

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. Knoernschild 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 ". 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

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 Morgano, 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, Ottoly 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 filosofías o procedimientos modernos se han agregado a la

Foto de cubierta

Calor por Naoki Aiba, CDT.

© Naoki Aiba Photography.

Página 2

e2

Volumen 117 Edición 5S

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 contemporáneos. 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 hecho muchos intentos sinceros para desarrollar un estándar y aceptable nomenclatura en odontología. El mayor obstáculo ha sido la diferencia cultural 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 prosthodontistas 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 connotación 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 prosthodontólogo. Fisión 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 Indexación 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, Filadelfia, 1951, WB Saunders Company (Dor.); Dunning, William B. y Davenport, S. Ellsworth, Jr., Diccionario de Ciencia y Arte Dental, Filadelfia, 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, Filadelfia, 1949, The Blakiston Company (Gould) A todos estos, el Comité de Nomenclatura expresa su gratitud.

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 Prostodontistas
La Asociación Americana de Educación Dental
La sociedad de equilibrio americana
La Sociedad Americana de Prostodoncia
La Asociación de Prostodontistas 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

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.

Homógrafos

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:

- 1 laúd** . *n 1 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 run- en 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:

- 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*
- verbo** . *vb*

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 sugirió.

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 habla:

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

porcelana de color rosa . *nonstand* . *syn* , 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 his- antecedentes 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:

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 resistencia

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.

ABREVIATURAS UTILIZADAS EN ESTE TRABAJO

abbr . abreviatura

CLAVE DE PRONUNCIACIÓN

Deletreos
g a g

Clave de pronunciación utilizada en el glosario
una

adj. . adjetivo
adv. . adverbio
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
vb . 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
p i n yo
f i NE, b y yo
ven *eer* ír
j ig j
k ey, c one k
meta *I , I ug* **I**
my andible metro
n asal, pai n norte
polishi **ng** ng
p ó ntico ò
o pluma ~o
p a wl ô
f oi l oi
t oo k, n eu rogenous òò
L u te, b oo t, r ou ge ~o~o
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
Y ield y
z ero, x enogénico z
occlu **si on** Z h

Abbe fl ap chapa de resina acrílica

UNA

Abbe fl ap \ bAb ɒˈe flˈap \ : *epónimo* para una operación de cambio de labios; un trian-
colgajo 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
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
pilar de implante dentro del laboratorio dental durante la fabricación de
Una prótesis soportada en parte o en su totalidad por el implante dental.

abrazadera de pilar \ abˈutˈment klˈamp \ (1998) : *syn* , ABUTMENT

doble harelip. Med Rec 1898; 53: 477

secuestrar \`ab d'ukt \`⁰⁰ vt (1834) : para alejarse del plano medio;
comp, ADDUCTO

aberrante \`a-bēr \`⁰⁰ 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

abrasivo \uh-br' a' siv, -ziv \`n (1853) : una sustancia utilizada para la abrasión, alisar o pulir

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 contacto

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

dosis absorbida \ab-sôrbid', -zôrbid' d'os \` : 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 sub-posturas 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 \` : colisión-como 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

Página 7

Mayo de 2017

e7

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

activador \`ak'ti-v' a' tór \`n : una prótesis de ortodoncia removible destinado a estimular los músculos periorales

activador \`ak'ti-v' a' tór \`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' ot' kl' ozd lók \` : una forma de temporomandib-disfunción 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

DISPOSITIVO DE ALINEACIÓN

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) : *syn* , 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

acelerante \`ak-sēl' ar' ant' \`n (1916) : una sustancia utilizada para acelerar un proceso (como para mejorar la velocidad de una reacción química)

acelerador \`ak-sēl' ar' a' ter \`n (1611) : **1.** una sustancia que acelera una 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 y materia alba

acromático \`ak'ra-m'at'ik \`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-tōp'zh' ea \`n : **1.** Monocromatismo; **2.** a tipo de monocromatismo en el que todos los colores se perciben como ach-romático *syn*, *achromatism* , la *percepción de color total de fi ciencia*

férula aglomerada con ácido: *syn*, **férula unida** a resina

punte no grabado con ácido : *syn*, PRÓTESIS unida a resina

grabado al ácido **fi jos** **prótesis parcial**: *syn*, VINCULADO CON RESINA PRÓTESIS

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'ird un kl' o' ozal-PA-zish'an \` : *syn*, POSICIÓN MÁXIMA INTERCUSPAL

oclusión adquirido *nonstand* : *syn*, MAXIMAL intercuspal POSICIÓN

resina acrílica \a-kril'ik rēz'in \` : **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 metil-ácidos metacrilatos

base de resina acrílica \a-kril'ik rēz'in b'as \` : una base de prótesis hecha de resina acrílica

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

resina acrílica chapa atrofia de edad

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-metacrilolioxidecil 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

adiadochokinesia \`ad'e'-ad' o ch' o kī n' e' 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'i-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 \ ˈadˌɪp-ɪˈaˈshun \ 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 \ ˈadˌɪp-ɪˈaˈshun sɪnˈdrɒm \ : un síndrome caracterizado por alteraciones en respuesta como acomodación a el entorno

oclusión adaptativa: *sin*, POSICIÓN INTERCUSPAL MÁXIMA

mezcla de colores aditivos \ ˈadˌɪ-tɪv kʻulˈur mɪksˈchur \ : 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 planteado 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 \ adˈuktʻ, -a- \ vt (1836) : para dibujar hacia el plano medio o hacia la línea axial; *comp.* secuestro

adherencia \ ˈad-hɪrˈens, -enz \ n (1531) : el acto, la calidad o la acción de adherente apego persistente

adhesión \ ˈad-hˈeˈzhun \ 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, MYO-CONTRACTURA CAPSULAR FIBRÓTICA

1 adhesivo \ ˈad-hˈeˈsiv, -ziv \ adj (1670) : pegajoso o tenaz

2 adhesivos \ ˈad-hˈeˈsiv, -ziv \ n (1912) : **1.** cualquier sustancia que cree adherencia cercana a o en superficies adyacentes; **2.** un agente de fijación; *comp.* ADHESIVO DE DENTURA, ADHESIVO PRÓTESIS MAXILOFACIAL

capsulitis adhesiva \ ˈad-hˈeˈsiv, -ziv kˈap-sul-ˈɪ-tis \ : dentro del tempo-articulación 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 \ ajˈustˈaˈbul ˈan-tɪrˈe-or gˈɪdˈns \ : 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 \ ajˈustˈaˈbul ər-tɪkˈya-ɪˈtor \ : un articulador que permite un ajuste limitado en sagital y horizontal planos para simular movimientos mandibulares registrados; *comp.* ARTICULADOR

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

ajuste \ ajˈustˈmant \ 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 \ ˈad-sɔrpˈshun, -zɔrpˈ- \ 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 \ adˈultˈ spˈech ˈad prɔs-thˈeˈsɪs \ : 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 fabri-cuando 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 PRÓTESIS, BOMBILLA DE HABLA

afterimage \ ˈafˈter ɪmˈɪj \ 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 \ ˈafˈter-ɪˈod ɪng tɛk-nˈek \ : 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 \ ˈaˈgar, äˈgar \ n (1889) : un polímero complejo sulfatado de unidades de galactosa, extraídas de *Gelidium cartilagineum*, *Gracilaria confervoides* y algas rojas relacionadas; es una sustancia mucilagínosa 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 microorganismos

atrofia de la edad \ ˈaj ˈatˈra-fˈe \ : una pérdida de tiempo; la disminución normal de todos los tejidos como resultado de la edad avanzada

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

agenesia reabsorción alveolar

agenesia \ ˈa-jɛn ɪ-sɪs \ n (ca. 1879) : ausencia, falla de formación, o desarrollo imperfecto de cualquier parte del cuerpo; *comp.* CONDYLAR AGENESIS

agnathia \ ˈag-nˈaˈthˈea \ n : una anomalía del desarrollo caracterizada por ausencia de la mandíbula

agnosia \ ˈag-nˈoˈzha \ 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 \ ˈagˈa-nɪst \ 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 una afinidad y estimula la actividad fisiológica en los receptores celulares normal estimulado por sustancias naturales

abrasión por aire: *syn.* ABRASIÓN DE PARTÍCULAS EN EL AIRE

brecha aire-hueso \ ərˈbˈonˈ gˈap \ : 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 \ ˈalˈa-grˈaft \ 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 \ ˈalˈa-plˈasˈtɪk grˈaft \ : un injerto que consiste en un inerte material

material aloplástico \ ˈalˈa-plˈasˈtɪk ma-tɪrˈe-al \ : cualquier no biológico material adecuado para implantación como aloplast

aleación \ ˈalˈoi, a-loiˈ \ 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 de la 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 \ ər kon-d'uk'shun \ : el proceso normal de conduciendo ondas de sonido a través del canal auditivo hacia el tímpanico membrana

dosís de aire \ ər 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 \ ər b'örn' pâr-tî-kal a-br'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 \ ˈA'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 \ ˈa'la \ n (1738) : un ala o una parte o proceso anatómico similar a un ala; **alac** \ ˈa'l'e \ pl ; **alar** *adj*

ala nasi \ ă'la n'as'ē \ 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'in \ : 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 \ ˈal ˈo deen'ya \ n : dolor resultante de un no nocivo estímulo a la piel o mucosa normal

alogénico \ al ˈa jn'tk \ *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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 9

Mayo de 2017

e9

cresta alveolar: *syn*, RESIDUAL RIDGE

alveolectomía *n* : *comp*, OSTECTOMÍA

alveoloplastia *n* : *comp*, OSTEOTOMIA

alveolo \ ˈal-v'ē'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** \ ˈal-v'ē'al'ē \ 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*

ambient \ AM-bee-unt \ *adj* : existente o presente en todos los lados; 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 \ ˈan'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** \ ˈan'al-j'ē' zik, -sik \ *adj* : alivio del dolor

2 **analgésico** \ ˈan'al-j'ē' zik, -sik \ n : un agente que alivia el dolor sin

elemento de aleación \ a-loi'ing el'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 \ ˈal'fa p'ar'ti-kal \ n (1903) : un 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 \ ol'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 \ ol'terd k'ast pâr'shal dên'cher im-prêsh'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'ō'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'ō'o'mi-num ôk's'id' \ : **1.** un óxido metálico constituint 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 \ ˈal-v'ē'a-ler \ *adj* (1799) : el tipo de hueso de la mandíbula que retiene los dientes

aumento alveolar \ ˈal-v'ē'a-ler ôg'mên-t' a'shun \ : cualquier cirugía procedimiento utilizado para alterar el contorno de la cresta alveolar residual

hueso alveolar \ ˈal-v'ē'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; *syn*, ALVEOLUS, *alveolo dental*

cresta alveolar: *syn*, RESIDUAL RIDGE CREST

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

proceso alveolar \ ˈal-v'ē'a-ler pro-sēs \ : el esponjoso y compacto Estructura ósea que rodea y sostiene los dientes.

reconstrucción alveolar \ ˈal-v'ē'a-ler r'ē'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

alveolar ridge ángulo ' class= s fñ cación de oclusión

anatomy \ an'at'am'ē \ 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** \ ˈan'a-tôm'ik \ or **anatómico** \ ˈan'a-tôm'i-kal \ *adj*

Ángulo ANB \ ANB ˈang'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 \ ˈang'ker-ij âr'ea \ : esa área que, por su situación, la configuración y / o preparación es adecuada para la retención de un prótesis

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. Reduce-se 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 \ ˈAn'dr'ō'os brîj \ : *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`zík blök`ing`a`jent` \ : any anal-Gesismo que bloquea o prohíbe la percepción sensorial.

bloque de diagnóstico analgésico \`an`al-j`e`zík d`í`ag-nôs`tík blök` \ : el uso selectivo de una inyección anestésica local o aplicación de un tópico anestésico para identificar una fuente de dolor

analógico \`an`a-lôg, -lôg` \ *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`sís` \ *n* (ca. 1593) : **1.** un recordatorio a la mente; y 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 pl**

corona anatómica \`an`a-tóm`ík kroun` \ : la porción de un diente natural que se extiende coronal desde la unión cemento-esmalte; *syn*, *corona anatómica*

hito anatómico \`an`a-tóm`ík l`and`m`ark` \ : un reconocimiento estructura anatómica utilizada como punto de referencia

oclusión anatómica \`an`a-tóm`ík 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 arti-superficies ficticias; *sin* , *oclusión anatómica*

dientes anatómicos \`an`a-tóm`ík 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 L.A., Everhart R.J., 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`is-th`e`zha d`o`la-r`o`sa` \ : dolor dentro de un área o región que está anestesiada

anestésico \`an`is-thét`ík` \ *adj* (1846) : **1.** capaz de producir anestesia; **2.** falta de conciencia o sensibilidad

anestésico \`an`is-thét`ík` \ *n* (1848) : **1.** una sustancia que produce anestesia; **2.** algo que trae alivio

ángulo de convergencia gingival \`ang`gl`uv`jín`ji-val, -jín-j`í`-kun-vûr`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 R.L. 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`ín`sí-dens` \ : el ángulo formado be-entre el eje de un haz de luz y una perpendicular al objeto superficie

ángulo de reflexión \`anggl`UV a IR flêkshun` \ : el ángulo formado BE-entre 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

Ángulo L s clasi fí cación de oclusión \`Anggulz Klasa-Fl-KaShun UV a-kl`o`o`shun` \ : *epónimo* para un sistema de clasificación de oclusión basado en la intercuspación de los primeros molares descritos originalmente por Ángulo como cuatro grupos principales dependiendo de la mandíbula anteroposterior

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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

relación; Clase I (oclusión normal o NEUTRO-OCCLUSIÓN): el relación dental en la que existe una relación anteroposterior normal relación de las mandíbulas, como lo indica la posición intercusp 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 mandib-el 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 maxil-lary 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 y en oclusión mesial en la otra (la clase IV ya 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`í`-l`í` tís` \ : inflamación en el área de el modiolos causa enrojecimiento y la producción de fisuras; *syn*,

visión tricromática anómala \a-nôm`a-lus tr`í`kr`om`at`ík vîz-h`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-nôm`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-nôm`al`ez` \ *pl*

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

antagonista \`an`-t`ag`a-nîst` \ *n* (1599) : **1.** un diente en una mandíbula que está-tícula 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 I.H. 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 \ˈangˈgya-ˈatˈɪd abˈutˈment \ (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 \angˈki-lo-glosˈe-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 del frenillo lingual, lo que resulta en impedimentos del habla; tal vez completa o parcial; *syn* , *lengua adherente* , *lingua frenata* , *atadura de lengua*

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

recocido \anˈelˈ \ vt (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 horno

anular \ˈanˈya-ˈler \ n (1571) : un término utilizado para describir un anillo estructura anatómica

anodoncia \ˈan-ˈo-dōnˈshˈea \ n : una rara afección dental caracterizada por ausencia congénita de todos los dientes (tanto caducifolios como permanentes); *comp*, HYPODONTIA, OLIGODONTIA

anodontismo *n* : *sin*, ANODONCIA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTICA

Página 11

Mayo de 2017

e11

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 \ˈan-tɪr-ˈe-or ˈoˈpen a-kl-ˈoˈoˈzal rɪ-ˈaˈshen-shɪpˈ \ : la falta de contacto del diente anterior en cualquier oclusión posición de los dientes posteriores; *comp* , APERTOGNATHIA

articulación protegida anterior \ˈan-tɪr-ˈe-or pr-ˈo-tɛkˈtɪd ər-tɪkˈya-ˈaˈshun \ : 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 excursiones mandibulares; *syn*, CANINE ARTICULACIÓN PROTEGIDA

punto de referencia anterior \ˈan-tɪr-ˈe-or rɛfˈer-ens, rɛfˈrens point \ : any punto ubicado en la cara media que, junto con dos posteriores puntos de referencia, establece un plano de referencia

dientes anteriores \ˈan-tɪr-ˈe-or tˈeth \ : el maxilar y mandibular cisors y caninos

arreglo del diente anterior \ˈan-tɪr-ˈe-or tˈoˈoth ərˈanjˈment \ : the posicionamiento de los dientes anteriores para estética y fonética

forma del diente anterior \ˈan-tɪr-ˈe-or tˈoˈoth form \ : la forma del esquema como visto en cualquier plano seleccionado y / u otros contornos de un anterior diente

curva anteroposterior \ˈan-ter-o-pō-stɪr-ˈe-or kɪrv \ : la anatomía curva establecida por la alineación oclusal de los dientes, como pro-inyectado 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

curva anti-Monson: *sin*, CURVA INVERSA; *comp*, CURVA DE PLACER, CURVA DE PLACER

anti-rotación \ˈan-tɪˈer-otˈaˈshun \ (1998) : una característica estructural de algunos

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

anterior \ˈan-tɪr-ˈe-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 \ˈan-tɪr-ˈe-or de pr-ˈoˈgrˈamɪŋ dɪ-vɪsˈ \ : 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 \ˈan-tɪr-ˈe-or gɪdˈns \ : **1.** la influencia de la con-superficies 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: *syn*, TABLA DE GUÍA ANTERIOR

pin guía anterior \ˈan-tɪr-ˈe-or gɪd pɪn \ : 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 \ˈan-tɪr-ˈe-or gɪd ˈaˈbl \ : 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 \ˈan-tɪr-ˈe-or nˈaˈzal spɪn \ : *acrónimo* es ANS; una proceso óseo mediano agudo, adyacente al margen inferior de la

trazador de punta de flecha de columna vertebral anterior

afagia \afˈaˈjˈea, -ja \ n : incapacidad para tragar; abstención de comer

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

apical \ˈapˈɪ-kal, -ˈaˈpɪ- \ *adj* (1828) : relacionado o perteneciente a la parte superior o ápice; **apicalmente** *adv*

aplasia \a-plˈaˈzha, -zhˈe- \ n : 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 \AP⁰⁰ a-zɪsh⁰⁰ un \ n (15c) : la condición de ser colocado o encajado en yuxtaposición o coadaptación

aproximación \a-prōk⁰⁰ si-mˈaˈshun \ n (15c) : **1.** el proceso de dibujando juntos; **2.** la calidad de estar cerca o cerca; **aproxi-mative** \a-prōkˈsɪ-mˈaˈtɪv \ *adj*

apraxia \ˈa-prˈakˈsˈea \ n (1888) : la pérdida de la capacidad de llevar a cabo familiar, Movimientos intencionales en ausencia de parálisis u otros sentidos. o discapacidad motriz, especialmente la incapacidad para hacer un uso adecuado de un objeto

delantal *n, obs, argot* : *syn*, PLACA LINGÜE

arco facial arbitrario: *syn*, AXAGE AXIS FACEBOW

arco de cierre \ˈarkˈuv klˈoˈzhur \ : 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 \ˈarkˈthɛrˈapˈe \ : 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 \ ˈan ˈtē-e-fl ˈuks ˈ \ n : materiales que evitan o confinan la soldadura archivo adjunto o flujo

antimetabolito \ ˈan ˈtē-ma-t ˈab ˈit ˈn (1945) : una sustancia que compite, reemplaza o antagoniza un metabolito particular

antineoplásico \ ˈan ˈtē-en ˈe-a-pl ˈas ˈtik \ *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 \ ˈan ˈtē-en ˈe-a-pl ˈas ˈtik dr ˈug \ : un agente utilizado en tratamiento o paliación de los síntomas del cáncer

antítragus \ ˈan ˈtī-tr ˈa ˈg ˈus \ n : una proyección del cartilago del aurícula frente a la cauda helicis, justo encima del lóbulo y posterior al trago, del cual está separado por el intertragal muesca; **antítragi** \ ˈan ˈtē-e-tr ˈa ˈj ˈe \ *pl*

apatita \ ˈap ˈat ˈit ˈ \ n (1803) : fosfato de calcio de la composición Ca ₅ (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 \ ˈap ˈer-chur \ n (15c) : una abertura o espacio abierto; un agujero

ápice \ ˈa ˈp ˈeks ˈ \ 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** \ ˈa ˈpī-s ˈez ˈ, ˈap ˈt- \

radiación en la cual la fuente de radiación se mueve alrededor del pa-tient 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 \ ˈārch bār \ : una barra rígida y / o alambre utilizado para max-fijación ilomandibular en el tratamiento de fracturas de maxilares y mandíbula y / o estabilización de dientes lesionados, generalmente unido a la dentición natural restante y / o férulas oclusales

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

discrepancia en la longitud del arco \ ˈārch l ɛŋgkθ dī-skrēp ˈens-s ˈe \ : the relación anormal entre el tamaño de la mandíbula y / o maxilares y sus dientes componentes, especialmente como se ve y analizado en el plano oclusal

alambre de arco \ ˈārch-w ˈir \ 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; *comp* , NONARCON

articulador arcon \ ar ˈkon ār-tik ˈya-ſ ˈa ˈtor \ : 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 \ ˈār ˈo point tr ˈa ˈser \ : **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

accesorio de trazado de punta de flecha

plano unido a la otra mandíbula, se usa para registrar la dirección y rango de movimientos de la mandíbula; *Nota editorial para uso* : EXTRAORALES TRACER (ING), INTRAORAL TRACER (ING) , y el rastreo DISPOSITIVO son los términos principales ; *comp*, RASTREO DE RODAMIENTO CENTRAL DISPOSITIVO, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CABLES, EXTRAORAL RASTREADOR, RASTRO DE ARCO GÓTICO, RASTREO INTRAORAL, MANDIBULAR RASTREADOR, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, RASTREO PANTOGRÁFICO, ESTILO RASTREO, DISPOSITIVO DE RASTREO

trazado de punta de flecha: *syn*, RASTREO DE ESTILOS

artralgia \ ˈar-thr ˈal ˈja, -j ˈea \ n (ca. 1848) : dolor en una articulación o articulaciones

artritis \ ˈār-thr ˈi ˈtis \ n (14c) : inflamación de una articulación o articulaciones

articulación artrodial \ ˈār-thr ˈo ˈd ē al joint \ : una articulación que permite el deslizamiento movimiento de las superficies

movimiento artrodial \ ˈār-thr ˈo ˈd ē al m ˈo ˈov ˈment \ : articulación deslizante movimiento

artrografía \ ˈār-thrōp ˈa-th ˈe \ 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 \ ˈār-thr ˈo ˈpl ˈas-t ˈe \ n : la formación quirúrgica o reforma-ción de una articulación

artrosis \ ˈār-thr ˈo ˈsīs \ n (1634) : **1.** una articulación o articulación; **2.** a enfermedad degenerativa de una articulación

articular \ ˈār tik ˈya-ler \ *adj* (15c) : de o en relación con una articulación

cápsula articular \ ˈār tik ˈya-ler k ˈap ˈsəl \ : el ligamento fibroso que encierra una articulación y limita su movimiento; está forrado con la sinovial membrana

cartilago articular \ ˈār tik ˈya-ler kār ˈtl-ij \ : una capa delgada de hialina cartilago ubicado en las superficies articulares de algunos huesos; no encontrado en las superficies articulares de las 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

divisible en cuatro clases; Articulador de clase I: una simple sujeción instrumento capaz de aceptar un solo registro estático; vertical el movimiento es posible; *syn*, ARTICULADOR NO AJUSTABLE; Clase II

articulador: un instrumento que permite tanto horizontal como vertical movimiento pero no orienta el movimiento hacia el temporomandibular articulaciones; Articulador de clase III: un instrumento que simula condilar

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 ARTICULADOR, ARTICULADOR GNATOLÓGICO TOTALMENTE AJUSTABLE

artefacto \ ˈār ˈti-f ˈakt ˈ \ 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

arti ficial 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 ficial piedra cial: *syn*, DENTAL STONE

asepsia \ a-sēp ˈsīs, ˈa- \ n (1892) : **1.** libre de infección; **2.** el pre- vention de contacto con microorganismos

aséptico \ a-sēp ˈtik, ˈa- \ *adj* (ca. 1859) : libre de infección o manto séptico terial estéril; libre de microorganismos patógenos; **asépticamente** \ a-sep ˈti ka ˈle \ *adv*

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

asimétrico \ ˈa ˈsī-mēt ˈrī-kal \ *adj* (1690) : caracterizado por o per-teniendo en cuenta la asimetría

asimetría \ ˈa-sīm ˈtī-tr ˈe \ 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-tik'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-tik'ya-l'at' (1586) : en el habla, enunciar claramente o ser claramente hablado; -lit \ *adj*

papel articulado \är-tik'ya-l'at'ing p'a'per \ : tiras de papel recubiertas de tinta utilizado para localizar y marcar contactos oclusales

articulación \är-tik'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 \är-tik'ya-l'a'tor \n : un instrumento mecánico que representa Siente las articulaciones tempormandibulares 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

Página 13

Mayo de 2017

e13

este último (componente *patrix*), está unido a un pónico 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'a't'us \ : en peri-odontología, 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-tén'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 absorción de radiación; la atenuación de los haces de electrones siempre disminuye la energía promedio del haz

desgaste \a-trish'un \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-tip'i-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 si 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 tempormandibulares 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 sintoma, cuya etiología no se ha determinado; *syn* , neuralgia facial atípica, causalgia facial

audiograma \ô'd'e-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-bl-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-ôm'i-ter \n (1879) : un instrumento utilizado para evaluar audición a diferentes niveles de intensidad y frecuencias

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

discriminación auditiva \ô-d'i-tôr'e, -t'or'e- d'i-skrim'an'a'shun \ :

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

asimetría de movimiento \ä-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 \ä-sim'i-tr'e'uv the m'an'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 \ôa trôf'ik fr'ak'cher \ : fractura espontánea como resultado de atrofia

atrofia \ä'ta-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** \ä'tr'f'e \vb; *comp*, ATROFIA DE ADIPOSITA , ATROFIA DE EDAD, ATROFIA DE HUESOS, ATROFIA DE DESUSO, ATROFIA MUSCULAR, POST-ATROFIA MENOPAUSAL, ATROFIA SENIL

encia adjunta \at'achd'jin'ja-va \ : la porción de la encía que es firme, denso, punteado y firmemente unido al subyacente 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

inclinación axial del accesorio

síndrome auriculotemporal \ô-rî-k-ul'o-tém'pral sîn'dr'om \ : 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 emiten

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

injerto autógeno \ô-tôj'a-nus gr'aft \ : un injerto tomado del propio 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 , autoplast

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

sistema nervioso autónomo \ô'ta-nôm'ik nûr'vus sîs'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 y el sistema nervioso parasimpático

autopolymer \Oto-pola-mer \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-pôl'a-mêr-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-pôl-a-mêr-'i'zing rêz'in \ : una resina formado cuando se produce la polimerización como resultado de una sustancia química activador

arco facial promedio del eje \av'er-ij, 'av'rîj 'ak'sîs 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-

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

aumento \ òg'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 cresta alveolar

aurícula: el apéndice de tejido blando y cartilago que está lateral a el meato auditivo externo; la oreja

defecto auricular \ ò-rík 'ya-lar d' ē'fěkt', dī-fěkt' \ : ausencia o parcial ausencia del oído externo

prótesis auricular \ ò-rík 'ya-ler pròs-th' ē'sis \ : 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*

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; *syn, REGISTRO FACEBOW*

articulador de valor promedio \ 'av'rij v'al'y' o' ò ãr-tík'ya-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 desgarró de una parte del cuerpo quirúrgica o accidentalmente

fractura por avulsión \ av'ul' shun fr'ak' cher \ : un desgarró 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 ín'kla n' a' shun \ : **1.** la relación del eje 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 plano horizontal

carga axial abejas ' cera

carga axial \ 'ak' s' e-al l' o' dīng \ : 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, prepara-ción) 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' s'is \ n (14c) : una línea alrededor de la cual un cuerpo puede girar o alrededor que una estructura giraría si pudiera girar; **ejes** *pl* \ 'ak' s'ěz \; *comp, EJE CONDILAR, EJE SAGITARIO, HORIZONTAL TRANSVERSAL EJE, EJE VERTICAL*

eje de preparación \ 'ak' s'is 'uv prěp' ar' a' shun \ : la línea planificada o camino de colocación y extracción para una restauración dental

eje plano orbital \ 'ak' s'is òr' bī t' al pī' an \ : el plano horizontal establecido por el eje horizontal transversal de la mandíbula con un punto en el borde inferior de la órbita ósea derecha o izquierda (orbitale); este plano puede usarse como punto de referencia horizontal

si

porosidad de contrapresión \ b'ak prěsh' er pa-ròs' t' ē \ : porosity pro-inducido 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' tīng \ n (1793) : un soporte de metal que une una chapa a una prótesis

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

articulación equilibrada \ b' al ansd ãr-tík' ya-l' a' shun \ : el bilateral, contacto oclusal simultáneo de los dientes anteriores y posteriores en movimientos excursionistas; *comp, ARTÍCULO BALANCEADO DE ARCO TRANSVERSAL TION, ARTICULACIÓN EQUILBRADA DE DIENTES TRANSVERSALES*

jerga de mordida equilibrada : syn, ARTICULACIÓN EQUILBRADA

contacto oclusal equilibrado: *syn, OCULTO LATERAL SIN TRABAJO CONTACTO*

oclusión equilibrada: *syn, ARTICULACIÓN EQUILBRADA*

equilibrio del cóndilo *obs : syn, CONDILADO LATERAL NO TRABAJADOR*

contacto de equilibrio: *syn, CONTACTO OCULTO NO LATERAL*

interferencia de equilibrio \ b' al' ans īng īn' 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 īng a kl' o' o' zal sūr' fās es \ : the contactos oclusales del lado de trabajo (anteroposteriormente o lateralmente); estas

brazo de cierre de barra: *syn, 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' ē' 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 \ *adj* (1828) : perteneciente o situado cerca de la base

hueso basal \ b' a' sak b' on \ : 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*

base \ b' as \ vr (1587) : el acto de colocar un material de revestimiento debajo de un restauración dental

base \ b' as \ 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 usado*

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-tīr' ē-al \ *obs : cualquier sustancia cuyo La base de la dentadura se puede hacer, como resina acrílica, vulcanita, poli estireno o metal (GPT-4)*

metal base \ b' as mēt' l \ : cualquier elemento metálico que no resista empañar y corrosión; *Comp, ALTA ALEACIÓN DE METALES NOBLES, NOBLE ALEACIÓN DE METAL*

aleación de metal base \ b' as mēt' 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 \ b' as' pl' at w' aks \ : una cera dura utilizada para hacer llantas de oclusión, dentaduras enceradas y otros procedimientos dentales

implante dental endosteal de cesta \ b' as' kit' ěn' da-s' ēl' dēn' tīl īm-pl' 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 \ b̃ər \ *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; *syn*, CONECTOR BAR

cierre de barra \ b̃ər kl̃'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

Página 15

Mayo de 2017

e15

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 \ b̃ɛnʃ sɛt \ : **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 \ B̃ɛn'ɛt 'ang' gal \ : *epónimo* para el ángulo formado be- entre 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; *syn* , LATERAL MANDIBULAR TRADUCCIÓN

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

ıbisel \ b̃ɛv'al \ *n* (1611) : un borde inclinado

ıbisel \ b̃ɛv'al \ *vr* : 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

BID: *acrónimo* de L. *Bis In Di T e* , dos veces al día

bi fi d condyle \ b̃'ɪ fid kōn'd' il' \ : una anomalía condilar donde un exag- existe depresión central gerada

bifurcación \ b̃'ɪ'fʊr-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 \ b̃'ɪ-l'at' er-al \ *adj* (1775) : **que** tiene o pertenece a dos lados

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

prótesis parcial extraíble bilateral de extensión distal \ b̃'ɪ-l'at' er-al dīs'tal ɪk-stēn'shun rɪ-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

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

reborder \ b̃'e'dĩng \ *n* : crear una superficie irregular mediante punteados, puntos, motas o similares; **grano** *vb* \ b̃'e'd \

beam \ b̃'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 \ b̃'ɛz w'aks' \ *n* (1676) : una cera de bajo punto de fusión obtenida de panal y utilizado como ingrediente de muchas impresiones dentales ceras

Capa Beilby Bis-GMA

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 \ b̃'ɪ' o-ak-sɛp'ta-bil'ɪ-t'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 física

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

biocompatible \ b̃'ɪ' o-kom-p'at'a-bal \ *adj* : capaz de existir en armonía con el entorno biológico circundante

bioretroalimentación \ b̃'ɪ'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 \ b̃'ɪ'a-lōj'ɪ-kal \ : el ancho combinado de conectivo tejido y unión epitelial de unión formada adyacente a un diente y superior al hueso crestral. 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, creando una dimensión total promedio de 2.04 mm; *orig* , D. Walter Cohen, periodoncista, EE. UU.

Garguilo 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 \ b̃'ɪ' o-ma-tir'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 \ b̃'ɪ' o-mi-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 \ b̃'ɪ-ōm'ɪ-tr'e \ *n* (1831) : la ciencia de la aplicación de métodos estadísticos a hechos biológicos, como el análisis matemático de datos biológicos

biopsia \ b̃'ɪ'ōp's'e \ *n* (1895) : extracción de tejido para histología

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

protrusión bimaxilar \ b̄i-m̄ak̄'sa-l̄er̄-e pr̄-o-tr̄o-o'zhen \ : una simultánea protuberancia dental o esquelética neosa tanto del maxilar como del mandíbulas mandibulares y / o dientes

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

examen y diagnóstico; - **sies** \-s̄'ez \ pl

bioestadística \ b̄i'ō-sta-tis̄'tiks \ n , pl *pero cante en constr* (1950) : el ciencia de la aplicación de métodos estadísticos a hechos biológicos, como el análisis matemático de datos biológicos; *comp* , BIOMETRÍA

bifásica pin fijación \ b̄i'ōf̄'azik PIN FIK-s̄'ashun \ : el uso de fijación externa con alfiler en el tratamiento de fracturas óseas

Bis-GMA: *acrónimo* de BISPHENOL-A GLYCIDYL DIMETHACRYLATE

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.

bizecho horneado \ bĩsk b̄ak \ : 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 \ b̄it \ 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 OCCLUSIÓN, 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 GRABAR

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 \ b̄l̄ad̄ ēn-dōs-t̄'e'al dēn'tl̄'īm-pl̄'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 \ bl̄ok 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 \ b̄l̄'ō'out f̄'ak̄'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 pr̄ōstha-dōnt̄ist \ : en los Estados Unidos, según lo definido por la Junta Americana de Prosthodontics, un prostodoncista que ha aprobado el examen de certificación. nación administrada por la Junta Americana de Prostodoncia

prostodoncista elegible por la junta \ b̄ord-ēl̄'ī-ja-bal pr̄ōs'tha-dōn't̄ist \ : 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 restauración; *comp* PORCELANA INCISAL, PORCELANA GINGIVAL, PORCELANA DE HOMBRO

hervir: *sin*, ELIMINACIÓN DE CERA

Boley gauge: un calibrador deslizante tipo pinza utilizado para medir

bolo \ b̄'ō'lus \ n (1562) : una masa redondeada, como una píldora grande o una masa blanda de comida masticada

enlace \ bōnd \ 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 \ bōnd strēngkth, 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 \ bōn'ding \ 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 \ bōn'ding 'a'jent \ : un material utilizado para promover adhesión o cohesión entre dos sustancias diferentes, o ser-entre un material y estructuras de dientes naturales; *comp* , ADHESIVO, RESINA ADHESIVA

hueso \ b̄'on \ n (bef. 12c) : la porción dura del tejido conectivo eso constituye la mayoría del esqueleto; consiste en un inor-componente 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 CANCELOSO, HUESO COMPACTO, HUESO CORTICAL

atrofia ósea \ b̄'on 'a-tr̄'o'f̄'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 \ b̄'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 \ b̄'on ky'ō'or 't-t'azh \ : el afeitado quirúrgico o alisado de la superficie externa del hueso

expansión ósea \ b̄'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 \ b̄'on f̄'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 \ b̄'on m̄'ar'ō \ : el tejido vascular blando que llena el hueso cavidades y espacios óseos esponjosos, que consisten principalmente en grasa células, células hematopoyéticas y células reticulares osteogénéticas

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

Triángulo de Bonwill \ Bōn'wīl tr̄'ī'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 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 \ b̄ ō n̄ ē ˘ ang˘ka-l̄ ō s̄is \ : 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 \ b̄or˘der m̄ (14c) : el margen circunferencial, el borde o la superficie cara; una línea, borde o superficie delimitadora; *comp*, frontera de la dentadura

moldura de borde \ b̄or˘der m̄ 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 vestibulo; **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 \ b̄or˘der m̄ 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 \ b̄or˘der s̄el \ : 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 \ b̄or˘der tish̄ ō \ : la acción del músculos y otros tejidos adyacentes a los bordes de una dentadura

boxear una impresión \ b̄ok˘sing ˘an ɪm˘pr̄esh˘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 \ b̄ok˘sing w˘aks \ : cera utilizada para boxear una impresión

arriostramiento \ br̄ a˘sing \ *adj* : la resistencia a los componentes horizontales de fuerza masticatoria

arriostramiento brazo *nonstand* : *syn*, RECÍPROCO CLASP

soporte \ br̄ ak˘t̄it \ *n* : un dispositivo de ortodoncia conectado a un individuo diente para sujetar alambres de arco

brazo \ br̄ az \ *vt* (1677) : para unir con una aleación no ferrosa que se derrite en una temperatura más baja que la de los metales que se unen; *syn*, SOLDAR

inversión fuerte \ br̄ a˘zing ɪn˘v̄est˘ment \ : una inversión ha-ing un sistema de unión que consiste en fosfato ácido, como fosfato de monoamonio y un óxido básico, como el magnesio óxido de sium

materia de soldadura \ br̄ a˘zing ma˘t̄ir̄ e˘al \ : una aleación adecuada para su uso como material de relleno en operaciones con las que se une (n) aleación (s) dental (es) formar una restauración dental

potencial de descomposición \ br̄ ak˘doun˘ pa˘t̄ēn˘shul \ : el último noble po-tential donde se iniciará la corrosión por picaduras y / o grietas propagar

bridge *n* , *argot* : *syn*, DENTURA PARCIAL FIJA

jerga de bridgework : *syn* , PRÓTESIS DENTAL FIJA, PARCIAL FIJA DENTADURA

quebradizo \ br̄ it̄l \ *adj* : **1.** fácilmente roto o destrozado; frágil o crujiente; **2)** propenso a fracturas o fallas; la fractura que ocurre cuando el pro-se 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 \ br̄ uk˘s̄iz˘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 \ br̄ uks̄ om̄ a˘n̄ ea, -m̄ an˘ya \ *vb* , *obs* : la molienda de dientes que se presentan como hábito neurótico durante el estado de vigilia (GPT-4); *syn* , BRUXISMO

bucal \ b̄ uk˘al \ *adj* (ca. 1771) : perteneciente o adyacente a la mejilla

bucal flange \ Bukal fl˘anj \ : la parte de la pestaña de una dentadura que ocupa el vestibulo bucal de la boca

vestíbulo bucal \ b̄ uk˘al v̄ēs ˘ti˘by˘ō 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 bucoclusal: 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 cajas o ranuras mesiales y distales

relación buccolingual \ b̄ uk˘o˘ling˘gwəl r̄i˘l̄ a˘shun˘sh̄ip \ : any posición de referencia con respecto a la lengua y las mejillas

buccoversion \ b̄ uk˘k̄ o˘v̄ür˘shun \ *n* : una desviación hacia la mejilla

bulb \ b̄ ulb \ *n* , *argot* : *syn*, OBTURADOR, PRÓTESIS DE AYUDA AL 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 \ b̄ür \ *n* (14c) : un corte rotativo de acero o carburo de tungsteno instrumento

cabeza de fresa \ b̄ür h̄ēd \ *n* (2005) : la porción de corte de una fresa dental

longitud de la cabeza de la fresa \ b̄ür h̄ēd l̄ēngkth, l̄ēngth \ (2005) : el axial dimensión de la cabeza de la fresa

forma de cabeza de fresa \ b̄ür h̄ēd sh̄ 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 \ b̄ür sh̄ 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 \ *vt* (14c) : para hacer brillante o lustroso por el roce; También para facilitar la adaptación marginal de las restauraciones frotando el margen con un instrumento

burnishability \ b̄ür ˘nish˘a˘b̄il ˘t̄i˘e \ *n* : la facilidad con la que un material puede ser bruñido

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

serie de casos de margen trasero

margen de tope sin soporte : *syn*, 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 FABRICACIÓN (o *mecanizado asistido por computadora*): la computadora Control numérico (CNC) fabricación sustractiva de un objeto 3D; en odontología, es una tecnología CAD-CAM utilizada para producir diferentes tipos de prótesis, incluyendo 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' i- drök' s' id \ : 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, y requiere poca agua para una mezcla satisfactoria; las formas incluyen *alfa* , *alfa-modi* fi *ed*, y *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 riesgo- ment 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 s' ur' 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 pl' an \ : **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- sēl' 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 hematopoyético

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 velas

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

guía canina: *syn*, ARTICULACIÓN PROTEGIDA CANINA

articulación protegida canina \ k' a' n' in pra- tēk' tid ār- tik' 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

protección canina: *syn* , ARTICULACIÓN PROTEGIDA CANINA

voladizo \ k' an' tl- e' ver \ *n* (1667) : una viga o miembro saliente apoyado en un extremo

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

prótesis dental fija en voladizo \ k' an' tl- e' ver fikst dēn' tl prōs- th' e' sis \ : una dentadura postiza completa o parcial fija en la cual el pónico 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- lēr' 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 buque

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' i- br' o' s' is \ : contractura fibrótica de la ligamento capsular de la articulación temporomandibular

ligamento capsular \ k' ap' su- ler līg' 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' i' t' is \ *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 quilate

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

cartilago \ kār' tl- ij \ *n* (15c) : un derivado del tejido conectivo que surge del mesénquima; típicamente, el cartilago 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

estudio de caso centrado en la mandíbula

estudio de caso sin soporte \ *syn*, ESTUDIO DEL PACIENTE

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

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 pónico (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 fundición

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 rī-ṽ'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'ik \ : 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

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

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'ting ring \ : 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'l-ist \ 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-r'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'it'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 \ sēl'ya-ṽ'i'tis \ 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

cemento \ sī-mēnt \ 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

cemento \ sī-mēnt \ vt (15c) : 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 \ sī-mēn'tid \ : una pequeña varilla metálica encajada en un agujero perforado en dentina para mejorar la retención

unión cemento- dentinal \ sē'mēn-t'ō dēn'tī-n'al j'ungk'shun \ : el área de unión de la dentina y el cemento

unión cemento-esmalte \ sē'mēn-t'ō t-n'am'al j'ungk'shun \ : que área donde el esmalte y el cemento se encuentran en la región cervical de un diente

cementoid \ sī-mēn'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 ecto-origen mesenquimatoso que cubre la raíz de un diente

fractura de cemento \ sī-mēn'tum fr'ak'chur \ : el desgarro de fragments del cemento desde la raíz del diente

centro de la cresta \ sēn'ter'uv th'e rīj \ : el faciolingual o bucco-línea media lingual de la cresta residual

centro de rotación: *syn*, CENTRO DE ROTACIÓN

cojinete central \ sēn'tral bār'ing \ *obs* : la aplicación de fuerzas entre los maxilares y la mandíbula (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 mandíbulas; 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 \ sēn'tral bār'ing point \ *obs* : el punto de contacto de un dispositivo de rodamiento central (GPT-4)

trazado del rodamiento central \ sēn'tral bār'ing tr'as'ing \ : el patrón ob-enganchado en la placa horizontal utilizada con un trazado de rodamiento central dispositivo

dispositivo de localización del rodamiento central \ sēn'tral bār'ing tr'as'ing dī-v'is \ : 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 desarmo-contactos 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

relación céntrica de la mandíbula: *sin*, RELACIÓN CENTRICA

oclusión céntrica \ sɛnˈtrik a-kl̥oˈoˈzhen \ : 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 \ sɛnˈtrik pa-zishˈen \ *o* *obs* : la posición de la mandíbula cuando las mandíbulas están en relación céntrica (GPT-1)

registro céntrico: *sin*, REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA

relación céntrica \ sɛnˈtrik rɪ-ɫ̥aˈshun \ : **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 mandíbula 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 \ sɛnˈtrik rɪ-ɫ̥aˈshun rɪ-k̥ˈord \ : un registro de La relación de los maxilares con la mandíbula cuando la mandíbula está en relación céntrica. El registro se puede obtener ya sea intraoral o extraoralmente

diapositiva céntrica \ sɛnˈtrik sl̥ɪd \ *o* *obs* : el movimiento de la mandíbula mientras está en relación céntrica, desde el contacto oclusal inicial hacia posición intercuspal máxima (GPT-4)

parada céntrica \ sɛnˈtrik stɔp \ : contactos opuestos de cúspides / fosas que mantener la dimensión oclusal vertical entre los opuestos arcos

cefalograma *n* : *sin*, RADIOGRAFÍA CEFALOMÉTRICA

cefalómetro \ SEFA-loma-ter \ *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 Están-radiografía oscura del cráneo

trazado cefalométrico \ sɛfˈa-lo-mɛtˈrɪk tr̥aˈsing \ : un dibujo lineal de esquemas estructurales de puntos de referencia craneofaciales y huesos faciales, hechos directamente de una radiografía cefalométrica

cefalometría \ sɛfˈalˈamˈa tr̥eˈeˈ \ *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 radiografías 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** \ sɛfˈa-lo-mɛtˈrɪk \ *adj*

cefalostato \ SEFA-lo-STAT \ *n* : un instrumento utilizado para colocar el cabeza para producir radiografías reproducibles orientadas espacialmente o fotografías

ceram \ sa-rˈam \ *vb* : para aplicar un proceso de tratamiento térmico que convierte un vidrio especialmente formulado en un material de vitrocerámica de grano fino

cerámica \ sa-rˈamˈik \ *adj* (1850) : de o relacionada con la fabricación de cualquier producto hecho esencialmente de minerales disparando a un alto temperatura

cerámica \ sa-rˈamˈik \ *n* (1859) : *syn*, CERÁMICA

corona de cerámica \ sa-rˈamˈik kroun \ : una prótesis dental fija de cerámica que restaura una corona clínica sin un marco metálico de soporte

fl ux de cerámica \ sa-rˈamˈik fl̥uks \ : 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

incrustación de cerámica: una restauración intracoronal de cerámica

cerámica \ sa-rˈamˈiks \ *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-rˈamˈist \ *o* **ceramista** \ sa-rˈamˈɪ-sistˈ \ *n* (1855) : alguien que tiene dominio en cerámica

Restauración ceramometal: *sin*, RESTAURACIÓN METÁLICO -CERÁMICA

cermet \ s̥urˈmɛt \ (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 \ s̥urˈvɪ-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 \ s̥urˈviks \ *n* (15c) : **1.** el cuello; **2.** una porción restringida de un parte u órgano; **cuellos uterinos** \ Survi-sis \ *pl*

chaflán \ chˈamˈfer \ *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*

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 superficie **biselado** ; **biselar** *vt*

ángulo de chaflán \ chˈamˈfer ˈangˈgel \ *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 \ kˈarˈak-ta-r̥ˈiz \ : para distinguir, individualizar, marcar, calificar, singularizar o diferenciar algo

base de dentadura caracterizada \ kˈarˈak-terˈizd dɛnˈchur b̥ˈas \ : a den-Ture base con coloración que simula el color y el sombreado de tejidos orales naturales; *syn* , BASE DE DENTADURA TINTADA; *comp* , DENTOGENICOS

compruebe la jerga de mordida : *syn*, REGISTRO INTEROCCLUSAL

queilitis \ k̥ɪ-ɫ̥ɪˈtɪs \ : inflamación del labio en el área del modiol

queiloplastia: cirugía plástica del labio

Queilorrafia: corrección quirúrgica de la deformidad del labio leporino

quilosquisis (1927) : labio leporino congénito

queilosis \ k̥ɪ-ɫ̥oˈsis \ : una condición fisurada de los labios y ángulos de la boca; a menudo asociado con deficiencia 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

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 \ K̥rɪsˈchen-senz fl̥-nɔmˈa-nɔnˈ , -nen \ :

registro clínico de masticación

cingulum \ s̥ɪngˈgya-lum \ *n* (1845) : la convexidad lingual de muchos dientes anteriores; una protuberancia convexa en el cuello uterino lingual tercio de la corona anatómica del diente anterior; **cingula f** *pl*

resto del cingulo \ s̥ɪngˈgya-lum rɛst \ : una porción de un parcial removible dentadura postiza que entra en contacto con el receso preparado en el cingulo del

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 \kr̥ oˈma \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 \kr̥omˈatˈik st̥imˈya-lus \ : un estímulo que bajo Las condiciones de adaptación que prevalecen dan lugar a una percepción cromática. color matic

coordenadas de cromaticidad \kr̥ oˈma-tisˈt̥-t̥ ek̥ o-ōr̥ d̥i-nítz \ : los dos dimensiones de cualquier sistema de orden de color que excluya 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 \kr̥ oˈma-tisˈt̥-t̥ edˈi ˈa-gr̥am \ : 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 \kr̥ oˈmˈat̥ ik-nēs \n : la intensidad del tono expresada en el sistema de color natural

cromatopsia \kr̥ oˈma-tōpˈzha \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 aparece color teñido

crónica \kr̥ōnˈik \adj (1601) : marcada por larga duración o frecuente reaparición; no agudo siempre presente; **crónicamente** *adj.* **cronicidad** *n*

bloqueo cerrado crónico \kr̥ōnˈik kl̥ ˈozd lōk \ : 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 \kr̥ōnˈik p̥ ˈan \ : dolor marcado por una larga duración o recurrencia frecuente

CIE: *acrónimo* de Commission Internationale d'Eclairage

Sistema CIELab \CIELˈab sisˈtem \ : 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 stˈanˈdard i-ɪ̯ oˈma-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 ultravioleta, 6500 K

cine fluoroscopia \s̥in ˈeˈfl̥ orˈah sk̥aˈko p̥ ˈe \n : dinámica fluoroscópica imágenes grabadas como un archivo de película

cineradiografía \s̥inˈar ˈaˈd̥ eˈo-gr̥aˈf̥e \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-kˈum-fa-rēnˈshal kl̥ ˈasp \ : 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 una junta atornillada La estabilidad de una junta atornillada depende de resistencia de la fuerza de sujeción; *syn.* , PRELOAD, *comp.* , EMBEDMENT RELAJACIÓN

cierre \kl̥ ˈasp \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 removable; *syn.* AKERS CLASP, BAR CLASP, CIERRE CIRCUNFERENCIAL, CIERRE COMBINADO, CONTINUO CLASP, INFRABULGE CLASP, SUPRABULGE CLASP, WROUGHT WIRE CORCHETE

brazo de cierre: *syn.* , CLASP

conjunto de cierre \kl̥ ˈasp a-sēmˈbɪ ˈe \ : 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

clasi fi sistema de cationes: *syn.* , PROSTODÓNTICO DIAGNÓSTICO ÍNDICE

despeje \kl̥iˈens \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 \kl̥éft \n : **1.** un espacio o abertura hecha por división; **2.** a hueco entre crestas o protuberancias

hendido \kl̥éft \adj : parcialmente dividido o dividido

paladar hendido \kl̥éft pˈal ˈit \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 ayuda de prótesis: *syn.* , HABLA DE AYUDA PRÓTESIS

apretar \kl̥én ˈch̥ing \vr̥ (13c) : presionar y sujetar mandíbulas y dientes juntos frecuentemente asociados con nervios agudos tensión o esfuerzo físico

haga clic en \klik \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** \kl̥i ˈk̥ing \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 \kl̥īn̥-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*

ecuaciones clínicas de diferencia de color de la corona

corona clínica \kl̥īn̥ ˈi-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*

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

2. un dispositivo utilizado para retener una prótesis dental removable o un 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

Coble LG. Una técnica de prótesis completa para seleccionar y colocar dientes arriba J Prosthet Dent 1960; 10: 455-8.

cohesión \k̥oh ˈeˈzhun \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 \kɪˈoʊd lɒk \ : un trastorno interno del temporo-articulación 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 SIN REDUCCIÓN

reducción cerrada de una fractura \kɪˈoʊd rɪ-dʻukʻshun ˈuv ˈa frʻakʻchur \ : reducción (reposicionamiento) y fijación de huesos fracturados sin haciendo una abertura quirúrgica al sitio de la fractura

espacio de conversación más cercano \kɪˈoʊsɛst spˈeːking spˈas \ : 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. Meyer M. Silverman 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 \kɪˈuch \n : 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 \kˈoadˈapˈtɪd \adj (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 \kˈohˈeːsɪv fˈalˈyur \ : falla de enlace dentro de un dental material como resultado de una fuerza de tracción o corte; *comp.* ADHESIVO FRACASO

resina de curado *nonstand* : *syn* , resina autopolimerizable

Restauración de cerámica metálica sin collar \kɒlˈer-lès mēˈl sa-rˈamˈɪk rēsˈta-rˈaˈshun \ : 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-lˈatˈer-al \ : dos o más ligamentos emparejados para una sola articulación con el propósito específico de restringir la extensión y 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 \kɒlˈoid \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

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

color \kˈulˈor \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 \kˈulˈor blˈɪndˈnɪs \ : visión anormal del color o incapacidad para discriminar ciertos colores, más comúnmente a lo largo del eje rojo-verde

constancia de color \kˈulˈor kɒnˈstan-sˈe \ : independencia relativa de color percibido a los cambios en el color de la fuente de luz

el color de fi ciencia \kˈulor 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 tricromatismo

diferencia de color \kˈulˈor dɪfˈer-ens \ : magnitud y carácter de la diferencia entre dos colores bajo condiciones especificadas; referido a como D E

ecuaciones de diferencia de color \kˈulˈor dɪfˈer-ens ɪ-kwˈaˈzhanz, -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

notación de color \kˈulˈor nˈotˈaˈshun \ : 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 \kˈulˈor rɛnˈder-ing ɪnˈdɛks \ : 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 \kˈulˈor skˈal \ : una disposición ordenada de colores que muestra escala graduado en algún atributo o atributos de color como valor escala

color sólido \kˈulˈor sɒlˈɪd \ : 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

notación de color compomer

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

hueso compacto \kɒmˈpaktˈbˈon \ : cualquier sustancia ósea que denso o duro; *syn* , HUESO CORTICAL

curva de compensación \kɒmˈpen-sˈaˈshun kɪrv \ : 1. la ante-curvatura 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 \komˈpla-mɛnˈta-rˈe, -trˈekˈulˈorz \ : 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 stím'yu-lus \ : radiación visible que ingresa al ojo y produce una sensación de color, ya sea cromático o acromático

temperatura de color \ k'ul'or tēm'per-a-ch'ō'or', tēm'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-rim'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 producido aplicando o combinando colores; *comp.* COLOR EXTRÍNSICO ING, COLORACIÓN INTRÍNSECA

cierre de combinación \ kōm'bi-n'ā'shun kl'asp \ : una circunferencial retenedor para una prótesis parcial removible que tiene un molde recíproco brazo y cierre retentivo de alambre forjado

síndrome de combinación \ kōmōbi-n'ā'shun sīn'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 anterior*

Kelly E. Cambios causados por una prótesis parcial removible mandibular oponerse a una dentadura postiza maxilar completa. J Prosthet Dent 1972; 27: 140-50

conminute \ kōm'an'ō'ot \ (1626) : para reducir la comida en partes pequeñas (GPT-4); - **nuted** ; - **nuting** vt; **trituration** \ kōman'ō'oshun \ n

fractura conminuta \ kōm'an'ō'ot'id fr'ak'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 \ kōm'a-sh'ō'or \ n (15c) : un punto de unión o unión especialmente entre dos partes anatómicas, es decir, la esquina de la boca; **comissural** \ kōm'iz-'ur'l \ adj; *syn.* MODIOLUS

férula de comisura \ kōm'a-sh'ō'or splint \ : 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 y siguen las leyes de sustracción mezcla colorante; **2.** colores ubicados en posiciones directamente opuestas en la rueda de colores

implante subperióstico de arco completo \ kōm-pl'et' ārch s'ub-pēr'ē-ōs-t'el'īm-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 epostal*; *comp.* IMPLANTE DENTAL EPOSTEAL

paladar hendido completo \ kōm-pl'et' klēft p'al'īt \ : una apertura que se extiende a través de la cresta alveolar anterior, y primaria y paladares secundarios; *syn.* PALATAL CLEFT

corona completa \ kōm-pl'et kroun \ : *syn.* , CORONA ARTIFICIAL

dentadura completa \ kōm-pl'et dēn'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 \ kōm-pl'et dēn'chur prōs-thēt'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 \ kōm-pl'et dēn'chur prōs' tho-dōn'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 \ kōm-pl'et f'a'shal m'ō'ō-lāzh \ : una impresión-procedimiento de sesión utilizado para registrar los contornos de los tejidos blandos del conjunto cara

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 \ kōm'pli-k'ā'tid 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

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 \ kōm-p'ō' nentz uv m'as'ti-k'ā'shun \ : aquellos factores de manipulación y conminución de alimentos que preceden deglución

componentes de la oclusión \ kōm-p'ō' nentz uv a-kl'ō'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 rein-forzado 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.* , ENFRENTANDO

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

reacción de condensación \ kōn'dēn-s'ā'shun r'e-ak'shun \ : cualquier producto químico reacción entre dos moléculas para formar una molécula más grande, con el eliminación de una molécula más pequeña

coincidencia de color condicional \ kon-dish'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 \ kōn'da-lar'ā-jēn't-sīs \ : un desarrollo anormal maldad caracterizada por la ausencia del cóndilo

articulador condilar \ kōn'da-lar ār-tik'ya-la-tōr \ : 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 \ kōn'da-lar'ak'sīs \ : una línea hipotética a través del cóndilos mandibulares alrededor de los cuales puede girar la mandíbula

dislocación condilar \ kōn'da-lar dīs't'ok'ā'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

compuesto *n* , *argot* (19c) : *sin*, COMPUESTO DE IMPRESIÓN , MODELADO
COMPUESTO DE IMPRESIÓN PLÁSTICA

articulación compuesta \ kôm-libra´ articulación \ : una articulación que involucra tres o más huesos

moldeo por compresión \ kom-prēs´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 \ kôm-prēs´tv strēs \ : 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´ta-r´izd 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

concrecencia \ kon-krēs´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:

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 25

Mayo de 2017

e25

cóndilo \ kôn´dīl-, -dl \ *n* (1634) : una prominencia articular de un hueso, es decir, en la mandíbula; 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, CONDILO MANDIBULAR, 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-jên´tīl \ *adj* (1796) : existente en, y generalmente antes, nacimiento; refiriéndose a las condiciones que están presentes al nacer, independientemente de

ubicación normal en la fosa glenoidea

guía condilar \ kôn´da-lar g´id´ns \ *vr* : guía mandibular

generado por el cóndilo y el disco articular que atraviesa el contorno de la eminencia articular

guía condilar \ kôn´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 \ kôn´da-lar g´id a-sēm´bl´e \ : el componente-
nents de un articulador que guía el movimiento del condilar
análogos

inclinación de la guía condilar \ kôn´da-lar g´id īn´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 \ kôn´da-lar hīnj pa-zīsh´an \ *obs* : el po-
sición de los cóndilos de la mandíbula en las fosas glenoideas en las que es posible el movimiento del eje de la bisagra (GPT-4)

inclinación condilar \ kôn´da-lar īn´kla-n´a´shun \ : la dirección de el camino del cóndilo (GPT-4)

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

elemento de camino condilar \ kôn´da-lar p´ath ēl´a-ment \ : el miembro de Un articulador dental que controla la dirección del cóndilo.
movimiento

trazado de camino condilar \ kôn´da-lar p´ath tr´a´sing \ : un registro gráfico Tración del movimiento del cóndilo; *syn*, RASTREO MANDIBULAR

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

subluxación condilar \ kôn´da-lar s´ub´lūk-s´a´shun \ : un auto reductor luxación incompleta o parcial del cóndilo

condilartrosis \ kôn´da-lar-thr´o´sis \ *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

coordinación cóndilo

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

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- extraible 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-tīn´y´o´o-us l´o´p w´īr 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-tīn´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

contorno \ kôn´t´o´or \ *n* (1662) : un contorno, especialmente de una curva o

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

tejido conectivo \ka-něk'tiv tish'ō\ : un tejido de mesodermo
origen rico en procesos de entrelazado que soporta o une
otros tejidos

1 conector \ka-něk'tor \n (15c) : en protodoncia 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-něk'tor \n : en protodoncia fija, la porción de un
prótesis parcial fija que une los retenedores y el pónico (s); *comp*,
INTERNO CONECTOR NO RÍGIDO CONECTOR RÍGIDO
CONECTOR, CONECTOR SUBOCCLUSAL

barra de conector: *syn*, BAR CONNECTOR

consulta \kõn-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

1 contacto \kõn't'akt \n (1626) : la unión o unión de superficies; la
aparente contacto o tangencia de cuerpos; *comp* , PROXIMAL
CONTACTO

2 contacto \kõn't'akt \vi (1834) : para hacer contacto; poner en contacto
para entrar o estar en contacto con; *comp*, EQUILIBRIO OCULUSO CON-
TACTO, 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 \kõn't'akt âr'ea\ : la región en la superficie proximal de
un diente que toca un diente adyacente; *syn* , CONPROXIMAL CON-
Área 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'ō-o-sun bār ka-něk'tor \ : un metal
la barra generalmente descansa sobre las superficies linguales de la mandibular anterior

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

2 contour \kõn't'ō-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 \kõn't'ō-or \vr (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

contrabevel \kõn'tra-běv'el \n (20c) : **1.** surge un bisel externo
desde la superficie oclusal o el borde de una preparación dental y se coloca
en un ángulo que se opone o contrasta al ángulo de la superficie de
que surge; **2.** un bisel externo que surge de la superficie oclusal
o borde de una preparación; *syn*, BEVEL

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

contralateral \kõn'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-vũr'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'ō-ôr'dn'-a'shun \n (1643) : símbolo suave y controlado
movimiento métrico

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

articulación craneomandibular de coordinación

1 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 *arastre* o la mitad inferior del matraz; *comp*, DRAG

2 cope \k'op \vb : para vestirse, cubrirse o decorarse con una capa; para cubrir, como si
con un afrontamiento o afrontamiento

afrontamiento \Kõping \n (ca. 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, TRANSFERENCIA DE COPIA

impresión de afrontamiento \k'ō'ping Ìm-prěsh'an \ : una impresión, generalmente
que abarca un arco dental completo, que utiliza metal o resina
colocados en dientes preparados. Las cofias se reposicionan antes
el vertido de un molde de trabajo; *comp* , IMPRESIÓN DE RECOGIDA

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

afrontamiento de prótesis *obs* : *syn*, sobredentadura

resina de copolímero \k'ō-pól'a-mer \ : polímeros formados a partir de más de
un tipo de unidad de repetición molecular

banda de cobre \kõp'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 computadora-
diseño asistido (CAD) mediante el escaneo directo de un objeto

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

core \kõr, k'or \n (14c) : **1.** el centro o base de una estructura, **2.** el
restauración de la base que restaura suficiente anatomía coronal de

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 \vr (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 química

corrosión \ka-r'ō'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'ō'siv \adj (14c) : tender o tener el poder de
corroer

hueso cortical \kõr'ti-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 Rhi-
nol Laryngol 1934; 43: 1-15

acoplamiento \k'up'ling \n : 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'ling 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'lěnt bõnd \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 una 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 eje 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´, kôr´- m´ak´sa-lër´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´, kôr´- pro-sës \ : 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 \ kôr´an´o-pl´as´t´e \ *n* (20c) : *syn* , REPLANTEO OCULOSO, REHABILITACIÓN ESTÉTICA

Reparto corregido: *syn* , CAST ALTERADO

cera correctiva: *syn* , CERA DE IMPRESIÓN DENTAL

temperatura de color correlacionada \ kôr´al´a´tid k´ul´er tēm´per-a-ch´o´or \ : el término que describe el color de las fuentes de luz blanca; específicamente, es la temperatura de la fuente de luz Planckion (cuerpo negro) que

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 prös-th´e-sīs \ : 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 craneoplastia* , *cráneo plato*

defectos craneofaciales \ kr´a´n´e- of´a´shal d´e´fëkts, dī fëkts \ : malformaciones 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 ār-tik´ya-l´a´shun \ : ambas articulaciones temporomandibulares funcionan juntas como una articulación bisagra deslizante bilateral que conecta la mandíbula al cráneo; *comp* , ARTICULACIÓN ARTRÓDICA, ARTICULACIONES TEMPOROMANDIBULARES

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTICA

Página 27

Mayo de 2017

e27

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

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´zīng \ *vt*

locura \ kr´az \ *n* (1534) : una grieta en una superficie o revestimiento (como esmalte o esmalte)

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** \ K rept \ ; **arrastrarse** \ kr´ep´īng \

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´t´a´shun \ *n* : 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

cresta \ krēst \ *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 \ krēst ´uv tha rīj \ : 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-un-krēvī ky´o´olar \ *nonstand* : *sin* , EPITELIO SULCULAR

crevicular fluido \ flooid krēvī-cy´o´olar \ : *syn* , crevicular gingival LÍQUIDO

placa cribiforme \ krīb´ra-fōrm \ *obs* : en odontología, el hueso alveolar apropiado

crystalita \ kris´t´ob´a´l´it \ *n* : una forma alotrópica de sílice cristalina utilizado en inversiones de fundición dental

equilibrio de arcos cruzados: *syn* , ARTICULACIÓN EQUILIBRADA DE ARCO TRANSVERSAL

articulación equilibrada de arco cruzado \ krōs, krōs ārč b´al´ansd ār-tik´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)

crisol \ kr´o´o´sa-bal \ *n* (15c) : un recipiente o contenedor hecho de cualquier material refractario (frecuentemente cerámica) utilizado para fundir o calcinando cualquier sustancia que requiera un alto grado de calor

crisol anterior \ kr´o´o´sa-bal fōr´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 \ kròs, kròs árçh st̄ a'ba-l̄'í'z̄ 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: *syn*, DIENTES DE ARTICULACIÓN INVERSA

montaje cruzado: el montaje intercambiable en un articulador de
dos o más relaciones de yeso maxilar y mandibular

fiación cruzada \ kròs, kròs pín'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 \ kròs, kròs t̄ o'oth b'al'ansd ár-
tík'ya-l̄'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

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 \ krípt \ n (1789) : 1. una cámara total o parcialmente subterránea; 2)
en anatomía, un hoyo, 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-dí-s'ak \ n (1738) : una bolsa ciega o cavidad tubular
cerrado en un extremo

dosis acumulada \ ky' o' om'ya-l̄'a'tív, -ya-la-tív d'os \ : el total accu-
dosis 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 \ kúrv \ *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** \ kúrvd \
adj ; **curvar** \ kúrv'ing \ *vi*; *comp*, CURVA INVERSA

curva de Monson \ kúrv'uv Mõn-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 glabella; *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

Página 28

e28

Volumen 117 Edición SS

curva de la oclusión de fi molde definitivo

curva de oclusión \ kúrv'uv a-kl̄ 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 \ kúrv'uv Plēzh'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 obliteration 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 mandibulares 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; *syn*, CURVA ANTIMONSON, CURVA INVERSA

Placer MA. Problema de oclusión protética 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*, Ferdi-
nand Graf Spee, Prosector of Anatomy, Kiel, Alemania, 1855-1937

Spee FG. Die Verschiebrangsbahn des Unterkiefers am Schadel.
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 \ kúr'va-lín'e-er \ *adj* (1710) : **que** consiste en o está limitado por
líneas curvas; representado por una línea curva

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 ABUT-
MENT, *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 personalizada: 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 personalizada: 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' i'an' o-ak'ra-l̄ at \ n (20c) : un solo componente,
grupo termoplástico de adhesivos activado por humedad caracterizado
por polimerización rápida y excelente fuerza de unión; levemente cito-
tóxico 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;
1916

desbridamiento \ d'a'br'ed-māN', dī-br'ed'ment \ 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'tí-k' a'shun \ n (ca. 1623) : 1. un proceso de

cuspid height \ k'usp h'it \ : la distancia perpendicular entre la punta de una cúspide y su plano base

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 intercuspul 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 mandíbula. La resina acrílica se moldea usando

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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 óbta 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 logrado

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-flèktiv un kl'o'sal Kontakt \ : un contacto que desplaza un diente, desvía la mandíbula de su intención mueve o desplaza una dentadura removible de su asiento basal; *comp*, desarmonía oclusal, interferencia oclusal, PREMATURIDAD OCULUSAL

deformación \ d'e'fôr-m'a'shun, dêf'-er- \ *n* (15c): el cambio de forma o forma de un objeto

degas \ d'eg'as' \ *vt* (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'as'ing \

artritis degenerativa: *sin*, OSTEOARTRITIS

enfermedad articular degenerativa: *sin*, OSTEOARTRITIS

deglutition \ d'e'gl'o-o-tish'un \ *n* (1650) : la coordinación de volun- contracciones musculares involuntarias y canarias al inicio de la digestión. ción el acto de tragar

dehisce \ dî-hîs' \ *vt* (1658) : para dividir o pelar a lo largo de una línea natural; descargar los contenidos dividiéndolos de esta manera; **dehised** \ dî-hîsd \;

dehiscing \ dî-hîs'sing \

dehiscencia \ dî-hîs'sens \ *n* (ca. 1828) : un acto o instancia de dehiscencia, es decir, separación de los márgenes de la herida

Retirar la cubierta exterior (como el esmalte, la corteza, las cáscaras, etc.) de alguna cosa; **2**. extirpación quirúrgica de la corteza de un órgano, un membrana envolvente o recubrimiento fibrinoso; **decorticate** \ d'e-kôr'ti-k'at \ *vt*; **decorticator** \ d'e-kôr'ti-k'a'tor \ *n*

Disminución de la dimensión vertical oclusal \ dî-kr'esd a-kl'o-o'sal vûr'ti-kal dî-mên'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: *syn*, DIATHERMY

visión de color defectuosa \ dî-fèk'tiv k'u'l'er vîzh'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 \ dî-fèk'tiv a-kl'o-o'sal kôn't'akt' \ *obs* : *syn*, CONTACTO OCULTO DEFLECTIVO

de fi nitiva elenco \ DI-Fini-TIV Kast \ : una réplica de las superficies de los dientes, re- áreas de la cresta sidual y / u otras partes del arco dental y / o facial

de fi nitiva fundido implante dental

desmineralización \ d'e-mîn'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'i-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-v'a'shun \ *n* (1905) : resección o eliminación de los nervios a un órgano o parte

dental \ dên'tl \ *adj* (1594) : de o perteneciente a los dientes

arco dental \ dên'tl arch \ : la estructura compuesta de lo natural dientes y hueso alveolar

articulación dental \ dên'tl ār-tîk'ya-l'a'shun \ : la relación de contacto- naves de dientes maxilares y mandibulares a medida que se mueven contra cada otro; *Término editorial para uso* : este es un proceso *dinámico*

biomecánica dental \ dên'tl b'i-mî-k'an'îks \ : la relación be- entre el comportamiento biológico de las estructuras orales y la ingesta física fluencia de una restauración dental; *syn* , *biofísica dental*

molde dental \ dên'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 mate- rial 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 usa en altas temperaturas de fundición)

disfunción dental \ dên'tl dîs-f'ungk'shun \ : funcionamiento anormal de estructuras dentales; alteración parcial o deterioro funcional de un órgano dental

ingeniería dental \ dên'tl ên'ja-nûr'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 \ dên'tl ês-thêt'îks, îs \ : la aplicación de principios de estética a los dientes naturales o artificiales y restauraciones

geriatria dental \ dên'tl jêr'e-at'riks \ : **1**. la rama del cuidado dental implicando problemas propios de la edad avanzada y el envejecimiento; **2**. odontología para el paciente anciano; *syn*, odontología geriátrica, GERODONCIA, GERODONTOLOGÍA

implante dental \ dên'tl îm-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. tesis; 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 \dɪ-ˈlˈadˈ dɛn-tɪʃ-ˈen \ : 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*, disoclusión RETRASADO

disoclusión retrasada \dɪ-ˈlˈadˈ dɪs-klɪ-ˈoˈshun \ : separación diferida de los dientes posteriores como resultado de la guía anterior

entrega *no soportada* : *syn* , INSERCIÓN, COLOCACIÓN

delta E (D E) \dɛlˈta ˈE \ : 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 epostal 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

implante dental pilar borde de dentadura

pilar de implante dental \ɪmˈplˈantˈ abˈutˈment \ : el suplemento- componente 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, cilíndrica, con especificaciones de diámetro y altura), material (es decir, cerámica, titanio, cerámica de circonia), o factores de diseño especiales (es decir, bloque 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 \ɪmˈplˈantˈ atˈachˈment \ : **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 \ɪmˈplˈant sɪsˈtem \ (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 \dɛnˈtɪl ɪm-prɛʃhˈen \ : 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 ɪm-prɛʃshen 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 \dɛnˈtɪl prɔs-thɛtˈik lˈabˈra-tɔrˈe pra-sˈeːjɛrz \ : los pasos en la fabricación de un dental prótesis sin la presencia del paciente para su finalización

senescencia dental \dɛnˈtɪl sɪ-nɛsˈenz \ : 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

pedra dental \dɛnˈtɪl stˈon \ : 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); *syn*, YESO

dentate \dɛnˈtɪˈatˈ \ adj (1760) : tener dientes o puntas cónicas, proyecciones anatómicas de tejidos duros de varias capas; *syn*, DENTULOSO

dentina \dɛnˈtɪn \ 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** \dɛnˈtɪˈen \

porcelana de dentina *obs* : *syn*, PORCELANA CORPORAL; *comp* , GINGIVAL PORCELANA, PORCELANA INCISAL, PORCELANA DE HOMBRO

dentición \dɛn-tɪʃhˈon \ n (1615) : los dientes en el arco dental

ortopedia dentofacial \dɛnˈtɪˈofˈaˈshal ɔrˈtha-pˈeːdɪks \ : la rama de odontología que trata las relaciones anormales de mandíbula y dientes

dentoform \dɛnˈtɪˈo-fɔrm \ : **que** tiene la apariencia de un diente; un diente- como 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 DISEÑO

Frush JP, Fisher RD. Cómo la dentogenia interpreta la personalidad factor. J Prosthet Dent 1956; 6: 441; "Sobre caracterización es artista- muy necesario porque nos vemos obligados a usar medios artificiales para crea la ilusión de la realidad "

dentulous \dɛnˈcha-lus \ *adj* (1926) : una condición en la que natural los dientes están presentes en la boca; *syn*, DENTATE

dentadura postiza \dɛnˈchur \ 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 PRUEBA

adhesivo para dentaduras postizas \dɛnˈchur ˈad-hˈeːsɪv \ : un material utilizado para adherir un dentadura postiza a la mucosa oral

superficie basal de la dentadura: *syn*, INTAGLIO; *comp*, BASE DE DENTURA

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 \ d ěn t l p l 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 ě n t l p r ò s és i m o e sis \ : 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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

2. el borde periférico de una base de prótesis en la cara, lingual y límites posteriores

prótesis caracterización \ d ěnchur Karak-ter-i-z ashun \ : modificación de la forma y el color de la base de la dentadura y los dientes para producir una apariencia más realista

prótesis de curado \ d ěnchur ky o ring \ *nonstand* ; *syn*, DENTURE PROCESANDO; *comp*, POLIMERIZACIÓN

diseño de dentadura postiza \ d ěn chur d i z in \ *obs* : una visualización planificada de forma y extensión de una prótesis dental a la que se llegó después del estudio de todos factores involucrados (GPT-4)

estética de prótesis dental \ d ěn chur ěs-thĕt ĩks \ : el efecto producido por un prótesis dental que afecta la belleza y el atractivo de la persona; *syn*, DENTOGENICS

prótesis fl ange \ d ěnchur 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

fundación de prótesis dental \ d n chur foun-d ashun \ : la anatomía oral disponible para apoyar una dentadura

superficie oclusal de la dentadura postiza \ d ěn chur a-kl o s al sūr fas \ : la porción de la superficie de una dentadura postiza que hace contacto con su antagonista

embalaje prótesis \ d ěnchur PAKING \ *nonstand* : el acto de presionar una material base para dentaduras postizas en un molde refractario dentro de un matraz; *syn*, EMBALAJE DE RESINA DENTURE

colocación de dentaduras postizas: *sin*, INSERCIÓN, COLOCACIÓN

superficie pulida dentadura postiza \ d ěn chur pōl tsht \ *obs* : *syn*, CAMEO SUPERFICIE

procesamiento de dentaduras postizas \ d ěn chur pro-sĕs 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 \ d ěn chur prōg-n o sis \ : 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 \ d ěn chur prōs-thĕt ĩks \ *obs* : **1.** el reemplazo-ment 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); *syn*, COMPLETAR DENTADURA PROSTODONCIA

línea de la dentadura: *syn*, RELINE; *comp*, ACONDICIONAMIENTO DE TEJIDOS

embalaje de resina para dentaduras postizas \ d ěn chur řĕz ĩn p ak ing \ : llenado y presionar un material base de dentadura en un molde dentro de un refractario matraz

retención de dentadura postiza \ d ěn chur ři-tĕn 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 ESTABILIDAD

servicio de dentadura postiza \ d ěn chur sūr vis \ : 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 \ d ěn chur sp as \ : **1.** la porción de la cavidad oral que

base de dentadura postiza \ d ěn chur b as \ : la parte de una dentadura postiza que se apoya tejidos de base y a los que se unen los dientes; *comp*, CHAR-BASE DE DENTURA ACTERIZADA, BASE DE DENTURA DEFINITIVA, TINTADA BASE DE DENTADURA

material base para dentaduras postizas \ d ěn chur b as m a tır e-al \ : cualquier sustancia de que se puede hacer una base de dentadura

área de apoyo de la dentadura postiza: *syn*, DENTURE FOUNDATION

borde de la dentadura \ d ěn chur bōr der \ : **1.** el margen de la dentadura base en la unión de la superficie del cameo y la superficie del hueco;

desviación de la dentadura postiza

estabilidad de la dentadura postiza \ d ěn chur sta-bil 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 \ d ěn chur sa-pōr tĭng str uk chur \ *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

denturismo \ d ěn chur-izum \ *n* : la fabricación y entrega de prótesis removibles por no dentistas

dentista \ d ěn 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 assĭ-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 cierre mandibular

determinantes del movimiento mandibular \ d i-tūr 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-nōm a-lus, dy o o ter-a-nōm a-lus 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 o - \ *n* (ca. 1901) : color verde ceguera

anomalía del desarrollo \ d i-vĕl op-mĕn t l a-nōm al e \ : inusual secuelas de desarrollo; una desviación de la forma o tamaño normal

dismorfia del desarrollo \ d i-vĕl op-mĕn t l dīs mōr f ea \ : anomalía del crecimiento aparentemente relacionada con la interferencia extrínseca de estructuras contiguas o adyacentes

displasia del desarrollo \ d i-vĕl op-mĕn t l dīs-pl a zha, -s ea \ : any anomalía de crecimiento o falta de armonía entre las partes como resultado de crecimiento

hiperplasia del desarrollo \ d i-vĕl op-mĕn t l h ĩ per-pl a zha \ : desarrollo de crecimiento excesivo

hipoplasia del desarrollo \ d i-vĕl op-mĕn t l h ĩ 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

devest \ dī-vest \ vb : la recuperación de un yeso o prótesis de un
medio de inversión
desviación \ dē-ˈvē-ˈa-shun \ n (15c) : con respecto al movimiento de la
mandíbula, una trayectoria lateral de movimiento que termina en el centro
posición

dispositivo de sinterización directa por láser de metal

dispositivo \ dī-ˈvī-s \ n : algo desarrollado por la aplicación 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, conformero, GUÍA , tablilla, STENT

devitri fi cación \ DE-VitrA-FI-KaShun \ n (1832) : para eliminar vítreo
características parcial o totalmente; cristalizar

diagnóstico \ dī-ˈag-nō-ˈo-sis \ n (ca. 1861) : la determinación de la na-
ture de una enfermedad; **diagnósticos** \ dī-ˈag-nō-ˈo-sez \ pl

diagnóstico \ dī-ˈag-nōs-ˈtik \ n (1625) : la práctica del diagnóstico

diagnóstico \ dī-ˈag-nōs-ˈtik \ adj (1625) : relacionado o utilizado en
diagnóstico

molde de diagnóstico \ dī-ˈag-nōs-ˈtik k-ast \ : una reproducción a tamaño real de una parte
o partes de la cavidad oral y / o estructuras faciales con el fin de
estudio y planificación del tratamiento

dentadura diagnóstica \ dī-ˈag-nōs-ˈtik dēn-ˈchur \ : 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 acrílica 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 DIAGNÓSTICO, DISPOSITIVO OCULUSO

radiación de diagnóstico \ dī-ˈag-nōs-ˈtik r-ˈdē-ˈa-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

modelo de estudio diagnóstico: *sin*, CASCO DE DIAGNÓSTICO, CAST PRELIMINAR,
REPARTO 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 \ dī-ˈär-thr-ˈod-e-al \ : una articulación que se mueve libremente

diartrosis \ dī-ˈär-thr-ˈo-sis \ n (1578) : una articulación especializada
permitiendo más o menos libre movimiento; una articulación sinovial

diastema \ dī-ˈa-st-ˈe-ma \ n (1854) : un espacio entre dos adyacentes
dientes en el mismo arco dental; - **mata** \ -ma-ta \ pl

diatermia \ dī-ˈa-thür-ˈm-e \ n (1909) : calor generado por la resistencia del tejido
resultante de la corriente eléctrica de alta frecuencia

diatoric \ dī-ˈa-tör-ˈik \ 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

visión dicromática \ dī-ˈkr-om-ˈat-ˈik vīzh-en \ : visión defectuosa del color
caracterizado por la ausencia de los tres pigmentos cónicos

dicromatismo \ dī-ˈkr-om-ˈa-tiz-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

die \ dī \ 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 \ dī-sp-ˈas-er \ : *syn*, DIE RELIEF

diagnóstico diferencial \ dif-a-rēn-ˈshal dī-ˈag-nō-ˈo-sis \ : 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* , PROS-
TESIS, 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-ˈas-ar-ˈa-shun \ : **1.** un desgarró; **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 \ dī-mēn-ˈshun-l-ˈsta-bīl-ˈī-tē \ : la capacidad de un
material para retener su tamaño y forma

dimensiones de color \ dī-mēn-ˈshunz-ˈuv-k-ˈul-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, dī-ˈb-ˈon-ˈim-prēsh-ˈon \ : un negativo
semejanza del hueso del que se han reflejado los tejidos suprayacentes

técnica de elevación directa: un medio para fabricar porcelana labial mar-
ginebras 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

Page 33

Mayo de 2017

e33

encapsulado directo de pulpa \ dī-rēkt, dī-ṽulp k'ap'ing \ : aplicación de un material al tejido pulpar vital expuesto para protegerlo y promover curación

retenedor directo \ dī-rēkt, dī-ṽ-rē-t'ā'ner \ : ese componente de un remov-prótesis parcial capaz utilizada para retener y prevenir el desplazamiento, Alistonado de un conjunto de cierre o accesorio de precisión

retención directa \ dī-rēkt, dī-ṽ-rē-tēn'shun \ : retención obtenida en un prótesis parcial removible mediante el uso de cierres o accesorios que resistir la extracción de los dientes pilares

desarticulación \ dīs'ār-tīk'ya-l'ā'shun \ n : separación de piezas de unión

disco \ disk \ n (1664) : con respecto a la articulación temporomandibular, el tejido intraarticular avascular

complejo disco-cóndilo \ disk-kōn'dīl, -dl kōm'plēks \ : el cóndilo y su articulación de disco que funciona como una simple articulación articulada

degeneración de disco \ disk dī-jēn'ār'shun \ : cambios degenerativos en el disco articular de la articulación temporomandibular

desorganización del **disco** \ disk dī-r'anj'ment \ : *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 \ disk dīs-pl'as'ment with 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 \ disk dīs-pl'as'ment with-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; *syn*, BLOQUEO CERRADO

interferencia de disco \ disk in'ter-fir'ens \ : interferencia con mandibular movimiento debido a la patología y / o disfunción relacionada con el disco

bloqueo de disco \ disk lōk'ing \ : desorganización del disco que no reducirá o restaurar a su lugar o relación normal

perforación de disco \ disk pūr'fa-'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 \ disk pr'ol'aps \ : rotación del disco hacia adelante en el cóndilo

espacio en disco \ disk 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 thīn'ing \ : disminución degenerativa en el grosor del disco-ness, generalmente como resultado del aumento prolongado de la compresión efectivo

ligamentos disciales: en relación con la articulación temporomandibular, hay dos ligamentos disciales, medial y lateral, que unen la articulación disco a los polos medial y lateral del cóndilo de la mandíbula; estos ligamentos también se han denominado *ligamentos polares*; *syn*, LIGAMENTOS COLATERALES

dissectomía n : escisión del disco intraarticular

disclude \ dīs' kī'ō'od \ vb : para separar los dientes opuestos durante movimientos excéntricos de la mandíbula

disclusion \ dīs' kī'ō'ō'zhen \ n : la separación de dientes opuestos durante movimientos excéntricos de la mandíbula; *syn*, DISOCCLUSION

cola de milano de tapa pulpa directa

disjuntor \ dīs-j'ungk'tor \ n : cualquier componente de una prótesis que sirve para permitir el movimiento entre dos o más partes

fractura dislocada \ dīs'f'ok'ā'tīd 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'f'ok'ā'shun \ n (15c) : el estado o acto de ser dis-ubicado, como desplazamiento de uno o más huesos en una articulación; *comp*, DESPLAZAMIENTO CONDILAR, DESPLAZAMIENTO FUNCIONAL, MANDIB-DESPLAZAMIENTO ULAR, DESPLAZAMIENTO PARCIAL

disocclude \ dīs'ā-kl'ō'od \ vb : *syn*, DISCLUDE

disocclusion \ DISA-kl'ō'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 en; 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 OCCLUSIÓN

distoversión \ dīs'f'ō-vūr'zhun \ n : una desviación hacia lo distal

distracción del cóndilo \ dī-str'ak'shun 'uv tha kōn'dīl, -dl \ : desplazamiento del cóndilo en una dirección inferior

distracción osteogénesis: un procedimiento mediante el cual un segmento de la la mandíbula 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 TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR

desuso atrofia \ dīs-y'ō'os' 'at'ra-f'e \ : disminución en el tamaño de una célula, tejido, órgano o parte como resultado de la inactividad

divergencia \ dī-vūr'jens, dī-ṽ- \ 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 \ dī-vūr'jens 'ang'gl \ (1998) : la suma de los ángulos de cono de paredes opuestas de una preparación dental que divergen de cada uno

dispositivo de acoplamiento: *syn*, LOCALIZADOR DE CONOS DE RADIACIÓN

Barra Dolder: *epónimo* de uno de los muchos accesorios de barra que se entabilla 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, Suiza

Dolder EJ. La dentadura mandibular articular en barra. J Prosthet Dent 1961; 11: 689-707

sitio donante \ d'ō'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 incor-en 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

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 troques y reemplácelos con precisión en la posición original

arrastrar \ dr' ag \ 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; **2.** residuos; negar

ductilidad \ d' uk- tîl' t' e \ 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' plî- kîd' dên' chur \ : una segunda dentadura postiza- hecho para ser una réplica de la primera

durómetro \ d' o' o' rôm- t' 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 difícil) con cada valor de escala de 0 (más suave) a 100 (más difícil); 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 \ d' t \ 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' t' k rî- l' a' shun \ obs : relaciones de dos ob- objetos que involucran el elemento de movimiento relativo de un objeto a otro, como la relación de la mandíbula con los maxilares (GPT-4)

férula dinámica : syn, DISPOSITIVO DE EXPANSIÓN DE BÚSQUEDA, OCULTO DISPOSITIVO

disestesia \ dîs- ês- th' e' zha, -zh' ea, tîs- \ n : un anormal desagradable sensación

disfunción \ dîs- f' ungk' shun \ n (ca. 1916) : la presencia de func- desarmonía 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

disgeusia \ dîs- gy' o' o' zha, -zh' ea \ n : cualquier perturbación en el sentido de gusto

discinesia \ dîs- kîn' tîs- zha, -ah' ea \ n (ca. 1706) : deterioro de la poder del movimiento voluntario que resulta en fragmentarios o ingresos movimiento completo; comp, INCOORDINACIÓN

dislalia \ dîs- l' a' l' ea \ n : articulación defectuosa como resultado de una falla aprendizaje o anomalía de los órganos externos del habla y no debido a lesiones del sistema nervioso central

dismasesis \ dîs- m' as' tîs- sîs \ n : dificultad en la masticación

disostosis \ dîs- ôs' ta- sîs \ n : osificación imperfecta

disfagia \ dîs- pl' a' zha \ n : disfunción al tragar

disfonía \ dîs- f' o' n' ea \ n (ca. 1706) : discapacidad en la voz; dif- ficción en la creación de sonido y fonación con las cuerdas vocales

displasia \ dîs- pl' a' zha \ n (ca. 1923) : anomalía del desarrollo ment comp, DISPLASIA MANDIBULAR, MAXILOMANDIBULAR DISPLASIA

distonía \ dîs- 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 cuerpo

mi

earbow \ 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; syn, FACEBOW

clíc de cierre temprano \ ûr' t' e' kl' os' tîng' klîk \ : un clic que emana del articulación temporomandibular que ocurre al inicio de la retracción Traducción

traducción lateral mandibular temprana \ ûr' t' em' an- dîb' 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' t' e' o' pen- tîng' klîk \ : 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 2- ácido etoxibenzoico

excéntrico \ tîk- sên' t' rîk \ 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** \ tîk- sên' t' rîk tîn' ter- a- kl' o' o' sal' rêk' 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 \ tîk- sên' t' rîk jô' rî- l' a' shun \ obs : cualquier relación de la mandíbula a los maxilares distintos de la relación céntrica (GPT-4)

oclusión excéntrica \ tîk- sên' t' rîk a- kl' o' o' shun \ : una oclusión otra que la posición intercuspul máxima

posición excéntrica: sin, RELACIÓN ECCENTRICA

registro excéntrico: syn, REGISTRO ECOLÓGICO INTEROCCLUSAL

relación excéntrica \ tîk- sên' t' rî- l' a' shun \ n : cualquier relación de la mandíbula a los maxilares que no sea la relación céntrica; comp, POSICION INTERCUSPAL MAXIMA

ectópico \ êk- tîp' tîk \ adj (1873) : ocurre en una posición anormal o de una manera o forma inusual; **ectópicamente** \ êk- tîp' tîk- e' \ adv

erupción ectópica \ êk- tîp' tîk t' r' up' shun \ : erupción de un diente fuera de su lugar o posición normal

edema \ tî- d' e' ma \ n (15c) : acumulación anormal de líquido en el tejidos

edentulate \ e- dên' cha- l' at \ vb : para quitar todos los dientes

edentulismo \ E- dêncha- LIZ- um \ (1998) : el estado de ser edentu- pésimo sin dientes naturales

desdentado \ e- dên' cha- lus \ adj (1782) : sin dientes, carente dientes

esmalte articulado de borde a borde

articulación de borde a borde \ ɛ́j ɾ̃ ɔ̃ ɔ̃ ɛ́j ər-tík 'ya-ɾ̃ 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 \ ɛ́jak 'ashun-ALE kwōla- f̃ '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-ɾ̃ as 'tík 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 \ i-ɾ̃ as 'tík mōj 'a-lus \ : la rigidez o flexibilidad de un material dentro del rango elástico; dentro del rango elástico, el material de deformaciones terrestres en proporción directa a la fuerza aplicada como representación sentado por la ley de Hooke

elasticidad \ i-ɾ̃ a-stīs i-ɾ̃ 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-ɾ̃ 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 físicamente; en general, pueden estirarse fácilmente y recuperar rápidamente su dimensiones originales cuando se liberan tensiones aplicadas

mecanizado de descarga eléctrica \ i-lèk 'tr̃ kal dīs-chärj 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 superficie 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 'tr̃ 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 \ i-lèk 'tr̃ om 'ag-nèt 'ik spēk 'tr̃ 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 'tr̃ om 'ag-nèt 'ik w̃ '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 **bioretroalimentación**-lèk-tr̃ om i-ɾ̃ o 'gra-fik b̃ i-ɾ̃ o-f̃ 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-lèk 'tr̃ om i-ɾ̃ og 'ra-f̃ e \ *n* (1948) : el gráfico registro del potencial eléctrico del músculo; *comp*, NOCTURNAL ELECTROMIOGRAFIA

electron \ i-lèk 'trōn \ *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 9.11×10^{-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 \ i-lèk 'trōn 'ak-sèl 'ar 'a 'ter \ : un dispositivo utilizado en Tratamiento de radiación que acelera los electrones a altas energías.

terapia con haz de electrones \ i-lèk 'trōn b̃ em thēr 'ap̃ e \ : tratamiento por electrones acelerados a altas energías por una máquina como la betatrón

electron volt \ i-lèk 'trōn ṽ olt \ : *abbr* , *eV* ; una unidad de energía igual a la energía adquirida por un electrón cuando pasa a través de un potencial diferencia de 1 voltio en el vacío; es igual a $(1.602192 + 0.000007) \times 10^{-19}$ voltios

galvanoplastia \ i-lèk 'tro-pl̃ a 'tīng \ *vr* (ca. 1864) : el proceso de cubriendo la superficie de un objeto con una fina capa de metal por medios de electrolisis

electropulido \ i-lèk 'tr̃ o-pōl 'tsh-ing \ *vr* : la eliminación electrolítica de una capa delgada de metal para producir una superficie brillante

elementos \ èl '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 \ èl 'av 'a 'ter m̃ us 'el \ : uno de los músculos que, en contraer, eleva o cierra la mandíbula

alargamiento \ i-lóng 'g̃ 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 sobrerupción de un diente

incrustación \ èm-béd-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 \ âm 'b̃ o 'o-sh̃ o 'or \ *n* (1760) : la posición y el uso de labios, lengua y dientes al tocar un instrumento de viento

aspillera \ EM-br̃ azher \ *n* (1702) : **1.** el espacio formado cuando las superficies adyacentes se alejan unas de otras; **2.** en odontología, el espacio definido por superficies 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 \ i-mūr '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-mūr 'jens pr̃ o 'f̃ il \ : 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 ELECTROMIOGRAFIA

eminencia \ èm 'i-nens \ *n* (15c) : una prominencia anatómica o proyección, especialmente una en la superficie de un hueso; *comp*, CANINO EMINENCIA, EMINENCIA ARTICULAR

movimiento de boca vacía \ èmp̃ i 'e boca m̃ o 'ov 'ment \ : voluntario o movimientos reflejos de la mandíbula cuando no está involucrado en la incisión o masticación

esmalte \ i-ñ 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

proyección de esmalte equilibrada

proyección de esmalte \ i-ñ am 'el pr̃ o-jèk 'shun \ : una extensión apical de esmalte, generalmente hacia una furcación en las raíces.

enameloplastia *n* : *syn* REHABILITACIÓN OCULUSA, REHABILITACIÓN ESTÉTICA

puerto de entrada \ èn-tr̃ 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 \ ɛ́n'á-r-thr-ó'sís \ *n* (1634) : articulaciones caracterizadas con una bola y anatomía del zócalo (p. ej., cadera)

implante dental endodóntico- endostático \ ɛ́n' d̄-ó-dón'tíks ɛ́n-dós' t̄-el dɛ́n'tl ím-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*

implantes endodónticos *obs* : *syn*, ENDODONTIC-ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE

pin endodóntico \ ɛ́n' d̄-ó-dón'tík pín \ *obs* : *syn*, ENDODONTIC-IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL

estabilizador endodóntico *obs* : *syn*, ENDODONTIC-ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE

\ ɛ́n-dój'a-nus \ *adj* **endógeno** (1830) : **en** desarrollo u originario dentro del organismo

endoscopia \ ɛ́n'da-sk̄-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 \ ɛ́n-dós't̄-el dɛ́n'tl ím-pl'ant' \ : 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); Delaware-descripciones 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 ad-objetivos 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, ENDODONTIC ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE, EPOSTEAL DENTAL IMPLANTE, TORNILLO ENDOSTEAL DENTAL IMPLANTE, IMPLANTE DENTAL TRANSOSTEAL

pilar para implante dental endostático \ ɛ́n-dós't̄-el dɛ́n'tl ím-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 \ ɛ́n-dós't̄-el dɛ́n-tl ím-pl'ant ab'ut'ment ɛ́l'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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

los músculos ópticos y el nervio óptico

envolvente de la función \ ɛ́n'va-ŋ-op̄-uv f̄'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, EL SOBRE DE MOVIMIENTO DE POSSELT

envoltura de movimiento \ ɛ́n'va-ŋ-op̄-uv m̄-o'shun \ : el círculo 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. Filadelfia, PA: Davis; 1962

apego epitelial: *sin*, EPITELIO JUNCIONAL

manguito epitelial \ ɛ́p'a-th̄-e'ŋ-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 \ ɛ́p'a-th̄-e'ŋ-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** \ -ŋ-e-a \ *pl* ; *comp* , EPITELIO JUNCIONAL, EPITELIO SULCULAR

epitelización \ ɛ́p'a-th̄-e'ŋ-z̄-a'shun \ *n* (ca. 1934) : el proceso de quedando cubierto o convertido en epitelio; **epitelizar** \ ɛ́p'a-th̄-e'ŋ-iz \ *vt*

implante dental eposteal \ ɛ́p'ós't̄-e-al dɛ́n'tl ím-pl'ant' \ : any 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 \ ɛ́p'ók's̄-e, ɪ-pők'-rɛz'ín \ : 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 \ ɛ́p'ók's̄-e, ɪ-pők'-rɛz'ín d̄' \ : 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 \ ɪ-kwíl'az̄-a'shun ~uv prɛsh'ur \ : el acto de igualando o distribuyendo uniformemente la presión

equilibrar \ ɪ-kwíl'a-br̄-at \ *vb* (1635) : traer o colocar en equi-librium; - **brated** \ -br̄-atíd \; - **brating** \ -br̄-ā'tíng \ *vt*

equilibrio \ ɪ-kwíl'a-br̄-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, EQUILIBRACIÓN OCULUSAL

equilibrador \ ɪ-kwíl'a-br̄-a'tor \ *n* (19c) *obs* : un instrumento o dispositivo utilizado para lograr o ayudar a mantener un estado de equilibrio (GPT-4)

equilibrio \ ˈeˈkwa-lɪbˈɪr̄-e-um, ɛkˈwa- \ *n* (1608) : **1.** un estado de par ajuste entre fuerzas opuestas; **2.** ese estado o condición de un

extensión de equilibrio

esmalte dental, dentina, metal o porcelana mediante el uso de ácidos o otros agentes químicos (grabadores) para crear una superficie retentiva

óxido de etileno \ ɛ́th'al̄-en ɔk̄'s̄-id' \ : 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 \ ˈeˈt̄-e-ŋ-lōjōk f̄'ak'tors \ : los elementos o influencias que puede asignarse como la causa o razón de una enfermedad; *comp*,

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 y resistencia negativa

erosión \ ɪ-ɾ ˈ o ˈ 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 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, dentista

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 \ ɛs-thét ɪk \ *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 \ ɛs-thét ɪk ɾ ˈ e-sh ˈ ap ɪ ŋg \ : la modificación física-ción de las superficies de los dientes para mejorar la apariencia; *comp.* AXIAL REDUCCIÓN, REDUCCIÓN OCULUSAL

estética \ ɛs-thét ɪks \ 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 trian-el colgajo gular de tejido tomado del labio inferior se transfiere al labio lateral superior; *orig* , Jakob August Estlander, cirujano, Finlandia, 1831-1881

etch \ ɛch \ *vb* , *vr* (1634) : **1.** para producir una superficie retentiva; en odontología en esmalte dental, vidrio o metal; ad modum corrosivo acción de un ácido (grabador) para crear una superficie retentiva; **2.** a delinear o impresionar claramente

etch \ ɛch \ n (1896) : el efecto o la acción de un ácido de grabado en un superficie

reactivo de ataque \ echant \ n : un agente químico que es capaz de selectiva disolución de una superficie

aguafuerte \ ɛch ɪ ŋg \ *vr* (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 \ ˈ e ɪ ˈ e ˌ d l ˈ aj ˈ 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 \ ɪ-vís ˈ ar ˈ a ˈ shun \ n : **1.** extracción de las vísceras o Las tiendas de campaña de la cavidad; **2.** En oftalmología, la eliminación de los contenidos. del globo ocular, pero dejando la esclerótica

evulsión \ ɪ-v ˈ ul ˈ shun \ n (1611) : extracción; eliminado, generalmente de un naturaleza repentina

examen \ ɪg-z ˈ am ˈ an ˈ a ˈ 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 \ ɪk-skúr ˈ 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 intercuspul máxima

excursive \ ɪk-skúr ˈ sɪv \ *adj* (1673) : constituyendo una digresión; caracter denominado por digresión

movimiento excursionista \ ɪk-skúr ˈ sɪv m ˈ o ˈ ov ˈ ment \ : se produce movimiento-sueno cuando la mandíbula se aleja del máximo intercuspul posición

exenteration \ ɪk-zén ˈ ta-ɾ ˈ 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 \ ɪk-sp ˈ an ˈ shun prôth ɪ-sís \ : 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 \ ɪk-sp ˈ o ˈ 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 \ ɪk-stén ˈ 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

prótesis facial de prótesis parcial removible de base de extensión

Prótesis **parcial removible con base de extensión** \ ɪk-stén ˈ shun b ˈ as pār ˈ shal ɾ i-m ˈ o ˈ va-bal pār ˈ shal dèn ˈ 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 DENTADURA

argot de **punto de extensión** : *syn.* CANTILEVER DENTAL FIJO PRÓTESIS

esquema de extensión \ ɪk-stén ˈ shun out ɪ ˈ n \ *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 \ ɪk-stúr ˈ nal ˈ o-bl ˈ ek ˈ rɪj \ : 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 y otra referencia anterior seleccionada punto; *syn.* EARBOW, HINGE BOW, KINEMATIC FACEBOW, PROMEDIO AXIS FACEBOW, STEREOTACTIC FACEBOW

horquilla facial \ f ˈ as b ˈ 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 \ êk'stîr-p'at' \ *vt* (1539) : **1.** para levantar o sacar, para destruir completamente; **2.** cortar por cirugía; **extripación** \ êk'stîr-p' a'shun \ *n*, - **paron** \ -p'atîd \; - **Pating** \ -p'atîng \

anquilosis extracapsular \ êk'stra-k'ap'sa-lar "ang'ka-l' o'sîs \ : anquilosis debido a la rigidez de cualquier estructura externa a la cápsula articular

trastorno extracapsular \ êk'stra-k'ap'sa-lar dîs-ôr'der \ : un problema asociado con el sistema masticatorio en el que el etiológico los factores se encuentran fuera de la articulación temporomandibular cápsula

extracoronal \ êk'stra-kôr'a-nal, kôr'-, 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 supuerto y retención de una prótesis dental removable; el retentivo componentes (los componentes de matriz y patrix o cierre) son posi-colocado fuera del contorno normal del diente pilar; *comp*, ACCESORIO INTRACORONAL, ACCESORIO DE PRECISIÓN

retenedor extracoronal \ êk'stra-kôr'a-nal, kôr'-, ka-r' o'nal rî-t' a'ner \ : esa parte de una dentadura postiza parcial fija o removable que une el tope Mente a los otros elementos de una prótesis que rodea todo o parte de la corona preparada

rastreo extraoral \ êk'stra-ôr'al, "or'- tr' a'sîng \ : un rastreo de mandib-movimientos 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 \ îk-strî'n'sîk \ *adj* (1613) : externo, extraño, como originario desde o hacia afuera; **extrínsecamente** *adv*

coloración extrínseca \ îk-strî'n'sîk k'ul' or-îng \ : coloración desde afuera; aplicar color a la superficie externa de una prótesis

extrusión \ îk-str' o' o'zhun \ *n* (1540) : el movimiento de los dientes más allá el plano oclusal natural que ocurre sin acompañamiento movimiento de sus tejidos de soporte

exudado \ êks'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.

F

fabricación \ f'ab'ri-k' a'shun \ *n* (1670) : el edificio, la fabricación o la construcción estructuración de una restauración

forma de la cara \ f'a's 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

fijado al miembro mandibular de un articulador útil en facili- Reclutar transfunciones posteriores de otros yesos o prótesis maxilares a el articulador *syn*, ÍNDICE DE REGISTRO DE REMOUNT

registro de arco facial \ f'as b' o r êk'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'î't \ *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 continuó confundiendo la profesión con respecto a la pronunciación; *syn*, DESGASTE

facial \ f'a'shal \ *adj* : la superficie de un diente u otra estructura oral aproximando la cara (ya sea los labios o la mejilla); *comp* , BUCCAL, LABIAL

prótesis de implante de aumento facial \ f'a'shal ôg'mên-t' a'shun "m-pl'ant prôth'i-sî \ : **1.** una prótesis 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 para crear contornos aceptables (GPT-7); *syn*, *implante facial*

forma facial \ f'a'shal form \ : la forma del contorno de la cara de un Vista anterior; *syn*, FORMATO DE CARA

línea media facial: la línea vertical que biseca una línea horizontal origi-naciendo en el exocantión de un ojo y conociendo al exocantión del otro ojo; la línea media facial es la línea media de la estética marco de la cara

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 y boca J Prosthet Dent 2009; 102: 94-103

moulage facial \ f'a'shal m' o' o-lâzh \ : 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 Vista lateral

prótesis facial \ f'a'shal prôth'i-sîs \ : una prótesis maxilofacial que reemplaza artificialmente una anatomía deficiente de la cara como resultado de cirugía, trauma o ausencia congénita; *syn*, EXTRAORAL PRÓTESIS

adhesivo protésico facial \ f'a'shal prôs-thêt'îk "ad-h' e' sîv \ : un compañero- rial utilizado para adherir una prótesis facial a la piel

cara \ f'a'sîng \ *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 PORCELANA

falla \ fa-t'eg' f'al'yer \ *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

facial protésico adhesivo fi finura

férula \ fêr'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

festón \ fê-st' o' on \ *n* (1630) : **1.** cualquier cadena o tira decorativa colgando entre dos puntos; **2.** en odontología, tallas en la base Material de una dentadura postiza que simula los contornos del tejido natural. demandas que están siendo reemplazadas por la dentadura

festón \ fê-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

Fischer R. Beziehungen zwischen den Kieferbewegungen und der Kauflächenform der Zuhne. Schweizerische Monatsschrift für Zahnheilkunde Zurich; 1926: 74

Fischer R. Die Öffnungsbewegungen des Unterkiefers und ihre Wiedergabe am Artikulator. Schweizerische Monatsschrift für 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** \ fɪʃˈʊr \ 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 fracture** \ fɪʃʊrd frˈæksʃʊr \ : una fractura que se extiende parcialmente a través de un hueso con desplazamiento de los fragmentos óseos

fi **stula** \ fɪsˈtʃa-lə \ 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** \ -lˈas \ o e **lea** \ lˈeə \ *pl* fi **t** \ fɪt \ *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** \ fɪtˈɪd \, también fi **t** \ fɪt \; fi **ting** \ fɪtɪŋ \ *vt*

fi **x** \ fɪks \ *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** \ fɪkst \ *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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTICA

fi **resina compuesta owable** \ fɪˈoːˈabel Kom-põzɪt rezɪn \ (1998) : resina compuesta que está menos llena que la resina convencional resina fina y tiene una *humectabilidad* mejorada

fi **uorescencia** \ Flu-rēsens \ 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

fi **uorescencia** \ FLOO-resienten \ *adj* (1853) : que tenga o esté relacionada con fluorescencia

fi **fluoruro aplicador** *nonstand* : *syn*, FLUORIDE gel soporte

fi **uoride gel carrier** \ flõõrˈɪd jël kˈarˈe-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 diario; generalmente considerado esencial para todos los pacientes con cualquier enfermedad natural

dentición que se somete a radioterapia oral para ayudar en la prevención de caries dental extensa; *syn*, APLICADOR DE FLUORURO, FLUORURO BANDEJA

fi **fluoruro bandeja** *nonstand* : *syn*, FLUORIDE gel soporte

fi **ux** \ fɪˈuks \ n (14c) : **1.** en física, la velocidad de flujo 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 de

r fi **xture** \ fɪksˈtʃʊr \ n : algo que está fijo o adjunto, como un parte estructural o un apéndice permanente

z fi **xture** \ fɪksʃʊr \ *nonstand* (1982) : un implante dental endoóseo; *syn*, IMPLANTE DENTAL ENDOSTEAL, IMPLANTE DENTAL

fi **cubierta xture** \ fɪksʃʊr Kuver \ *nonstand* (1982) : *syn*, CURACIÓN

TORNILLO

fi **abby tejido** \ fɪˈabˈe tɪʃˈoː \ *obs* : tejido excesivo y móvil (GPT-4)

r fi **ange** \ fɪˈanj \ 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

z fi **ange** \ fɪˈanj \ *vt* (ca 1864) : para amueblar con una brida; fi **ANGED** \ fɪˈanjɪd \; fi **anging** \ fɪˈanjɪŋ \

fi **ange contour** \ fɪˈanj kōnˈtˈoːr \ *obs* : el diseño de la brida de un dentadura postiza (GPT-4)

r fi **ask** \ fɪˈask \ n : una caja o tubo de metal utilizado en los procedimientos de inversión; *comp*, frasco de fundición, frasco de corona

z fi **ask** \ fɪˈask \ *vb* : para flashear o envolver ; para invertir

fi **preguntar cierre** \ fɪˈask klˈoːzher \ : el procedimiento de traer dos mitades, o partes, de un matraz juntos; *comp*, CIERRE FINAL DEL FRASCO, PRUEBA CIERRE DE FRASCO

fi **preguntando** \ fɪˈaskˈɪŋ \ 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 fi 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

fi **ipper** *slang* : *syn* , DENTURA PARCIAL DESMONTABLE; *comp*, INTERIM DENTURA, PRÓTESIS PROVISIONAL., *prótesis parcial removible provisional*, PRÓTESIS PROVISIONAL, RESTAURACIÓN PROVISIONAL

fi **oss enhebrador**: una solución flexible, polímero de aguja como dispositivo de roscar hilo dental debajo de una dentadura postiza parcial fija o entre tabillas restauraciones

fi owable resina compuesta frenillo

z **fractura** \ frˈækˈtʃʊr \ *vb* (1612) : para causar una fractura en; romper, ruptura o desgarro; **fracturado** \ frˈækˈtʃʊrd \; **fracturando** \ frˈækˈtʃʊr-ɪŋ \ *vt*

fuerza de fractura \ frˈækˈtʃʊr strēŋkθ \ : 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_{1c}) : 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 \ frˈamˈwʊrk \ n (1644) : **1.** un interior o incrustado celosía o marco estructural utilizado para soportar algún otro objeto 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 ración; *Nota editorial 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** \ Frˈaŋkˈfɔrt hõrˈt-zõnˈtɪl plˈan \ : **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 guato adoptado en el 13 ° Congreso General de Antropología Alemana

espesor variable; *comp* , lámina de oro, lámina de platino, hojalata

force \ förs \ *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 "ti-k" a "shun \ : la fuerza motriz creado por la acción dinámica de los músculos durante la fisio-acto lógico de masticación (GPT-4)

form \ form \ *n* (13c) : la forma o configuración de cualquier cosa, como distinguido de su material

form \ form \ *vt* (13c) : para dar forma, moldear, adaptar

fornix \ för"nìks \ *n* (1681) : un arco o pliegue anatómico; **fornices** \ för"nì-sëz \ *pl*

fossa \ f"os" a \ *n* (1771) : un hoyo, surco o depresión anatómica; **fosas** \ FOSE \ *pl*

restauración de cimientos \ foun-d" a"shun rës"ta-" 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"ìn-" 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

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 Frankfurt") en Frankfurt en 1882, y finalmente por el Acuerdo Internacional para la Unificación de Cra-

Mediciones niométricas y cefalométricas en Mónaco en 1906; *syn* , *plano auriculo-orbital* , *plano ojo-oido*, *Frankfort horizontal (FH)* , *Línea horizontal de Frankfort*

Ángulo del plano mandibular de Frankfort \ Fr"angk" fort m"an"di-b"u"l"ar p"l"an "ang" gal \ : *acrónimo* es FMA; *epónimo* para el ángulo formado por el intersección del plano horizontal de Frankfort con el mandibular avión

Avión de Frankfort: *syn* , FRANKFORT HORIZONTAL PLANE

encia libre \ fr"e jìn"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 jìn"ja-val mār"jìn \ : la **encia 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 \ fr"em"an-di-b"ya-lar m"o" ov"ment \ : **1.** cualquier movimiento mandibular realizado sin interferencia; **2.** cualquier un-movimiento inhibido de la mandíbula

libertad en posición intercuspal: *sin*, CONTACTO INTERCUSPAL ZONA

autopista espacio *obs*, *argot* : *syn* , DISTANCIA DE DESCANSO INTEROCCLUSAL, Espacio de descanso interoclusal

fremitus \ frēm"i-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 \ frēn"ya-lem \ *n* (1706) : un pliegue de membrana de conexión sirviendo para apoyar o retener una parte; e **la** \ l" a \ *pl*

frenum \ fr"e"num \ *n* : **frenums** \ fr"e"numz \ o **frena** *pl*; *syn*, FRENULO

geriatria de fijación por fricción

accesorio de fricción \ frik"shun-al at"ach"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-"and pìn \ : una barra de metal introducida en un orificio perforado en la dentina para mejorar la retención; retenido únicamente por elasticidad dentinal

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

frit \ frīt \ *vt* (1805) : **1.** para preparar sustancias para vidrio calentando; a fusible; **2.** convertir en una frita; **poroso** \ FRI-tid \ **friting** \ fri"tìng \

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 \ fööl"krum l"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 \ fööl"krum l"m "uv a ri-m"o" ov"va-bal pār"shal dēn"chur \ : una línea teórica alrededor de la cual un la dentadura parcial removible tiende a girar

obs **dentadura completa** : *syn* , DENTURA COMPLETA FIJA, DESMONTABLE DENTURA COMPLETA

prótesis dentales completas \ fööl dēn"chur prös-thēt"ìks \ *obs* : *syn*, PROSTODONCIA DE DENTURA COMPLETA

injerto de espesor completo \ fil thik-nes \ : 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 tejidos (GPT-4)

férula oclusal funcional \ f"ungk"sha-nal a-kl"o"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 rēk"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 jēn"ar"at"ìd 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 \ fūr"k"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

sol

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"ìk \ : el cambio en la electricidad

que consiste en piel o membrana mucosa con un mínimo de sub tejido cutáneo

corona de chapa completa: *syn*, CORONA COMPLETA

articulador totalmente ajustable \ fòdl̥'e aj̥ust-a'bal ār-tik'ya-l̥'a'tor \ : an articulador que permite la replicación del movimiento 3D de grabado movimiento mandibular; articulador *syn* Clase IV

articulador gnatológico completamente ajustable \ fòdl̥'e aj̥ust-a'bal n'ath̥'o-lōj'ik ār-tik'ya-l̥'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 ār-tik'ya-l̥'a'shun \ : el contactos oclusales de los dientes maxilares y mandibulares durante masticación y deglución

registro de entrada funcional \ f'ungk'sha-nal ch̥'o̥-o-în rēk'ord \ *obs* : a registro de los movimientos de la mandíbula realizados en el oclisor 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'f'ok̥'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 jō̥ōr'tha-p̥'e'diks \ : 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

movimientos mandibulares funcionales \ f'ungk'sha-nal m'an-dīb̥'u-lar m'o̥'ov'ments \ : todos los movimientos normales, propios o característicos de la

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

gerodoncia \ jēr'a-dōn'tiks \ *n*, *pl pero cantar en constr* : el tratamiento de problemas dentales de personas mayores; también deletreado *geriodoncia*

gerodontología \ jēr'a-dōn-tōl'aj̥'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; 1928: 292-317

Cohn L.A. 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' \ *pl* ; *comp*, GINGIVA ADJUNTA, GINGIVA GRATUITA, GINGIVA MARGINAL

grieta gingival \ jīn'ja-val krēv'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 dēn'chur kōn't̥'o̥'or \ : la forma de la base de la dentadura u otro material alrededor de las regiones cervicales de dientes protésicos

desplazamiento gingival \ jīn'ja-val dīs-pl̥'as'ment \ : la desviación de la encía marginal lejos de un diente

tritración gingival: el espacio entre dientes adyacentes que es cervical al área de contacto proximal; *syn*, 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

resistencia de la piel en respuesta a diversos estímulos

estimulación galvánica \ g'al-v'an'ik stīm'ya-l̥'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-vāzh \ *n* (1889) : alimentación forzada especialmente a través de una tubo pasado al estomago

trayectoria oclusal generada: *syn*, RUTA FUNCIONALMENTE GENERADA

genial \ jī-nī'al \ *adj* (1566) : un término anatómico en referencia al mentón

tubérculos geniales \ jī-nī'al t̥'o̥'o'ber-kalz, ty̥'o̥'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 geniohioides

genioplastia \ jī-nī'o-pl̥'as't̥'e \ *n* : **1.** un procedimiento quirúrgico realizado para alterar el contorno de la sínfisis 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

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 'ī'an'o'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

esmalte \ gl'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** \ gl'azd \, **esmaltado** \ gl'a'zing \ *vt*

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 \ gl'ī'ding a-kl̥'o̥'zhun \ *obs* : utilizado en el sentido de designando contactos de dientes en movimiento (GPT-4); *comp*, ARTICULACIÓN, 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

medidor de brillo *n* : un instrumento para medir la reflectancia de la luz en una superficie; medido en unidades de brillo (GU)

glossalgia \ glō'sal-ja \ *n* : dolor en la lengua

glossectomia \ glō'sēk'ta-m̥'e \ *n* : resección parcial o total de la lengua

glosodinia *n* : *sin*, GLOSOOPROSIS

glosoplastia \ glō'sa-pl̥'as-t̥'e \ *n* : cirugía plástica de la lengua

glossopynia \ glos-PINYA \ *n* : lengua de dolor o ardor

glosopirosis \ glosa-Pl̥-ro-sis \ *n* : una forma de parestesia caracterizado por dolor, ardor, picazón y escozor de la mucosa del

encias y papilas de una restauración cerámica; *comp*, CUERPO PORCELAIN, 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 adyacente 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 ginglmoarthrodial: cualquier articulación, como el temporomandibular articulación ular, capaz de articulación articulada y deslizante

articulación ginglymus \ articulación jín'gla-m'ús \ *n* : un tipo de articulación sinovial que permite el movimiento en un solo plano; -mí *pl*; -mold *adj* ; *syn* , *bisagra articulación*

deslumbramiento \ glár \ *n* (13c) : la alteración de la sensibilidad del ojo experimentado cuando partes del campo de visión tienen un brillo

lengua, sin lesiones notables; *syn* , *lengua ardiente*, GLOSODINIA

gnathic \ n'ath'ík \ *adj* (1882) : de o perteneciente a la mandíbula o la mejilla

gnathion \ n'ath'ēon \ *n* : el punto óseo más bajo, en el plano medio de la mandíbula

gnathodynamometer \ n'ath'ad'in-~a-mōm'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'ól-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 Stuart*

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 una progresión matemática; llamada la *serie de Fibonacci* ; cada número 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

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 caninos como se ve desde la vista facial; *orig* , Leonardo Pisano: *apodo* Fibonacci, matemático, Italia, c1170-c1240

trazador de arco gótico \ gōth'ík arch tr'a'ser \ *obs* : el dispositivo que produce un trazado que se asemeja 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 términos ; *comp*, RASTREADOR DE PUNTO DE FLECHA , RASTREO DE RODAMIENTO GINGIVAL, DISPOSITIVO, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CABLES, EXTRAORAL 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, HOMOGRAFT, 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); *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 absorber dosis de radiación ionizante igual a 100 RADS; absorción de un julio de energía de radiación en un kilogramo de materia; *comp*, RAD, SIEVERT

Etapas verdes: un estado físico de la vitrocerámica en precristalizado. escenario

fractura de tallo verde \ gr'en-stík \ *n* (1885) : una fractura en la que

Fractura de Guerin L : *epónimo* de LE FORT I FRACTURE; *orig* , Alphonse Francois Marie Guerin, cirujano, 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 GUÍA, GUÍA CONDILAR

pin guía \ g'id pín \ : el componente de un sistema de implante dental que se coloca dentro del sitio óseo preparado quirúrgicamente para un endoscopio dental; *comp*, Guía Verde azulado; ayuda a determinar la ubicación y la angulación de El sitio en relación con los tejidos blandos, puntos de referencia óseos u otro dental implantes

plano guía \ g'id pl'an \ *obs* : un plano que guía el movimiento (GPT-4); *syn*, plano rector

tabla de guía \ g'id t'bal \ : el elemento anterior de un articulador en sobre el cual descansa el perno incisal. Puede ser personalizado contorneado o ajustado de forma caótica; *comp*, TABLA DE GUÍA ANTERIOR; GUÍA PERSONALIZADA MESA

regeneración guiada de tejidos \ g'i'díd tish'ō'ō rī-jēn'ar'a'shun \ : any procedimiento que intenta regenerar estructuras periodontales perdidas o proceso alveolar a través de respuestas diferenciales de tejido; tecnología de barreras 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

oclusión guía \ g'i'dīng a-kl'ō'ō'shun \ *obs* : usado en el sentido de designando contactos de dientes en movimiento (GPT-4)

planos guía \ g'i'dīng 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 : *epónimo* 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; *syn* , MICROCRACK

grinding-in \ gr̄ ˈn̄ dīŋ-ɪn \ *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 \ gr̄ ˈō ˈov \ *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

función de grupo \ gr̄ ˈō ˈp̄ ˈuŋk̄ ˈʃun \ : múltiples 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

Página 45

Mayo de 2017

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, Suiza

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 \ p̄ ˈal ˈɪt ˈduro \ : la porción ósea del techo de la boca

pilar de cicatrización: cualquier pilar de implante dental utilizado por un tiempo limitado tiempo para ayudar en la curación o modificación de los tejidos adyacentes; *syn* , PILAR DE IMPLANTE INTERMEDIO; *comp* , TORNILLO DE CURACIÓN

componente curativo: *syn* , PILAR DE IMPLANTE INTERMEDIO

tornillo curativo \ h̄ ˈɪ ˈlɪŋ sk̄ ˈō ˈo \ : 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 grande; *comp* , POLIMERIZACIÓN

cadena; el calor activa el peróxido de benzoilo, un iniciador, que reaccionar con el monómero de metacrilato de metilo para formar poli- metacrilato 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 \ h̄ ˈɪ ˈt ˈuv kōn ˈtōd̄r \ : 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 LÍNEA

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 \ hēm ˈɪ-glō-sēk ˈta-m̄ ˈe \ *n* : resección de un lado de

1969; 7: 112-15

gustación \ ḡ ˈu-st̄ ˈa ˈʃun \ *n* (1599) : el acto de percibir el gusto

yeso \ jip̄ ˈsum \ *n* (14c) : la forma natural hidratada de calcio sulfato, CaSO _ { 4} 2H _ { 2} O; dihidrato de yeso; *comp* , PIEDRA DENTAL

inversión con yeso : cualquier inversión de fundición con yeso 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 No es químicamente estable a temperaturas superiores a 650 C (1200 F), Estas inversiones se limitan típicamente a piezas de fundición convencionales. Aleaciones de oro tipo II, III y IV

H

habitual centrada *nonstand* : *syn* , MAXIMAL intercuspidadción POSICIÓN

oclusión habitual *nonstand* : *syn* , MAXIMAL intercusal 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

Hader bar House clasi fi cación

cerámica de alta fusión: un material cerámico con una maduración o rango de fusión de 1315 a 1370 C (2350 a 2500 F)

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 \ h̄ ˈɪ lɪp̄ ˈɪn \ : 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** hɪŋj \ : 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 \ hɪŋj pa-zɪʃ ˈan \ *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 y trasplantado a otro; *syn* , ALLOGRAFT

eje horizontal de la mandíbula: *syn* , HORIZONTAL TRANSVERSAL EJE

inclinación condilar horizontal: *acrónimo* es HCI; *syn* , SAGITTAL INCLINACIÓN CONDILAR

superposición horizontal \ hōr ˈɪ-zōn-tl, hōr ˈ ˈō ˈver-l ˈap ˈ : la proyección de dientes más allá de sus antagonistas en el plano horizontal

plano horizontal \ hōr ˈɪ-zōn ˈtl, hōr- p̄ ˈan \ : 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 eje largo

plano horizontal de referencia \ hōr ˈɪ-zōn-tl, hōr ˈ- p̄ ˈan ˈuv rēf ˈer-ans, rēf ˈrans \ : 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 REFERENCIA

placa de herradura \ hōrs ˈsh ˈō ˈo, hōrsh ˈ- p̄ ˈat \ *obs, argot* : una forma de U conector principal para una prótesis removible

la lengua

hemisección \hēmˈt-sĕkˈshun \ *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

heteroinjerto \hĕtərˈo-injerto \ *n* : un injerto tomado de un donante de otra especie; *syn*, XENOGRAFT

dolor heterotópico \hĕtˈer-a-tāˈpĭk p̄ˈan \ : un término general que designa dolor sentido en un área que no sea el sitio de origen verdadero

sitio de host: *syn*, SITIO DEL RECEPTOR

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 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

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 \hyˈoˈ \ *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 \hˈiˈbrĭd \ *n* : **1**. cualquier cosa de origen mixto; **2**. descendencia de dos plantas o animales de diferentes géneros o especies

prótesis híbrida \hˈiˈbrĭd dĕnˈchur \ *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 \hˈiˈbrĭd ˈiˈanˈoˈmĕr \ : 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 \hˈiˈbrĭd prōs-thˈeˈsĭs \ *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 \hˈiˈdra-kōlˈoid \ *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 HIDROCOLOIDE

cerámica de hidroxiapatita \hˈiˈdrōkˈs̄e-ˈapˈat̄ it sa-rˈamˈĭk \ : 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 \hˈiˈj̄ˈe-ĕnˈĭk, hˈi-jĕnˈ- pōnˈtĭk \ : 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 formar

expansión higroscópica \hˈiˈgra-skōpˈĭk tk-spˈanˈshun \ : expansión como resultado de la absorción de humedad

hipopalgnesia \hˈiˈpˈal-gˈea \ *n* : sensibilidad disminuida al dolor

hiperactividad \hˈiˈper-ˈakˈtĭvˈt̄ˈe \ *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

hiperalgesia \hˈiˈper-ˈal-gˈeˈs̄ˈea \ *n* : mayor sensibilidad o sensibilidad al dolor *comp*, HIPERALGESIA PRIMARIA

hiperestesia \hˈiˈper-ĭs-thˈeˈzha \ *n* (1849) : mayor sensibilidad a estímulo

hipernasalidad \hˈiˈper-nˈazˈal ˈt̄ˈe \ *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 \hˈiˈper-ōzˈmˈea \ *n* : sensibilidad anormalmente mayor a hedor

hiperplasia \hˈiˈper-plˈaˈzha \ *n* (1861) : la multiplicación anormal o aumento en el número de células normales en disposición normal en en cuestión

hiperplasia del proceso coronoide: crecimiento patológico de la proceso coronoide de la mandíbula después de que ha finalizado el crecimiento normal; *syn*, OSTEOMA DEL CORONOIDE

tejido hiperplásico \hˈiˈper-plˈasˈtĭk tĭshˈoˈ \ : exceso de tejido proliferación, generalmente como respuesta a la irritación crónica

hipertrofia \hˈiˈpūrˈtra-ˈfˈe \ *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 \hˈiˈpa-dōnˈzha \ *n* : ausencia congénita de uno o más, pero no todos, del complemento normal de los dientes

hipoestesia \hˈiˈpˈo-ĭs-thˈeˈzha \ *n* : sensibilidad disminuida a estímulo

hipogeusia \hˈiˈpa-jˈeˈus-ˈeˈa \ *n* : agudeza disminuida del sentido del gusto; *syn*, HIPOGEUSESTESIA

hiponasalidad \hˈipˈonˈazˈalˈt̄ˈe \ *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 \hˈiˈpˈo-plˈaˈzha \ *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 \ˈiˈatˈra-jĕnˈĭk \ *adj* (1924) : resultante de la actividad de el clínico aplicado a los trastornos inducidos en el paciente por el clínico

idiopático \ɪdˈeˈopˈat̄ ĭk \ *adj* (1669) : auto-originado; de desconocido causalidad

iluminancia \iˈlˈoˈoˈma-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 \iˈlˈoˈoˈma-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 \h̄ṽṽ'per-b̄'ar'ík\ : un área cerrada en la que un el paciente puede estar sujeto a una presión de gases ambientales superior a l ambiente

oxigenación hiperbárica \h̄ṽṽ'per-b̄'ar'ík òk'si-ja-n̄'a'shun\ : el administración de oxígeno a una presión mayor que la atmosférica; *syn* , *oxigenoterapia hiperbárica*

hipercementosis \h̄ṽṽ'per-si-mēn'ṽ'o'sis\ *n* : una deposición excesiva de cemento

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Ebner ; *orig.* Anton Gilbert Victor von Ebner, histólogo, Austria, 1842-1925

prótesis inmediata \i-m̄'e'd̄'e-it dēn'chur\ : cualquier fija o extraíble prótesis dental fabricada para colocación inmediatamente después la extracción de un diente natural / dientes

disclusión inmediata \i-m̄'e'd̄'e-it dīs' kl'ṽ'o'o'shun\ : instantáneo separación de los dientes posteriores como resultado de la guía anterior

disocclusión inmediata \i-Mede-IT-DISA kl'ṽ'o'o'shun\ *nonstand* : *syn* , DISCUSIÓN INMEDIATA

prótesis de inserción inmediata: *syn*, DENTURA INMEDIATA

traducción lateral inmediata: *syn*, MANDIBULAR INMEDIATO

TRADUCCIÓN LATERAL

traducción lateral mandibular inmediata \i-m̄'e'd̄'e-it m'an-dib'ya-lar l'at'ar-al tr'ans-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 recta 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 *substand* : *syn*, INMEDIATA MANDIBULARES

TRADUCCIÓN LATERAL

obturador temporal inmediato: *syn*, OBTURADOR INTERINO, OBTURADOR QUIRURGICO

fractura impactada \im-p'ak'tid\ : una fractura en la que un fragmento es conducido a otra porción del mismo hueso o un hueso adyacente

implante \im-pl'ant' \vr (1890) : para injertar o insertar un material como una sustancia aloplástica, un fármaco encapsulado o tejido en el cuerpo de un destinatario

implante \im-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, pros-fines temáticos o experimentales; *syn*, 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

implant odontología \im'pl'ant' dēn'ti-str'e\ : *comp* , IMPLANT

PROSTODONCIA

prótesis de implante \im'pl'ant' dēn'chur\ *slang* : *Nota editorial para uso* : una dentadura postiza no es un dispositivo implantable; *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 índice* (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 índice, de posicionamiento del implante dental útil para facilitar la posterior transferencias y verificación de la relación implante a implante

interfaz de implante \im'pl'ant' in'ter-f'as\ : la unión de la superficie de un implante dental y los tejidos del huésped circundantes; *syn* ,

escala de imagen: cambiar el tamaño de una imagen digital

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*

líneas de imbricación compuesto de impresión

implante prostodoncia \im'pl'ant' prōs'tha-dōn'tiks\ : la selección ción, planificación, desarrollo, colocación, reemplazo de desaparecidos dientes y / o estructuras asociadas, y mantenimiento de restauraciones ción (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 epostal 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 \im'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' dēn'chur\ : dental pros-tesis, como prótesis completa fija, prótesis parcial fija, sobredentadura completa removible, sobredentadura parcial removible, como así como las prótesis maxilofaciales, que pueden ser soportadas y retenido en parte o en su totalidad por implantes dentales

prótesis soportada por implante \im'pl'ant' prōs-th'e'sis\ : dental prótesis, como corona artificial, prótesis completa fija, fija dentadura parcial, removible sobredentadura completa, removible sobredentadura parcial, así como prótesis 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. cción de tres y no más de cuatro adjetivos para proporcionar claridad; La terminología descriptiva puede incluir el método de retención, composición, naturaleza del soporte, características de diseño y forma de anclaje

Simon H, Yanase RT. Terminología para implantes de prótesis. Int J Oral Implantes Maxillofac 2003; 18: 539-43

cirugía de implante \im'pl'ant' sūr'ja-r'e\ (1993) : la fase del implante odontología relacionada con la selección, planificación y colocación 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 \im-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 \im-prēsh'an ār'ea\ : la superficie que se registra

INTEGRACIÓN DE OSSE

prótesis de implante \ ɪmˈpl̩ˈant̩ ˈpr̩s̩-th̩ˈe̩-s̩ \ *slang* : *syn* , IMPLANT-PRÓTESIS APOYADA, PRÓTESIS

en una impresión

jerga compuesta de impresión : *syn*, MODELADO DE IMPRESIÓN PLÁSTICA COMPUESTO

iniciador de material de impresión

material de impresión \ ɪm-pr̩sh̩ˈan m̩ˈa-t̩r̩ˈe-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 \ ɪm-pr̩sh̩ˈan s̩r̩ˈfas \ *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 \ ɪm-pr̩sh̩ˈan t̩k̩ˈn̩ˈek \ : un método y manera utilizada para hacer una semejanza negativa (GPT-4)

afrentamiento de transferencia de impresiones \ ɪm-pr̩sh̩ˈan k̩ˈoˈp̩ŋg \ (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 im-plantas 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 \ ɪm-or̩sh̩ˈan tr̩ˈa \ : **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 \ ɪn-s̩ˈz̩ ɡ̩ˈɪd̩ˈans \ : **1.** la influencia de la con-superficies 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 \ ɪn-s̩ˈz̩ ɡ̩ˈɪd̩ \ *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 \ ɪn-s̩ˈz̩ ɡ̩ˈɪd̩ ˈang̩ˈgal \ : **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 \ ɪn-s̩ˈz̩ ɹ̩st̩ \ : una extensión rígida de un parcial removible dentadura postiza que contacta un diente en el borde incisal

restauración incisal \ ɪn-s̩ˈz̩ ɹ̩s̩ˈta-r̩ˈaˈshun \ : cualquier restauración que se extiende a lo largo del borde incisal de un diente

foramen incisivo \ ɪn-s̩ˈɪˈs̩v̩ f̩r̩ˈman \ : un foramen ubicado en el línea media en la parte anterior del paladar duro; transmite la naso-nervios y vasos palatinos; *syn*, FORMATO DE NASOPALATINA

papila incisiva \ ɪn-s̩ˈɪˈs̩v̩ pa-p̩l̩ˈa \ : 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

plano inclinado \ n-kl̩ˈɪnd pl̩ˈan \ : cualquiera de las superficies cuspales inclinadas de un diente

paladar hendido incompleto \ ɪnˈkam-pl̩ˈeˈt̩d̩ kl̩ft̩ p̩ˈalˈɪt̩ \ : una hendidura que implica solo una parte del paladar duro y / o blando

descoordinación \ ɪn-k̩ˈo-ôrˈdn̩ˈaˈshun \ *n* (1876) : incapacidad para moverse en un movimiento suave, controlado y simétrico

index \ ɪnˈd̩eks̩ˈ \ *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 \ ɪnˈd̩i-r̩kt̩ˈ, -d̩ˈɪ- \ : una fractura en un punto distante de el sitio primario de la lesión como resultado de fuerzas secundarias; *comp* , FRACTOGRAFIA

tapa de pulpa indirecta \ ɪnˈd̩i-r̩kt̩ˈ, -d̩ˈɪ- p̩ˈulp̩ k̩ˈap̩ˈɪŋg \ : un procedimiento que busca estimular la formación de dentina reparadora colocando un material sobre sonido o dentina cariada

retenedor indirecto \ ɪnˈd̩i-r̩kt̩ˈ, -d̩ˈɪ- r̩ˈt̩n̩ˈaˈner \ : 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 línea cuando la base de la dentadura intenta alejarse de los tejidos en rotación pura alrededor de la línea de fulcro

retención indirecta \ ɪnˈd̩i-r̩kt̩ˈ, -d̩ˈɪ- r̩ˈt̩n̩ˈshun \ : 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 \ ɪnda-RAT \ *vb* (1538) : para endurecer; - **clasificado** \ r̩ˈaˈt̩d̩ \ ; - **calificación** \ ˈclasificación \ ; **induración** \ ɪnˈda-r̩ˈaˈshun \ *n* ; **indurative** \ ɪnda-r̩ˈat̩v̩ \ *adj*

indurada \ ɪnˈda-r̩ˈaˈt̩d̩ \ *adj* (1604) : habiéndose vuelto firme o dura, especialmente por un aumento de elementos fibrosos

infrabulge \ ɪnˈfra-b̩ˈulj̩ \ *n* : esa porción de la corona de un diente apical a la línea de encuesta

cierre de infrabulge \ ɪnˈfra-b̩ˈulj̩ kl̩ˈasp \ : una prótesis parcial removible cierre retentivo que se acerca al corte retentivo de un cer-dirección vical o infrabulge

infracruption \ ɪnˈfra-r̩ˈup̩ˈshun \ *n* : falla en la erupción de un diente para el plano establecido de oclusión

infracclusión \ ɪnˈfra-a-kl̩ˈoˈshun \ *n* : maloclusión en la que el las superficies de oclusión de los dientes están por debajo del plano normal de oclusión y sin área de contacto oclusal

radiación infrarroja \ ɪnˈfra-r̩d̩ \ : radiación electromagnética de onda-longitudes entre 760 nm y 1000 nm

soldadura infrarroja: unir los componentes de un dental fijo prótesis (entre retenedores o retenedor y pónico) con un unidad diseñada que utiliza luz infrarroja como fuente de calor; *comp*, HORNO SOLDADURA

infraestructura \ ɪnˈfra-str̩ˈuk̩ˈchur \ *n* : un marco de metal o cerámica sobre el cual se colocará un segundo marco o prótesis

lingote \ ɪŋˈgat̩ \ *n* : **1.** un molde en el que se funde metal; **2.** una masa de metal fundido en una forma conveniente para el almacenamiento y medida que puede ser rediseñado para su posterior lanzamiento

contacto oclusal inicial \ ɪ-n̩sh̩ˈal a-kl̩ˈoˈsal k̩n̩ˈt̩akt̩ \ : durante el cierre de la mandíbula, 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 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-jék'shun m-ol'ding \ : 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, *inyección de prótesis, verter prótesis*
embutido \ in-t'a', in-t'a' \ n (cultura maya 250 BCE-900 CE) : un fijo restauración intracoronar; 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'-e-as'ak'sis -uv r'ot'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 \ in'trastra-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'-o, -tal'- \ n (1644) : **1.** una figura incisa o grabada en piedra o cualquier material duro deprimido debajo de la superficie del material tal que una impresión del diseño produciría un imagen en relieve; **2.** algo tallado en huecograbado, - **ios** \ -y'-os \ pl

superficie de huecograbado \ in-t'al'y'-o, tal'-súr'fas \ : la porción de la dentadura u otra superficie de restauración que tenga su contorno determinado por el impresión; La superficie interior o inversa de un objeto

integración: *comp* ; INTEGRACIÓN FIBROSA, INTEGRACIÓN OSSEO, INTEGRACIÓN DE TEJIDOS

radioterapia de intensidad modulada: *acrónimo* es IMRT; com suministro optimizado de computadoras, radioterapia de precisión; *borrador* , *Ste-radioterapia corporal retotáctica (SBRT)*

espacio interalveolar: *syn* , distancia de búsqueda

distancia entre arcos \ in'ter-arch \ : la distancia entre puntos de conexión; la vertical distancia entre el maxilar y el mandibular dentado o eden-arcos 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

intercondilar \ in'ter-kón'da-lar \ *adj* : situado entre dos cóndilos

eje intercondilar: *syn* , EJE CONDILAR

distancia intercondilar \ in'ter-kón'da-lar dīs'tans \ : la distancia entre los centros de rotación de dos cóndilos o sus análogos

contacto intercuspal \ in'ter-k'us'p'al kón't'akt \ : el contacto entre las cúspides de dientes opuestos

área de contacto intercuspal \ in'ter-k'us'p'al kón't'akt âr'-ea \ : el rango de contactos dentales en posición intercuspal máxima

oclusión intercuspal: *sin* , POSICIÓN INTERCUSPAL MÁXIMA

posición intercuspal: *syn* , POSICIÓN MÁXIMA INTERCUSPAL

intercusación \ in'ter-k'us-p'a'shun \ n : la proximidad de las cúspides de dientes opuestos

\ in'ter-dên'tl \ *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 ALFÉIZAR

papila interdental \ in'ter-dên'tl pa-pil'a \ : una proyección de la encía que llena el espacio apical al área de contacto proximal de dos dientes adyacentes

espacio interdental: *comp* , DIASTEMA, DISTANCIA DE BÚSQUEDA, ESPACIO INTERDENTAL GINGIVAL, ESPACIO INTERPROXIMAL

férula interdental \ in'ter-dên'tl splint \ : 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

interferencia \ in'ter-fir'ans \ n (1783) : en odontología, cualquier contacto dental que interfiere o dificulta el movimiento armonioso de la mandibular; un contacto dental indeseable

prótesis provisional: *sin* , PRÓTESIS INTERMEDIA

obturador provisional \ in'ter-im ób'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 OBTURADOR

prótesis ocular provisional \ in'ter-im ök'ya-lar prös-th'e'sis \ : 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 \ in'ter-ī prös-th'e'sis \ : una fija o extraíble 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

interlock \ in'ter-lök \ n (1874) : un dispositivo que conecta una unidad fija o un prótesis dental removible a otra unidad fija

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

relación intermaxilar hidrocoloide irreversible

jerga de **relaciones intermaxilares** \ sin \, REGISTRO DE RELACIÓN DE LA MORDAZA, **MORDAZA**, RELACIÓN ILOMANDIBULAR

movimiento intermedio de la mandíbula \ in'ter-m'ē'd'ē-ēr'ē-jō m'ō'ov'ment \ *obs, nonstand* : todos los movimientos entre los extremos de la mandibular excursiones (GPT-3); *comp* , OCLUSIÓN ECCÉNTRICA, MÁXIMO POSICION INTERCUSPAL

pilar intermedio \ in'ter-m'ē'd'ē-it'ab'ut'ment \ : un natural pilar de diente o implante que se encuentra entre el pilar terminal

accesorio interno: *comp* , ACCESORIO DE PRECISIÓN, SEMI-ACCESORIO DE PRECISIÓN

conector interno \ in-túr'nal ka-nēk'tor \ : un conector no rígido de Diseños geométricos variables que utilizan una matriz para unir a los miembros de una dentadura postiza parcial fija

desorden interno \ in-túr'nal dī-r'anj'ment \ : *syn*, TEMPORO-DESARROLLO CONJUNTO MANDIBULAR

descanso interno: *comp* , RESTO DE PRECISIÓN, RESTO DE SEMIPRECISIÓN

interoclusal \ INTER-a-kl'ō'sal \ *adj* : entre el oclusal superficies de dientes opuestos

aclaramiento interoclusal \ in'ter-a-kl'ō'sal klīr'ans \ : la cantidad de reducción lograda durante la preparación del diente para proporcionar un espesor adecuado de material restaurador; *comp* , INTEROCCLUSAL DISTANCIA

distancia interoclusal \ in'ter-a-kl'ō'sal dīs'tans \ : la distancia be-entre 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 \ in'ter-a-kl'ō'sal rēk'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 otro

distancia de descanso interoclusal: la diferencia entre el resto vertical dimensión y la dimensión oclusal vertical; *syn*, INTEROCCLUSAL Espacio de descanso; *comp* , DISTANCIA INTEROCCLUSAL

espacio de descanso interoclusal \ in'ter-a-kl'ō'sal rēst sp'as \ : *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 \ in'ter-prōk'sa-mal kōn't'akt \ : el área de un diente que está en estrecha asociación, conexión o contacto con un diente adyacente en el mismo arco; *syn* , ÁREA DE CONTACTO

espacio interproximal \ in'ter-prōk'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 \ in'tra-k'ap'sa-lar 'ad-h'ē'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-Γ'o'sīs \ : disminuido movimiento articular como resultado de una enfermedad, lesión o un procedimiento quirúrgico dentro de una cápsula articular

trastorno intracapsular \ in'tra-k'ap'sa-lar dīs-ōr'der \ : un problema asociado con el sistema masticatorio en el que el etiológico los factores se encuentran dentro de la cápsula de la articulación temporomandibular

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

fractura intracapsular \ in'tra-k'ap'sa-lar fr'ak'chur \ : una fractura de la cóndilo de la mandíbula que ocurre dentro de los límites de la cápsula de la articulación temporomandibular; *sin, fractura intraarticular*

intracondilar \ in'tra-kōn'dī'lar \ *adj* : dentro del cóndilo

intracoronal \ in'tra-kōr-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 diente

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 \ in'tra-my'ō'ōk'ō'sal \ *adj* : situado, formado por o que ocurre dentro de la mucosa

implante intramucoso: *syn* , INSERCIÓN MUCOSAL

inserto intramucoso: *syn* , INSERTO MUCOSAL

intraoral \ in'tra-ōr'al \ *adj* : dentro de la boca

rastreo intraoral \ in'tra-ōr'al tr'a'sīng \ : 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 \ in'tra-ōs'e-us \ *n* : dentro del hueso

coloración intrínseca \ in-trīn'zīk, -sīk k'ul'ar-īng \ : coloración desde dentro; la incorporación de un colorante dentro del material de una prótesis o restauración

intrusión \ in-tr'ō'ō'zhen \ *n* : movimiento de un diente en un apical dirección

coincidencia de color invariante \ in-vār'e-ant k'ul'ar m'ach \ : un color perfecto coincidir en todas las condiciones de luz

diente de cúspide invertido \ in-v'ur'tīd k'usp t'ō'oth \ *obs* : un no anatómico diente de dentadura posterior de porcelana que tenía muescas circulares donde normalmente se ubicarían las cúspides

invest \ in-vēst' \ *vb* : para rodear, envolver o incrustar en una inversión material de ment; *comp* , INVERSIÓN DE VACÍO

invertir \ in-vēs'tīng \ *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 INVERSIÓN

molde de inversión \ in-vēst'ment k'ast \ : un molde hecho de un material que resistirá altas temperaturas sin desintegración; *syn*, RE-FUNDICIÓN DE FÁBRICA

fortalecimiento del intercambio iónico \ 'ī'an, 'ī'ōn' īks-ch'anj' strēngk'tha-nīng \ : 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 \ 'ī'an 'ī'zīng r'a'd'e-a-shun \ : cualquier radiación capaz de desplazar electrones de átomos o moléculas, produciendo así iones

iridiscente \ ir'ī-dēs'ant \ *adj* (1796) : colores producidos por interferencia, refracción o difracción

hidrocoloide irreversible \ ir'ī-vūr'sa-bal h'ī'dra-kōl'oid' \ : un hidro-coloide que consiste en un sol de ácido alginico que tiene un estado fisico que es cambiado por una reacción química irreversible que forma insoluble alginato de calcio; *syn*, ALGINATE, DENTAL ALGINATE

isquemia \ ɪ-skēˈmē-ˈea \ *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*

isoinjerto \ ɪˈsa-grˈaft \ *n* (1909) : un injerto de un individuo a otro con la misma base genética, como en gemelos idénticos; *sin*, *injerto isogénico*, *singrafto*

contracción isométrica \ ɪˈsa-mētˈrɪk kon-trˈakˈʃun \ : muscular contracción en la que no hay cambio en la longitud del músculo durante la contracción

contracción isotónica \ ɪˈsa-tōnˈɪk kon-trˈakˈʃun \ : contracción muscular en la cual hay un acortamiento de la longitud del músculo mientras el músculo mantiene una tensión constante

isótopo \ ɪˈsa-tōpˈ \ *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. Jackson, hijo, 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

mandíbula \ jò \ *n* (14c) : la estructura que lleva los dientes; *syn* , MANDIBLE, MAXILAS

mala posición de la mandíbula \ jò mˈalˈpa-zishˈan \ *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 \ jīg \ : 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

articulación \ articulación \ *n* (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 krēpˈɪ-tˈus \ : la sensación de rejilla causada por la frotar juntas las superficies óseas de las articulaciones; *sin* , *crepito articular*

articulación trastorno mental: *syn* , TEMPOROMANDIBULAR ARTICULACIÓN TRASTORNO MENTAL

grupo conjunto de expertos en fotografía (1992): *acrónimo* es JPEG, una formato de archivo de imagen común utilizado en fotografía digital JPEG, JPEG 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 \ jˈungkˈʃun-al ēpˈa-thēˈe-ˈe-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

caolín \ kˈaˈa-lín \ *n* (1727) : arcilla fina, generalmente blanca, que se utiliza en materiales cerámicos y refractarios como relleno o extensor

keeper \ kˈeˈpar \ *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 clasificación de prótesis parciales removibles: un Clasificación 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 \ kērˈa-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 \ kērˈa-tīn-ɪ-zˈa-shun \ *n* : el proceso de maduración de queratinocitos; la formación de una capa de proteína (queratina) en la superficie cara de algunos epitelios

encia queratinizada \ kērˈa-tī-nˈɪzd jīnˈja-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* -

chavetero \ kˈeˈwˈa \ *n*, *argot* : un enclavamiento con una matriz y patrix **labial** *labial* las unidades de una dentadura postiza parcial fija; puede servir dos funciones: (1) mantener el pónico en la relación adecuada con el

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 \ kīnˈamˈat ˈɪk ˈakˈsīs \ : el eje horizontal transversal conectando los centros de rotación de los cóndilos derecho e izquierdo

L

labial \ ɫˈaˈbˈe-al \ *adj* (1594) : 1. de o perteneciente al labio; 2. hacia el labio *comp* , BUCAL, FACIAL

barra labial: *syn* , CONECTOR LABIAL BAR

conector de barra labial \ ɫˈaˈbˈe-al bār ka-nēkˈtor \ : un conector principal

arco facial cinemático \kín'am'at'tk f'as-b'ó\ (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 \kín'am'at'tiks\ : la fase de la mecánica que se ocupa de los posibles movimientos de un cuerpo material

Férula de Kingsley \Kingz'f'e' 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 LÍNEA DE FINALIZACIÓN, BORDE DE PLUMAS, LÍNEA DE FINALIZACIÓN DEL HOMBRO

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 Tracción de material de dispersión en un medio de refracción diferente índice 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

labial fl ange \f'a'b'e-al fl'anj\ : la porción del reborde de una dentadura postiza que ocupa el vestíbulo labial de la boca

férula labial \f'a'b'e-al splint\ : un dispositivo de plástico, metal o ambos, hecho para ajustarse al aspecto exterior del arco dental y utilizado en el manejo de la mandíbula y lesiones faciales

vestíbulo labial \f'a'b'e-al vès'ta-by'ó'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 desdentada, la cresta residual) y por otro lado los labios anteriores a la frenula bucal

labioversion \f'a'b'e-'ó-vûr'shun \ *n* : posición labial de un diente más allá la forma normal del arco

argot de **prescripción de laboratorio** : *syn* , LABORATORY WORK AUTHORIZATION, 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 \f'am'a-na d'ur'a\ : la capa de formación ósea compacta sobre de un alvéolo dental

área de terreno \f' y ár'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 \ vb (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** \f'a'píng \ vt

dispositivo de lapeado \f'a'per \ *n* : un dispositivo utilizado para vestirse suave o pulido trabajando dos superficies juntas

laser \f'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 \f'a'zer thér'ap'e\ : el uso de energía láser en el tratamiento de la patosis tisular

soldadura láser \f'a'zer wél'díng\ : la unión de componentes metálicos mediante el uso de calor generado con un rayo láser

clíc de cierre tardío \f'at kl'ó'zíng klik\ : el sonido que emana del articulación temporomandibular que ocurre justo antes de la terminación de cierre en algunos pacientes con discos desplazados anteriormente

clíc de apertura tardía \f'at 'ó'pa-ning klik\ : 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 \f'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 **mordida lateral** : *syn* , REGISTRO INTEROCCLUSAL LATERAL

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

inclinación condilar lateral \f'at'ar-al kôn'da-lar ín'kla-n'a'shun\ : el ángulo formado por el camino del cóndilo en movimiento dentro del plano horizontal comparado con el plano medio (anterior-movimiento posterior) y dentro del plano frontal en comparación con el plano horizontal (movimiento superior-inferior); *comp*, LATEROTRUSIÓN

camino condilar lateral \f'at'ar-al kôn'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 \f'at'ar-al ín-s'í'zor\ : el segundo incisivo

barra lingual de inclinación condilar lateral

calibre de hoja \f'ef g'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

Long JH. Localización de la relación céntrica con un calibre de hoja. J Prosthet Dent 1973; 29: 608-10

alargamiento de la corona clínica \lèngk'tha-níng 'uv tha klín'i-kal kroun\ : un procedimiento quirúrgico diseñado para aumentar la extensión de estructura dental supragingival con fines restaurativos o estéticos; *syn* , LONGITUDAMIENTO DE CORONA

registro \interoclusal **lateral** \l'at'ar-al in'ter-a-kl'õ'õ'sal rëk'ard' \ : a registro de la relación posicional de dientes opuestos o arcos realizados en una posición lateral derecha o izquierda de la mandíbula

movimiento mandibular lateral: *syn* , MANDIBULAR LATERAL

TRADUCCIÓN

relación mandibular lateral \l'at'ar-al m'an-dib'ya-lar ri-l'ã'shun \ : el relación de la mandíbula a los maxilares en una posición a la izquierda o a la derecha del plano medio sagital

movimiento lateral \l'at'ar-al m'õ'v'ment \ *obs* : un movimiento desde ya sea a la derecha o a la izquierda del plano medio sagital (GPT-4)

protrusión lateral: *sin* , LATEROPROTRUSIÓN

relación lateral \l'at'ar-al ri-l'ã'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)

lateral desplazamiento lateral *substand* : *syn* , TRANSLATION MANDIBULAR

laterodetrusion \l'at'ar-õ-de-tr'õ'õ'zhun \ *n* : lateral y hacia abajo movimiento del cóndilo en el lado de trabajo; *comp* , LATEROTRUSIÓN

lateroprotrusion \l'at'ar-al-pr'õ-tr'õ'õ'zhun \ *n* : un movimiento protrusivo-ment del cóndilo mandibular en el que hay un lateral componente; *comp* , LATEROTRUSION

lateroretrotrusión \l'at-ar-õ-ri-tr'õ'õ'shun \ *n* : lateral y hacia atrás movimiento del cóndilo en el lado de trabajo; *comp* , LATEROTRUSIÓN

laterosurtrusion \l'at-ar-õ-sûr-tr'õ'õ'shun \ *n* : movimiento lateral y ascendente-ment del cóndilo en el lado de trabajo; *comp* , LATEROTRUSION

laterotrusion \l'at-ar-õ-tr'õ'õ'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, LATEROR-ETRUSIÓN, 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 I: *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

LET: *acrónimo de transferencia de energía* *lineal* : la disipación de energía de radiación ionizante sobre una distancia lineal 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; contribuye a la resistencia a la flexión en cerámica

luz \l'it \ *n* (bef. 12c) : el aspecto de la radiación electromagnética de que el observador humano es consciente a través de las sensaciones visuales que surgen de la estimulación de la retina del ojo

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

fuelle de luz \l'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 \l'it'nis \ *n* (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 grises

limbus \lim'bas \ *n* : un borde o interfaz, especialmente si está marcado por un diferencia de color o estructura entre partes adyacentes

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'in'uv a-kl'õ'õ'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 \lin'e-ar-a-kl'õ'õ'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 línea, generalmente articulado con dientes monoplanos opuestos

Frush JP. Oclusión lineal. III Dent J 1966; 35: 788-94

lingual \ling'gwal \ *adj* (15c) : perteneciente a la lengua; al lado de o hacia la lengua

jerga del **delantal lingual** : *syn* , PLACA LINGUAL

barra lingual: *syn* , CONECTOR DE BARRA LINGUAL

conector de barra lingual maleable

conector de barra lingual \ling'gwal bär ka-nëk'tor \ : un mandibular conector principal de una prótesis parcial removible ubicada lingual a el arco dental

argot **lingual** : *syn* , PLACA LINGUAL

lingual fl ange \ling'gwal fl'anj \ : la porción de la brida de un dentadura mandibular que ocupa el surco alveololingual

inclinación lingual \ling'gwal in-kla-n'ã'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 rëst \ : 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 intercuspidadón ZONA

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'õ lip l'in \ : **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

impresión inferior \l'õ'ar im-prësh'an \ *slang* : una impresión de la mandíbula mandibular o estructuras dentales (GPT-4); *syn* , MANDIBULAR IMPRESIÓN

asiento de descanso lingual \ lĩng'gwal rĕst s̄'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 \ lĩng'gwal splĩnt \ : una férula dental conforme a la aspecto interno del arco dental

argot de correa lingual , *obs* : *syn*, PLACA LINGUAL

oclusión lingualizada \ lĩng'gwa-ŕĩzd a-kl̄'ō'ō'shun \ : *orig*, este concepto fue descrito por primera vez por S. Howard Payne, prostodonista, 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, prostodonista, 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

linguocclusion \ lĩng'gwa-a-kl̄'ō'ō'shun \ *n* : una oclusión en la que un diente o grupo de dientes se ubica lingual a su posición normal

linguoversion \ lĩng'gwa-vŭr'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 \ lĩp swich òp'ar'ā'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 silíce

disilicato de litio: una vitrocerámica de resistencia media caracterizada por una red de tetraedros de SiO₄ que rodean principalmente a los discos de litio cristales ilicados (Li : Si : O s)

cargando: *comp*, CARGA INMEDIATA, CARGA PROGRESIVA

lóbulo \ l̄'ob \ *n* (1525) : una proyección o división curva o redondeada, especialmente de un órgano o parte del cuerpo

factores etiológicos locales \ l̄'ō'kal'ē't̄'ea-lòj'ík f'ak'tarz \ : el medio ambiente influencias mentales que pueden estar implicadas en la causalidad, modificación catión y / o perpetuación de una entidad de enfermedad

localización fi lm \ l̄'ō'ka-li-z'ā'shun flm \ : una radiografía realizada con marcadores radioopacos para localizar la posición de un cuerpo (es decir, un tumor) en relación con puntos de referencia externos

eje largo \ lōng'ak'sis \ : una línea teórica que pasa longitudinalmente a través de el centro de un cuerpo

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

pendiente de la cresta inferior \ l̄'ō'ar rīj sl̄'op \ *obs* : **1.** la pendiente de la cresta residual mandibular en la segunda y tercera región molar como visto desde el lado bucal (GPT-1); **2.** la porción de la parte inferior cresta sidual, ya sea lingual, labial o bucal, entre la cresta de la cresta y el pliegue mucobucal o la línea de flexión del periférico tejidos (GPT-1)

Plantilla de **Lucia:** *epónimo* de DISPOSITIVO DE DEPROGRAMACIÓN ANTERIOR; *orig* , Victor O. Lucia, prostodonista, Nueva Jersey y Nueva York, EE. UU.

Lucia VO. Una técnica para grabar relación céntrica. J Prosthet Dent 1964; 14: 492-505

lug \ l̄'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 \ l̄'ō'ō'ma-nans \ *n* (1880) : la intensidad de la luz por unidad zona

laúd \ l̄'ō'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

laúd \ l̄'ō'ot \ *vt* : para fijar, unir o sellar; **cementada** \ l̄'ō'otid \; **Luting** \saqueo\; *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 auto-reductor desplazamiento traumático de un diente lejos del alvéolo

METRO

macroglosia \ m'ak'ŕ'ō-glō'zha \ *n* : tamaño excesivo de la lengua

macula \ m'ak'ya-la \ *n* (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'ā'jar ka-nĕk'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 \ m'al'a-kl̄'ō'ō'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 OCCLUSIÓN

mamelón \ Mama-lon \ *n* : uno de los tres tubérculos a veces se encuentra en los bordes incisales de los dientes incisivos; **mamelonado** \ m'am'a-la-n'ā'tid \ *adj* , **mamelonation** \ m'am'a-la-n'ā'shun \ *n*

mandíbula \ m'an'da-bal \ *n* (15c) : el maxilar inferior

mandibular \ m'an-dĩb'ya-lar \ *adj* : de o perteneciente a la mandíbula

pendiente de la cresta anteroposterior mandibular \ m'an-dĩb'ya-lar'ān'ter-pō-sŕ'ē-ar rīj sl̄'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 mandíbula como se ve en el perfil

eje mandibular: *comp*, EJE SAGITARIO, HORIZONTAL TRANSVERSAL EJE, EJE VERTICAL

cóndilo mandibular: el proceso articular de la mandíbula; *syn*, CONDILO, *cabeza de la mandíbula*

luxación mandibular \ m'an-dĩb'ya-lar dīs'ŕ'ok'ā'shun \ : un no-auto-Reducción del desplazamiento del cóndilo mandibular fuera del fosa glenoidea

maloclusión encía marginal

registro de relación mandibular \ m'an-dĩb'ya-lar rĩ-ŕ'a'shun-ship \ : cualquier registro de la relación de la mandíbula con los maxilares

reposicionamiento mandibular \ m'an-dĩb'ya-lar ŕ'e'pa-zish'a-nĩng \ : guía de la mandíbula para provocar el cierre de una forma predeterminada, posición alterada

resección mandibular \ m'an-dĩb'ya-lar rĩ-sĕk'shun \ : la cirugía extracción de una parte o la totalidad de la mandíbula y la parte blanda relacionada tejidos; *syn*, MANDIBULECTOMY

prótesis de resección mandibular \ m'an-dĩb'ya-lar rĩ-sĕk'shun prōs-th'ē'sis \ : una prótesis maxilofacial utilizada para mantener una función posición para las mandíbulas (maxilares y mandíbula), mejorar el habla y deglución después de un traumatismo y / o cirugía de la mandíbula 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-dĩb'ya-lar rĩ-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 OCCLUSIÓN

displasia mandibular \mʻan-dibʻya-lar dīs-pɿʻaʻzha \ : desarmonía en tamaño o forma entre las mitades derecha e izquierda de la mandíbula

equilibrio mandibular \mʻan-dibʻya-lar ˈeˈkwa-libʻrē-ˈaʻshun \ : **1.** el acto o actos realizados para colocar la mandíbula en equilibrio; **2.** a condición en la que todas las fuerzas que actúan sobre la mandíbula son neutralizado

deslizamiento mandibular \mʻan-dibʻya-lar glɿd \ *obs* : **de** lado a lado, pro-movimiento trusivo e intermedio de la mandíbula 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 \mʻan-dibʻya-lar hīnj pa-zishʻan \ *obs* : the posición de la mandíbula 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 \mʻan-dibʻya-lar ɪm-prēshʻan \ : una impresión-Sión de la mandíbula mandibular o estructuras dentales.

traducción lateral mandibular: *syn*, TRADUCCIÓN MANDIBULAR

micrognatia mandibular \mʻan-dibʻya-lar mɿˈkrʻonˈaˈthˈeˈa \ : an mandíbula anormalmente pequeña con recesión asociada de la barbilla

movimiento mandibular \mʻan-dibʻya-lar mɿˈovˈment \ : cualquier movimiento-ment de la mandíbula inferior

nervio mandibular \mʻan-dibʻya-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 \mʻan-dibʻya-lar ôrˈtha-pˈeˈdɪk rˈeˈpa-zishˈa-nīng dɪ-vˈis \ : un dispositivo extraíble que crea odia una posición oclusal dental diferente pero temporal que guía la mandíbula para cerrar en una posición predeterminada y alterada

plano mandibular \mʻan-dibʻya-lar plˈan \ : en cefalometría, un plano que pasa a través del borde inferior de la mandíbula

protracción mandibular \mʻan-dibʻya-lar prˈoˈtrˈakʻshun, pra- \ : un tipo de anomalía facial en la que el gnathion se encuentra anterior al orbital avión; *comp* , CLASIFICACIÓN DEL ÁNGULO DE LA OCCLUSIÓN

mandibular desplazamiento lateral *substand* : *syn*, TRADUCCIÓN MANDIBULARES

grapa mandibular \mʻan-dibʻya-lar stˈaˈpal \ *obs* : un dental transteal implante colocado desde el borde inferior de la mandíbula 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 \mʻan-dibʻya-lar trˈaˈsɪŋ \ : una representación gráfica tation o registro de los movimientos de la mandíbula 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 \mʻan-dibʻya-lar trˈans-ɿʻaʻshun \ : el trans-movimiento latorio (medio-lateral) de la mandíbula 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 rota-ción en la última parte de la moción o ambas; *comp*, TEMPRANO TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR, MANDIBULAR INMEDIATA TRADUCCIÓN LATERAL, LATERAL PROGRESIVO MANDIBULAR TRADUCCIÓN

trismus mandibular \mʻan-dibʻya-lar trɪzˈmas \ : movilidad reducida de la mandíbula resultante de la contractura tónica del elevador músculos de la mandíbula

mandibulectomía \mʻan-dibˈu-lèkˈta-mˈe \ *n* : la eliminación de parte o toda la mandíbula

mandril \mʻanˈdral \ *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 \mārˈjɪn \ *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

encia marginal \mārˈja-nal jɪnˈja-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

cresta marginal plano de cimentación medio

cresta marginal \mārˈja-nal rɪj \ : 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 \mʻasˈkɪŋ \ *n* : el proceso de aplicar una cubierta opaca para camuflar el componente metálico de una prótesis

reparto maestro: *syn*, DEFINITIVE CAST

impresión maestra \mʻasˈtr ɪm-prēshʻan \ : la semejanza negativa hecho con el propósito de fabricar una prótesis

ciclos de masticación \mʻasˈtɪ-kˈaˈtɪŋ sˈɪˈkalz \ *obs* : los patrones de movimientos mandibulares formados durante la masticación de los alimentos (GPT-1)

masticación \mʻasˈtɪ-kˈaˈshun \ *n* (1649) : el proceso de masticar alimentos para tragar y digerir

aparato masticatorio: *syn*, SISTEMA MASTICADOR

ciclo masticatorio \mʻasˈtɪ-ka-tôrˈe, -tɿˈorˈes ˈɪˈkal \ : una representación 3D del movimiento mandibular producido durante la masticación de los alimentos

masticatoria ef fi cacia \Masti-ka-Tore, -tɿˈorˈe I-Fishan-SE \ : el esfuerzo requerido para lograr un grado estándar de conminución de alimentos

fuerza masticatoria \mʻasˈtɪ-ka-tôrˈe fôrs, fˈors \ : la fuerza aplicada por los músculos de la masticación durante la masticación

movimientos masticatorios \mʻasˈtɪ-ka-tôrˈem ˈoˈovˈmentz \ : mandib-

seno maxilar \mʻakˈsa-lërˈes ˈnas \ : el espacio anatómico ubicado superior al alvéolo maxilar posterior

tuberosidad maxilar \mʻakˈsa-lërˈet ˈoˈba-rôsˈtɪˈe \ : la más distal porción de la cresta alveolar maxilar

maxilectomía \Maksa-lèkta-ME \ *n* : la eliminación de parte o la totalidad de la maxilares *syn*, RESECCIÓN MAXILAR

maxilofacial \mʻakˈsa-la-fˈaˈshul \ *adj* : perteneciente a la clínica dental arcos, estructuras de la cara, cabeza y cuello

prótesis maxilofacial \mʻakˈsa-la-fˈaˈshul prôs-thˈeˈsɪs \ : 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 (ad-objetivos) 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*; *d* 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 \mʻakˈsa-la-fˈaˈshul prôs-thëtˈɪk ˈad-hˈeˈsɪv \ : 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; *syn*, CICLO MASTICADOR

mucosa masticatoria: mucosa oral queratinizada firmemente adherida con una lámina propia que se fusiona con el periostio subyacente; *comp*, MUCOSA

músculo masticatorio \ mˈasˈtĩ-ka-tôrˈemˈusˈal \ : 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 \ mˈasˈtĩ-ka-tôrˈepˈan \ : 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 comminución de los alimentos alcanzables bajo estandarizado condiciones de prueba

sistema masticatorio \ mˈasˈtĩ-ka-tôrˈe sīsˈtam \ : los órganos y estructuras que funcionan principalmente en masticación; estos incluyen el dientes con sus estructuras de soporte, articulación craneomandibular iones, mandíbula, posicionamiento y musculatura accesoria, lengua, labios, mejillas, mucosa oral y el complejo neurológico asociado

matriz \ mˈaˈtriks \ *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** \ mˈaˈtrĩ-sêzˈ \ *pl*

maxilar \ mˈak-silˈa \ *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** \ mˈak-silˈe \ *pl*

impresión maxilar \ mˈakˈsa-lêrˈe \ : una impresión del maxilar mandíbula o estructuras dentales

micrognatía maxilar \ mˈakˈsa-lêrˈemˈiˈkrˈonˈa-thˈeˈa \ : anormalmente maxilares pequeños con retracción asociada del tercio medio de la cara

protracción maxilar \ mˈakˈsa-lêrˈe prˈo-trˈakˈshun, pra- \ : un tipo de anomalía facial en la que la subnasión se encuentra anterior al plano orbital

resección maxilar \ mˈakˈsa-lêrˈe rĩ-sêkˈshun \ : la extracción quirúrgica de una parte o la totalidad de los maxilares; *syn*, MAXILLECTOMY

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Mayo de 2017

meato \ mˈeˈaˈtus \ *n* (1665) : un pasaje natural del cuerpo; un general término para cualquier abertura o pasaje en el cuerpo; **meato o meati** *m pl*

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 \ mĩ-kˈanˈtĩ-kaˈlˈebˈalˈansd a-klˈoˈoˈshun \ *obs* : una oclusión equilibrada sin referencia a fisis-consideraciones lógicas, como en un articulador (GPT-4)

línea media \ mˈeˈdˈe-an lˈin \ : la línea central que divide un cuerpo en derecha e izquierda

punto mandibular mediano \ mˈeˈdˈe-an punto mˈan-dĩbˈa-lar \ *obs* : a punto en el centro anteroposterior de la cresta mandibular en el plano sagital mediano (GPT-4)

plano medio \ mˈeˈdˈe-an plˈan \ : un plano imaginario que pasa longitudinalmente a través del cuerpo, de adelante hacia atrás, y dividiéndolo en mitades izquierda y derecha

curva mediolateral \ mˈeˈdˈe-ˈolˈatˈar-al kũrv \ : 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 \ mˈeˈdˈe-ˈo-trˈoˈshun \ *n* : un movimiento del cóndilo medialmente *syn*, *movimiento del lado no trabajador*

mediotrusivo **contacto oclusal:** *syn*, LADO NO TRABAJADOR CONTACTO OCULTO

membrana \ mēmˈbrˈan \ *n* (15c) : **1.** una capa o lámina delgada, flexible y flexible,

prótesis maxilofaciales \ mˈakˈsa-la-ˈaˈshul prös-thêtˈiks \ : 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 base

displasia maxilomandibular \ mˈakˈsa-la-mˈan-dĩbˈya-lar dīs-plˈaˈzha, -zhˈea \ : falta de armonía entre los maxilares y la mandíbula

mandibular fí jación: la fijación de juntas del maxilar y dientes mandibulares, como para la inmovilización de una fractura mandibular ture *syn*, FIJACIÓN INTERMAXILAR

registro maxilomandibular : *syn*, RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR REGISTRO DE TIONAMIENTO

registro maxilomandibular : *syn*, MAXILLOMANDIBULAR REGISTRO DE RELACIÓN

maxilomandibular **relación:** *syn*, MAXILOMANDIBULAR RELACIÓN

relación maxilomandibular \ mˈakˈsa-la-mˈan-dĩbˈya-lar rĩ-lˈaˈshun-shĩpˈ \ : cualquier relación espacial de los maxilares con el mandíbula; cualquiera de las relaciones infinitas de la mandíbula para los maxilares

registro de relación maxilomandibular \ mˈakˈsa-la-mˈan-dĩbˈya-lar rĩ-lˈaˈshun-shĩpˈ rêkˈard \ : 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

contactos intercusales máximos \ mˈakˈsa-mal ĩnˈter-kˈusˈpalˈ kōnˈtˈaktsˈ \ : contacto dental en la posición intercuspal máxima

posición intercuspal máxima \ mˈakˈsa-mal ĩnˈter-kˈusˈpalˈ pa-zĩshˈan \ : *acrónimo* es MIP; la intercusación 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 \ mˈen foun-dˈaˈshun plˈan \ *obs* : la media de Las diversas irregularidades en la forma y la inclinación del asiento basal (GPT-4)

teoría del meato MIE

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 \ mêtˈl ĩn-sũrt ĩˈeth \ : 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 Sosin*

sillín de metal \ mêtˈlsˈadˈl \ *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 \ mêtˈa-merˈik 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-tˈamˈa-rĩzˈum \ *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 \ mêthˈal mêth-ˈakˈra-lˈat rêzˈĩn \ : a trans-resina 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-nískas \ *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 dríft \ : 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 OCCLUSIÓN

mesioversión \m⁻e⁻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

metal \mēt⁻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

metal \mēt⁻l \ *vr* (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 \mēt⁻l sa-r⁻am⁻ík rēs-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⁻ī⁻kr⁻ o-glō⁻zha \ *n* : presencia de una lengua pequeña

micrognatia \m⁻ī⁻kr⁻ on⁻ a⁻th⁻ea \ *n* : una afección congénita o adquirida ción caracterizada por una mandíbula anormalmente pequeña; *syn*, MANDIBULAR MICROGNATIA, MICROGNATIA MAXILAR

micromaxilas *n* : *sin*, MICROGNATIA MAXILAR

microstomia \m⁻ī⁻kr⁻ o-stóm⁻ya \ *n* : un orificio oral anormalmente pequeño

microtia \m⁻ī⁻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

clíc de apertura media \mīd⁻ o⁻ pa-níng klík \ : 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 inci-abolladura 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

e58

Volumen 117 Edición 5S

Placa de montaje de teoría MIE

mill \mīl \ *n* : una máquina o dispositivo utilizado para trabajar o formar materiales en una forma deseada, para mezclar materiales, o para realizar otros operaciones mecanicas

mill \mīl \ *vr* (1570) : **1**, sujeto a una operación o proceso en un molino; para moler; **2**, dar forma o vestirse por medio de instrumentos; *comp*, MOLIENDA

fresar en \mīl⁻ín \ *vb* : **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⁻ín 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 \mīl⁻íng \ *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 \mīl⁻íng⁻ín \ : 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⁻ī⁻na⁻ka-nēk⁻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 \mīkst⁻dēn⁻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 \mōda⁻f⁻iar \ *n* : una sustancia que altera o cambia la color o propiedades de una sustancia

modiolus \m⁻ōd⁻ī⁻a-las \ *n* : el área cerca de la esquina de la boca donde convergen ocho músculos; funcionalmente separa el labial vestibulo desde el vestibulo bucal

módulo de elasticidad \mōj⁻a-las⁻uv⁻ ī-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 limite 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 limite proporcional

molar *n* : un diente posterior adaptado para moler y tener un corona algo cuadrilátera con cuatro o cinco cúspides

visión monocromática \mōn⁻a⁻kr⁻om⁻at⁻ík⁻vīsh⁻an \ : visión en la que no hay discriminación de color

adj **monolítico** : un objeto con el mismo químico y fisico propiedades en todo su espesor

monómero \mōn⁻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 \mōn⁻a⁻p⁻lan \ *adj* : una disposición de dentadura postiza en un plano único que es medio-lateralmente y anteroposteriormente plano

articulación de monoplano \mōn⁻a⁻p⁻lan ār⁻tík⁻ya⁻ī⁻a⁻shun \ : el disposición de los dientes mediante la cual se colocan en un plano

oclusión de monoplano \mōn⁻a⁻p⁻lan a⁻kl⁻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 mandíbula

MMF: *acrónimo* de FIJACIÓN MAXILOMANDIBULAR

mobile \ m^o bal, -b^e el, -bⁱ l \ *adj* (15c) : capaz de moverse o ser movido; móvil

modelo \ m^o dⁱ l \ *n* (1575) : 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 el plástico: *syn.* MODELADO EL PLÁSTICOIMPRESIÓN COMPUESTO

modelado de compuesto de impresión de plástico \ m^o dⁱ lⁱ ng pl^a sⁱ tⁱ k Ìm-prèsh^a n k^o m⁻ pound^o \ : un material de impresión dental termoplástico compuesto de cera, colofonia, resinas y colorantes; *syn.* IMPRESIÓN COMPUESTO , *compuesto de modelado*

cera de modelar \ m^o dⁱ lⁱ ng w^a ks \ : una cera adecuada para hacer patrones en la fabricación de restauraciones

modos de apariencia \ m^o dⁱ ùv a-pí^r ans \ : varias maneras en que 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 \ m^o d^a fⁱ d Rij LAP \ : una superficie de canto regazo de una p^ontico que se adapta solo al aspecto facial de la cresta residual

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTICA

Page 59

Mayo de 2017

e59

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 r^e e^a bilⁱ tⁱ aⁱ 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 stík \ : 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^o k^o ob^u k^o al f^o ld \ : 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^o k^o o^o jinⁱ ja⁻ val, jínⁱ jⁱ tⁱ \ : la unión de encía y mucosa alveolar

pliegue mucolabial \ my^o o^o k^o ol^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

mucoperiostio \ my^o o^o k^o o^o p^{er} e⁻ sⁱ tⁱ 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

mucosa \ my^o o^o k^o o^o sa \ *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 o^o k^o o^o sal Ìn-súrt \ : 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^o o^o k^o osⁱ tⁱ s \ *n* : inflamación de la mucosa membrana

mucostatic \ my^o o^o k^o o^o st^a tⁱ k \ *adj* : el estado de la mucosa oral cuando no desplazado por fuerzas externas

muf fl e \ m^u f^a l \ *n* : la porción de un horno, generalmente extraíble o

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. Filadelfia: WB Saunders; 1977: 314

moulage \ m^o o^o l^a zhⁱ \ \ *n* (1902) : **1.** la impresión negativa de un cuerpo estructura; **2.** una impresión o yeso hecho para uso, especialmente como evidencia en una investigación criminal; **3.** impresión de una parte anatómica que produce un yeso o una réplica positiva

molde \ m^o ld \ \ *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 \ m^o ld gⁱ d \ : una selección de dentadura postiza arrancar los moldes ofrecidos por un fabricante; *syn.* *guía de molde*

montaje \ mounⁱ tⁱ ng \ *vb* : el procedimiento de laboratorio para unir un fundido a un articulador o relator fundido

montaje \ mounⁱ tⁱ ng \ \ *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 \ mounⁱ tⁱ ng pl^a t \ : 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

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

músculo \ m^u s^u 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^u s^u al kan-tr^a k^o 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^u s^u al kan-tr^a k^o 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^u s^u al hⁱ tⁱ par⁻ al-gⁱ e⁻ sha \ : mayor sensibilidad al dolor en un músculo evocado por estimulación en el sitio del dolor en el músculo

hipertensión muscular \ m^u s^u al hⁱ tⁱ par⁻ t^{en} sⁱ n^{es} \ \ *obs* : aumento tensión 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^u s^u al ri⁻ l^a k^o sant \ : un medicamento o terapia que disminuye la tensión muscular

espasmo muscular \ m^u s^u al sp^a z^a 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 *syn.* MYOSPASM

espasticidad muscular \ m^u s^u al sp^a z^a tⁱ 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^u s^u al splíntⁱ ng \ : 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,

co-contracción
jerga de recorte muscular : *syn*, MOLDEO FRONTERIZO

atrofia muscular \ mˈus-kyaˈlar ˈat ˈra-fˈe \ : un desgaste muscular tejido resultante de la falta de uso

dolor musculoesquelético \ mˈusˈkya-l̩ ˈo-skəl̩ ˈt-l̩ p̩ ˈan \ : 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 ˈo ˈch ˈo ˈal-l̩ ˈe pra-tɛk ˈtɪd ər-tik ˈya-l̩ ˈa ˈshun \ : 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 excursiones mandibulares.

oclusión mutuamente protegida: *syn*, MUTUALMENTE PROTEGIDO ARTICULACIÓN

mialgia \ m ˈɪ-al ˈj ˈea \ n (1860) : dolor en un músculo o músculos

micótico \ m ˈɪ-k ˈo ˈtɪk \ n : perteneciente a una micosis; causado por hongos

fosa milohioidea \ m ˈɪ ˈla-hoid kɔn-k ˈav ˈɪ-t ˈe \ : la concavidad en el mandíbula inferior a la línea milohioidea en la región molar

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

surco milohioideo o trazado de punta de aguja de canal

surco o canal milohioideo \ m ˈɪ ˈla-hoid gr ˈo ˈov ər ka-n ˈal \ : el ranura en la mandíbula corriendo hacia abajo y hacia adelante fosa submandibular, que contiene el músculo milohioideo, nervio, y vasos

región milohioidea \ m ˈɪ ˈla-hoid r ˈe ˈjan \ *obs* : la región en la lengua superficie de la mandíbula marcada por la cresta milohioidea y la fijación del músculo milohioideo (GPT-4)

cresta milohioideas \ m ˈɪ ˈla-hoid rɪj \ : 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 ˈɪ ˈo-mon ˈe tɛr \ : 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 ˈɪ ˈo sɛn ˈtrɪk \ *adj* : ese punto terminal en el espacio en que, con la mandíbula en posición de reposo, clónica posterior la contracción muscular elevará la mandíbula 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 mandíbula 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 ˈɪ ˈa ˈf ash ˈal punto trɪg ˈar \ : un hiperirri-lugar 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 fenómenos

myo fi contractura capsular brótica \ m ˈɪ ˈa ˈf ɪ-bra ˈtɪk k ˈap ˈsa-lar kan-tr ˈak ˈchur \ : contractura muscular resultante de la formación de tejido fibroso excesivo dentro del músculo o su vaina

miofuncional \ m ˈɪ ˈa ˈf ungk ˈsha-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 ˈɪ ˈa ˈf ungk ˈsha-nal thɛr ˈap ˈe \ : 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 ˈɪ ˈaj ˈen ˈus \ : dolor musculoesquelético somático profundo originado en músculos esqueléticos, vainas fasciales o tendones

informe narrativo \ n ˈar ˈa-tɪv \ : una descripción completa de la clínica hallazgos, diagnóstico y tratamiento prestados para un paciente dado

mueca nasal \ n ˈa ˈzal grɪm ˈɪs, grɪ-m ˈas \ : movimientos en el tejido de las narinas reflejan los intentos del sistema oronasal para compensar la insuficiencia palatofaríngea

prótesis nasal \ n ˈa ˈzal prɔs-th ˈe ˈsɪs \ : un maxilofacial extraíble prótesis que restaura artificialmente la nariz, parcialmente o en su totalidad; *nonstand* / *syn*, *arti fɪ cial nariz*

prótesis septal nasal \ n ˈa ˈzal sɛp ˈtal prɔs-th ˈe ˈsɪs \ : un maxilofacial prótesis utilizada para ocluir (obturar) un orificio dentro del tabique nasal pared; *Nonstand* / *syn*, *botón septal*, *enchufe septal*

espina nasal \ n ˈa ˈzal sp ˈɪn \ : 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 ˈa ˈzal stɛnt \ : un maxilofacial intranasal extraíble prótesis utilizada para apoyar la forma de la nariz

turbulencia nasal \ n ˈa ˈzal tɜr ˈbya-lans \ : el excesivo "ruido" o aire pasando sobre la resistencia en las fosas nasales

nasalidad \ n ˈaz ˈali-te \ n (1656) : la calidad de los sonidos del habla cuando la cavidad nasal se usa como resonador

nasión \ n ˈazhun \ 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

moladura nasoloveolar: *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; aproxi-labio 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) *d evic* , *p resurgical n asoloveolar dispositivo de molde* (PNAM) ; *orig*, CK McNeil, Estados Unidos, 1950

nasofaringe \ n ˈa ˈz ˈo ˈf ar ˈɪngks \ n (1877) : la parte de la faringe situado sobre el paladar blando

sistema de color natural \ n ˈach ˈar-al, n ˈach ˈral kul ˈar sɪs ˈtam \ (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 ˈach ˈar-al, n ˈach ˈral dɛn-tɪʃ ˈan \ : lo natural dientes, considerados colectivamente, en el arco dental, que pueden ser caducifolio, permanente o mixto

miositis \ m̄ ɪ ˈ a s ɪ ˈ t i s \ n (ca. 1819) : inflamación del tejido muscular
miospasma *n* : *syn*, ESPASMO MUSCULAR

contractura miostática \ m̄ ɪ ˈ a s t ˈ a t ɪ k k a n - t r ˈ a k ˈ c h u r \ : músculo
contractura resultante de la estimulación muscular reducida

miotonia \ m̄ ɪ ˈ a t ˈ o ˈ n ˈ e a \ 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 ˈ a n ˈ a m ˈ e ˈ t a r \ n (1963) : unidad de longitud utilizada para medir La longitud de onda de la luz. Es equivalente a 1 × 10 -9 mo 10 ang-Stroms; 1 nm = 1 / 1,000,000 mm

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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 \ nõö-r ˈ al ˈ ja \ n (ca. 1822) : dolor neurógeno sentido a lo largo del distribución periférica de un tronco nervioso

neuritis \ nõö-r ɪ ˈ t i s \ n (1840) : inflamación de un nervio

dolor neurógeno \ nõö-r ɔ̄ j ˈ a n ˈ u s p ˈ a n \ : dolor generado dentro del sistema nervioso como resultado de alguna anomalidad de los nervios estructuras

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 masti- los trastornos musculares caory incluyen co-contracción protectora (*músculo entablillado*), dolor muscular local (*Nonin fl amatoria mialgia*), dolor miofascial (*mialgia del punto desencadenante*), miospasma (contracción *tónica mialgia*) y mialgia *crónica* mediada centralmente (*crónica miositis*)

Okeson JP. Manejo de trastornos temporomandibulares y oclusión. 4ta ed. Alturas de Maryland, MO: Mosby; 1997: 180-82

neuropatía \ nõö-r ɔ̄ p -a-th ˈ e \ n (1857) : un término general utilizado para designar una anomalidad o cambio patológico en un periférico nervio

zona neutral \ n ˈ o ˈ o ˈ t r a l , n y ˈ o ˈ o ˈ - z ˈ o n \ : 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

neutroclusión: *comp* , CLASIFICACIÓN DEL ÁNGULO DE LA OCLUSIÓN

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

nidus \ n ˈ ɪ ˈ d a s \ n (1742) : un lugar o sustancia en un animal o planta donde las bacterias u otros organismos se alojan y multiplican; **nidi** \ d ɪ ˈ ɪ \ or **nidos** *pl*

guardia de noche *nonstand* : cualquier dispositivo extraíble, generalmente de difícil 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 reso- núcleos de hidrógeno nativos; *syn*, *resonancia magnética*

metal noble \ n ˈ o ˈ b a l m ɛ t ˈ l \ : esos elementos metálicos que resisten

esmalte natural \ n ˈ a c h - a r - a l , n ˈ a c h ˈ r a l g ɪ ˈ a z \ : 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 \ n ɛ k ˈ u v t h a k ɔ̄ n ˈ d a h l ɛ r p r ɔ̄ s ɛ s \ : the porción inferior contraída del proceso condilar mandibular que es continua con la rama de la mandíbula; esa porción de la proceso condilar que conecta la rama mandibular al cóndilo

necrosis \ n a - k r ˈ o ˈ s i s , n ɛ - \ n (1665) : muerte localizada de tejido vivo; **necroses** \ s ˈ e z \ *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

Prótesis Nesbit contacto oclusal del lado no funcional

camino nociceptivo \ n a - s i - s ɛ p ˈ t i v p ˈ a t h ˈ w ˈ a ˈ , p ă t h ˈ - \ : un aferente vía neural que media los impulsos de dolor

nociceptor \ n a - s i - s ɛ p ˈ t o r \ n : un receptor sensorial preferentemente sensor Sítive a estímulos nocivos o potencialmente nocivos

electromiografía nocturna \ nõk-t ɪ r ˈ n a l i - l ɛ k ˈ t r ˈ o m ˈ i - ɔ̄ g ˈ r a - f ˈ e \ : registros electromiográficos realizados durante el sueño

articulador no ajustable \ nõn-a j ˈ u s t ˈ a - b a l ă r - t i k ˈ y a - f ˈ a ˈ t o r \ : an articulador que no permite el ajuste para replicar la mandíbula movimientos *comp*, RELATOR CAST

dientes no anatómicos \ nõn-a n ˈ o ˈ t ɔ̄ m - t k ɪ ˈ e t h \ : dientes artificiales con superficies 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 superficies 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 sub- postura 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*, ABRFACTION; *comp* ABLATION, ABRASION, ATTRI- TION 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 \ nõn-r ˈ e - s ɔ̄ r b ˈ a - b a l \ *adj* : la propiedad exhibida por sustancias que demuestran una degradación *in vivo* relativamente limitada

conector no rígido \ nõn-r ɪ j ˈ i d k a - n ɛ k ˈ t o r \ : cualquier conector que permite un movimiento limitado entre miembros independientes de una prótesis parcial fija

lado no trabajador \ nõn-w ɪ r ˈ k ɪ ŋ s ˈ i d \ : ese lado de la mandíbula que se mueve hacia la línea medial en una excursión lateral; el cóndilo en ese lado se conoce como el CONDILO DEL LADO NO TRABAJADOR

cóndilo del lado no trabajador \ nõn-w ɪ r ˈ k ɪ ŋ s ˈ i d k ɔ̄ n ˈ d i l \ : 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-sí-sép'tív \ *adj* (1904) : aplicable a una neurona receptivo a sensaciones dolorosas

ruta del cóndilo del lado no laboral \ nõn-wûr'kîng s'îd kõn'dîl 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 \ nõn-wûr'kîng s'îd in'tar-fir'ans \ : *comp*, CONTACTO OCULTO NO LATERAL

contacto oclusal del lado no trabajador \ nõn-wûr'kîng s'îd a-kl'õ-o'sal kõn't'akt' \ : contacto de los dientes en el lado opuesto a la dirección de laterotrusión de la mandíbula; un contacto indeseable de opositores superficies oclusales en el lado no funcional cuando interfiere con

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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 \ nõk'shas stîm'ya-las \ : un daño tisular estímulo

matiz \ n'õ-o-âns', ny'õ-o-, n'õ-o'âns', ny'õ-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 dî-têk'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 esti-apareamiento cuán grande es una diferencia dada

O

OBJ: *abreviatura* de FORMATO DE ARCHIVO DE OBJETO

formato de archivo de objeto : un **formato de** datos simple que almacena código para imágenes mediante el uso de geometría 3D

cresta oblicua \ 'o-bl'ek', a-bl'ek' rîj \ : la elevación en el esmalte que corre oblicuamente a través de la superficie oclusal de un molar maxilar

obtundent \ õb-t'un'dant \ *n* : un agente o remedio que disminuye o alivia el dolor o la sensibilidad

obturador \ õb'ta-ṛ'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 dis-facilita 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 y obturador definitivo; *comp*, OBTURADOR DEFINITIVO, OBTURADOR INTERINO, PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA, QUIRÚRGICO OBTURADOR

obturador de prótesis modi fi cación \ õbta-Ratar Pros tesis mōd'a-fî-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'õ-o'd' \ *vb* (1597) : **1.** reunir; cerrar **2.** a poner o cerrar los dientes mandibulares en contacto con el maxilar dientes; **ocluído** ; **ocleyendo** *vt*

porosidad de gas ocluida \ a-kl'õ-o'õ'dîg'as pa-rõs'tî-e \ : porosidad pro-en una fundición como resultado de la incapacidad de gases en el molde para escapar; *syn*, POROSIDAD DE PRESIÓN TRASERA, POROSIDAD DE ESPOSA DE RETRO- (GPT-4) SOLOSIFICACIÓN POROSIDAD, POROSIDAD DE VUELTA

marco ocluido \ a-kl'õ-o'd'îng fr'am \ *obs* : un nombre dado a un dispositivo

ajuste oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal aj'ust'mant \ : *syn*, OCCLUSAL REORGANIZACIÓN; *comp*, remodelación estética

análisis oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal an'al'î-sîs \ : un examen sistemático ción de la oclusión con especial consideración a la interoclusión relaciones de moldes montados

jerga del aparato oclusal : *syn*, DISPOSITIVO, DISPOSITIVO OCULOSO

equilibrio oclusal \ a-kl'õ-o'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'õ-o'zal, -sal kõn'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

curvatura oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal kûr'va-ch'õ-or', -char \ : la curva de la dentición en la que se encuentran las superficies oclusales, cuando se ve en los planos frontal y sagital

dispositivo oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal dî-v'is' \ : 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'õ-o'zal, -sal dîs-h'ar'ma-n'ẽ \ : a phenome-no en el que los contactos de las superficies oclusales opuestas no están en armonía con otros contactos dentales y / o anatómicos y Componentes fisiológicos del complejo craneomandibular.

disestesia oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal dîs-th'e'zha \ : sensorial inusual percepciones durante el contacto oclusal

tritración **occlusal** \ a-kl'õ-o'zal, -sal êm-br'ã'zhar \ : el interdental espacio que es coronal al área de contacto

equilibrio oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal î-kwîl'a-br'ã'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'õ-o'zal, -sal fõrs, f'õrs \ : 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'õ-o'zal, -sal forma \ : la forma de la superficie oclusal de un diente o una hilera de dientes (GPT-4)

armonía oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal hâr'ma-n'ẽ \ *obs* : una condición en posición intercuspal máxima y relación mandibular excéntrica en la cual no hay contactos interceptivos o desviadores de superficies oclusivas (GPT-4)

interferencia oclusal \ a-kl'õ-o'zal, -sal in'tur-fir'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 (GPT-1)

oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal \ *adj* (1897) : perteneciente a la masticatoria superficies de los dientes posteriores, prótesis o bordes de oclusión

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTICA

Mayo de 2017

e63

patrón oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal p'at'arn \ : la forma o diseño del superficies masticatorias de un diente o dientes a base de natural, modificado dientes anatómicos o no anatómicos

plano oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal pl'an \ : **1.** el plano promedio establecido 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-kl̥o̥o'zal, -sal pa-zish'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-kl̥o̥o'zal pr'e'ma-ty'o̥or'ti'e \ : *syn* , DEFLEC-CONTACTO OCULTO TIVE

presión oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal prësh'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-kl̥o̥o'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 ESTÉTICA, INCISAL REDUCCIÓN, REDUCCIÓN OCULUSAL

resto oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal rëst \ : 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-kl̥o̥o'zal, -sal rëst ärm \ *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: *syn*, DISPOSITIVO OCULUSO

estabilidad oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal sta-bil'ti'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-kl̥o̥o'zal, -sal sür'fas \ : una superficie posterior diente u borde de oclusión destinado a hacer contacto con una superficie oclusal opuesta (GPT-1)

sistema oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal sis'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-kl̥o̥o'zal, -sal t'ab'al \ : 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-kl̥o̥o'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

dimensión vertical oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal vûr'ti-kal dī-mën'shun \ : 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

lograr contactos estables y armoniosos; **2.** cualquier indeseable contacto oclusal

trayectoria oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal p'ath, ruta \ *obs* : **1.** una oclusal deslizante contacto; **2.** la trayectoria del movimiento de una superficie oclusal (GPT-4)

patrón oclusal de porcelana opaca

desgaste oclusal \ a-kl̥o̥o'zal, -sal wâr \ : pérdida de sustancia al oponerse unidades o superficies oclusales como resultado de desgaste o abrasión

oclusión \ a-kl̥o̥o'shun \ *n* (1645) : **1.** el acto o proceso de cierre o de estar cerrado o apagado; **2.** la relación estática entre el superficies incisales 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 PATOGENICA, FORMA ESFÉRICA DE OCLUSIÓN

análisis de oclusión \ a-kl̥o̥o'shun an'al'ti-sis \ *obs* : *syn*, OCCLUSAL ANÁLISIS

registro de oclusión \ a-kl̥o̥o'shun rëk'ard \ *obs* : un registro de superficies de oclusión opuestas hechas en cualquier relación maxilomandibular relación (GPT-4)

borde de oclusión \ a-kl̥o̥o'shun rîm \ : ocluir superficies fabricadas en bases de prótesis provisionales o finales con el fin de hacer max-registros de relación ilomandibular y disposición de dientes; *syn*, RECORD Llanta, llanta oclusal

paladar hendido oculto \ ak'ult', ð-k'ult', ðk'ult' klëft p'al'ti \ : 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 ívula, musculatura desplazada y una atenuación rafe *syn*, paladar hendido sumiso

prótesis ocular \ ðk'ya-lar prös-ih'e'sis \ : 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 \ ðo-dôn'tal-ja \ *n* : dolor de muelas; dolor en un diente

dolor odontógeno \ ðo-dôn-taj'a-nus p'an \ : dolor somático profundo que se origina en la pulpa dental y / o el ligamento periodontal

odontograph \ ðo-dôn'ta-gr'af \ *n* : un dispositivo utilizado para demostrar irregularidades que ocurren en la superficie del esmalte dental

odontoplastia \ ðo-dôn'ta-pl'as-ti'e \ *n* : la remodelación de una parte de un diente

oligodontia \ ðl'ti-g'o-dôn'cha \ *n* : la formación de menos de un completo complemento de dientes; muchos de estos dientes son más pequeños de lo normal

onlay \ ðn't'a, ðn'- \ *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 \ ðn't'a, ðn-gr'aft \ (1998) : aumento de la altura o ancho de la cresta alveolar con hueso autólogo o hueso substitutes colocados debajo del periostio

opacidad \ ðop'as-ti'e \ *n* (1611) : la calidad o estado de un cuerpo que lo hace impermeable a la luz

opaco \ ðop'ak' \ *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 pónico 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 del pigmento deseado

porcelana opaca: la primera capa de porcelana aplicada en el metal técnica cerámica al marco metálico subyacente 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

mordida abierta sobremordida

abierto *mordedurgot* : *syn*, ABIERTO Relación oclusal; APERTOGNATIA

fractura abierta \ ˈoˈpan frˈakˈchur \ : cualquier fractura en la que hay una herida externa que conduce a una fractura en el hueso; *syn*, *compuesto* *fractura*

relación oclusal abierta \ ˈoˈpan a-klˈoˈzal, -sal ri-ɾˈaˈshun-shipˈ \ : 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 \ ˈoˈpa-nĩng \ : movimiento de la mandíbula ejecutado durante la separación de la mandíbula (GPT-1); *syn*, SOBRE DE MOVIMIENTO

por vía oral *fl ora* \ orales, - flora, flora or- \ : los diversos bacteriana y otra microbiota que habita la cavidad oral

mecanismo oral \ ˈɔrˈal, ˈorˈ- mɛkˈa-nĩzˈum \ : la estructura funcional tures de la cavidad oral

mucosa oral \ ˈɔrˈal, ˈorˈ- myˈoˈokˈoˈsa \ : el revestimiento de la cavidad oral

ori fi ce oral \ ˈɔrˈal, ˈorˈ- ɔrˈa-fis, ɔrˈ- \ : la apertura longitudinal de la boca entre los labios que proporciona la entrada a la cavidad oral

ortopedia oral \ ˈɔrˈal, ˈorˈ- ɔrˈtha-pˈeˈdĩks \ : **1.** un concepto en odontología relacionada con las relaciones posturales de las mandíbulas, tanto normal y anormal; **2.** análisis de los efectos nocivos de un relación inadecuada de la mandíbula 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 mandíbula y los maxilares

prótesis orbitaria \ ɔrˈbiˈtˈal prɔsˈthˈeˈsĩs \ : 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 \ ɔrˈganˈuv mˈasˈti-kˈaˈshun \ : 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 \ ɔrˈa-fis, ˈorˈ- \ *n* (15c) : una abertura en una cavidad corporal

ORMOCER: *acrónimo de manera orgánica Modi fi ed cerámica* ; un tres-copolímero reticulado dimensionalmente con lado de polimerización cadenas que dan como resultado una contracción de polimerización volumétrica baja y menos monómero residual

oronasal fi fistula \ ɔranˈazal Fische-la \ : una abertura patológica BE-entre las cavidades bucales y nasales; *syn* ; DEFECTO CONFLUENTE DE LA SINUS, *comunicación oroantral*

orofaringe \ ɔrˈafˈarˈĩngks \ *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 \ ɔrˈtha-dɔnˈtĩk \ : 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 mandíbula

ortognathous \ ɔrˈthɔg-nˈathˈtĩk \ *adj* : perteneciente o caracterizado por protrusión mínima de la mandíbula o prognatismo mínimo

Ortopantomograma *adj*, *comercio* *nombre* : *syn* , PANORAMIC RADIOGRAFÍA

prótesis craneofacial ortopédica \ ɔrˈtha-pˈeˈdĩk \ (1998) : a prótesis maxilofacial ortopédica dinámica utilizada para mantener o posicionar los segmentos óseos craneofaciales que están malignos como resultado de trauma o anomalías craneofaciales

dispositivo ortopédico \ ɔr-thɔˈtĩk dī-vˈĩsˈ \ : 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-cómo \ *adj* (1707) : ósea

injerto óseo: *syn*, BONE GRAFT

ossi fi cation \ ɔsˈa-fi-kˈaˈshun \ *n* (1697) : **1.** el proceso natural de formación ósea; el endurecimiento en una sustancia ósea; **2.** una masa de tejido osificado

ostectomía \ ɔs-tɛkˈtˈomˈe \ *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 \ ɔsˈtˈe-ˈtĩs \ *n* (ca. 1839) : inflamación del hueso

osteoartritis \ ɔsˈtˈe-ˈo-är-thrˈĩˈtĩs \ *n* (1878) : degeneración crónica y destrucción del cartilago 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 \ ɔsˈtˈe-ˈo-jɛnˈtĩ-sĩs \ *n* : desarrollo del hueso; formación de hueso

osteoinducción \ ɔsˈtˈe-ˈo-ĩn-dˈukˈshun \ *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 mesen-células quimales en osteoblastos; *comp* , OSTEOCONDUCCIÓN

osteoporosis \ ɔsˈtˈe-ˈo-pa-ˈtˈoˈsĩs \ *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* \ -ˈrˈoˈsɛz \ *pl*; **osteoporótico** *adj*

osteótomo \ ɔsˈtˈe-ˈotˈom \ *n* : un cincel para cortar huesos

osteotomía \ ɔsˈtˈe-ˈɔtˈamˈe \ *n* : el corte quirúrgico de un hueso; frecuentemente utilizado para describir también suavizado, nivelación o alteración contornos externos del hueso; *comp*, ALVEOLECTOMIA ALVEOPLASTIA

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 \ ˈoˈvar-bˈitˈ \ *n*, *argot* : *syn*, VERTICAL OVERLAP

sobrecierre \ ˈoˈvar-kl̥oˈzhar \ *n* : una dimensión vertical de oclusión en una 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 los dientes están en contacto

sobredentadura \ ˈoˈvar-dɛnˈchur \ *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 \ ˈoˈvar-gl̥az \ *adj* (1879) : la producción de una superficie acristalada mediante la adición de un vidrio fundente que generalmente se vitrifica a un nivel inferior temperatura

saliente \ ˈoˈvar-hˈang \ *n* (1864) : exceso de material restaurador pro-expulsar más allá de una cavidad o margen de preparación

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

paquete \ pˈak \ *vt* (14c) : **1.** para hacer una forma compacta; **2.** a llenar completamente **3.** apiñarse juntos; **4.** comprimir; **empacabilidad** \ pˈakˈa-bilˈt̥-e \ *n*; **empacable** \ Paka-bal \ *adj*

paquetes \ pˈak \ *n* : cualquier material utilizado para proteger el tejido, llenar el espacio o prevenir la hemorragia

embalaje \ pˈakˈɪŋ \ *vt* : el acto de llenar un molde; *comp*, DENTURE EMBALAJE

PACS: *acrónimo* de ARCHIVO Y COMUNICACIÓN DE IMAGEN

PAEK: *acrónimo* de POLYARYLETHETERKETONE; 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 \ pˈan \ *n* (13c) : un sensorial desagradable subjetivo (aférente) 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, MUSCU-DOLOR LOSKELETAL, DOLOR MIOGÉNICO, DOLOR NEURÓGENO, DOLOR ODONTOGÉNICO, DOLOR PRIMARIO, DOLOR PROYECTADO, SEC-DOLOR ONDARIO, DOLOR VASCULAR, DOLOR VISCERAL

prótesis de aumento palatal \ pˈalˈa-tal ɔ̃gˈmɛn-t̥ˈaˈshun prɔ̃s-th̥eˈs̩ \ : 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 \ pˈalˈa-tal b̥ar ka-nɛkˈt̥-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 \ pˈalˈa-tal klɛf \ : **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;

sobrecierre cierre palatofaríngeo

syn, paladar hendido, paladar hendido completo, hendidura oculta PALADAR

jerga de prótesis de gota palatina : *sin*, AUMENTO PALATAL PRÓTESIS

expansión palatina \ pˈalˈa-tal ɪk-spˈanˈshun \ : en ortodoncia, la movimiento lateral de los maxilares para aumentar el ancho palatino

incompetencia palatina \ pˈalˈa-tal ɪn-kɔ̃mˈp̥i-tans \ : la incapacidad de un paladar blando intacto anatómicamente para contribuir a un palato funcional esfínter 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 PALATOPHARYNGEAL, 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 esfínter 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 \ pˈalˈa-tal lɪf prɔ̃s-th̥eˈs̩ \ : 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 necesidad

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 \ pˈalˈa-tal pl̥at \ : 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 \ pˈalˈa-tal str̥ap \ : 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 \ pˈalˈa-tal volt \ : **1.** la parte más profunda y superior del paladar **2.** la curvatura del paladar; *comp*, ESPACIO DE DONDERS

paladar \ Palit \ *n* (14c) : *comp*, paladar duro, paladar blando

palatograma \ pˈa-litˈa-gr̥am \ *n* : una representación gráfica del área del paladar contactado por la lengua durante una actividad específica, generalmente habla

cierre palatofaríngeo \ pˈa-litˈa-fa-r̥ɪnˈj̥-e-al, -jal, -f̥ar̥ɪnˈj̥-eˈal kl̥oˈzhur \ : una acción esfíntérica 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

insuficiencia palatofaríngea corona de chapa parcial

insuficiencia palatofaríngea \ p`a-lit`a-fa-rín-j`e-al, -f`ar`ín-j`e`al ín-ad`í-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

incompetencia palatofaríngea \ p`a-lit`a-fa-rín-j`e`al ín-kóm`pí-tans \ : *syn*, INCOMPETENCIA PALATAL; *comp*, INSUFICIENCIA PALATAL

palatopharyngeal insu fi ciencia \ PA-lita-fa-rín-j`eal INSA-fishan-s`e \ : *syn*, INSUFICIENCIA PALATAL; *comp*, INCOMPETENCIA PALATAL

esfínter palatofaríngeo \ p`a-lit`a-fa-rín-j`e`al sfíngk`tar \ : el esfínter funcional que separa la nasofaringe y orofaringe durante la deglución y la fonación, formada por la pos-movimiento 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*, ESFÍNTER VELOFARINGEO

palatorrafia: reparación quirúrgica de un paladar hendido

paliativo \ p`al`e-`a`tív \ *adj* (1543) : alivio pero no cura

palpate \ p`alp`at \ *vb* (1849) : para examinar por el tacto; **palpada** \ PAL-p`a`tíd \; **palpando** \ p`al-p`a`tíng \ *vr*, **palpando** \ p`al-p`a`shun \ *n*

radiografía panorámica \ p`an`ar`am`ík`r`a`d`e-`og`ra-f`e \ : 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`ík`r`a`d`e-`og`ra-f`e \ : 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-gráf \ *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, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILIBRADOR DE CABLES, EXTRAORAL, DISPOSITIVO, RASTREADOR, RASTRO DE ARCO GÓTICO, RASTREO INTRAORAL MANDIBULAR, RASTREADOR, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, RASTREO PANTOGRÁFICO, ESTILO RASTREO, DISPOSITIVO DE RASTREO

trazado pantográfico \ p`an`ta-gráf`ík`tr`a`sínj \ : 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-píl`a \ *n*, (1713) : cualquier tejido pequeño, sésil o pedunculado elevación; **papilas** \ -píl`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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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

paralelograma \ p`ar`a-lè-lòm`í-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`í-sís \ *n* (1525) : pérdida o deterioro de la función motora como resultado de un traumatismo o patopatía

parestesia \ p`ar`ís-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 \ pâr`shal`dên`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 capacidad 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 FIIJA DENTURA, NESBIT, DENTURA PARCIAL DESMONTABLE, PRÓTESIS

construcción de prótesis parcial \ pâr`shal`dên`chur kon-str`uk`shun \ *obs* : la ciencia y las técnicas de diseño y construcción. **dentaduras postizas parciales** (GPT-4)

impresión parcial de la dentadura postiza \ pâr`shal`dên`chur ím-prêsh`an \ : a imagen negativa de todos los dientes de soporte y / o implantes dentales y tejidos de un arco parcialmente edéntulo

reposo parcial de la dentadura postiza \ pâr`shal`dên`chur rêst \ : 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 implante

retención parcial de la dentadura postiza \ pâr`shal`dên`chur rî-tên`shun \ : la capacidad de una prótesis parcial removible para resistir el movimiento lejos de su área de cimentación y / o estribos

dislocación parcial \ pâr`shal`dis`í`ok`a`shun \ : desplazamiento de la disco articular que resulta en un complejo disco-cóndilo gravemente dañado función

corona de chapa parcial \ pâr`shal`va-nír` 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

mezcla de color partitiva \ pâr`tí-tív \ : mezcla de color en la que ambos ad-están involucrados principios subjetivos y sustractivos; el ojo interpreta pequeño puntos de color sustractivo demasiado pequeños para ser resueltos individualmente en el

Reemplazar el tejido perdido como resultado de una alteración del desarrollo o quirúrgica. Acciones. Es necesario para la producción del discurso inteligible; el crecimiento lateral normal de los huesos palatinos requiere reemplazo

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 cojin* , PASSAVANT'S PAD

Passavant PG. Über die Verschliesung des Schlunmdes beim Spre-Chen. Virchows Archiv Pathol Anat (Berlin) 1869; 1-31

pasivado \ PASI-IVA \ *v*b (1913) : **1.** para hacer inactivo o menos reactivo; **2.** para proteger contra la contaminación por recubrimiento o tratamiento de superficie; **- ado** ; **- att** *vt*

pasivación \ p'as'iv'á'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-siv'it'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'ik \ : 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-triks \ *n* : la extensión de un sistema de fijación dental que encaja en la extensión empotrada del accesorio, la matriz;

patrices \ pa-tr'e'siz \ *pl*

patrón \ p'at'urn \ *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 p'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 \ p'e'd'e-at'rik sp'ech'ad prös-th'e'sis \ : una prótesis maxilofacial temporal o provisional utilizada para cerrar un defecto en el paladar duro y / o blando de un bebé o niño; puede

de esta prótesis ocasionalmente; revisiones intermitentes del producto La sección de rator puede ayudar en el mantenimiento del cierre faringeo 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, OBTURADOR, AYUDA DE HABLA PRÓTESIS, AYUDA DE HABLA

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 encia adherida, o para cubrir la superficie de la raíz, moviendo la encia adherida, que permanece unido a un lado con suministro de sangre intacta y luego suturando el extremo libre a una posición adyacente

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*, PAEK

incisivo lateral de clavija \ pëg l'at'ar-al \ : un maxilar cónico de menor tamaño incisivo lateral

pellucid \ pa-l'oo'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 \ pë'r'i-im-pl'an-t'i'tis \ : un término utilizado para describir inflamación alrededor de un implante dental, o el implante dental contrafuerte

periapical \ pë'r'i-ap'i-kal, 'pi- \ *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 \ pë'r'i-möl'i-sis \ (1998) : erosión ácida de los dientes como resultado de regurgitación gástrica crónica.

Casa RC, Grisius R, Biziotas MM, Licht JH. Perimolisis: desvelando el vómitos subrepticios. Cirugía oral Med Ruta oral 1981; 51 (2): 152-55

periodontal \ pë'r'e'-o-dön'tl \ *adj* : perteneciente o que ocurre alrededor un diente

periodontometry \ pë'r'e'-o-dön'töm'i-tr'e \ *n* : la medición de movilidad dental

periostio \ pë'r'e-ös't'e-am \ *n* (1597) : la membrana de la conectividad tejido que invierte de cerca todos los huesos excepto en las superficies articulares; e té \ t'ea \ *pl*

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

sello periférico puntaje estético rosa

sello periférico: *syn* , SELLO FRONTERIZO

periferia *n* (1571) : **- eries** *pl* ; *syn*, frontera de la dentadura

perirradicular \ peri-Radi-kyoo-lar \ *adj* : alrededor o un entorno raíz del diente

dentición permanente \ pûr'ma-nant dën-tîsh'an \ : los dientes que erupcionar después de la dentición primaria que no se desprende bajo condiciones normales condiciones

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't'o-rî-sëp'tar prös'ës', pr'o'sës \ : that proceso específico que se pone en movimiento en un órgano final sensorial visual o otro receptor fotico por la incidencia de su estímulo adecuado, es decir, ligero

fortómetro físico \ fiz'i-kal f'o-tôm'i-ter \ : un fotómetro en el que

El **faringeal ap** \ fa-rínˈi e-al, -jal, fˈarˈín-jˈe-al \ : tejido elevado de la pared faríngea posterior y se inserta en el paladar blando para correcta insuficiencia palatofaríngea

prótesis faríngea del habla: *comp.* , OBTURADOR DEFINITIVO, OBTURADOR INTERINO, PRÓTESIS DE AYUDA AL HABLA, QUIRÚRGICO OBTURADOR

paredes faríngeas \ fa-rínˈjˈe-al, -jal, fˈarˈín-jˈe-al \ : posterior y lateral paredes de la naso y la orofaringe

faringe \ fˈarˈíngks \ *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-rínˈjéz \ *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 monoclinica 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 + MgPO + 6H : 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 \ fösˈfa-rēsˈans \ *n* (1796) : una forma de foto-luminiscencia basada en las propiedades de ciertas moléculas para absorber energía (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 \ fˈo-tómˈi-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 usar un elemento que pueda estar relacionado con la respuesta calculada de un observador estándar; *comp.* , FOTÓMETRO FÍSICO, VISUAL FOTÓMETRO

fotón \ fˈoˈtón \ *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 \ fˈo-tópˈík vīzhˈan \ : visión tal como ocurre bajo illu-mination suficiente para permitir la discriminación total de colores; es el

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 69

Mayo de 2017

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 \ pinˈlēj \ *n* (1998) : una corona o retenedor de cobertura parcial que incorpora pasadores que se insertan en los correspondientes orificios preparados en el diente

colocación \ plˈasˈmant \ *vb* : el proceso de dirigir una prótesis a un Ubicación deseada; la introducción de una prótesis en el paciente boca; *syn.* , ENTREGA, INSERCIÓN, COLOCACIÓN DE LA DENTURA, PROS-COLOCACIÓ DE TESIS

plane \ plˈan \ *n* (1570) : una superficie plana definida por tres puntos; *comp.* ,

la medida se realiza por algún efecto físico o químico en lugar de por métodos visuales

fisiológica \ fizˈea-løjˈík \ *adj* (1814) : **1.** característica de o con-formando 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** \ fizˈea-løjˈi-kal \ *adj*

oclusión fisiológica \ fizˈea-løjˈík a-klˈoˈzhun \ : oclusión en har-dinero con las funciones del sistema masticatorio (GPT-4)

posición de descanso fisiológico \ fizˈea-løjˈík rēst pa-zīshˈun \ : *syn.* , REST DIMENSIÓN VERTICAL, DIMENSIÓN VERTICAL DEL DESCANSO

oclusión fisiológicamente equilibrada \ fizˈea-løjˈi-ka-lˈebˈalˈansd a-klˈoˈzhun \ *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*

pepinillo \ pikˈal \ *n* (15c) : una solución o baño para preservar o limpiar;

cualquiera de los diversos baños utilizados en la limpieza o el procesamiento

pickle \ pikˈal \ *vt* (1552) : para tratar, preservar o limpiar en o con un agente; **en escabeche** \ pikˈald \ , **encurtido** \ pikˈlɪŋg

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 \ pigˈmant \ *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 encia 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

rosa puntaje estético pónico

polaco \ pólˈtsh \ *vb* (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

polaco \ pólˈtsh \ *n* (1704) : una superficie lisa y brillante; teniendo brillo

superficie de dentadura pulida \ pólˈtshd dēnˈchur sūrˈfas \ *obs* : *syn.* , SUPERFICIE CAMEO

capa pulida: *syn.* , BEILBY LAYER

pulido \ pólˈtsh-íng \ *vb* : **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)

agente de pulido \ pólˈtsh-íng ˈaˈjants \ : cualquier material utilizado para impartir brillo a una superficie

PLANO ORBITAL AXIS, PLANO CAMPER, PLANO CORONAL, CUSP PLANO, PLANO HORIZONTAL FRANKFORT, PLANO FRONTAL, HORIZONTAL ZONTAL, PLANO INCLINADO, PLANO MANDIBULAR, MEDIA PLANO, PLANO OCULO, 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 \ pl' an' 'uv rēf' ar-ans \ : cualquier plano con definido puntos de referencia a partir de los cuales se pueden realizar mediciones; *syn.* HORIZONTAL PLANO ZONTAL DE REFERENCIA

yesso \ pl' as' tar \ n : en odontología, el término "yesso" se aplica a una mezcla compuesta de agua y b - hemihidrato de sulfato de calcio (CaSo 4 · ½ H 2 O); b - hemihidrato de sulfato de calcio (yesso dental) los cristales son irregulares y porosos, creados por calentamiento en seco del yesso dihidrato en condiciones atmosféricas; piedra dental es físicamente superior al yesso dental; *obs.* , *yesso dental de París*

plástico \ pl' as' tik \ *adj* (1632) : **1.** capaz de formarse o formarse;

2. Perteneciente a la alteración o reforma de tejidos vivos.

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, estrirado o laminado en películas, filamentos y objetos

base plástica \ pl' as' tik 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 reabsorción

lámina de platino \ **lámina** de pl' at' n-um \ : una lámina de metal precioso con un alto punto de fusión que lo hace adecuado como matriz para varias soldaduras 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 \ pa- g' on' yun \ 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 Prosthion 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

punto B: *syn.* 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* (*ethercetonaacetona*)

cemento de policarboxilato: *syn.* CEMENTO DE POLICARBOXILATO DE ZINC

poliéter \ pōl' ē- e' thar \ n : un material de impresión elastomérico de óxido de etileno y copolímeros de tetrahidrofluoro 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 (ARYLETHETHERKETONE), *poly* (*etherketoneketone*)

polímero \ pōl' a-mar \ n (1866) : un compuesto químico que consiste en Grandes moléculas orgánicas construidas por la repetición de monómeros más pequeños. unidades

polimerización \ pa- lī' ar- i- 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 luminica; *comp.* AUTOPOLYMERIZATION, POLIMERIZACIÓN QUÍMICAMENTE ACTIVADA, ACTIVADA POR CALOR POLIMERIZACIÓN, POLIMERIZACIÓN ACTIVADA POR LUZ

polimerizar \ pōl' a-ma- r' iz' , pa- līm' a- ' vb : para afectar 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 \ pōl' ī- sōm- ōg' 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 \ pōl' 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) \ pōl' ev' ī' nal s' ī- lōks' 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 \ pōn' tik \ 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

prótesis maxilar posquirúrgica de porcelana

porcelana \ pōr' sa- līn, p' or' - \ 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, metal-restauraciones cerámicas, incluidas las prótesis dentales fijas, así como todas restauraciones cerámicas como coronas, chapas laminadas, incrustaciones, onlays y otras restauraciones

margen de tope de porcelana sin soporte : *syn.* , MARGEN DE PORCELANA

Restauración de porcelana fundida sobre metal: *syn.* , METAL-CERÁMICA RESTAURACION

porcelana fundida a zirconia **restauracion:** *comp.* , Circonia RESTAURACION

chaqueta de porcelana corona *obs.* , *sin soporte* : *syn.* , CORONA CERÁMICA

margen de porcelana \ pōr' sa- līn, p' or' - ī' a' b' e- al mār' jīn \ : 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, HOMBRO

post dam: *syn.* SELLO POSTPALATAL

área posterior a la represa: *syn.* , ÁREA DE SELLO POSTPALATAL

posterior \ pō- stīr' ē- 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 \ pō- stīr' ē- ar, p' o- bōr' 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

determinantes posteriores del movimiento mandibular \ pō- stīr' ē- ar, p' o- dī- tūr' ma- nant' uv m' an' dīb- u- lar m' o' ov' mant \ : the temporo-articulaciones mandibulares y estructuras asociadas; *syn.* , DETERMINANTES DE MOVIMIENTO MANDIBULAR

determinantes posteriores de oclusión: *syn.* , DETERMINANTES DE MOVIMIENTO MANDIBULAR

argot de mordida abierta posterior : *syn.* , POSTERIOR OPEN OCCLUSAL RELACIÓN, *comp.* , APERTOGNATIA

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 porcelánico 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 \ pɑ-rɔsˈtɪ-ē, pɑ- \ 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, SOLIDIFICACIÓN POROSIDAD
registro posicional \ pa-púrpura de arena-nal rēkard \ *nonstand* : *syn* ; JAW RELATION REGISTER 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 pilares
corona posterior y central \ pˈost-kôr, kˈor 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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

prótesis posquirúrgica: *comp*, OBTURADOR DEFINITIVO, INTERINO OBTURADOR, PRÓTESIS MANDIBULAR POSTSÚRGICA, POST-PRÓTESIS MAXILAR QUIRÚRGICA
contracción postural \ pɔsˈchur-al kan-trˈakˈshun \ : 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 \ pɔsˈchur-al pa-zishˈan \ : 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 línea lingual
Libra E. Dentaduras estéticas y sus valores fonéticos. J Prosthet Dent 1951; 1: 98-111
pour hole \ pɔr, pˈor hˈol \ *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

relación oclusal abierta posterior \ pɔ-stɪrˈe-ar ˈoˈpan a-klˈoˈzal rɪ-ɪˈaˈshun-shɪp \ : falta de contacto posterior del diente en cualquier oclusión posición de los dientes anteriores; *comp*, APERTOGNATHIA
movimiento de apertura posterior \ pɔ-stɪrˈe-ar ˈoˈpa-nɪŋ mˈoˈovˈmant \ *obs* : el movimiento de apertura de la mandíbula alrededor del terminal eje de bisagra (GPT-4)
sobrecierre posterior \ pɔ-stɪrˈe-ar ˈoˈvar-klˈoˈzher \ : 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 \ pɔ-stɪrˈe-ar rēfˈar-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 \ pɔ-stɪrˈe-ar tˈoˈoth forma \ : la distinción contornos de los dientes posteriores
área de sellado pospalatal \ pˈost-pˈalˈa-tal sˈel ārˈea \ : *syn*, POSTERIOR ÁREA DE SELLO PALATAL
prótesis mandibular posquirúrgica: una prótesis maxilofacial Se utiliza para optimizar los contornos intraorales / extraorales para mejorar la 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 restablecido
prótesis maxilar posquirúrgica: se utiliza una prótesis maxilofacial para optimizar los contornos maxilares para mejorar la habla y la deglución después de una resección maxilar como resultado de un tumor o la reconstrucción de defectos adquiridos o congénitos de los maxilares donde hay sin comunicación oroantral u oronasal

prótesis posquirúrgica hiperalgesia primaria

diagnóstico y planificación del tratamiento; *syn*, DIAGNOSTIC CAST, PRE-REPARTO LIMINARIO, REPARTO DE ESTUDIO
registro preoperatorio \ prˈe-ɔpˈar-a-tɪv, -ɔpˈra-, -ɔpˈarˈā-rēkˈard \ *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 \ prˈe-prɔs-thēt ɪk sɪrˈjə-tˈe \ : 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

molde de preextracción : *comp* , DIAGNOSTIC CAST, PRELIMINARY CASTS

metal precioso \ \ prěsh'as mêt'l \ : un metal que contiene principalmente elementos del grupo platino, oro y plata.

aleación de metales preciosos \ prěsh'as mêt'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 \ prî-sîzh'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 pónico o un parcial 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 \ prî-sîzh'un rěst \ : 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 \ prî-lîm'a-něr'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 \ prî-lîm'a-něr'e îm-prěsh'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 protodoncia 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

reparto preoperatorio \ pr'e-öp'ar-a-tîv, -öp'ra-, -öp'ar'a- k'ast \ : positivo semejanza de una parte o partes de la cavidad oral con el fin de

en un molde que contiene un marco de circonio que puede ser chapeado con porcelana *comp* , RESTAURACIÓN DE ZIRCONIA

área de presión \ prěsh'ar \ : una región de la mucosa que se está sub-inyectado a una presión excesiva de una prótesis dental

presión que indica pegar \ prěsh'ar in'dî-k'a-tîng 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 \ prěsh'ar rî-l'ef' \ *obs* : alteración de la dentadura postiza-superficie de apoyo de una dentadura para reducir la fuerza sobre el subyacente tejidos (GPT-4)

soldadura a presión \ prěsh'ar wěl'dîng \ : 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 rěk'ardz \ : cualquier registro realizado para fines de diagnóstico, registro del historial del paciente, o planificación del tratamiento antes de la terapia

colores primarios \ pr'î měr'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) \ pr'î měr'e, -ma-r'ek'ul'erz 'ad'î-tîv \ : 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'î měr'e, -ma-r'ek'ul'erz sab-tr'ak'tîv \ : 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 amarillo

dentición primaria \ pr'î měr'e dën-tîsh'an \ : los dientes que erupcionan primero y normalmente son eliminados y reemplazados por permanentes (sucesivos) dientes; *syn*, DENTICIÓN DECIDUOSA

hiperalgesia primaria \ pr'î měr'eh'î'par'-al-g'e'zha \ : estimulación dolor primario evocado como resultado del umbral de dolor reducido

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

índice de diagnóstico de protodoncia de impresión primaria

impresión principal sin soporte : *syn* , IMPRESIÓN PRELIMINAR

trauma oclusal primario \ pr'î měr'e a-k'l'o'al trou'ma \ : los efectos inducido por fuerzas oclusales anormales o excesivas que actúan sobre los dientes con soporte periodontal normal

dolor primario \ pr'î měr'ep'an \ : 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

proceso \ prôs'ěs, pr'ô'sěs' \ *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

proceso \ prôs'ěs, pr'ô'sěs' \ *vb* (14c) : en odontología, para realizar cualquier procedimiento técnico para polimerizar resinas dentales para prótesis; *comp* , DENTURE PROCESSING, REBASE, RELINE, *revenear*

base de dentadura procesada \ prô'sěsd dën'chur b'as \ : *syn* , DEFINITIVO BASE DE DENTADURA

pro fi le \ pr'o'f'il' \ *n* (ca. 1656) : un contorno o contorno, especialmente uno representando una vista lateral de una cabeza humana

registro de archivo profesional \ pr'o'f'il rěk'ard \ : un registro o registro del facial perfil de un paciente; *comp*, PERFIL DE EMERGENCIA

prognático \ prög-n'ath'îk, -n'a'thîk \ *n* : una posición sobresaliente de la mandíbula en relación con los maxilares; *obs* , *caput progeneum* , *exog-nathia* , *progenia* , *prognathia*

prognatismo \ prög-na-thîz'um \ *n* (ca. 1864) : un crecimiento excesivo de la mandíbula en dirección anteroposterior; una protuberancia de la

Prótesis

Dentadura completa fija	Extraíble completa Dentadura	Prótesis maxilofacial
cemento retenido	tejido soportado	auricular
tornillo retenido	diente (implante) y tejido compatible (<i>extraíble sobredentadura completa</i>)	cranéal
	implante soportado	resección mandibular
Dentadura parcial fija	Dentadura parcial removible nasal	
cemento retenido	diente (implante) y tejido compatible (<i>extraíble dentadura parcial</i>)	obturador
tornillo retenido	diente (implante) y tejido compatible (<i>extraíble sobredentadura parcial</i>)	ocular
		orbital
		latalap
		aumento / ayuda del habla
		elevación palatina

Figura 1.

colocación de prótesis: *syn*, COLOCACIÓN

prótesis \ prôs-thêt'îk \ *adj* (ca. 1890) : relacionada con una prótesis o prótesis; **protésicamente** \ prôs-thêt'î-k'al'e \ *adv*

odontología protésica: *syn*, PROSTHODONTICS

mandíbula en relación con los maxilares
pronóstico \ prɔg-ˈn oˈsɪs \ *n* (1655) : un pronóstico sobre el resultado probable de una enfermedad o un curso de terapia

carga progresiva \ pra-grɛsˈɪv ɪ ɔˈdɪŋ \ (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 par-carga funcional

traducción lateral mandibular progresiva \ pra-grɛsˈɪv mˈan-dɪbˈya-lar lˈat-ar-al trˈans-lˈaˈʃun \ : *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

desplazamiento lateral progresivo: *syn* , TRADUCCIÓN MANDIBULAR, PRO-TRADUCCIÓN LATERAL MANDIBULAR GRESIVA

dolor proyectado \ pra-jɛkˈtɪd pˈan \ : dolor heterotópico que se siente en el distribución periférica anatómica del mismo nervio que media el dolor primario

límite proporcional \ pra-pɔrˈsha-nal lɪmˈɪt \ : esa unidad de tensiones más allá del cual la deformación ya no es proporcional a la aplicada carga

propiocepción \ prˈo prˈe-ˈo-sɛpˈʃun \ *n* (1906) : la recepción de estimulación de terminales nerviosas sensoriales dentro de los tejidos del cuerpo que brindan información sobre los movimientos y la posición de el cuerpo; percepción mediada por propioceptores

prótesis \ prɔs-thˈeˈsɪs \ *n* (1900) [Figura 1] : un reemplazo artificial de parte de la anatomía humana que restaura la forma, la función y el es-tetica e **ses** \ -sɛzˈ \ *pl* ; *comp* , PRÓTESIS DEFINITIVA, DENTAL PRÓTESIS, PRÓTESIS PROVISIONAL, PRÓTESIS MAXILOFACIAL, PRÓTESIS PROVISIONAL, PRÓTESIS QUIRÚRGICA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

prostodoncia \ prɔsˈtha-dɔnˈtɪks \ *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 \ prɔsˈtha-dɔn-tɪst \ *n* (1917) : **1.** un especialista en pros-Thodontics; **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 \ prˈo ˈta-nɔmˈalˈus vɪʒhˈun \ : una forma de color-visión 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 \ prˈo ˈta-nˈo pˈeə \ : una forma de dicromatismo en el que rojo y los estímulos verde azulados se confunden

protrusión \ prˈo-trˈo ˈo ˈzhan \ *n* (1646) : una posición de la mandíbula relación anterior a céntrica sin desviación lateral; *comp* , LATEROPROTRUSIÓN

protrusivo \ prˈo-trˈo ˈo ˈsɪv, -zɪv \ *adj* (1676) : empujando hacia adelante; adjective denota protrusión; **protrusivamente** \ prˈo-trˈo ˈo ˈsɪv-lɪe \ *adv* ; **Pro-confianza** \ prˈo-trˈo ˈo ˈsɪv-nɛs \ *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

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

restauración protésica \ prɔs-thɛtˈɪk \ *obs* : un reemplazo artificial para una parte ausente del cuerpo humano (GPT-4)

prótesis ortopédicas: *syn* , PRÓTESIS PARA AYUDAS DE HABLA ADULTA, PRÓTESIS DE AYUDA AL DISCURSO PEDIÁTRICO

prótesis \ prɔs-thɛtˈɪks \ *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 \ prɔsthɪ-tɪst \ *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 (minimamente comprometida), Clase II (moderadamente comprometida perdido), Clase III (sustancialmente comprometido) o Clase IV (severamente comprometido); *propiedad intelectual*, Colegio Americano de Prostodoncistas © (2004)

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 Prosthodont 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

prostodoncia pulpotomía

prótesis provisional: *sin* , PRÓTESIS PROVISIONAL, PROVISIONAL PRÓTESIS

prótesis provisional: una prótesis dental fija o removible, o prótesis maxilofacial diseñada para mejorar la estética, estabilización, y / o funcionar por un periodo 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

restauración provisional: *sin* , PRÓTESIS INTERMEDIA, PROVISIONAL PRÓTESIS

férula provisional \ pra-vɪʒhˈa-nal splɪnt \ : un dispositivo provisional diseñado para estabilizar los dientes durante el diagnóstico o la terapia; *syn* , INTERIM ENTABLILLAR

provisionalización *nonstand* : *syn* , TEMPORIZACIÓN

proximal \ prɔkˈsa-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 \ sˈɪ ˈkˈo-fɪzˈɪ-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

psicofísica \ sˈɪ ˈkˈo-fɪzˈɪ-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 \ sˈɪ ˈkˈo-fɪzˈɪ-kal kˈuˈlar \ : una especificación de color estímulo en términos de valores operacionalmente definidos, como tres valores triestímulo

implante pterigoideo: un implante endoso colocado a través del

INCLINACIÓN CONDILAR
camino condilar protrusivo \pr̥o-tr̥o-o̥siv kõn'd̥il', -dl̥ p'ath \ : el camino el cóndilo viaja cuando la mandíbula se mueve hacia adelante desde su posición inicial

protrusión de fl exión \PRO-di-tr̥o̥osiv fl̥kshun \ : una continua desplazamiento excéntrico de la trayectoria incisal de la línea media en la protuberancia, sintomático de una restricción de movimiento

desviación protrusiva \pr̥o-tr̥o-o̥siv d̥e'v̥e-a'shun \ : movimiento discursivo-ment en protrusión que termina en la posición centrada y es indicativo de interferencia durante el movimiento

registro interoclusal protrusivo \pr̥o-tr̥o-o̥siv in'tar-a-kl̥o̥o'zal r̥k'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 \pr̥o-tr̥o-o̥siv j̥o r̥l̥a'shun \ *obs* : una relación de ción resultante de una protuberancia de la mandíbula (GPT-4)

movimiento protrusivo: movimiento mandibular anterior al céntrico relación; *comp* , POSICIÓN ECCENTRICA

oclusión protrusiva \pr̥o-tr̥o-o̥siv a-kl̥o̥o'zhun \ : una oclusión del dientes cuando la mandíbula sobresale (GPT-4)

registro protrusivo: *syn*, REGISTRO INTEROCCLUSAL PROTRUSIVO

relación protrusiva \pr̥o-tr̥o-o̥siv r̥l̥a'shun \ : la relación de la mandíbula a los maxilares cuando la mandíbula se empuja hacia adelante (GPT-4)

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

tuberosidad maxilar y enganchar la placa pterigoidea; indicado para retención de una prótesis dental o prótesis maxilofacial en el maxilares

muesca pterigoidea: *syn*, PTERYGOMAXILLARY NOTCH

placas pterigoides \t̥r̥i-goid' pl̥atz \ : 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 pterigoides medial y lateral

muesca pterigomaxilar \t̥r̥i-ga-m'ak'sa-l̥e-nöch \ : lo palpable muesca formada por la unión del maxilar y el pterigoideo hamulus del hueso esfenoides; *syn* , HAMULAR NOTCH, PTERYGOID MUESCA

pulpa dental \p̥ulp̥a \ *n* : el tejido conectivo ricamente vascularizado del meso-origen dérmico con mucha inervación contenida en la cavidad central del diente

pulp capping \p̥ulp̥ k'ap'ing \ : aplicación de un material para proteger la pulpa de las influencias externas y promover la curación, ya sea hecho directa o indirectamente

pulpectomía \Pulp̥-ekt̥om̥e \ *n* : la eliminación completa de la odontología pulpa

pulpitis \p̥ul'p̥i-tis \ *n* : inflamación de la pulpa dental

pulpotomía \p̥ul-pa-ta'm̥e \ *n* : amputación quirúrgica de la corona porción de la pulpa dental

piedra pómez \p̥um'is \ *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

clic recíproco de pulpotomía

pulido; **2.** un agente de pulido, en forma de polvo, utilizado para productos naturales dientes y restauraciones fijas y removibles

piedra pómez \p̥um'is \ *vr* (15c) : para terminar o vestir con piedra pómez; **pómez** \p̥um'isd \ **pumicing** \p̥um'i-sing \

PVAc-PE: *acrónimo* de copolímeros de acetato de vinilo y etileno; utilizado en termomoldeo

fractura piramidal \p̥ir̥a-m̥id̥ f̥i'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

Q

QD: *acrónimo* de L. *Qad 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 \kwōd'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 \kwōrts \ *n* (ca. 1631) : una forma alotrópica de sílice; el mineral SiO ₂ que consiste en cristales hexagonales de silicio transparente e incoloro dióxido

cura rápida resina argot : *syn*, AUTOPOLIMERIZACIÓN RESINA; POLIMERIZACIÓN ACTIVADA QUÍMICAMENTE

R

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 \r̥a'd̥e-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 \r̥a'd̥e-a'shun k'ar̥e-ar \ : dispositivo utilizado para administrar radiación a áreas confinadas mediante cápsulas, cuentas o agujas

radicular \r̥a-di-ky̥o̥o'lar \ *adj* (1830) : perteneciente a la raíz de un diente

radiograma *n* : *syn* , RADIOGRAPH

radiografía \r̥a'd̥e-o-gr̥af' \ *n* (1880) : una imagen producida en cualquier detector, ya sea fotográfico (acetato recubierto con emulsión) o amor-fotodiodo de silicio phous (digital), por medio de electromagnético radiación diferente a la luz

radiografía \r̥a'd̥e-o-gr̥af' \ *vr* (1896) : para hacer una radiografía de

radiolúcido \r̥a'd̥e-ol̥o̥o'sant \ : permitiendo el paso de radiante energía con relativamente poca atenuación por absorción

radiopaco \r̥a'd̥e-op̥ak' \ (1917) : una estructura que inhibe fuertemente el paso de la energía radiante

implante endosteal ramus \r̥a'mas̥ en-dōs't̥e-al̥ im-pl̥ant' \ : an implante dental endosteal que está unido, en parte, a la rama de la mandíbula

implante endosteal de marco de rama \r̥a'mas̥ fr̥am̥ en-dōs't̥e-al̥ im-pl̥ant' \ : 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 \r̥anj̥'uv̥m̥o'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 \r̥a'f̥e \ *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 func-
es 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

localizador de cono de radiación \ r̄ a' d̄ e- a' shun k̄ on l̄ o' k̄ atar \ : un dispositivo utilizado para
dirigir y reducir la ruta de radiación hacia un tumor oral durante
un curso dividido de irradiación; *syn*, DISPOSITIVO, DISPOSITIVO DOCKING

escudo de radiación \ r̄ a' d̄ e- a' shun sh̄ 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; *syn*, DISPOSITIVO,
blindaje de plomo , ESTADO DE RADIACIÓN, *protector de lengua*

posicionador del escudo de radiación \ r̄ a' d̄ e- a' shun sh̄ eld / pa-zish' nar \ : a
Dispositivo a medida para dirigir, alinear y proteger tejidos adyacentes.
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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 75

Mayo de 2017

e75

reciprocación \ r̄ i-síp' ra-k̄ 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; **recíprocativo** \ r̄ i-síp' ra-k̄ a' tív \ *adj*

registro \ r̄ i-k̄ ord \ vb (14c) : **1.** para registrar datos relacionados con
condiciones que existen actualmente o anteriormente; **2.** para registrar perma-
netamente por medios mecánicos, como la relación de la mandíbula; *comp* , ÍNDICE

record \ r̄ i-k̄ 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, ECCEN-
TRIC INTEROCULUSAL REGISTRO INTEROCCLUSAL GRABAR, REGISTRO DE RELACIÓN, REGISTRO DE RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR, REGISTRO DE MORDAZA QUE OCURRE, REGISTRO DE RELACIÓN TERMINAL DE LA MORDAZA

base de registro \ rēk' ard b̄ as \ : una base de prótesis provisional utilizada para soportar
el material de llanta de registro para registrar registros maxilomandibulares

llanta de registro \ rēk' ard rīm \ : 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 \ r̄ i-d̄ o' osd' ín tar-ärch \ : 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*,
Sobreclose

reducción \ r̄ i-d̄ 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 \ rēf ar-ans, rēf rans pl̄ an l̄ o' k̄ a' tar \ : un dispositivo
se utiliza para facilitar la ubicación del plano de referencia horizontal en el
cara de un paciente

re fl ectancia \ r̄ i-flēk' tans \ n (1926) : la relación de la intensidad de
flujo radiante reflejado al del flujo 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 \ r̄ i-flēkshun \ (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 \ r̄ i-fr' ak' shun \ n (1603) : la desviación de la luz o la energía
ondas desde un camino recto que ocurre al pasar oblicuamente desde

reacoplamiento \ r̄ 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 \ r̄ eb' as' \ n : el proceso de laboratorio para reemplazar todo
material base de prótesis sobre una prótesis existente

sitios receptores \ r̄ i-sēp' tar s̄ itz \ : sitios específicos en los que molecular
se produce la unión que da como resultado respuestas biológicas específicas

sitio receptor \ r̄ i-síp' e-ant s̄ it \ : el sitio en el que se encuentra un injerto o
se coloca material de trasplante

recíproco \ r̄ i-síp' ra-kal \ *adj* : la forma en que una parte de un
la prótesis está hecha para contrarrestar el efecto creado por otra parte
(GPT-1)

brazo recíproco: *syn* , BRAZO DE FIJACIÓN, CIERRE RECÍPROCO

cierre recíproco \ r̄ i-síp' ra-kal kl' asp \ : un componente del cierre
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* ,
BRAZO DE APOYO, BRAZO RECÍPROCO

clíc recíproco \ r̄ i-síp' ra-kal klík \ : clics que emanan del
articulación temporomandibular, una de las cuales ocurre durante la apertura
movimiento y el otro durante el movimiento de cierre

sistema de troquel extraíble de reciprocidad

paciente prostodóntico refractario: un paciente incapaz de lograr
expectativas de tratamiento a pesar de la minuciosidad o frecuencia de
el tratamiento proporcionado

regeneración \ r̄ i-jēn' 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 \ rēj' t̄ 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
relación y solía relacionar moldes a un articulador; *syn*, JAW
REGISTRO DE RELACIÓN, REGISTRO DE RELACIÓN MAXILOMANDIBULAR, MORDAZA

reimplantación \ r̄ e-īm-pl̄ an- l̄ 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 \ r̄ i-l̄ 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 \ r̄ i-l̄ ef' ar' ea \ : 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 \ r̄ e-mōd' l̄ 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 \ r̄ e-mount' \ : un molde formado dentro del hueco de un
prótesis con el fin de montar la prótesis en un
articulador

procedimiento de montaje \ r̄ e-mount' pra-s̄ 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** \ r̄ e-mount' rēk' ard ín' dēks' \ : 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-fr'ak'ta-or'e \ *adj* (1606) : difícil de fusionar o corroer; capaz de soportar altas temperaturas

molde refractario \ rĭ-fr'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 \ rĭ-fr'ak'ta-r'e ĩn-vĕst'mant \ : una inversión material que puede soportar las altas temperaturas utilizadas en la soldadura o casting

molde refractario \ rĭ-fr'ak'ta-r'em'old \ : una cavidad refractaria en la que un sustancia es moldeada o fundida

ulador 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 \ rĭ-m'o'va-bal prôs-th'e'sis \ : 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 fácilmente por el paciente.

sistema de matriz extraíble: un sistema de lanzamiento definitivo segmentado que permite la remoción precisa y el reemplazo de troques de forma individual dientes preparados y zonas parcialmente edéntulas

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

asiento de descanso para dentadura postiza parcial removible

prótesis parcial removible \ rĭ-m'o'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 \ rĭ-m'o'va-bal prôs-tha-dôn'tiks \ : 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 \ rĕp'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-zish'a-nĭng \ *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-zĭj'o'o-al b'on \ : ese componente del maxilar o hueso mandibular que queda después de que se pierden los dientes

cresta residual \ rĭ-zĭj'o'o-al rĭj \ : la porción del hueso residual y Su cubierta de tejido blando que permanece después de la extracción de los dientes.

cresta de cresta residual \ rĭ-zĭj'o'o-al rĭj krĕst \ : la más prominente superficie continua de la cresta residual, no necesariamente coincidente con el centro de la cresta; *syn*, CREST OF RIDGE; *comp*, RESIDUAL CRESTA

Resorción de **cresta residual** \ rĭ-zĭj'o'o-al rĭj 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-zĭ'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 \ rĭ-zĭ'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

resina \ rĕz'ĭn \ *n* (14c) : **1.** cualquiera de los diversos amorfos sólidos o semisólidos Sustancias orgánicas naturales que generalmente son transparentes o trans

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 \ rĕz'ĭn bôn'did splint \ : 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'ĭn 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 polímero 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 \ rĭ-zis'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 sub-postura por procesos fisiológicos o patológicos; *syn* , ALVEOLAR RESORCION

rest \ rĕst \ *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

lucet 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 \ rĕs' t'ā-ŕ' a' shun \ n : 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

Page 77

Mayo de 2017

e77

resto dimensión vertical \ rĕst vŭr' t'ī-kal dī-mĕn' shun \ : la postura posición de la mandibula 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 \ rĕs' ta-ŕ' 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 estabilización o retención de una prótesis; *comp*, RETENEDOR DIRECTO, FIO RETENEDOR DE DENTADURA PARCIAL, RETENEDOR INDIRECTO

retención \ rī-tĕn' 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

brazo de retención \ rī-tĕn' shun ārm \ : *syn* , CIERRE RETENTIVO

forma de retención \ rī-tĕn' 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 \ rī-tĕn' shun ' ŭv the dĕn' chur \ : la resistencia-Tance de una dentadura postiza (GPT-4)

cierre circunferencial retentivo \ rī-tĕn' t'iv sur-k' ūm' fa-rĕn' 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 brazo

cierre retentivo \ rī-tĕn' t'iv 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 \ rī-tĕn' t'iv f'ul' krum l' in \ : **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 alojamiento

fóvea retiniana \ rĕt' n-al f' ō' v' ea \ : 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. ción y atención

tejido retrodiscal \ rĕt' r- ō- dīs' kal tīsh' ō' ō \ : una masa suelta, altamente tejido conectivo vascular y altamente innervado 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

retrognathie \ rĕt' r' ōn' a' thīk \ *adj* : una posición retruida del mandíbula en relación con los maxilares

almohadilla retromolar \ rĕt' ra- m' ō' lar p' ad \ : una masa de tejido compuesta de

argot de **mordida de descanso** : *syn* , POSICIÓN DE DESCANSO FISIOLÓGICO

relación de la mandíbula de descanso \ rĕst jō 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 FISIOLÓGICO, 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 \ rĕst 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

descanso dimensión vertical cresta vuelta

cortina retromilohioidea, inferiormente por el piso del alveololingual surco, y lingualmente por el pilar amigdalario 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 amigdalario 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 \ rī- tr' ō' dīd kōn' 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 \ rī- tr' ō' ōshun \ *vb* : movimiento hacia la parte posterior

retrusive \ rī- tr' ō' ō' sīv \ *adj* : denota una ubicación posterior

articulación inversa \ rī- vŭrs' ār- 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 \ rī- vŭrs' ār- tīk' ya- l' a' shun l' eth \ : posterior dientes diseñados para acomodar las cúspides vestibulares del maxilar dientes posicionados en las fosas de los dientes mandibulares

curva inversa \ rī- vŭrs' k' ŭrv \ : 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 inicial- la 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 \ rī- vŭr' sa- bal h' i' dra- kōl' ōid' \ : 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 \ rī- vŭr' 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 \ rĭj \ 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

mucosa no queratinizada ubicada posterior a la papila retromolar y tejido conectivo glandular sueto superpuesto, esta libremente movable el área debe diferenciarse de la almohadilla en forma de pera

área retromilohioidea \rètˈrˌomˈɪˈlɔ- hioides árˈea \ : *syn*, RETRO-ESPACIO MYLOHYOID

espacio retromilohioideo \rètˈrˌomˈɪˈlˌo-hyoid spˈas \ : un área anatómica en el surco alveololingual lingual a la almohadilla retromolar limitado anteriormente por la cresta milohioidea, posteriormente por el

aumento de cresta \rɪj ɔ́gˌmèn-ˈaˈshun \ : cualquier procedimiento diseñado para ampliar o aumentar el tamaño, la extensión o la calidad de un deformado cresta residual

cresta de cresta \rɪj krěst \ : la superficie continua más alta del residuo cresta no necesariamente coincidente con el centro de la cresta

ridge lap \rɪj lˈap \ : la superficie de un pónico para una dentadura postiza parcial fija que ha sido conformado para acomodar la cresta residual; el tejido

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 \rɪj rɪ-ˈaˈshun-shɪp \ : la relación posicional de la cresta residual mandibular a la cresta residual maxilar

reabsorción de cresta: *syn* , RESIDUAL RIDGE RESORPTION

pendiente de cresta \rɪj slˈop \ *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 \rɪj ˈɪd ka-někˈtar \ : una unión fundida, soldada o fusionada entre el (los) retenedor (es) y el (los) pónico (s) o coronas entalladas

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 \rɔd \ *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

roentgen \rěntˈgan, -jan, rˈuntˈ- \ *adj* : relacionado con los rayos X; *orig* , WC Roentgen, físico, Alemania, 1845-1923

roentgen \rěntˈgan, -jan, rˈuntˈ- \ *n* (ca. 1929) : la unidad internacional de medición de x o radiación gamma en el aire; *abb* r o R

roentgen ray \rěntˈgan, -jan, rˈuntˈ- rˈa \ *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. elec- radiación tromgnética producida por la excitación del interior electrón orbital de un átomo

radiograma \rěntˈgan-a-grˈam, -jan-, rˈuntˈ- \ *n* (1904) *obs* : a fotografía hecha con rayos x

radiografía \rěntˈgan-a-grˈaf, -jan-, rˈuntˈ- \ *n* (ca. 1905) *obs* : a registro de imagen en sombra realizado en una película o placa sensibilizada por roent- rayos gen

interpretación radiológica \rěntˈgan-a-grˈafˈɪk ñn-túrˈprɪ- ˈaˈshun \ *obs* : una opinión formada a partir del estudio de una radiografía gráfico (GPT-1)

root \rˈoˌot, rɔt \ *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 \rˈoˌot frˈakˈchur \ : un microscópico o macroscópico

rotación \rˌotˈaˈshun \ *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 \rˌotˈaˈshun sěnˈtur \ : un punto alrededor del cual todos otros puntos en un movimiento corporal

línea de rotación *obs* : *syn* , FULCRUM LINE

trayectoria rotatoria prótesis parcial removable \rˌotˈaˈshun-al pˈath rˌe- mˌoˌovˈa-bal pārˈshal děnˈchur \ : una prótesis parcial removable 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

rouge \rˌoˌozh \ *n* (1753) : un compuesto compuesto de óxido férrico y aglutinantes utilizados para impartir un alto brillo a una superficie pulida de vidrio, metal o gemas

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 removable

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

rugae \rˌoˌoˈga \ *n* , *pl* , gae \ -gēˈ, -gɪ \ (ca. 1775) : un pliegue anatómico o arrugado generalmente usado en el sentido plural; la irregular fibrosa crestas de tejido nectivo ubicadas en el tercio anterior del paladar duro

área de rugae: *syn* , RUGAE

zona de rugae: *syn* , RUGAE

S

sillín *n* , *obs*, *argot* : *syn*, DENTURE BASE

silla de montar pontic *obs*, *argot* : *syn* , RIDGE LAP

sagital \sˈajˈɪ-tl \ *adj* (1541): situado en el plano del cráneo sutura sagital o paralela a ese plano; *syn* , plano sagital

eje sagital \sˈajˈɪ-tl ˈakˈsɪs \ : 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 \sˈajˈɪ-tl plˈan \ : cualquier plano vertical o sección paralela a el plano medio del cuerpo que divide un cuerpo en derecho e izquierdo porciones

chorro de arena antideslizante : *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

punto sanitario *obs* : *syn* , PONTICA HIGIENICA

sanitaria pieza intermedia *obs* : un nombre comercial diseñada originalmente como un fabri- fractura convexa en blanco con una espalda ranurada; el nombre fue usado ocasionalmente como sinónimo de un *pónico higiénico* , en el que el pónico 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

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

Página 79

Mayo de 2017

e79

andamio \ skˈaɪˈald \ n (14c) : una superficie de soporte, ya sea natural o prótesis, que mantiene el contorno del tejido; un apoyo marco de referencia
1 viera \ skɔlˈap \ n (15c) : uno de una serie continua de círculos
2 viera \ skɔlˈap \ 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* , *coord- máquina 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 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 \ skˈatˈard rˈaɪˈe-ˈaˈshun \ : 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 una forma de radiación secundaria
dispersión \ skˈat-a-rɪŋ \ n (14c) : difusión o redirección de radiante energía que encuentra partículas de un índice de refracción diferente; largarse- 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 \ skˈatar-ɪŋg Kɔi-fɪʃant \ : 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 \ skaɪˈoˈpɪk vɪˈʃun \ : 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 \ skrɪˈb \ vt (1678) : para escribir, trazar o marcar haciendo una línea o líneas con un instrumento puntiagudo; **Scribed** \ skrɪˈbd \ , **trazado** \ skrɪˈbɪŋ \
cirugía de implante dental de segunda etapa \ sɛkˈand stˈaj dɛnˈtɪl ɪm-plˈant sɪrˈja-rɪˈe \ : **1.** para cirugía de implante dental eosteal, el término se refiere a El procedimiento que implica la colocación del marco eosteal 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 \ sɛkˈan-dɛr-ˈe bɒndz \ : enlaces interatómicos débiles que surge de dipolos dentro de átomos o moléculas
corona secundaria: *syn* , CORONA TELESCÓPICA
dentición secundaria: *syn* , IDENTIFICACIÓN PERMANENTE
fractura secundaria \ sɛkˈan-dɛr-ˈe \ : una fractura que ocurre como un consecuencia de infección, necrosis o alguna otra enfermedad del hueso
trauma oclusal secundario \ sɛkˈan-dɛr-ˈe a-klˈoˈoˈzal \ : los efectos inducida por la fuerza oclusal normal que actúa sobre los dientes con disminución soporte periodontal
dolor secundario \ sɛkˈan-dɛr-ˈepˈan \ : dolor heterotópico y / o hiperalgesia secundaria inducida por dolor somático profundo como una central efecto excitatorio

saturación \ sˈachˈarˈaˈshun \ n (1554) : el atributo de percepción del color ción que expresa el grado de intensidad del color (matiz); *syn*, CHROMA

andamio semiprecisión descanso
sección \ sɛkˈshun \ 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 \ sɛkˈshun-al ɪm-prɛshˈan \ : una imagen negativa que se hace en secciones
segmento \ sɛgˈmant \ 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 clasí 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 vol-ingredientes de atile que simultáneamente graban y preparan la dentina antes a la unión restauradora de resina compuesta
yeso auto separador \ sɛlf-sɛpˈarˈat ɪŋg plˈasˈtar \ *obs* : una impresión-yeso sion que se desintegra en agua caliente (GPT-4)
pasador autorroscante \ sɛlf-thrɛd ɪŋg pɪn \ : un pasador atornillado en un orificio preparado en dentina para mejorar la retención
sella turcica \ sɛl-lˈatˈur-sˈeˈkˈa \ : un hito cefalométrico en el centro geométrico de la fosa pituitaria del hueso esfenoides; un huesudo hito anatómico
articulador semi-ajutable \ sɛmˈeɪˈʊstˈa-bal ɪr-tɪkiya-lˈa-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 cuspeídea de 20 grados o menos
aleación de metal semiprecioso \ sɛmˈe-prɛshˈas mɛtˈl ˈalˈoɪˈ , a-loɪˈ \ *non-soporte* : 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 \ sɛmˈe-pri-sɪzhˈan rɛst \ : una extensión metálica rígida sión de una dentadura postiza parcial fija o removible que encaja en una preparación coronal en una restauración de yeso

férula de separación media suave

medio de separación \ sĕp'ar'at'ing m'ē'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 adyacente

Configuración de expansión \ sĕt'ting tk-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

setup *n* , *obs* : *syn.* DIAGNOSTIC DENTURE WAX-UP, TOOTH ARREGLO, COLOCACIÓN DE PRUEBA, DENTURA DE PRUEBA

sextante \ sekstənt \ *n*, Nueva Latina *sextant-*, *sextans*, del latín, sexto parte de cualquier cosa, desde *sextus* sexto + *-ant-*, *-ans*, *-ant* : **1.** la sexta parte de un círculo; **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 anterior se extiende de canino a canino, y el sextante maxilar posterior izquierdo se extiende desde el primero premolar a tercer molar; el arco mandibular puede dividirse en tres sextantes similares

sombra \ sh'ad \ *n* : **1.** un término utilizado para describir un tono particular, o variación de un tono primario, como un tono verdense 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 \ shir'ing strēs \ : 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 \ shēl 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* \ shōldar terminar Lin \ *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 anti-diseño de margen de corona ficticio para un MARGEN DE PORCELANA; *comp.* , CUERPO PORCELANA, PORCELANA INCISAL, PORCELANA GINGIVAL

reducir la porosidad in situ \ shrīngk-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'ī'lant pīr'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

silíce \ sīl'ī-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 \ sīm'pl fr'ak'chur \ : una fractura ósea lineal que no es en comunicación con el exterior

articulación simple \ sīm'pul conjunta \ : una articulación en la que solo dos huesos articular

simulación *fi lm* \ sīm'ya-l'a'shun film \ : radiografías realizadas con mismo tamaño de campo, distancia de fuente a piel y orientación para visualización de un haz terapéutico

1 sinter \ sīn'tar \ *n* (1780) : un depósito formado por evaporación del lago o agua de manantial

2 sinter \ sīn'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'ī'a-gr'af', -grāf' \ *n, obs* (1801) : **1.** una figura formada por sombreado en el contorno de una sombra; **2.** una radiografía; *syn.* , *skigram* (GPT-1)

SLA: *acrónimo* de ESTEREOLITHOGRAPHY

durmiente \ sl'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

1 esclusa \ sl'ō'os \ *n* (14c) : un pasaje artificial para agua equipado con un válvula o compuerta para detener o regular el flujo

2 esclusa \ sl'ō'os \ *vb* (1593) : **1.** para extraer mediante o mediante una esclusa; **2.** lavar con o en agua a través o desde una esclusa; **3.** empaparse de repente

fluid; **esclusa** \ sl'ō'osd \; **sluicing** \ sl'ō'osīng \ *vt*

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 \ sōk'īt \ (15c) : cualquier abertura o hueco que forme un soporte para algo, por ejemplo, un diente

paladar blando \ suave, sōft p'al'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 splīnt \ : un dispositivo resistente que cubre dientes maxilares o mandibulares con el fin de prevenir traumatismo en la dentición o actuar como desprogramador

férula blanda método de fundición dividida

1 soldadura \ sɔd'ar \ 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 \ sɔd'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** \ sɔd'ard \; **soldar** \ sɔd'ar-ing \;

soldabilidad \ sɔd'ar-a-bil'i-t'e \ n; **soldador** \ sɔd'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 : B 4 O 7) aplicada a una superficie de metal para eliminar óxidos o evitar su formación para facilitar llate 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-lid'a-fl-k'a'shun pa-rɔs'i-t'e \ : 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- \ vt (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'at'id \; **-cating** \ -k'a'ting \; **sonication** \ sɔn'i-t-k'a'shun \ n

espacio \ sp'as \ n (14c) : una región 3D delimitada; espacio físico 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, pónico 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 mandíbula 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 lɛŋgkth \ : la longitud de una viga entre dos
apoya

espátula \ sp'ach'a-la \ n (1525) : un instrumento de hoja plana utilizado para mezclar o esparcir materiales

1 espatulado \ sp'acha-Lit \ *adj* (1760) : la forma de una espátula

2 spatulate \ sp'ach'a-lit \ vt : para trabajar o tratar con una espátula; - **ed** / -
ing / -s

espatulación \ sp'ach'al'a'shun \ n : la manipulación de material con un espátula para producir una masa homogénea

espacio de conversación \ sp'e'king sp'as \ : el 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-flɛkshun \ : 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 \ spɛk'tr'of'o-tɔm'i-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

curva espectrofotométrica \ spɛk'tr'of'o-ta-mɛt'rik kɜrv \ : 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 *espectrofotometría* más larga , pero no son necesariamente sinónimos

espectro \ spɛk'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 prɔs-th'e'sis \ : 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
PRÓTESIS

la ayuda del habla prótesis de modi fi cación \ spech AD-Pros tesis mɔda-fl-k'a'shun \ : cualquier revisión de una prótesis de ayuda para el habla pediátrica o adulta no necesita su reemplazo

articulación del habla \ sp'ech'ar-tik'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 mandíbula, 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'i-kal, sfēr'-forma'uv a-k'l'o'o'shun \ *obs* : una disposición de dientes que coloca sus superficies oclusales 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 \ sfɪŋk'ter \ n (1578) : una banda en forma de anillo de fibras musculares que constricciones para cerrar un orificio o pasaje

1 férula \ splɪnt \ 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 lingual, férula provisional, ligada a resina
Férula, férula suave, férula quirúrgica, férula de alambre

2 férula \ splɪnt \ vb (1543) : para inmovilizar, apoyar o apuntalar

entablillado \ splɪn'ting \ 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

método de reparto dividido \ splɪt-k'ast mɛth'ad \ : *syn*, SPLIT CAST MOUNTING

montaje de fundición dividida \ split-ˈkʰast mounˈtɪŋ \ : **1.** un procedimiento para colocando moldes indexados en un articulador para facilitar su extracción 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 \ split-douˈal kroun \ *obs* : una corona artificial apoyado y retenido por una publicación que se dividió longitudinalmente en un intento usar la retención de resorte en un espacio de poste de tamaño pequeño; *syn*, CORONA DE DAVIS

injerto de espesor parcial \ split-thɪkˈnʰs grˈaft \ : 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, spˈorts dɛnˈtɪ-strˈe \ : todos los aspectos de la odontología, ya sea preventiva o terapéutica, directa o indirectamente involucrada con Deportes y Recreación

molienda por puntos: *syn* , AJUSTE OCULTO, OCULTO REORGANIZACIÓN

esprue \ sprˈoˈo \ *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 \ sprˈoˈbˈutˈn \ : el exceso de material restante en el base del molde después de una fundición dental

esprue ex \ sprˈoˈo 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 \ stˈa-bɪlˈtɪˈe \ *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 \ stˈa-bɪ-zˈaˈshun \ *n*, *obs* : el asiento de un fijo o prótesis removible para que no se incline ni se desplace debajo presión (GPT-1)

estabilizar \ stˈaˈba-ɪˈzˈ \ *vb* (1861) : **1.** hacer firme, firme, estable; **2)** mantenerse firme, como para mantener la estabilidad de cualquier objeto por medio de un estabilizador - **Lized** \ ɪˈzɪd \ ; - **lizing** \ li-Zing \ *vt* , **la estabilización** \ STABA-Li-Zˈaˈshun \ *n*

base de registro estabilizada \ stˈaˈba-ɪˈzɪd rɛkˈard bˈas \ *obs* : una base de registro forrado con un material para mejorar su ajuste y adaptación a la derivando tejidos de soporte; *syn* , BASE DE GRABACIÓN; *comp* , DEFINITIVO BASE DE DENTADURA

cierre circunferencial estabilizador \ stˈaˈba-ɪˈzɪŋ sar-kˈumˈfa-rɛnˈshul klˈasp \ : un cierre circunferencial que es relativamente rígido y contacta con el altura del contorno del diente sin fuerza retentiva

mancha \ stˈan \ *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*

ntinción \ stˈan \ *vb* (14c) : **1.** para cubrir con el color; **2.** colorear por pro-cesses que afectan químicamente o de otra manera el material mismo; **3.** en

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

odontología para alterar intencionalmente las restauraciones a través de la aplicación de colorantes intrínsecos o extrínsecos para lograr el efecto deseado; *syn*, a *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 especificación de tornillo ically refiriéndose al diseño original de Branemark; IMPLANTE DENTAL CONTRAFUERTE

iluminante estándar \ stˈanˈdard ɪ-ɪˈoˈma-nant \ : los iluminantes A, B, C, D, (y otros) definidos por la CIE en términos de su poder relativo curvas de distribución. "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

fuelle de luz estándar \ stˈanˈdard ɪˈt sɔrs, sˈors \ : una luz de referencia fuente cuya distribución de potencia espectral es conocida

observador estándar \ stˈanˈdard ob-zúrˈvur \ : 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 ester-visualización e impresión eolitográfica; la superficie de la imagen 3D es inter-interpretado por una serie de triángulos

estafilosquisis: una úvula bifida con o sin paladar hendido

static \ stˈatˈɪk \ *adj* : relacionado con cuerpos en reposo o fuerzas en equilibrio

fatiga estática \ stˈatˈɪk fa-tɪˈeg \ : 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 \ stˈatˈɪk rɪ-tɪˈaˈshun \ : 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-nˈoˈsɪs \ *n* (ca. 1860) : un estrechamiento o constricción en el diámetro de un pasaje u orificio; - **narices pl**; **estenótico** \ sta-nótˈɪk \ *adj*

stent \ stɛnt \ *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 \ stɛrˈeˈo-grˈafˈ , stɪrˈ- \ *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

conector subooclusal estereolitografía

concentración de estrés: un área o punto de estrés significativamente mayor asociado con una discontinuidad estructural como una grieta o poro

stress director \ strɛs dɪ-rɛkˈtar, dˈɪ- \ : 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 estereotático del arco facial: el registro oclusal maxilar

registro obtenido por medio de una imagen radiográfica y visto en 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

\ stér'al \ *adj* **estéril** (1558) : libre de microorganismos vivos; aséptico

técnica estéril \ stér'al tēk-n`ēk' \ : 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

esterilización \ stēr'al`-z`a`shun \ *n* : el proceso de eliminar completamente viabilidad microbiana nating

stipple \ stīp'al \ *vr* (1760) : **1.** para hacer pequeñas hendiduras puntiagudas que juntos producen una sombra uniforme o suavemente graduada; **2.** motear o mancha; **punteado** \ stīpuld \ **punteado** \ stīplīng \ **Stippler** \ stīplar \ *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 \ st`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`mās \

estomatognático \ st`om`atan`athik \ *n* : que denota las mandíbulas y boca colectivamente

sistema estomatognático \ st`om`at`an`a`thik sīs`tum \ : la combinación de estructuras involucradas en el habla, recepción de alimentos, masticación, y la deglución, así como las acciones parafuncionales; *syn* , MASTICATORIO SISTEMA

estomatología \ st`o`m`a-tōl`aj`ē \ *n* : el estudio de las estructuras, funciones y enfermedades de la boca

pedra *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 \ str`an \ *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 \ strēs \ *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 \ strēs-bār`īng \ : **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

distribución del estrés *n* : evitar la concentración de estrés; permitiendo tensiones por dispersarse; *comp* , ESTRES

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; *syn* , *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`mēn-`a`shun \ : 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-kōn`dī-lar fr`ak`chur \ : una fractura debajo la cabeza condilar y dentro del cuello condilar

subgingival fí línea de acabado: la línea de meta la preparación del diente que es ubicado apical a la cresta del margen gingival libre; *syn* , *intra-crevicular fí 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`ling`gwal \ *adj* (1661) : perteneciente a la región o estructuras ubicadas debajo de la lengua

media luna sublingual \ s`ub`ling`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`ling`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`ling`gwal fōs`a \ : una depresión suave en el superficie lingual del cuerpo de la mandíbula cerca de la línea media, arriba la línea milohioidea y debajo del alvéolo; este alojamiento de la fosa data parte de la glándula sublingual

subluxación \ s`ub`luk-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`zal ka-nēk`tar \ : un interproximal conector no rígido colocado apical y no en comunicación con el plano oclusal

obturador quirúrgico para implante dental subperióstico

implante dental subperióstico \ s`ub-pēr`ē-ōs`ē`e-al dēn`tl īm-pl`ant' \ :

Un implante dental epostal que se coloca debajo del periostio mientras se recubre la corteza ósea; *orig* , GS Dahl, dentista, Suecia Dahl GS. Om mojlighten 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

1 support \ sa-pōrt, -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-pōrt, -p`ort \ *vr* (14c) : para sostener, servir como base, o apoyo

área de soporte \ sa-pōrt`īng ār-`ē`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-pēr'ē-ōs'tē-al dēn'tl ðm-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-pēr'ē-ōs'tē-al ðm-pl'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-pēr'ē-ōs'tē-al Dēntl IM-planta s'opar-str'ukchur \ *nonstand* \ : la estructura de metal de un implante dental eposteal; generalmente dentro de un sobre extraíble dentadura postiza que se ajusta 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-pēr'ē-ōs'tē-al fr'ak'chur \ : una fractura ósea tura que ocurre debajo del periostio, sin desplazamiento

sistema de color sustractivo \ sub-tr'ak'tiv k'u'lar sis'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'i'mēr'e, -ma-r'e \ : el sustancias colorantes primarias por pigmentos y mezclas filtrantes típicamente evocando respuestas de cian (azul-verde), magenta (rojo-azul) 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 solidificada 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 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 (GPT-4)

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* \ *syn*, CRECIMIENTO GINGIVAL

superyacente \ soo-por-JAY-sunt \ *adj* \ : acostado arriba o sobre; suprayacente

superestructura \ s'opar-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

en función (GPT-1)

cúspides de apoyo \ sa-pōrt'ing 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 cúspides

suprabulge \ s'opra-b'ulj \ *adj* \ : esa porción de un diente o corona que converge hacia la superficie oclusal, es decir, por encima de la altura de contorno

cierre suprabulge \ s'opra-b'ulj kl'asp \ : cualquier den parcial removible Cierre retentivo que se acerca al corte retentivo de un dirección oclusal o suprabulge

supraeruption \ s'opra-t'up'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'opra-jin'ja-val \ *adj* \ : **1.** ubicado encima de la encía; **2.** esa porción de un diente natural o artificial que es coronal al cresta gingival

supramentale \ s'opra-mēn't'al \ *n* \ : un punto de referencia que representa el punto más profundo de la cavidad sinfisaria entre infradentale y pogonion

supraocclusion \ s'opra-a-kl'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 \ sūr'fas tēn'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

quirúrgico placa de base *nonstand* \ *syn*, obturador quirúrgico

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 Implantes **3.** una guía utilizada para ayudar a establecer el oc- deseado deseado clusión durante la cirugía ortognática o de injerto; *syn* , QUIRÚRGICO MODELO; *comp* , STENT QUIRÚRGICO

relación maxilomandibular quirúrgica \ sūr'ji-kal m'ak-sil'om'an-di'b'ya-lar ri-l'a'shun \ : el establecimiento y registro de la vertical dimensión y relación céntrica entre un hueso expuesto quirúrgicamente superficie y arco opuesto al momento de hacer un hueso quirúrgico impresión

obturador quirúrgico \ sūr'ji-kal ðb'ta-r'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

después del informe patológico final indica que los márgenes no están libres de cáncer); *comp*, OBTURADOR PROVISIONAL

prótesis quirúrgica \ sūr'ji-kal prōs-th'e'sis \ : cualquier prótesis provisional preparado para la inserción durante un procedimiento quirúrgico y destinado a uso a corto plazo

férula quirúrgica \ sūr'ji-kal splint \ : 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; circummandibular 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 \ sur-v'ing \ *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'opra-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

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, MODI-
Férula de pistola de fuego

placa de soporte quirúrgica sin soporte , *argot* : *syn*, OBTURADOR QUIRÚRGICO

stent quirúrgico \ sūr'jī-kal stēnt \ : *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 \ sūrjī-Kal tēmplīt \ *nonstand* : *syn*, QUIRÚRGICO GUÍA; *comp* , STENT QUIRÚRGICO

encuesta \ sur-v' a', sūr'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 \ sūr'v' a' ī' n \ : 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 CONITORNO

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 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 \ swōl' o-īng thrēsh' old \ : el momento crítico de acción refleja iniciada por estimulación suficiente antes del acto de deglución

sistema nervioso simpático \ sīm'pa-thēt' īk nūr'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

sínfisis \ sīm'fī-sīs \ *n* (ca. 1578) : **1.** un tipo de articulación cartilaginosa en que las superficies óseas opuestas están firmemente unidas por una placa de fibrocartilago; **2.** la articulación de línea media densa inamovible de la mitades derecha e izquierda de la mandíbula adulta; - **physes m pl**
síntoma \ sīm'tum, sīmp- \ *n* (14c) : evidencia subjetiva de una enfermedad o perturbación física; algo que indica la presencia de un desorden corporal

Síndrome \ sīn'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 fl uid \ 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-stēmīk f'akturs ETE-O-lōjīk \ : gene- factores biológicos generalizados que están implicados en la causalidad, modificada catión y / o perpetuación de una entidad de enfermedad

T

tabla \ 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 \ tēk-n' ek' \ *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 \ tēl' a-skōp' īk kroun \ : una corona artificial (marco-trabajo) 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

plantilla de estaño para juntas 1.

template \ tēm'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 \ tēm'pa-r' o' m'an-dīb' ya-lar dīs-ōr' 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 \ tūr'ma-nal jō nī-ī' a'shun rēk'ard \ : *syn* , REGISTRO DE RELACIÓN CENTRICA

expansión térmica \ thūr' mal īk-sp'an' shun \ : expansión de un mate- rial 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. Suave- ened 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 \ thūr' ma-pl' as'tīk \ *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 tímpanícos 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 \ tēm'pa-r' o'm'an-dib'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 temporo-articulación mandibular, el disco articular es un disco de tejido conectivo fibroso ubicado entre las superficies 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 \ tēm'pa-r' o'm'an-dib'ya-articulación lar h'ī'par-m' o'bil'ī-t'e \ : movilidad excesiva del temporoma-articulación 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 \ tēn'sal, -sīl strēs \ : la fuerza inducida interna que resiste el alargamiento de un material en una dirección paralela a la dirección de las tensiones

tensión \ tēn'shun \ *n* (1533) : el estado de estar estirado, tenso, o extendido

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

agrupados, o una longitud filamentosos 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 hilo

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 El tornillo

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 \ tīk \ *n* (ca. 1822) : un espasmódico intermitente, involuntario movimiento de un grupo de músculos, a menudo sin una demostración estímulo externo

TID: *acrónimo* de L. Ter In Di'e, tres veces al día

implante dental inclinada *nonstand* : *syn* , angulados IMPLANTE DENTAL

papel de aluminio \ tīn' **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 yeso 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 y sales del yeso; *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

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 \ tīn'ītus \ *n* (1843) : un ruido en los oídos, a menudo descrito como sonando o rugiendo

base de prótesis tintada \ tīnt'īd dēn'chur b'as \ : *syn* , CARACTERIZADA BASE DE DENTADURA

tejido \ tīsh' 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

acondicionador de tejidos: **1.** una resina de revestimiento de dentadura elástica colocada en un Prótesis removible de corta duración para permitir tiempo para el tejido. curación; **2.** utilizado en procedimientos funcionales de revestimiento removibles para evaluar la función de la dentadura postiza y la aceptación del paciente antes del trabajo de laboratorio procesamiento de línea torý

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 \ tīsh' o' dīs-pl' as-bīl'ī-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

junta de estaño 1. toro
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'īt \ : 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-ing \ : el patrón infantil de amamantar-tragar 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 mandíbulas, y / o función anormal

diente \ t' o' oth \ *n* (bef. 12c) : cualquier estructura calcificada dura en el alveolar procesos de los maxilares o mandíbula utilizados para la masticación de comida; **dientes** \ t' eth \ *pl* ; *comp* , DIENTE ANATÓMICO, DIENTE ACOLCHADO, DIENTES DE INSERCIÓN METÁLICA, DIENTES NO ANATÓMICOS, 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: *syn* , DIENTES SOPORTADOS

selección del color del diente \ t' o' oth k'ul' ar sī-lēk'shun \ : la determinación

desplazamiento de tejido \ tish' o' dís-pl' as' mant \ : el cambio en la forma o posición de los tejidos como resultado de la presión; 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* , Pl. Branemark, médico / profesor / cirujano, Suecia, 1929-2014; *syn* , CORONA APOYADA CON IMPLANTE, APOYADA CON IMPLANTE DENTURA, PRÓTESIS APOYADA CON IMPLANTES

integración tisular \ tish' o' ín' t'i-gr' a' shun \ : como se observó clínicamente, el aparente unión directa y saludable de tejido vivo a un alo-material plástico, es decir, un implante dental; *syn* , OSSEOINTEGRATION

moldeado de tejidos: *syn* , MOLDEO FRONTERIZO

reacción tisular \ tish' o' or' e-ak' shun \ : la respuesta de los tejidos a un condición

registro de tejido \ tish' o' o' rēj' t-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 \ tòm' a-gr' am \ *n* (1940) : una radiografía hecha usando un tomógrafo

tomógrafo \ tòm' a-gr' af \ *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-mōg' 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* , SELECCION DE SOMBRA

forma de diente \ t' o' 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 \ t' o' oth sī-lēk' shun \ : la selección de un diente o dientes de una forma, tamaño y color para armonizar con los caracteres individuales aterísticas de un paciente; *comp* , DENTOGENICS

discrepancia del tamaño del diente \ t' o' oth s' iz dī-skrēp' an-s' e \ : tamaño anormal dientes o grupos de dientes

con soporte dental \ t' o' oth sa-pôr' tid \ : 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 removable 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 \ tōrk \ *n* (ca. 1884) : una fuerza giratoria o giratoria; el movimiento de un sistema de fuerzas que producen rotación

torus \ tōr' 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 \ tōr' i, t' or' i \ *pl*

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

elasticidad total de la base de prueba muscular

elasticidad total del músculo \ t' ot' l \ *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' ufnēs \ *n* : la capacidad de un material para resistir tensiones y tensiones sin romperse; resistencia a la fractura

dosis tóxica \ tōk' sīk \ : la cantidad de un fármaco que causa efectos adversos síntomas en la mayoría de las personas

toxicidad \ tōk-sīs' 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' sīng \ *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' sīng dī' 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* :

el trazador extraoral (ing), el trazador intraoral (ing) y *el dispositivo de rastreo* son los términos primarios ; *comp* , RASTREADOR DE PUNTA DE FLECHA, RODAMIENTO CENTRAL DISPOSITIVO DE RASTREO, RASTREADOR CEFALOMÉTRICO, EQUILBRADOR DE CEBLIS, RASTREADOR EXTRAORAL, RASTREADOR DE ARCO GÓTICO, RASTREO INTRAORAL, RASTREADOR MANDIBULAR, RASTREO DE PUNTO DE AGUJA, PANTOGRAFICO

traducción cóndilo: *sin* , CONDILO LATERAL NO TRABAJADOR

traducción \ tr'an-zīsh' an, -sīsh' - \ *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' t' o' o' san-s' e \ *n* (1611) : tener la apariencia entre opacidad completa y transparencia completa; parcialmente opaco

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 \ *adj* : pasando por la encía o mucosa oral

transosteal \ tr'ans-ōs' e-al \ *adj* : la penetración de ambos y placas corticales externas de un hueso

implante dental transóseo \ tr'ans' ōs- e-al dēn' t' l' 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*

eje transversal: *syn* , EJE HORIZONTAL TRANSVERSAL

fractura facial transversal: *syn* , FRACTURA LE FORTE III, MIDFACIAL FRACTURA

eje horizontal transversal \ tr'ans-vûrs', tr'anz-, tr'ans' vûrs', tr'anz' - \ :

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 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 i-lëk'tri-kal n'o'or'al stím'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-ép'a-th'e'l'e-al \ *adj* : penetrar o pasar a través del epitelio, como en un implante dental

pilar transepitelial \ tr'ans-ép'a-th'e'l'e-al ab'tut'mant \ *slang* : *syn*, pilar de implante dental

afrontamiento de transferencia \ tr'ans-für', tr'ans'fur k'o'píng \ : 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'sít, -zít 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-zísh'an-al dën'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 extraíble 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); *syn* , INTERIM PRÓTESIS

prótesis de transición: *sin* , PRÓTESIS INTERMEDIA

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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 dën'chur \ : una disposición preliminar de arti-fientes 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'i'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'i'al pl'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* , *silicatzación en frío*

tribología: la ciencia de las interacciones superficiales que resultan en abrasión y usar

fosfato tricálcico \ tr'i-k'al's'e-um fôs'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 \ tr'i-kr'om'at'ík sís'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

tricromatismo \ tr'i-kr'o'ma-tíz'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 \ tríg'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

una línea imaginaria alrededor de la cual la mandíbula puede girar dentro de la plano sagital

transversion \ tr'ans-vúr'shun \ *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-ík \ *adj* ; **traumáticamente** \ trou'm'at-i-k'al'e \ *adv*

traumatismo por oclusión: *sin*, TRAUMA OCULUSAL

oclusión traumática: *sin*, TRAUMA OCULUSAL

traumatogénico \ trou'ma-ta-jën'ík \ *adj* : capaz de producir un herida o herida

oclusión traumática \ trou'ma-ta-jën'ík 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 dën'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'et-mant pl'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 intercuspul máximo posición (MIP) si difiere de la posición preoperatoria

treфина *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

base de prueba \ tr'i'al b'as \ : un material o dispositivo provisional que representa el base de una prótesis removible o prótesis maxilofacial; usado para

base de prueba de uranosquisis

impresión de un solo diente; **2.** la impresión resultante de esto procedimiento; *syn* , *impresión de banda de cobre*

dientes de tubo \ t'o'ob 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 base

tubérculo \ t'o'o-búr'ky'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

turgente \ túrjíd \ *adj* (1620) : estar en un estado de distensión; hinchado

typodont \ t'i'p'o-dënt \ : una réplica de la dentición natural y alve-mucosa 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-mít \ : 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'i'a-lít \ : 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

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: *syn*, TRIGONE GINGIVAL, ZENITH GINGIVAL

marcas de trípode \ tríg'ur mār'king \ : esas marcas o líneas dibujadas en un fundido en un solo plano perpendicular a la barra de reconocimiento para ayudar con reposicionar el yeso 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 caracterizado 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 \ tríz' mus a-pl'í'ans \ *n*, argot : *comp*, DYNAMIC ABRIDOR DE PICADURAS, DISPOSITIVO OCULUSO

valor de triestímulo \ tr'í-stím'ya-lus v'al'y'ó'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'í-t'a'n'óp'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'ó'ob, ty'ó'ob ím-prësh'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 restauracion

: **socavado** \ 'dur-k'ut \ *vb* (ca. 1598) : para crear áreas que proporcionen retención mecánica para la colocación de materiales dentales

espacio de color uniforme \ y'ó'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'ó'o'na-l'at'ur-al \ *adj* (1802) : relativo a un lado; uno-de un lado

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'ó'o'na-l'at-ur-al s'ub-pêr'e-ôs'tí'e-al ím-pl'ant' \ : un implante dental eosteal 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'í't \ *adj* : el movimiento de un diente hacia un erecto o posición normal

uranosquisis *n* (1927) : hendidura congénita del paladar duro; *comp* , PALATAL HENDIDO

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

planificación quirúrgica virtual de uranostaphyloschisis

uranostaphyloschisis / yur an'ó st'af a lôsk tsís / *n* : hendidura del duro y paladar blando; *comp* , PALATAL CLEFT

V

fundición al vacío \ vāk'y'ó'o'um k'ast'ing \ : la fundición de un material (es decir, metal, plástico) en presencia de un vacío parcial

inversión al vacío \ vāk'y'ó'o'um ín-vèst'ing \ : el proceso de inversión-ing un patrón dentro de un vacío parcial

mezcla al vacío \ vāk'y'ó'o'um miks'ing \ : un método para mezclar un material, como piedra dental o inversión de fundición, debajo de atmopresión esférica

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'ó'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 innervan vasos sanguíneos

cierre velofaríngeo: *sin*, CIERRE PALATOFARINGEO

velofaríngea de fi ciencias: *comp*, PALATINA incompetencia, INSUFICIENCIA PALATAL

velum \ vèl'um \ *n* (1771) : una cubierta; un término general para un velo estructura; *comp*, paladar suave

chapa \ va-nír' \ *n* (1702) : **1.** una lámina delgada de material que generalmente se utiliza como terminar; **2.** un revestimiento protector u ornamental; **3.** un superficial o

disminución de la dimensión vertical \ vûr'tí-kal dī-mén'shun dī-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'tí-kal dī-mén'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'tí-kal dī-mén'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'tí-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

verticentric \ vûr'tí'e-sên'trík \ *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 \ vès'ta-by'ó'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 \ vè-stīb'ul'ó-pl'as-tí'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

línea vibratoria \ v'í't'br'a-tíng í'n \ : una línea imaginaria a través de la parte posterior parte del paladar blando que marca la división entre el móvil

Pantalla atractiva en múltiples capas, frecuentemente denominada *laminado chapa*

ventilación *n* : **1.** un pequeño bebedero auxiliar para ayudar y mejorar la pro- fundición cedures; **2.** una pequeña perforación colocada en una restauración de yeso para facilitar Elimine la cementación completa minimizando la presión hidráulica

ventilación *vb* : **1.** para colocar un bebedero auxiliar; **2.** colocar una perforación;

ventilación *p.pr*

veri fi cación elenco *substand* : *syn* , IMPLANT INDEX CAST

eje vertical: *syn* , EJE VERTICAL DE LA MANDIBULA

eje vertical de la mandíbula \ vûr'fî-kul 'ak'sis 'uv tha m'an'dî-bal \ : Una línea imaginaria alrededor de la cual la mandíbula puede girar el plano horizontal

dimensión vertical \ vûr'fî-kal dî-mên'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 movable; *comp* , DIMENSIÓN VERTICAL OCULTA, DESCANSO DIMENSIÓN VERTICAL, DIMENSIÓN VERTICAL DE DESCANSO, VERTICAL DIMENSIÓN DE LA OCCLUSIÓN, DIMENSIÓN VERTICAL DEL DISCURSO

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTICA

Page 91

Mayo de 2017

e91

dolor visceral \ vîs'ur-al p'an \ : dolor somático profundo que se origina en estructuras viscerales, como revestimientos mucosos, paredes huecas visceras, parénquima de órganos, glándulas, pulpas dentales y vasculares estructuras

polimerización con luz visible: *syn* , POLIMERIZA ACTIVADA POR LUZ TION, FOTOINITIADOR, POLIMERIZACIÓN

espectro visible \ vîz'a-bal spēk'trum \ : la sección del electro-espectro magnético que es visible para el ojo humano; va desde 380 nm a 760 nm

adaptación visual \ vîzh'ô-o-al 'ad'âp-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 \ vîzh'ô-o-al f'ô-tôm'î-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

vulcanita \ v'ul'ka-n'it \ *n* : un material base obsoleto que es un combinación de caucho y azufre; estos se endurecen en presencia de calor adecuado y aplicación de presión

vulcanizar \ v'ul'ka-n'iz' \ *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*

W

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 lêngkth \ : la distancia en cualquier instante entre dos crestas adyacentes (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

y tejidos inamovibles; esta línea se puede identificar cuando el los tejidos móviles están funcionando

Número de dureza Vickers: *acrónimo* es VHN; una medida de dureza obtenido con un penetrador piramidal de diamantes con una base cuadrada y un ángulo de 136 grados; VHN es proporcional a la proporción de carga aplicada al área de la sangría; *orig* , por ingenieros de Vickers, Ltd. en el Reino Unido, años 20

video fl uoroscopia \ vîd'e-ô'fl'ô-o'a-rôs'ka-p'e, fl'ô-o-rôs'- \ *n* : dinámico radiografías grabadas en video

condiciones de visualización \ vy'ô-o'îng kun-dîsh'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

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'îng \ *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'î't \ : cualquier línea o plano de desgaste en la superficie de un diente causado por desgaste; *syn* , 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. Ophthalmologische, Operationslehre. Leipzig: Vebthieme; 1950

Módulo de Weibull: *epónimo* para un parámetro en la distribución pará-mula que relaciona la resistencia a la tracción de materiales frágiles; *orig* , Waloddi Weibull, ingeniero / matemático, Suecia, 1939

soldadura \ wêld \ *n* (1831) : una unión soldada; el estado o condición de siendo soldado

weld \ wêld \ *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'î'tîng, w'î'- \ *n* : tiza blanca pura (carbonato de calcio) que ha sido molido y lavado; utilizado para pulir materiales dentales

férula de alambre \ w'îr splînt \ : 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 t-lím'an' a' shun \ : la eliminación de cera de un moho, generalmente por calor

expansión de cera \ w'aks tk-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: *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

articulación de trabajo \ wūr'king ĩar-tik'ya-l' a' shun \ : 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

implante cigomático moldeado de trabajo

reperto de trabajo sin soporte : *syn* , DEFINITIVE CAST, FINAL CAST, MASTER EMITIR

cóndilo de trabajo: *sin* , CONDILO LATERAL DE TRABAJO

contactos de trabajo \ wūr'king kōn'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

superficie oclusal de trabajo \ wūr'king a-kl' o' o'zal sūr'f'as \ *obs* : el superficie o superficies de los dientes en las que puede producirse la masticación (GPT-1)

oclusión de trabajo \ wūr'king a-kl' o' o'zhun \ *obs* : el problema oclusal Tactos de dientes en el lado al que se mueve la mandíbula (GPT-1)

lado de trabajo \ wūr'king s'id \ : el lado hacia el cual la mandíbula se mueve en una excursión lateral; *syn* , LATEROTRUSION

cóndilo del lado de trabajo \ wūr'king s'id kōn'd'il \ : el cóndilo en el lado posterior

ruta condilar del lado de trabajo \ wūr'king s'id kōn'd'il p'ath \ : la ruta el cóndilo viaja en el lado de trabajo cuando la mandíbula se mueve en laterotrusion

contactos del lado de trabajo \ wūr'king s'id kōn'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 \ rōt \ *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

X

radiografía \ ěks'r'a \ *vt* (1896) : el proceso de exponer objetos a roent- generando rayos y proyectando su sombra sobre superficies sensibilizadas

rayos X \ ěks'r'a \ *n* (1900) : *syn* , RAYO DE ROENTGEN

imagen de rayos x: *syn* , ROENTGENOGRAM

injerto xenogénico \ zēn'a-jēn'ik \ : un injerto de una especie a otra especies; *sin* , *injerto heterólogo*

xerostomía \ zir'a-st' o'm'ea \ *n* : sequedad de la boca por falta de secreciones normales

Y

límite elástico \ y'eld strēngkth \ : 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* , *zero-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* , ZrO₂ ; un óxido de circonio; una fase de monoclinica (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 \ zi-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, endosofo implante colocado en el cigoma como un procedimiento de aumento para los maxilares severamente atróficos

REFERENCIAS ESTÁNDAR COLOR

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, National 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

Z

cenit: *sin* , ZENITH GINGIVAL, TRIGONE GINGIVAL

dientes de grado cero \ zír˘o-dí-gr˘e˘, z˘e˘r˘o˘-˘e˘th \ : prótesis posterior dientes que tienen ángulos cuspaes de 0 grados en relación con el plano

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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 metalliques 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. Filadelfia: 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. Filadelfia: 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. Paris: 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.

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.

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. Paris: C. Ash and Sons Co., 1920.

Wilson GH. Un manual de prótesis dentales. 2da ed. Filadelfia: 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 facsimil de la estética anterior en prótesis completa. Boletín no. 17. Toronto: canadiense Fundación de Investigación Dental, 1933.

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. Filadelfia: 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.
Hirse Korn 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 en la construcción de puentes. 4ta ed. Nueva York: dental consolidado Manufacturing 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. Acrílicos 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. Filadelfia: 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. Filadelfia: 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 fur studirende und Krste. Stuttgart: F.Enke, 1892.
Chasman C. Manual de odontología mecánica. Filadelfia: privado impresión, 1932.
Schwartz JR. Procedimiento protésico práctico. Filadelfia: 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.

Capón WA. Restauraciones dentales de porcelana. Filadelfia: 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. Blakiston'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. Filadelfia: 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. Filadelfia: 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. Filadelfia: impresión privada, 1892.

Reigner H. Kronen y bracken arbeitern, 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 en la construcción de puentes. 4ta ed. Nueva York: dental consolidated Manufacturing Co., 1903.

Roussel GA. Traite theorique et pratique des couronnes artificielles et du pont de travail. Paris: 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 porzellantechnik. Berlin: Halensee Zahntechnischer Verlag, 1920.

Chayes HES. Puente removible móvil. Con un detallado, técnica ilustrada para la construcción de un compuesto unilateral puente parcial removible móvil, 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. Columbus: Columbus Dental Manufacturing Co., 1924.

Haupt K, Reichborn Kjemmerud I. Moderne zahnärztliche kronen 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. Stockholm: Fablerantz, 1937.

Knapp KW. Incrustaciones y puentes fijos. Buffalo: Williams Gold Refinación Co., 1939.

Tylman SD. Teoría y práctica de prótesis de corona y puente. St. 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 Traite 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

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 encías, 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. Filadelfia: 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 art-reemplazos 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. Filadelfia: 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 art-reemplazos 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 Hardwicke, 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 Blakiston, 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 hygiene de la bouche. Paris: E. Bicheron, 1877.

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 Zahnersatzkunde. Leipzig: A. Felix, 1893.

Cigrand 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 odontología. 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. Paris: 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.

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. 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 abnehmbaren partien 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. Colina: University of Toronto Press, 1948.

JM Ney Co. El libro de topógrafos de Ney. Hartford: JM Ney Co., 1948.

Fenn HRB, Liddelw 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.

Tabla de conversión Celsius / Fahrenheit

C	F	C	F	C	F
-40	-40,0	9 9	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 cinco	149,0
-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	(10 9)	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

Tabla de conversión de Avoirdupois a peso métrico

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	9 9	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	85,049	13	368,544	7 7	3175,15	3,18
4 4	113,398	14	396,893	8	3628,74	3,63
5 5	141,748	15	425,243	9 9	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 ¾ onzas líquidas
30 ml	1 onza líquida
15 ml	4 drenches fluidos
10 ml	2 ½ drenches fluidos
8 ml	2 drenches fluidos
5 ml	1 ¼ 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	¾ mínim
0,03 ml	½ mínimo

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			9 9	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

MÍNIMAS Fluid	DRAMS Fluid	OUNCES GILLS	PINTS QUARTS	GALLONS CubicInches	Milliliter	CubicCentimeter
1	0,0166	0.002	0.0005 0.00013		0.00376	0,06161
60 60	1	0,125	0.0312 0.0078	0.0039	-	0.22558
480	8	1	0.25 0,0625	0,0312	0.0078	1.80468
1920	32	4 4	1 0.25	0,125	0,0312	7.21875
7680	128	dieciséis	4 4 1	0,5	0,125	28.875
15360	256	32	8 2	1	0.25	57,75
61440	1024	128	32 8	4 4	1	231

Medidas de masa

Tabla de peso de Avoirdupois

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 peso métrico

MICRO-GRAMO	MILI-GRAMO	CENTI-GRAMO	DECI-GRAMO	GRAMO	DECA-GRAMO	HECTO-GRAMO	KILOGRAMO	MÉTRICO TONELADA	EQUIVALENTES 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

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 3	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 3	104	1000	100	10	1	-		109.3612 yardas
10 9	10 6	10 5	10 4	1000	1000	10	1		1093.6121 yardas
10 10	10 7	10 6	10 5	104	1000	100	10	-	6.2137 millas
10 12	10 9	10 8	10 7	10 6	10 5	10 4	1000	1	621.370 millas

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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	9 9	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	9 9	279,931
1/3	0,02	10	311.035
		11	342,138
		12 (1 libra)	373,242

Tabla de conversión de peso de métrica a boticario

MILIGRAMOS	Granos	GRAMOS	Granos	GRAMOS	EQUIVALENTES
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
9 9	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

Tabla de medidas de fluidos métricos

MICRO-LITRO	MILI-LITRO	CENTI-LITRO	DECI-LITRO	LITRO	DEKA LITRO	HECTO-LITRO	KILO-LITRO	MEGA-LITRO	EQUIVALENTES (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 = 2.113363738 pintas (boticarios)

Conversiones de peso métrico a boticario

Métrico

30,0 g
15,0 g
10,0 g
7,50 g
6,00 g
5,00 g
4,00 g
3,00 g
2,00 g

Equivalentes aproximados de boticario

1 onza
4 drams
2 ½ drams
2 drammas
90 granos
75 granos
60 granos (1 copita)
45 granos
30 granos (1/2 copita)

1,50 g	22 granos
1,00 g	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

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 edentulismo en base a la 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 (sub-comprometido 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 retencion.

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 y retención.

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 milímetros y / o trastornos temporomandibulares, (b) un residuo 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 edéntulo áreas, (b) la condición de los dientes pilares, (c) la oclusal esquema, y (d) la cresta residual. Estos cuatro criterios identifican a los pacientes como Clase 1 (ideal o mínimamente comprometida), Clase 2 (moderadamente comprometida), Clase 3 (sustancialmente comprometida) o Clase 4 (gravemente comprometida).

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 mandíbula, 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)

un ángulo de clase I molar y las relaciones de la mandíbula, y (e) un ángulo de clase II cresta residual (consulte PDI para la clase II completamente edéntulo Paciente, [Apéndice B](#)). 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 pos-lapso 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 sustancialmente 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 restablecimiento 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 mandíbula 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 enfermedad local o sistémica, ataxia severa o discinesia y el paciente refractario.

LA REVISTA DE ODONTOLOGÍA PRÓTTICA

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 dentic, 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 vertical dimensión, (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