

# red-dental.com

## El mundo de la Odontología



ENERO/ FEBRERO 2022 - Año XXII - Nº 232 - 10.000 Ejemplares - Distribución gratuita - ISSN 1667-9873 - red-dental.com

**ROSTER DENT**  
Sistemas de Implantes Dentales

## Estudio: Manchas Dentales



Uno de cada cinco niños tiene el esmalte de los dientes calcáreo, con manchas de color blanco, amarillo o marrón, que a menudo causa dolor de muelas y caries, y algunas veces conduce a abscesos, extracciones y problemas de ortodoncia.

Pág. 2

**ROSTER DENT**  
Sistemas de Implantes Dentales

**ROSTER DENT**  
Sistemas de Implantes Dentales  
Implantes Dentales  
Herramental Quirúrgico  
Biomateriales

**CORTI-OSS**  
de Laboratorios Romi S.A.

Roster Dent Implantes Dentales  
rosterdent\_oficial  
Imagen Roster Dent  
www.rosterdent.com

## Blueremin contra las Caries



Blueremin es un nuevo medicamento que promete prevenir y eliminar, a bajo costo, las caries que se encuentran en estado primario. Diseñado por un equipo de académicos de la Universidad de Chile, ya cuenta con una patente en los Estados Unidos y se encuentra en proceso de obtenerla en la Unión Europea.

Pág. 3

**TISSUM**  
Biomateriales

SUS-MEM  
OSS  
HA

Calidad, Seguridad e Innovación.

InBiomed  
Ingeniería Biomédica  
inbiomedsa.com.ar  
info@inbiomedsa.com.ar  
+54 351 4660454  
/Tissum Biomateriales  
@tissum.biomateriales

Instagram  
**REDDENTALNEWS**

## Proyecto de Pasta Dental

El Ministerio de Desarrollo Productivo de Bolivia ya está trabajando en un proyecto estatal para industrializar la hoja de coca con el objetivo de fabricar pasta dental a partir de la planta.

Pág. 4



Instagram  
**REDDENTALNEWS**

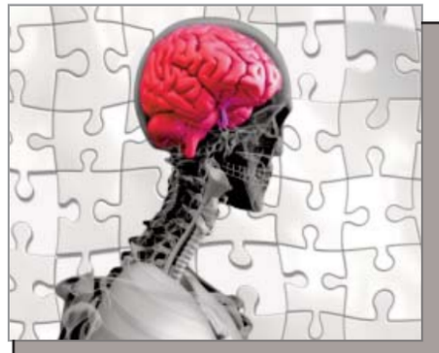
**Blue Net Webhosting**

administracion@blue-net.com.ar  
Whatsapp: +54 9 11 53085047

## Ayuda contra el Alzheimer

Un dispositivo dental puede retrasar la aparición de la enfermedad de Alzheimer. Los investigadores se basaron en que una buena noche de sueño desempeña un papel esencial en la regulación de la salud del cerebro al eliminar el material de desecho y las toxinas que se acumulan.

Pág. 5



**La Paradoja del Chicle**  
Pág. 6

**Pioneras de la Odontología**  
Pág. 8

**Suturefix**  
SUTURAS ATRAUMATICAS

**odontit**  
IMPLANT SYSTEMS

**synergy**  
BONE GRAFTING MATERIALS

www.odontit.com ANMAT 13405/2012 Cert. 1600135U G.M.P. Good Manufacturing Practice Cert. 1600125U ISO 13485 Quality System Certificate CE Marked Europe FDA 510(k) K161211 K171246 K172917 info@odontit.com / Tel.: (011) 4825-0221 Azcúenaga 1077 4ºD - CABA, Argentina WhatsApp: (011) 15-6223-2067 31 1990-2021 ANIVERSARIO

# Estudio sobre el Origen de las Manchas Dentales

Un estudio investiga sobre el origen de las manchas blancas, amarillas y marrones en los dientes.

Uno de cada cinco niños tiene el esmalte de los dientes calcáreo, con manchas de color blanco, amarillo o marrón, que a menudo causa dolor de muelas y caries, y algunas veces conduce a abscesos, extracciones y problemas de ortodoncia.

No estaba claro cuál era el origen de este problema hasta que investigadores de The D3 Group, con sede en la Universidad de Melbourne (Australia), y la Universidad de Talca en Chile, han descubierto el mecanismo que causa la hipomineralización molar, el tipo más común de dientes calcáreos.

Los resultados del trabajo, publicados en la revista "Frontiers of Physiology", señalan que los molares calcáreos surgen cuando el esmalte en desarrollo está contaminado por albúmina, una proteína que se encuentra tanto en la sangre como en el fluido tisular que rodea los dientes en desarrollo. El desencadenante parece ser alguna enfermedad infantil.



Mike Hubbard, profesor de investigación de la Universidad de Melbourne y autor principal del informe asegura que este descubrimiento permite corregir 40 años de dogma médico-dental que culpaba a las células formadoras de esmalte defectuosas. Lo que no podía explicar es por qué las manchas afectan solo a uno o unos pocos dientes en la boca de un niño. Ahora se sabe que la albúmina se filtra ocasionalmente en los puntos débiles, adhiriéndose a los cristales minerales del esmalte y bloqueando su crecimiento. No es un problema de todo el sistema, sino uno muy localizado.

Los investigadores sospechan que el derrame de albúmina es provocado por problemas rutinarios de salud del bebé, como la fiebre. El siguiente objetivo es determinar las causas subyacentes específicas, como factores ambientales o patógenos; y promocionar sus hallazgos entre los dentistas, otros profesionales de la salud infantil y los padres, para que todos estén pendientes de los dientes calcáreos.

Un diente con hipomineralización severa tiene 10 veces más probabilidades de sufrir caries que uno sin ella. La hi-

pomineralización molar refleja diferentes causas, como anomalías genéticas y problemas de nutrición.

La escala del problema se hizo evidente para Mike Hubbard cuando notó que la fluoración de los suministros de agua de la comunidad condujo a una reducción grande pero incompleta de la caries dental en los niños. Quedaba una proporción sustancial de pequeños con caries inexplicables.

Para entender lo que estaba sucediendo, fundó una red de investigación y educación, The D3 Group para defectos dentales del desarrollo. El flúor, que protege contra las caries en el esmalte normal, tiene poco o ningún efecto sobre los molares calcáreos.

Con los recursos adecuados, el Grupo D3 puede dirigirse hacia una estrategia médica para prevenir este problema. Esta nueva vía de investigación podría algún día eliminar aproximadamente la mitad de las caries dentales infantiles.

**Laboratorio dental**  
**LOIANNO**

Especialidad en:

- Prótesis Fija
- Coronas de Zirconio
- Prótesis Flexibles

Fitz Roy 2435 5º "A" C.A.B.A.  
Tel.: 4899-0098 / Cel.:15 4408 3397  
E-mail: albertoloianno@gmail.com

[red-dental.com](http://red-dental.com)

Seguinos en Facebook  
**RED DENTAL**

Seguinos en Twitter  
**RED DENTAL**

Seguinos en Instagram  
**REDDENTALNEWS**

## Blue Net Webhosting

# Hosting - Dominios / # Páginas webs  
# Manejo de Redes / # Marketing Digital

E-mail: [administracion@blue-net.com.ar](mailto:administracion@blue-net.com.ar) / Whatsapp: +54 9 11 53085047

## Productos

# Blueremin: Nuevo Medicamento Contra las Caries

Blueremin es un nuevo medicamento que promete prevenir y eliminar, a bajo costo, las caries que se encuentren en estado primario. Diseñado por un equipo de académicos de la Universidad de Chile, ya cuenta con una patente en los Estados Unidos y se encuentra en proceso de obtenerla en la Unión Europea.

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud, las enfermedades bucodentales afectan a casi 3500 millones de personas en el mundo, siendo la caries dental sin tratar en dientes permanentes el trastorno de salud más frecuente. Las enfermedades bucodentales constituyen una gran carga para el sector de salud, siendo la caries dental la enfermedad no transmisible más común en el mundo.

La falta de tratamientos preventivos y menos invasivos provocan que esta enfermedad sea resuelta con intervenciones a la estructura del mismo diente, reemplazando tejido natural con materiales invasivos, aumentando la probabilidad de perder los dientes, y con consecuencias que involucran un deterioro de la calidad de vida de las personas y su salud en general.

Un equipo compuesto por Mario Díaz-Dosque y Rodrigo Cabello de la Facultad de Odontología, y por Humberto Palza, de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, ha desarrollado el revolucionario medicamento "Blueremin", que permite tratar preventivamente y de forma mínimamente invasiva la progresión del avance las caries y remineralizar las piezas dentales.

Su fácil aplicación no requiere ni mayor



equipamiento ni una técnica compleja, lo que permitiría tener un bajo costo comercial, de manera de ofrecer una alternativa al alcance del sector público para mejorar la calidad de vida de los pacientes de manera masiva, manteniendo la mayor cantidad de tejido natural de los dientes tras el tratamiento.

Los investigadores buscaron hacer un producto que tuviera la capacidad de devolver o evitar la pérdida del mineral en los dientes, y en base a eso generar las primeras pruebas que presentaron en el concurso de innovación OpenBeauchef, donde ganaron el primer lugar.

45rBlueremin es una formulación líquida que combina la experiencia en el trabajo en complejos metálicos y en nanoestructuras de carbono, aplicando investigación de frontera en materia de ciencias básicas para actuar directamente sobre los agentes que producen las caries con mayor eficiencia que cualquier otro producto.

El profesor Humberto Palza de la FCFM hizo hincapié en que en el caso de Blueremin se aprovecha una experiencia de trabajo de más de una década en torno a materiales antimicrobianos.

Debido a sus características y ventajas comparativas, este innovador producto tiene el potencial de lograr gran impacto a nivel global. El fin último de su desarrollo tiene que ver con colocar en manos del dentista una herramienta para ser más efectivo y con menos costo, aportando a resolver un problema de salud mundial.

Actualmente, el equipo está postulando a proyectos para desarrollar las pruebas clínicas necesarias durante el presente año, para luego avanzar hacia el diseño de producción.

**Ariel Gonzalez** 

Laboratorio Dental  
011 4584-9000  
jardent@fibertel.com.ar

Desde 1982 brindando soluciones  
**Más 30 años avalan nuestro servicio**  
Responsabilidad en la entrega

Prótesis sobre implantes, híbridas, férulas y coronas roscadas, colados uctas, barras con bola y todo tipo de estructuras que brindan una solución

Coronas y Carillas de Porcelana libre de metal E-Max  
Inrustaciones SR Chromasil  
Zirconio Pomos ceramizados  
Prótesis Doflex, oromo flex  
Ortodoncia  
Prótesis Fija  
Prótesis Removible



Pida nuestra lista de precio por mail o se la enviamos por correo  
Envios a todo el País  
Recuerde...  
De un problema a una solución hay un paso... llámenos  
Venta de Implantes e Insumos para los mismo consultar precio 011 1556050178

Seguinos en Facebook  
**RED DENTAL**

**TISSUM**<sup>®</sup>  
Biomateriales

**InBiomed**  
Ingeniería Biomédica



**Calidad, Seguridad e Innovación.**

Productos ideados de manera inteligente, concebidos con una propuesta de valor como ninguna otra Empresa nacional puede brindar.

inbiomedsa.com.ar · info@inbiomedsa.com.ar · +54 351 4660454 ·  /Tissum Biomateriales ·  @tissum.biomateriales

## Desarrollo

# Bolivia: Proyecto de Pasta Dental

Mascar hojas de coca es una tradición ancestral en la región andina de Sudamérica, donde los habitantes utilizaban la planta como un estimulante y también por sus cualidades medicinales. Los alcaloides de la coca tienen propiedades útiles para la medicina bucal por los pueblos originarios andinos no tenían dentistas, ya que no sufrían afecciones dentales.

El 11 de enero pasado, celebrando el Día Nacional del Acullico —como se conoce a la costumbre de mascar hojas de coca— el presidente de Bolivia, Luis Arce, oficializó el interés del Estado boliviano por fortalecer la industrialización de la hoja de coca, apostando por uno de sus posibles usos: el cuidado de los dientes.

El Ministerio de Desarrollo Productivo de Bolivia ya está trabajando en un proyecto estatal para industrializar la hoja de coca con el objetivo de fabricar pasta dental a partir de la planta.

Resulta que 13 de los 14 alcaloides que incluye la hoja de coca pueden ser industrializados con diferentes usos, que se destacan principalmente por sus eventuales beneficios medicinales. Uno de ellos es, precisamente, el combate a la caries.

La hoja de coca es reconocida ancestralmente, por los habitantes de la región andina, es considerada como una medicina sagrada que provee innumerables beneficios a la salud del cuerpo y el espíritu. Respecto al aporte que puede hacer a la salud buca es que permite, por



su oxidación mantener los dientes blancos. Además tiene un alto contenido de calcio, coadyuvante en la prevención en la formación de caries.

Ya hubo emprendimientos privados que produjeron pasta dental a partir de coca en Bolivia pero fracasaron debido a que las políticas de reducción del cultivo de coca dejaron a la industria sin materia prima.

Actualmente, en ese país se rechazan las campañas de desprestigio contra la hoja de coca. Y su uso se está generalizando

entre las familias bolivianas, precisamente por sus propiedades medicinales.

La futura fábrica que se construirá en Bolivia prevee utilizar la hoja de coca para desarrollar una pomada antitumoral, capsulas de coca y cúrcuma, con propiedades antiinflamatorias, indicada en casos de artritis, ciática, reumatismo, várices, y otros.

También proyectan fabricar vino de coca para deportistas; mates de coca, maca y chama bico; jarabe de coca para combatir enfermedades infecciosas y

otros derivados de la hoja sagrada que aún están en proceso de investigación.

La hoja de coca, en Bolivia, está consagrada en la Constitución por sus usos tradicionales, medicinales y culturales.

[red-dental.com](http://red-dental.com)

Síguenos en Twitter  
**RED DENTAL**

Laboratorio Dental  
**MARCOS ARABE (UBA)**

- Prótesis fija
- Zirconia
- Alumina
- Inyectada
- Porcelana sobre metal
- Implantes
- Colocación de attachments
- Acrílico (Isosit-Composite)



Excelente Estética - Envíos al Interior

José Mármol 667 PB 2º - Lanús Oeste

Tel.: 4249-5843

E-mail: dentalarabe@hotmail.com



**REDDENTALNEWS**

Síguenos en Facebook  
**RED DENTAL**

## ¡Alquilé mi Consultorio!



Publicando en  
**red-dental.com**  
 Vos también puedes...

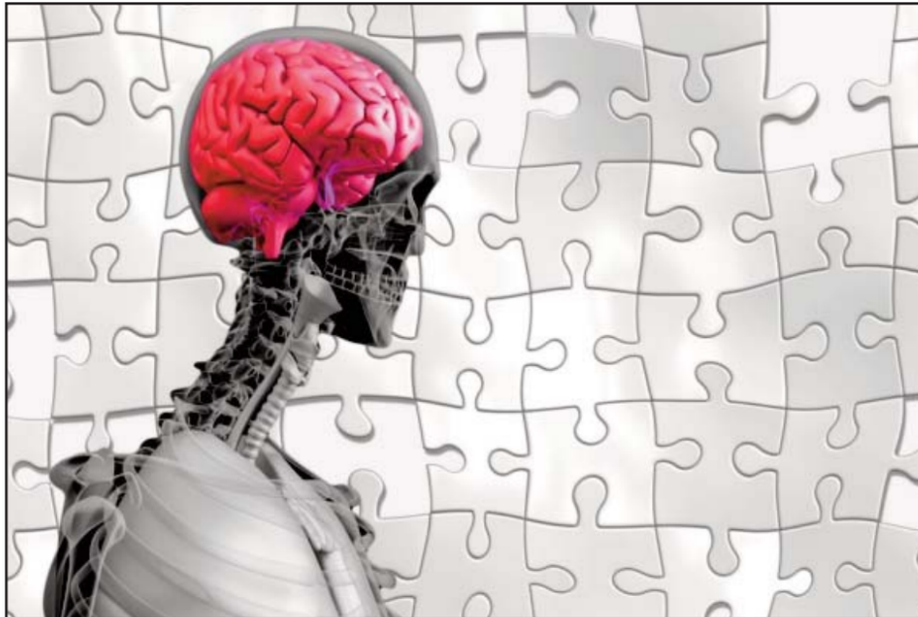
[info@red-dental.com](mailto:info@red-dental.com)

## Investigación:

# Dispositivo Dental puede retrasar la aparición de la enfermedad de Alzheimer

En la actualidad, la enfermedad de Alzheimer es el tipo de demencia neurodegenerativa más común. Ante la alta incidencia de esta demencia, la investigación en su detección precoz y tratamiento es constante en las últimas décadas. Un equipo de investigadores estadounidenses del Center for BrainHealth (Universidad de Texas y Universidad A&M) está estudiando la relación entre la frecuencia respiratoria durante el sueño y la función cognitiva. En concreto están analizando cómo una intervención sobre los ronquidos afecta a la salud del cerebro, arrojando su análisis que usar un dispositivo dental para los ronquidos puede retrasar la aparición del alzhéimer, según publican en la revista 'Geriatrics'.

Los investigadores se basan en que una buena noche de sueño desempeña un papel esencial en la regulación de la salud del cerebro al eliminar el material de desecho y las toxinas que se acumulan. Aunque hay muchas cosas que pueden perturbar el sueño, una de las causas más comunes son los ronquidos u otros problemas respiratorios que causan apnea obstructiva del sueño. El equipo descubrió que la frecuencia respiratoria máxima puede utilizarse para distinguir a los individuos sanos de las personas con deterioro cognitivo leve y las que padecen la enfermedad de Alzheimer. También pudieron comprobar que un dispositivo dental para reducir los ronquidos mejora la función cognitiva de los individuos que sufren un deterioro



cognitivo leve. En el estudio piloto del equipo participaron 18 personas de entre 55 y 85 años con antecedentes de ronquidos. Alrededor de un tercio de los participantes tenía un deterioro cognitivo leve y otro tercio padecía la enfermedad de Alzheimer. Para examinar la relación entre la frecuencia respiratoria y la función cognitiva de un individuo, los participantes durmieron en casa mientras unas grabadoras portátiles recogían datos sobre su frecuencia respiratoria, su ritmo cardíaco y sus ronquidos. Los médicos del Center for BrainHealth evaluaron la memoria, la función ejecutiva y la atención de los participantes.

El equipo descubrió que la frecuencia respiratoria máxima durante los periodos de sueño ininterrumpido puede diferenciar a los individuos sanos de los que padecen alzhéimer o un deterioro cognitivo leve.

"Observamos tres patrones distintos entre los grupos de personas, lo que significa que podemos buscar un patrón respiratorio que podría predisponer a los individuos a padecer demencia", afirma el doctor Emet Schneiderman, coautor del estudio y profesor del Departamento de Ciencias Biomédicas de la Facultad de Odontología de la Universidad de Texas A&M.

La determinación de la frecuencia respiratoria es más barata y rápida que otras evaluaciones existentes para medir la función cognitiva de un individuo y podría ser una alternativa de prueba eficaz".

Los investigadores también analizaron si el aparato bucal 'myTAP', que se coloca en la boca por la noche para evitar los ronquidos, afecta a la frecuencia respiratoria y a la función cognitiva. Durante cuatro semanas, los participantes llevaron el dispositivo por la noche y los ronquidos disminuyeron. Tras el periodo de intervención, la función cognitiva –especialmente en el ámbito de la memoria– dejó de diferir entre los individuos sanos y los que padecían un deterioro cognitivo leve.

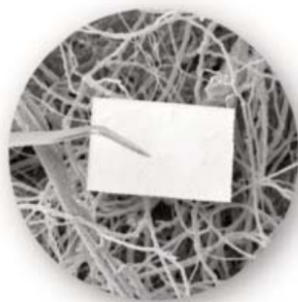
Esto sugiere que dormir mejor mejora la cognición en individuos con deterioro cognitivo leve.

"Si podemos introducir cambios significativos en los individuos con deterioro cognitivo leve, podemos retrasar la aparición de la enfermedad de Alzheimer", afirma Namrata Das, que ahora es becario postdoctoral en el Hospital McLean de la Facultad de Medicina de Harvard.

Las alternativas a los medicamentos para tratar los ronquidos, como los aparatos dentales, podrían ayudar a los individuos a dormir mejor y mejorar su función cognitiva.



**RELLENOS OSEOS**, orgánicos de origen bovino, sintéticos, granulados y en masilla Putty



**MEMBRANA DE COLAGENO**  
Exclusivo Interlinking de las fibras de colágeno bovino tipo 1

**Nueva medida:**  
15 x 20, 20 x 30 y ahora  
30 x 40 mm



**SYNERGY**  
BONE GRAFTING MATERIALS

**TORNILLOS DE FIJACION Y MALLAS DE TITANIO**



**ISO**  
13485:2016  
Cert. 160013SJ

DIVISION BIOMATERIALES DE

**odontit**  
IMPLANT SYSTEMS

(011) 15-6223-2067

www.odontit.com  
Tel.: (011) 4825-0221 / info@odontit.com

**31** 1990 2021  
ANIVERSARIO

# William Semple: La Paradoja del Chicle

El chicle, la golosina por todos conocida, cuando contiene azúcar es poco recomendada por su perjuicio a la salud dental. La paradoja está en la razón de ser del producto, su creador fue el dentista estadounidense William Semple, oriundo de Mount Vernon, Ohio

Semple en 1869 patentó el chicle, buscaba que de una forma práctica sus pacientes mantuvieran sus dientes limpios, con el simple hecho de mascarlos.

Claro que el chicle o goma de mascar es mucho más antiguo que su patente: se hallaron indicios que demuestran que los hombres de la antigüedad mascaban una especie de resina de árbol para limpiar sus dientes, prevenir mareos o simplemente por placer.

En el norte de Europa, se hallaron trozos de alquitrán con marcas de dientes que datan de hace 9.000 años. Los mayas y los aztecas también lo usaron con frecuencia, así como los pueblos originarios de norteamérica.

Inspirado por estos últimos, los colonos de Nueva Inglaterra retomaron esta práctica y en 1848 John B. Curtis desarrolló y vendió el primer chicle comercial, con resina hecha de la savia de abetos, llamado "The State of Maine Pure Spruce Gum", que pronto fue reemplazado por el fabricado con cera de parafina y rápidamente a su vez por el chicle saborizado ideado por el farmacéutico John Colgan en la década de 1860.

El chicle moderno se fabricaba a partir de una goma natural que se extrae del árbol Zapotillo, oriundo de centroamérica, pero en las últimas décadas esa savia natural



ha sido sustituida por una base de plástico neutro, también conocido como acetato de polivinilo.

Hoy en día se recomienda no masticar chicle durante más de 15 minutos seguidos ni más de 30 minutos al día, ya que masticar chicle durante un tiempo prolongado no es bueno para la musculatura masticatoria ni para la articulación temporomandibular. Cuando se utiliza en exceso un cierto conjunto de músculos, con el tiempo existe la posibilidad de causar

contracción muscular y dolor relacionado, incluyendo dolores de cabeza, dolores de oído y dolores de muelas.

Cuando el chicle no contiene azúcar y es reemplazado por xilitol, un edulcorante que se añade a algunos chicles sin azúcar, entonces se estima que reduce la caries porque inhibe el crecimiento de streptococcus mutans, la principal bacteria causante de caries. El xilitol tiene el mismo poder que la sacarosa pero contiene menos calorías que otros glúcidos. Esto

quiere decir que la misma cantidad de xilitol es capaz de endulzar una taza de café de la misma manera que el azúcar pero con menos calorías.

Por tanto, la goma de mascar sin azúcar se mantiene como una opción que puede mejorar la salud bucal, pero siempre y cuando se consume con moderación ya que purifica el aliento y limpia la boca después de las comidas.

Seguinos en Facebook  
RED DENTAL

Seguinos en Twitter  
RED DENTAL

Seguinos en instagram  
REDDENTALNEWS



**Red Dental, desde hace 20 años informando sobre el Mundo de la Odontología!**

Su Curso, Evento, Empresa, Producto y/o Servicio también puede ser visto en nuestras plataformas de comunicación masiva...

Contáctenos: [info@red-dental.com](mailto:info@red-dental.com)

## ¡Solicité Profesionales!



Publicando en  
[red-dental.com](http://red-dental.com)  
Vos también podés...

[info@red-dental.com](mailto:info@red-dental.com)

## AGRUPADOS

ODONTOLOGOS TODAS LAS ESPECIALIDADES  
ZONA MORENO - MERLOCIRUGIAS - PROTESIS - IMPLANTES - GUARDIAS  
TRABAJO ASEGURADO- PAGO CONTADO

clinicaprivada@hotmail.com

Buscamos Odontólogos en Ortodoncia y Ortodoncistas c/ MN o MP,  
p/ Lomas de Zamora, Liniers, San Justo y San Miguel.

**Ofrecemos:** pago por hora (monotributo), plan de carrera el cual te permitirá ascender de categoría, percibiendo un mayor valor hora y pudiendo adquirir otras responsabilidades dentro de la clínica, plus adicional en efectivo para quienes trabajen de lunes a sábados, premios mensuales, pago de caja de odontólogos y pago MP, plan de referidos, 2 aumentos fijos por año, capacitaciones constantes, excelente clima laboral.

Enviar CV a: [rrhh@dentalbrackets.com.ar](mailto:rrhh@dentalbrackets.com.ar)Importante Centro Odontológico  
en Escobar y Benavidez

Está en la búsqueda de odontólogos c/ MP. Atención de pacientes particulares pago en el mismo día.  
Tel.: 1158557881

Odontóloga/o en  
Prótesis y Cirugía

Nos encontramos en la búsqueda de profesionales en odontología, c/ exp. en prótesis y cirugía.  
Incorporación inmediata.

Enviar CV a:  
[sigmadental976@gmail.com](mailto:sigmadental976@gmail.com)

Venta Fondo de Comercio.  
Consultorio Odontológico

en actividad, habilitado en Barrio Norte, CABA; c/ más de 30 años de trayectoria, posee 3 consultorios totalmente equipados, recepción, sala de espera y sala p/ equipos complementarios. E-mail:  
[info@consultoraainstein.com.ar](mailto:info@consultoraainstein.com.ar)

## Odontólogos y Ortodoncistas

Nos encontramos en la búsqueda de Odontólogos y Ortodoncistas c/ Matrícula Nacional.  
Zona de trabajo: CABA.  
Enviar CV a:  
[rrhh@amobaires.com.ar](mailto:rrhh@amobaires.com.ar)

## ZONA DE CLASIFICADOS

Publique su clasificado gratuito de pedido u ofrecido en materia laboral envíenos su anuncio a: [info@red-dental.com](mailto:info@red-dental.com)

## OFRECIDOS

## PROFESIONALES

## ODONTOLOGOS

Soy odontóloga gral. UBA en posgrado de ortodoncia CAO. Busco trabajo como od. gral y ortodoncista. Solo CABA.  
Cel: 1554863368. E-mail:  
[paula.carolinabecerra@hotmail.com](mailto:paula.carolinabecerra@hotmail.com)

## ASISTENTES DENTALES

Busco trabajo c/ asistente dental y/o recep. (2017/ UBA), 5 años exp. Disp. horaria, CABA - z/ Oeste. Cel: 1138961954.  
E-mail: [brendadaianalopez@gmail.com](mailto:brendadaianalopez@gmail.com)

Busco trabajo c/ asistente dental, soy est. 4 año odontología UBA, 5 años y medio exp. c/ asist. ortod. Cel:1133542958.

Busco trabajo de asist./ secretaria/ recep. En consultorio o clínica.  
Cel: (011)1535568584.  
E-mail: [nadia\\_673@hotmail.com](mailto:nadia_673@hotmail.com)

Busco trabajo como asistente dental, z/ oeste y CABA. Cel: 1138681899.

Busco trabajo c/ asistente dental, exp., manejo MLS en clínica todas las áreas, z/ laboral San Justo, Morón, V. Luzuriaga, Ramos. Cel: 1169991963.

Busco trabajo de asistente dental. Cel: 1164716146.

## PROTESISTAS

Busco empleo c/ protesista dental, hago prácticas en el hospital odontológico de Caseros. Disponibilidad horaria.  
E-mail: [aleprimilu@outlook.com](mailto:aleprimilu@outlook.com)

## SECRETARIAS

Busco trabajo como administrativa, también hice las tareas de asistente 3 años de exp. Curso realizado z/ Hurlingham. Cel: 116355-4777.

Más clasificados en [red-dental.com](http://red-dental.com)



## Blue Net Webhosting

# Hosting - Dominios  
# Páginas webs  
# Manejo de  
# Marketing Digital

E-mail: [administracion@blue-net.com.ar](mailto:administracion@blue-net.com.ar)  
Whatsapp: +54 9 11 53085047

Facebook: [www.facebook.com/reddental](http://www.facebook.com/reddental) - [www.facebook.com/reddentalintl](http://www.facebook.com/reddentalintl) Twitter: @reddental Instagram: @reddentalnews

# red-dental.com

Facebook: [www.facebook.com/reddental](http://www.facebook.com/reddental) - [www.facebook.com/reddentalintl](http://www.facebook.com/reddentalintl) Twitter: @reddental Instagram: @reddentalnews

# odontit

IMPLANT SYSTEMS

 (011) 15-6223-2067  
Ahora llámenos por WhatsApp

www.odontit.com - info@odontit.com  
Tel. (54 11) 4825-0221 / Fax. (54 11) 4903-9330  
Azcuénaga 1077 4o. D / CABA



Aunque la mujer ha estado involucrada en el mundo de la odontología desde hace siglos, el reconocimiento profesional con el que cuentan actualmente ha sido fruto de la larga lucha de muchas

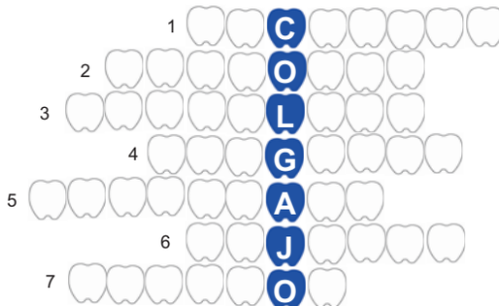
de sus protagonistas.

Ya en el siglo XI Hildegarda de Bingen, una abadesa benedictina, aparece como autora de diferentes publicaciones sobre salud bucodental. Y en 1427, en Francia, por primera vez se autorizó a la mujer a ejercer como "barbera", profesión que incluía por entonces la extracción de dientes y otros procedimientos dentales. Sin embargo, en 1484, Carlos VIII prohíbe de nuevo a las mujeres ejercer estas prácticas.

A pesar de la prohibición, las mujeres

## Mueligrama

- 1) Instrumento cortante de mano que talla planimetría en la cara proximal de una cavidad operatoria.
- 2) Trastorno de la fonación.
- 3) Odontalgia.
- 4) Teratoma bucal congénito.
- 5) Limpieza y remoción de restos alimentarios y placa bacteriana para prevenir y controlar caries.
- 6) Es el traslado de una porción de tejido vivo o no, desde su sitio de origen a otra parte del cuerpo con el fin de efectuar una reparación.
- 7) Aparato o dispositivo que sirve para desalojar de la actividad bucal la saliva y el rocío refrigerador de la turbina.



### Respuestas

- 1) Hachuela
- 2) Disonia
- 3) Dentalgia
- 4) Epignato
- 5) Cepillado
- 6) Injerto
- 7) Eyector

# red-dental.com



## Pioneras de la Odontología

francesas siguieron en la profesión y en el siglo XVIII aparecieron las primeras mujeres destacadas en la odontología como Madame Rezé o Marie Madeleine Calais a pesar de que en 1755 se establece en el país una ley que prohibía a las mujeres acceder a estudios oficiales odontológicos.

Pero sin duda alguna, si hay una figura histórica femenina que destacar esa es Lucy Beaman Hobbs, considerada la primera odontóloga titulada de la historia.

Esta pionera americana de la ortodoncia tuvo un difícil camino hasta convertirse en odontóloga. Cuando quiso ingresar como alumna de medicina en Eclectic

Medical College de Cincinnati fue rechazada por ser mujer. Por lo que intentó inscribirse en Ohio College of Dental Surgery para estudiar odontología, pero también fue rechazada por el mismo motivo. Entonces el Dr. Samuel Wardle accedió a formarla en prácticas odontológicas. A partir de aquí, empezaría su carrera como odontóloga no titulada y en 1862 consiguió abrir su primera clínica y recién en 1866 logró graduarse en el Ohio College of Dental Surgery, cuando el rector de la universidad, el Dr. Taft, admitió a Lucy en la universidad y terminó titulándose como Doctora en Cirugía Dental.

La titulación de Odontología se creó ofi-

# synergy

BONE GRAFTING MATERIALS



www.odontit.com - info@odontit.com  
Tel. (54 11) 4825-0221 / Fax. (54 11) 4903-9330  
Azcuénaga 1077 4o. D / CABA

cialmente en España en el año 1901. En 1915 solo se registraron tres mujeres que obtuvieron el título de odontólogas. Ya en el siglo XVI existía la figura de las "ensalmadoras" que se dedicaban a tratar diferentes dolencias bucodentales. Aunque no será hasta el siglo XIX que la figura de la mujer empezará a cobrar importancia en el mundo de la odontología europea. Entre las españolas se destaca María Rajoo, Polonia Sanz y Ferrer, la primera mujer en obtener un "Título de Dentista" para la práctica de la odontología en el año 1849 y Manuela Anierte, que en 1873 publicó el "Arte del Dentista", el primer libro de odontología escrito por una mujer.

En Argentina, se funda la Escuela de Odontología en marzo de 1892 y la primera mujer habilitada por la Escuela de Odontología es Cidanelia R. González, inscrita en 1892 y egresada en 1896. Fanny Blitz, la segunda egresada, aprueba su examen general 21 días más tarde que Cidanelia.

Pocos años más tarde de la creación de la Escuela se nota un aumento constante del alumnado femenino. Lentamente la odontología va siendo profesión femenina, hasta 1970 el número de mujeres se mantenía en un constante 1%, poco a poco se fue incrementando hasta el presente.

red-dental.com

Seguinos en Twitter  
RED DENTAL

Seguinos en Facebook  
RED DENTAL



Instagram

REDDENTALNEWS

## ROSTER DENT

Sistemas de Implantes Dentales

Implantes Dentales  
Herramental Quirúrgico  
Biomateriales

CORTI-OSS  
de Laboratorios Romi S.A.



Laboratorios  
Romi S.A.



 Imagen Roster Dent

 Roster Dent  
Implantes Dentales

 rosterdent\_oficial

Beruti 2522. 1ºA. C.A.B.A. Tel. 011-4823-1202. www.rosterdent.com  
info@rosterdent.com - ventas@rosterdent.com

