEIGHTS	ONZAS	Libras	EQUIVALENTES MÉTRICOS (gramos)
1	0,042	0.002	0.00017	1.0647989
24	1	0,05	0.0042	1.555
480	20	1	0,083	31.103
5760	240	12	1	373,24177

Tabla de medidas métricas de longitud

Tabla de medidas	metricas de longitud								
MICRO- METRO	MILI- METRO	CENTI- METRO	DECI- MEDIDOR	MEDIDOR	DEKA METRO	HECTO- METRO	KILO- METRO	MEGA- METRO	EQUIVALENTES
1	0.001	10- '							0.000039 pulgadas
10 з	1	10- '							0.03937 pulgadas
10 4	10	1	-						0.3937 pulgadas
10 5	100	10	1	-	-				3.937 pulgadas
10 6	1000	100	10	1	-				39.37 pulgadas
10 7	104	1000	100	10	1	-			10.9361 yardas
10 8	10 5	104	1000	100	10	1	-		109.3612 yardas
10 9	10 6	10 s	10 4	1000	1000	10	1		1093.6121 yardas
10 10	10 7	10 6	10 s	104	1000	100	10	-	6.2137 millas
10 12	10 9	10 s	10 7	10 6	10 s	10 4	1000	1	621.370 millas

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 102

e102 Volumen 117 Edición 5S

Tabla de conversión	de boticario :	a peso métrico
---------------------	----------------	----------------

Tabla de conversión de	boticario a peso métrico				
Granos	GRAMOS	Granos	GRAMOS	SCRUPLES	GRAMOS
1/150	0,0004	2/5	0,03	1	1.296 (1.3)
1/120	0,0005	1/2	0,032	2	2,592 (2,6)
1/100	0,0006	3/5	0,04	3 (1 3)	3.888 (3.9)
1/90	0,0007	2/3	0,043	DRAMS	GRAMOS
1/80	0,0008	3/4	0,05		
1/64	0.001	7/8	0,057	1	3.888
1/60	0.0011	1	0,065	2	7.776
1/50	0.0013	1 1/2	0,097 (0,1)	3	11,664
1/48	0.0014	2	0,12	4 4	15,552
1/40	0.0016	3	0,20	5 5	19,440
1/36	0.0018	4 4	0.24	6 6	23,328
1/32	0.002	5 5	0,30	7 7	27,216
1/30	0.0022	6 6	0,40	8 (1 3)	31.103
1/25	0.0026	7 7	0,45	ONZAS	GRAMOS
1/20	0.003	8	0,50		
1/16	0.004	99	0,60	1	31.103
1/12	0.005	10	0,65	2	62.207
1/10	0.006	15	1.00	3	93,310
1/9	0.007	20 (1 3)	1,30	4 4	124,414
1/8	0.008	30	2,00	5 5	155,517
1/7	0.009			6 6	186,621
1/6	0,01			7 7	217,724
1/5	0,013			8	248.828

1/4	0,016	99	279,931
1/3	0,02	10	311.035
		11	342,138
		12 (1 libra)	373.242

Tabla de conversión de peso o	le métrica a boticario					
MILIGRAMOS	Granos	GRAMOS	Granos	GRAMOS	EQUIVALEN	TES
1	0,015432	0.1	1,5432	10	2.572	
2	0,030864	0.2 0.2	3,0864	15	3.858	"
3	0,046296	0,3	4.6296	20	5.144	"
4 4	0.061728	0.4 0.4	6.1728	25	6.430	"
5 5	0,077160	0,5	7.7160	30	7.716	"
6 6	0,092592	0.6	9.2592	40	1.286 oz	
7 7	0.108024	0.7	10.8024	45	1.447	"
8	0.123456	0.8	12.3456	50	1.607	"
99	0.138888	0.9	13.8888	100	3.215	"
10	0.154320	1.0	15,4320	200	6.430	"
15	0.231480	1,5	23,1480	300	9.644	"
20	0.308640	2,0	30,8640	400	12.859	"
25	0.385800	2.5	38,5800	500	1,34	lb
30	0.462960	3.0	46,2960	600	1,61	"
35	0.540120	3.5	54,0120	700	1,88	"
40	0.617280	4.0 4.0	61,728	800	2,14	"
45	0.694440	4.5 4.5	69,444	900	2,41	"
50	0,771600	5.0	77,162	1000	2,68	"
100	1.543240	10,0	154,324			

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Page 103

Mayo de 2017

Tabla	de	medidas	de	fluidos	métricos

rabia de il	neuluas de muidos me	etricos							
MICRO-		CENTI-	DECI-		DEKA	HECTO-		MEGA-	EQUIVALENTES
LITRO	LITRO	LITRO	LITRO	LITRO	LITRO	LITRO	KILO-LITRO	LITRO	(Apothecaries ' de fluido)
1							0.01623108 min		
103	1	-					16,23 min		
104	10	1	-				2.7 fl dr		
105	100	10	1	-			3.38 fl oz		
106	103	100	10	1			2.11 pts		
107	104	103	100	10	1	-	2.64 gal		
108	105	104	103	100	10	1	-	-	26.418 chicas
109	106	105	104	103	100	10	1	-	264,18 chicas
1012	109	108	107	105	105	104	103	1	26418 chicas
1 litro = 2 11336	2729 mintes (hotiopries)								

Conversiones de nesa métrica a haticaria

Conversiones de peso métrico a boticario	
Métrico	Equivalentes aproximados de boticario
30,0 g	1 onza
15,0 g	4 drams
10,0 g	2 ½ drams
7,50 g	2 dramas
6,00 g	90 granos
5,00 g	75 granos
4,00 g	60 granos (1 copita)
3.00 g	45 granos
2,00 g	30 granos (1/2 copita)

1,50 g	22 granos 15 granos
750 mg	12 granos
600 mg	10 granos
500 mg	7 ½ granos
400 mg	6 granos
300 mg	5 granos
250 mg	4 granos
200 mg	3 granos
150 mg	2 ½ granos
125 mg	2 granos
100 mg	1 ½ granos
75 mg	1 1 / 4 granos
60 mg	1 grano
50 mg	3/4 grano
40 mg	2/3 grano
30 mg	½ grano
25 mg	3/8 de grano
20 mg	1/3 de grano
15 mg	1/4 grano
12 mg	1/5 grano
10 mg	1/6 grano
6 mg	1/10 grano
5 mg	1/12 grano
4 mg	1/15 grano
3 mg	1/20 grano
2 mg	Grano 1/30
1 mg	1/60 grano

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 104

e104 Volumen 117 Edición 5S

APÉNDICE B Índice de diagnóstico prostodóntico (PDI) para Edentulismo completo

El sistema de clasificación oficial para el edentulismo desarrollado por el Colegio Americano de Prostodoncistas. El sistema clasifica edentu baja complejidad del tratamiento del paciente utilizando cuatro criterios de diagnóstico: (a) altura del hueso mandibular, (b) relación maxilo-mandibular, (c) morfología de la cresta residual maxilar y (d) aditamentos musculares. Estos cuatro criterios identifican a los pacientes como Clase 1 (ideal o mínimamente comprometido), Clase 2 (moderadamente comprometido), Clase 3 (subcomprometido sustancialmente), o Clase 4 (gravemente comprometido).

La PDI para el paciente desdentado clase 1

Un paciente que se presenta con una enfermedad ideal o mínimamente comprometida. edentulismo completo que puede ser tratado con éxito por convencional Técnicas prostodónticas. El paciente de clase 1 exhibe (a) un residuo altura del hueso mandibular de al menos 21 milímetros medidos en el área de menor altura ósea vertical, (b) una relación maxilo-mandibular relación que permite una articulación dental normal y una cresta ideal relación, (c) una morfología de la cresta maxilar que resiste horizontalmente y movimiento vertical de la base de la dentadura, y (d) músculo ubicaciones de fijación propicias para la estabilidad de la base de la dentadura postiza y

La PDI para el paciente desdentado clase 2

Un paciente que se presenta con un trastorno moderadamente comprometido. edentulismo y degradación física continua de la dentadura Apoyar la anatomía. El paciente de clase 2 exhibe (a) un residuo

altura del hueso mandibular de 16-20 milímetros medidos en el área de menor altura ósea vertical, (b) una relación maxilo-mandibular permitiendo una articulación dental normal y una relación adecuada de la cresta relación, (c) una morfología de la cresta residual maxilar que resiste movimiento zontal y vertical de la base de la dentadura, y (d) músculo accesorios que ejercen un compromiso limitado sobre la estabilidad de la base de la dentadura

La PDI para el paciente desdentado clase 3

Un paciente que presenta un compromiso completo sustancialmente comprometido. edentulismo y exhibe (a) espacio entre arcos limitado de 18-20 milimedidores y / o trastornos temporomandibulares, (b) un residual La altura del hueso mandibular de 11-15 milímetros mide en el área de mínima altura vertical del hueso, (c) un ángulo Clase I, II o III máx. relación ilomandibular, (d) uniones musculares que ejercen una compromiso moderado en la estabilidad y retención de la base de la dentadura postiza, y (e) una morfología de la cresta residual maxilar que proporciona una resistencia mínima movimiento de la base de la dentadura

La PDI para el paciente desdentado clase 4

Un paciente que se presenta con la forma más debilitada de completa edentulismo, donde generalmente se indica la reconstrucción quirúrgica y Se requieren técnicas prostodónticas especializadas para lograr un Resultado aceptable. El paciente de clase 4 exhibe (a) un residuo altura del hueso mandibular de 10 milímetros o menos, (b) un ángulo de clase I, II. o III relación maxilomandibular. (c) una cresta residual maxilar Morfología que no proporciona resistencia al movimiento de la dentadura base, y (d) accesorios musculares que ejercen un compromiso significativo mise en la base de la prótesis estabilidad y retención.

APÉNDICE C Índice de diagnóstico prostodóntico (PDI) para el Paciente parcialmente edéntulo

El sistema de clasificación oficial para el paciente parcialmente edéntulo. desarrollado por el Colegio Americano de Prostodoncistas. El sistema clasifica la complejidad del tratamiento parcialmente desdentado basándose en cuatro criterios de diagnóstico: (a) la ubicación y extensión del edentulo áreas, (b) la condición de los dientes pilares, (c) la oclusal esquema, y (d) la cresta residual. Estos cuatro criterios identifican papacientes como Clase 1 (ideal o mínimamente comprometida), Clase 2 (modernacompletamente comprometido), Clase 3 (sustancialmente comprometido) o Clase 4 (gravemente comprometido).

PDI para el paciente de clase 1 parcialmente edéntulo (PE)

Un paciente que presenta (a) edentulismo parcial confinado a un arco único, (b) compromiso mínimo con los dientes pilares, (c) un oclusión ideal o mínimamente comprometida, (d) un molar de clase I de ángulo y las relaciones de la mandibula, y (e) una cresta residual de clase I de ángulo (consulte la PDI para el paciente completamente edéntulo clase I, apéndice B) El paciente PE Clase 1 incluye a aquellos con cualquier maxilar anterior tramo no superior a dos incisivos, cualquier tramo mandibular anterior no superior a cuatro incisivos faltantes, y cualquier tramo posterior no superior a dos premolares o un premolar más un molar.

PDI para el paciente parcialmente edéntulo clase 2

Un paciente que presenta (a) edentulismo parcial que es moderadamente comprometido, confinado a un solo arco, (b) compromiso moderado a los dientes pilares en al menos un sextante, (c) un moderadamente esquema oclusal comprometido que requiere terapia complementaria, (d)

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

El glosario de términos prostodónticos

un ángulo de clase I molar y las relaciones de la mandibula, y (e) un ángulo de clase II cresta residual (consulte PDI para la clase II completamente edentulo Paciente, <u>Apéndice B</u>) El paciente PE Clase 2 incluye a aquellos con cualquier la extensión maxilar anterior no excede todos los incisivos, cualquier anterior tramo mandibular que no exceda de cuatro incisivos faltantes, y cualquier poslapso de tiempo no superior a dos premolares o un premolar más un molar o cualquier canino faltante.

PDI para el paciente de clase 3 parcialmente edéntulo

Un paciente que presenta (a) edentulismo parcial que es sustancial parcialmente comprometido, en múltiples áreas en uno o ambos arcos, (b) compromiso sustancial de los dientes pilares en tres sextantes, (c) un esquema oclusal sustancialmente comprometido que requiere restablecer ment de todo el esquema oclusal sin un cambio en la vertical dimensión, (d) una relación molar y mandíbula de clase II de ángulo, y / o (e) una descripción de cresta residual de ángulo de clase III (consulte PDI para Paciente clase III completamente edéntulo, Apéndice B).

PDI para el paciente de clase 4 parcialmente edéntulo

Un paciente que presenta (a) edentulismo parcial que es severamente comprometido en múltiples áreas y arcos opuestos, (b) grave compromiso con los dientes pilares en cuatro o más sextantes, (c) a esquema oclusal gravemente comprometido que requiere el restablecimiento de todo el esquema oclusal y un cambio en la dimensión vertical, (d) una relación molar y mandibula Angle Clase II y / o Angle Clase III-buques, y (e) al menos una cresta edéntula que tiene un resguardo pronóstico. El paciente de clase 4 de PE también incluye congénito o maxil-Defectos faciales, aquellos con al menos uno gravemente comprometido arco edéntulo, manifestaciones graves de enfermedal local o sistémica, ataxia severa o discinesia y el paciente refractario.

Page 105

Mayo de 2017 e105

APÉNDICE D

Índice de diagnóstico prostodóntico (PDI) para el Paciente completamente dentado

El sistema de clasificación oficial para el paciente completamente dentado. desarrollado por el Colegio Americano de Prostodoncistas. Esta norma grupo de identificación dardized del tratamiento del paciente dentado las flexiones se basan en dos criterios: (a) la condición de los dientes y (b) el esquema oclusal. Estos criterios identifican a los pacientes como Clase 1 (ideal o mínimamente comprometido), Clase 2 (moderadamente comprometido perdido), Clase 3 (sustancialmente comprometido) o Clase 4 (severamente comprometido).

Índice de diagnóstico prostodóntico para el dentado completo Paciente clase 1

Un paciente que presenta (a) una dentición mínimamente comprometido y (b) con arcos dentales contiguos e intactos que requieren Tratamiento prostodóntico en tres dientes o menos que no requieran terapia adyuvante (tratamiento periodontal, tratamiento endodóntico, tratamiento de ortodoncia, etc.).

Índice de diagnóstico prostodóntico para el dentado completo Paciente clase 2

Un paciente que presenta (a) una dentición moderadamente comprometido sin áreas edéntulas, (b) un anterior intacto orientación, (c) patología que afecta la morfología coronal de 4 o más dientes en un solo sextante, y (d) dientes que requieren adyuvante tratamiento (tratamiento periodontal, tratamiento endodóntico, ortotratamiento dontic, etc.) en cuatro o más dientes en un sextante.

Índice de diagnóstico prostodóntico para el dentado completo Paciente clase 3

Un paciente que presenta (a) una dentición que es sustancialmente comprometido sin áreas edéntulas, (b) una anterior deteriorada guía, (c) desgaste oclusal posterior sustancial y una normal verdimensión tical, (d) patología que afecta la morfología coronal de 4 o más dientes en tres o más sextantes, y (e) dientes que son sustancialmente comprometido que requiere terapia complementaria (periodontal tratamiento, tratamiento de endodoncia, tratamiento de ortodoncia, etc.) en dos sextantes

Índice de diagnóstico prostodóntico para el dentado completo Paciente clase 4

Un paciente que presenta (a) una dentición severamente comprometido sin áreas edéntulas, (b) una anterior deteriorada guía, (c) desgaste oclusal posterior severo con pérdida de vertical dimensión, (c) la necesidad de restablecer todo el oclusión con un cambio en la dimensión vertical, y (d) dientes que requieren terapia complementaria (tratamiento periodontal, endodóntico tratamiento, tratamiento de ortodoncia, etc.) en tres o más sextantes.

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA