

red-dental.com

El mundo de la Odontología



SEPTIEMBRE 2023 - Año XXIII - N°252 - 10.000 Ejemplares - Distribución gratuita - ISSN 1667-9873 - www.red-dental.com

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

IV Jornadas FOUNNE

IV de Posgrado
IV Jornadas de Posgrado de la FOUNNE
Innovación en soluciones estéticas innovadoras

24 y 25 Noviembre 2023

Los días 24 y 25 de noviembre se llevarán a cabo las IV Jornadas de Posgrado de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional del Nordeste.

Pág. 2

ROSTER DENT
Sistemas de Implantes Dentales

Jornadas en Santa Fe

3
TERCERAS JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS DE EDUCACION CONTINUA
5 y 6 de OCTUBRE
2023

PEC
PROFESIONALES DE EDUCACION CONTINUA

El Colegio de Odontólogos de la Provincia de Santa Fe 2da. circunscripción organiza la "3era. edición de las Jornadas Interdisciplinarias de Educación Continua".

Pág. 3

TISSUM
Biomateriales

SUS-MEM
MEMBRANA REABSORBIBLE DE COLÁGENO

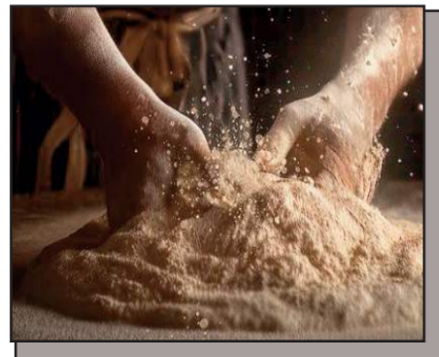
inbiomed.com.ar
info@inbiomed.com.ar
+54 351 4660454

Tissum Biomateriales
@tissumbiomateriales

Dientes vs. Polvo de Harina

La exposición al polvo de harina, se puede encontrar en la industria alimentaria y en la producción de piensos para animales, puede provocar el desgaste dental excesivo.

Pág. 4



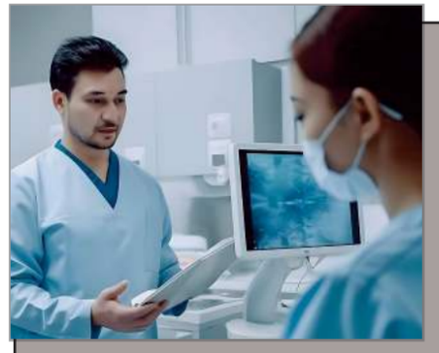
Instagram

REDDENTALNEWS

Ecología Oral

La ecología oral es una rama de la odontología que se enfoca en el estudio sobre cómo los microorganismos que habitan en la boca interactúan y pueden afectar a su entorno.

Pág. 6



Pulpitis y COVID

Pág. 5

Sueños y Dientes

Pág. 8

red-dental.com
El mundo de la Odontología

Suturefix
SUTURAS ATRAUMATICAS

odontit
IMPLANT SYSTEMS

synergy
BONE GRAFTING MATERIALS

www.odontit.com

ANMAT
Argentin
Lapdap Piv

ISO
13485:2012
Cert. 1600135J

G.M.P.
Good
Manufacturing
Practice

ISO
9001:2015
Cert. 1600135J

ISO
13485:2012
Cert. 1600135J

CE
2048

FDA
USA
8912375
K961317
8071586
8072917

info@odontit.com / Tel.: (011) 4825-0221
Azcuénaga 1077 4ºD - CABA, Argentina

WhatsApp: (011) 15-6223-2067

33 1990-2023
ANIVERSARIO

24 y 25 de Noviembre 2023

IV Jornadas de Posgrado de la FOUNNE

Los días 24 y 25 de noviembre se llevarán a cabo las **IV Jornadas de Posgrado de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional del Nordeste**. Bajo el lema **"Inmersión en soluciones innovadoras"**, se dictaran una serie de conferencias a cargo de destacados profesionales.

CRONOGRAMA

VIERNES 24/11/2023

Horario: 8:00 a 8:30 hs
Acreditación

AUDITORIO A

Horario: 9:00 a 13:00 hs
Tema: **"Reconstrucciones óseas y configuraciones gingivales"**
Dictante: **Esp. Gaspar Torrez**

Horario: 13:00 a 14:00 hs
Break

Horario: 14:00 a 18:00 hs
Tema: **"Revolución Odontológica. Desde la carilla hasta la rehabilitación total"**
Dictante: **Esp. Santiago Braverman**

AUDITORIO C

Horario: 9:00 a 13:00 hs
Tema: **"El camino... es digital"**
Dictante: **Mgter. Natalia Vallejos**

Horario: 13:00 a 14:00 hs
Break

Secretaría de Posgrado
IV Jornadas de Posgrado de la FOUNNE
Inmersión en soluciones clínicas innovadoras

CONFERENCIAS

Esp. Santiago Braverman
"Revolución Odontológica"

Mgter. Natalia Vallejos
"El camino... es digital"

Esp. Enzo Daniel Corti
"Mockup Shell"

Esp. Gabriela Davicino
"Percepción de la Ortodoncia Contemporánea"

Esp. Gaspar Torrez
"Reconstrucciones óseas y configuraciones gingivales"

Od. Maximiliano Agolti
"Prótesis sobre implantes Chair Side"

Actividades **24 y 25 Noviembre 2023**

Horario: 14:00 a 18:00 hs
Tema: **"Percepción de la Ortodoncia Contemporánea"**
Dictante: **Esp. Gabriela M. Davicino**

SÁBADO 25/11/2023

AUDITORIO A

Horario: 8:00 a 9:00 hs
Tema: **"Mockup Shell" Flujo de trabajo 100% Digital (Introducción a la demostración)**
Dictante: **Esp. Enzo Daniel Corti**

Horario: 9:00 a 10:00 hs
Tema: **"Prótesis sobre implantes Chair Side" Flujo de trabajo 100% Digital (Introducción a la demostración)**
Dictante: **Od. Maximiliano Agolti**

Horario: 10:00 a 10:30 hs
Break

Horario: 10:45 a 13:00 hs
Tema: **"Demostración de equipos CAD CAM"**
Dictante: **Od. Corti y Esp. Agolti**

Para más información:
IV Jornadas de Posgrado de la FOUNNE
Campus Libertad
Av. Libertad 5450, Corrientes
Tel.: +5493794666565

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 uclas, barras con bola y todo tipo de estructuras que brinden una solución

Coronas y Carillas de Porcelana libre de metal E-Max
Incrustaciones SR Chromasit
Zirconio Pernos ceramizados Ortodoncia
Prótesis Fija Prótesis Deflex, cromo flex Prótesis Removible

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

Blue Net Webhosting

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

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

5 y 6 de Octubre en Rosario, Santa Fe

3eras. Jornadas Interdisciplinarias

El Colegio de Odontólogos de la Provincia de Santa Fe 2da. circunscripción organiza la "3era. edición de las Jornadas Interdisciplinarias de Educación Continua". Durante el mismo se brindaran conferencias globales y workshops diseñados específicamente para odontólogos generales, que tendrá lugar en un gran marco como el Hotel Ros Tower, de la ciudad de Rosario, Santa Fe, Argentina. El evento promete ser relevante, teniendo como objetivo la actualización de conocimientos y habilidades en el arte y la ciencia odontológica. Las jornadas contarán también de una exposición comercial, con lo mejor de la industria y el comercio de la zona.

Programa

Jueves 5 de Octubre

Tema: ¿Cuáles son los desafíos de la odontología restauradora actual?
Disertantes: Dres. Troiano/ Benincasa

Tema: El dilema del paciente asimétrico.
Disertantes: Dr. Paesani/ Dra. Gelos

Tema: Innovación, sencillez y estética en implantes. Resultados biológicos con seguimiento a largo Plazo.
Disertante: Dr. García

Temas: Diagnóstico 3d en ortodoncia.
Disertantes: Dr. Leanza/ Dra. Tuber

Temas: HMI y tratamientos láser asistidos en odonpediatría. Senos maxilares: técnica predecible y solución de complicaciones.
Disertantes: Dras. Bussa/ Villalba y Dres. Lenarduzzi/ Elijes



Tema: Casos clínicos tratados en ARO
Disertantes: Dras. Biason/ Peca /Mignon

Tema: Rehabilitación de maxilares atróficos con Técnica All On Four.
Disertante: Dr. César Passini

Tema: Sinergia perio-implanto-prótesis Un mundo por explorar.
Disertante: Dr. Risso

Tema: Concentrados plaquetarios y su aplicación en odontología
Disertante: Dr. Esquiaga (España)

Tema: Cementado adhesivo.

Disertante: Dr. Novero

Tema: Implantología moderna: enfoques protésicos a un reto biológico.
Disertante: Dr. Esquivel (EE.UU.)

Viernes 06 de Octubre

Tema: Como realizar un correcto diagnóstico por imágenes en las diferentes patologías de la ATM.
Disertante: Dr. Abdo

Temas: Estrategias adhesivas para las Reconstrucciones de piezas dentarias

tratadas endodónticamente. Valoración Del tratamiento endodóntico desde un paradigma biológico.
Disertantes: Dra. Mardenli/ Dr. Spoletti

Tema: Fotografía dental! Convertí tu celular en un estudio de fotografía.
Disertante: Dr. Alejandro Welschen

Temas: Rol del odontólogo en la Medicina del sueño. Ortodoncia asistida quirúrgicamente con Láser.
Disertantes: Dras. Faini/ Gatti/ Classen

Tema: Fenotipos y alteraciones peri implantarias. La craneometría 3d en el diagnóstico ortodóncico.
Disertantes: Dra. Mancini/ Dr. Grynberg

Tema: 8 Tips para sospechar de una disfunción de la ATM.
Disertantes: Dra. Graciela Maffia

Temas: Corrección de la sonrisa.
Disertantes: Dres. Hiskin/ Turanza

Tema: El manejo de los perfiles de emergencia, yendo desde la colocación del implante hasta el modelado de la encía.
Disertantes: Dr. Polizzi

Tema: Tips clínicos y técnicos para lograr restauraciones altamente estéticas. Protocolos digitales y tradicionales.
Disertantes: Dr. Td. Paris/ Td. Cagnone

Toda el programa en red-dental.com

Para más información:

Colegio de Odontólogos de la Provincia de Santa Fe
Tel.: +54 341 4405536

TISSUM[®]
Biomateriales

SUS-MEM
MEMBRANA REABSORBIBLE DE COLÁGENO

InBiomed
Ingeniería Biomédica INDUSTRIA ARGENTINA

ESPECIALISTAS EN REGEN...

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

Polvo de Harina vs. Dientes

La exposición al polvo de harina se puede encontrar en la industria alimentaria y en la producción de piensos para animales. Puede provocar diversos resultados adversos para la salud, desde conjuntivitis, asma del panadero, alergias, dermatitis hasta desgaste dental excesivo.

Puede provocar una abrasión patológica de los tejidos duros de los dientes. El polvo que se adhiere a la superficie de los dientes y al borde de las encías crea una capa específica que provoca una abrasión más temprana del tejido duro del diente. Los resultados del estudio de Bachanek [01] mostraron que la abra-



los materiales básicos utilizados en la industria alimentaria y en la producción de piensos para animales. Teniendo en cuenta las características de las actividades profesionales en esas ramas, la exposición más grave al polvo de harina suele observarse en las panaderías y los molinos de cereales. También se produce una exposición importante al polvo de harina en las fábricas de pasta, pizzerías, confiterías (fábricas de pasteles y galletas), cocinas de restaurantes, fábricas de malta, plantas de piensos y en la agricultura. El nivel de exposición está condicionado por el tamaño de la empresa de producción y varía según el área de trabajo dentro del recinto de la fábrica. Tanto en panaderías pequeñas como grandes, se ha descubierto que los niveles de exposición son más altos durante las etapas de mezclado y horneado; sin embargo, en panaderías más grandes, además, durante la recepción y apertura de contenedores de harina. La exposición máxima ocupacional para los fabricantes de masa y formadores de pan.

Entre las diferentes actividades, las tareas más polvorrientas eran el amasado, el volcado y la manipulación manual de la harina. La limpieza de los contenedores en las panaderías y la limpieza de mantenimiento en los molinos han dado valores máximos (polvo total de harina).

El mejor método para prevenir resultados adversos para la salud sería proporcionar un entorno de trabajo libre de peligros. El uso de tapabocas es la medida de prevención personal más adecuada, además de equipo de protección (ropa, guantes y gafas protectoras).

sión dental estaba presente en aproximadamente el 94% de los trabajadores de los molinos harineros y los dientes dañados con mayor frecuencia eran los incisivos maxilares (20%) y mandibulares (41%).

[01] Bachanek T, Chalas R, Pawlowicz A, "Exposición al polvo de harina y nivel de abrasión de los tejidos dentales duros entre los trabajadores de los molinos harineros"

Se realizó un estudio de la salud bucal de los trabajadores de los molinos harineros. El grupo examinado estaba formado por 40 hombres y 8 mujeres que actualmente trabajan en molinos harineros. Hasta el 93,75% de los trabajadores mostraron evidencia de abrasión dental, particularmente en los dientes frontales. Los autores concluyeron que las abrasiones dentales en el grupo están estrechamente relacionadas con el entorno laboral. La harina de cereales es uno de

TISSUM®
Biomateriales

SUS-MEM
MEMBRANA REABSORBIBLE DE COLÁGENO

inbiomedsa.com.ar
info@inbiomedsa.com.ar
+54 351 4660454
TISSUM Biomateriales
@tissumbiomateriales

InBiomed
Ingeniería Biomédica

CONFERENCIAS

Asociación
Odontológica
Argentina

41 JORNADAS INTERNACIONALES
ASOCIACIÓN ODONTOLÓGICA ARGENTINA
1 al 3 de noviembre 2023
HOTEL HILTON BUENOS AIRES

CONFERENCIAS ENDODONCIA

DICTANTES



Dr. Matías
Scazzola



Dra. Carolina
Chaves



Dr. Ricardo
Portigliatti



Dra. Sofía
Martínez



Dr. Rodolfo
Hilú



Dr. Pablo
Rodríguez

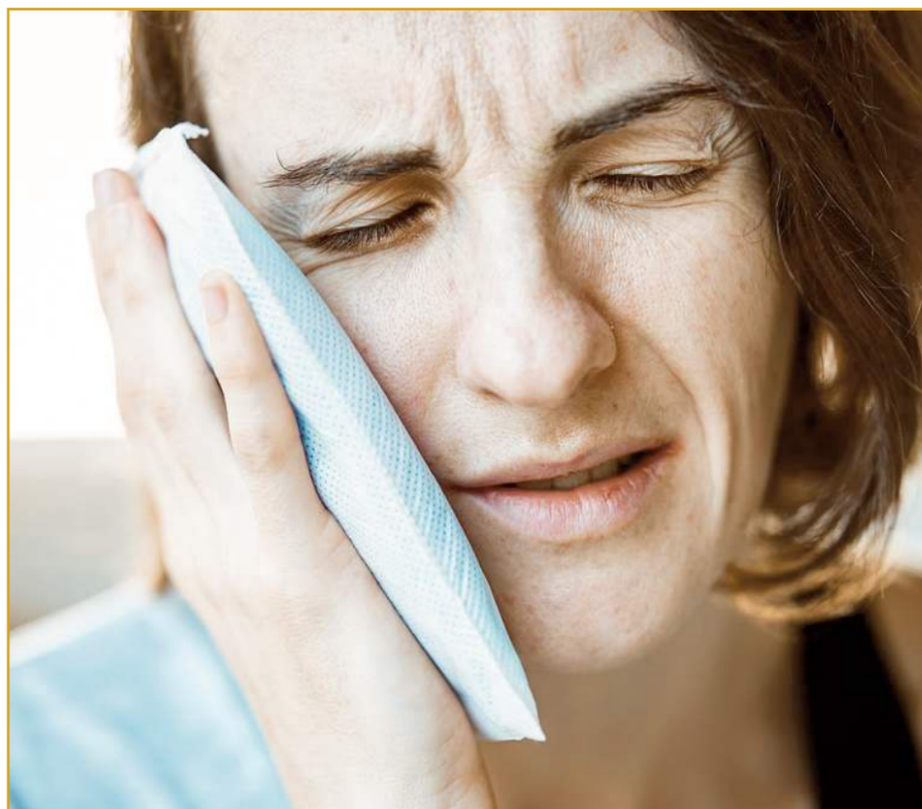
Estudio Científico

Pulpitis y COVID

La Universidad de Houston (Texas) y la Universidad de Pittsburgh (Pensilvania) han publicado recientemente, en el Journal of Endodontics, un artículo sobre la pulpitis irreversible, en el que estudian esta patología desde una nueva perspectiva.

Basados en que se han informado niveles elevados de marcadores proinflamatorios en tejidos de personas con enfermedad por COVID-19, se supuso que los tejidos pulpares dentales inflamados de individuos con antecedentes de COVID-19 pueden presentar un perfil diferencial de expresión de genes inflamatorios en comparación con individuos que nunca tuvieron COVID-19. Los autores analizaron si los pacientes con pulpitis irreversible con antecedentes de COVID-19 tenían un perfil genético inflamatorio diferente al de aquellos sin antecedentes de COVID-19. Los investigadores llegaron a esta hipótesis sabiendo que, con la aparición de la pandemia de COVID-19, se habían detectado niveles elevados de marcadores proinflamatorios en los tejidos de pacientes infectados.

Para evaluar dicha hipótesis recolectaron muestras de pulpa dental de 27 personas que padecían pulpitis irreversible. Entre ellos, 16 tenían antecedentes de COVID-19 (6 meses - 1 año después de la infección) y 11 eran pacientes sin antecedentes de COVID-19 (grupo de control); extrajeron el ARN total de las muestras y utilizaron la secuenciación del ARN para identificar genes expresados diferencialmente (DEG) entre los grupos.



Según los resultados recogidos revelaron 1.461 genes como DEG entre los grupos, de los cuales 311 eran genes codificadores de proteínas, 252 genes (81%) regulados positivamente y 59 genes (19%) regulados negativamente en el grupo de COVID en comparación con el grupo de control. Los autores concluyeron que los pacientes con pulpitis irreversible e infección previa por COVID-19 muestran un perfil genético inflamatorio alterado en comparación con aquellos sin COVID-19. Un descu-

brimiento que, según los autores del estudio, tiene importantes implicaciones en la práctica clínica para el tratamiento dental post COVID-19, para mejorar la atención general al paciente. Gracias a este estudio, se han extraído destacadas conclusiones de interés clínico para el tratamiento de la pulpitis irreversible. Los investigadores destacaron una regulación positiva significativa de genes proinflamatorios en los tejidos de la pulpa dental del grupo COVID. Según sugieren los autores del estudio, estos

pacientes pueden requerir un tratamiento y protocolo de seguimiento más agresivo debido al posible empeoramiento de los síntomas de la pulpitis debido al estado inflamatorio elevado provocado por una infección previa por COVID-19. Por otro lado, comprender el perfil molecular de los tejidos dentales en pacientes recuperados de COVID-19 también podría permitir una mejor personalización de la atención. Los investigadores responsables de este estudio aseguran que se necesitarán más investigaciones para confirmar e investigar estos hallazgos ya que no podemos inferir aún una relación causal directa entre COVID-19 y la patología endodóntica.



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

SYNERGY

BONE GRAFTING MATERIALS



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



KIT TACHAS



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

33 1990-2023
ANIVERSARIO

Tendencias

Ecología Oral un Nuevo Enfoque

La Ecología Oral es una rama de la Odontología que se enfoca en el estudio sobre cómo los microorganismos que habitan en la boca interactúan y pueden afectar a su entorno. Se enfoca en el estudio de la microbiota oral y su relación con la salud bucal. La cavidad oral es un ecosistema colonizado por cerca de 700 especies bacterianas, aproximadamente 49% cuentan con denominación oficial, 17% no tienen nombre, pero han sido identificadas y 34% son conocidas solo como filotipos no cultivables hasta el momento.

La Ecología Oral es importante para la salud general: la boca es un ecosistema complejo. Una boca sana es el resultado



terapéuticas para cada paciente para recuperar el equilibrio.

Para una caries el tratamiento correcto, desde el punto de vista de la ecología, no es la obturación. Es necesario devolver el equilibrio previo a una restauración. Si el desequilibrio se mantiene el paciente tendrá lesiones nuevas con el paso del tiempo.

La cavidad oral es la puerta de entrada para el resto del organismo, desde la boca entran diferentes microorganismos, hacia otras superficies colonizables como las mucosas respiratorias, intestinos, entre otros. Un individuo con la cavidad oral enferma no tendrá una vida sana y confortable. A veces la boca es el primer lugar donde se van a manifestar signos y síntomas de otras patologías. (por ej HIV). La saliva para la Ecología Oral tiene valor diagnóstico. Hay diferentes moléculas a nivel de la saliva que constituyen un elemento diagnóstico para algunas patologías.

La salud oral tiene un nexo inseparable con el resto del cuerpo y su relación con la salud general no puede separarse. Un individuo con una salud oral defectuosa no se puede decir que tiene una buena salud general. No tendrá una salud general optima, es una persona enferma.

La Ecología Oral explora la relación entre la salud bucal y el entorno e incluye la dieta, la higiene, los factores ambientales y la microbiología oral. Sin embargo, no es un término de uso común y su significado puede variar según el contexto en el que se utilice.

del perfecto equilibrio de todos los componentes anatómicos, fisiológicos, biológicos y no biológicos que la conforman. Tiene un enfoque interdisciplinario integrando la microbiología, bioquímica e inmunología. Ecosistema se define como un sistema en el que los seres vivos interactúan con su medio ambiente. En la boca hay microorganismos, bacterias, hongos, levaduras, virus

y células propias del huésped. Es la parte viva del ecosistema y sus interrelaciones con enfoque ecológico ofrecen el concepto de salud/enfermedad. Ocorre un desequilibrio en el ecosistema para que se produzcan las enfermedades. El paso entre salud y enfermedad desde el punto de vista de la ecología permite comprender que algo pasa en la persona y permite aplicar medidas preventivas y

TISSUM
Biomateriales

SUS-OSS
MATRIZ ÓSEA
EXTRACELULAR
Estructura biológica original

inbiomedsa.com.ar
info@inbiomedsa.com.ar
+54 351 4569454

f Tissum Biomateriales
@tissum.biomateriales

InBiomed
Ingeniería Biomédica

BLUE-NET
WEBHOSTING

Diseño responsive
correcta visualización
en todos los dispositivos

NUBES PARA SITIOS WEB Y APLICACIONES

Nuestras características son inmejorables.

SERVIDORES CLOUD DE ALTO RENDIMIENTO

Nuestras características son inmejorables.

diseñamos sitios WEB

para dentistas y clínicas dentales

Gestión de Dominios
nacionales (.com.ar)
internacionales (.com)

Hosting incluido
espacio en la nube donde almacenar
los archivos y datos de la web

Soporte 24/7
Asesoramiento y asistencia
En español

Marketing Digital
Identidad e imagen de marca
Crear una comunidad online

info@blue-net.com.ar

¿Te quedan dudas?
Contáctanos ahora

(54) 11 53085047

AGRUPADOS



ODONTÓLOGA/O:
Con 2 años de experiencia p/ odontología general y rehabilitación protética. Centro Odontológico en zona Noroeste GBA, con posibilidad de incorporación todos los días de 10.00 a 16.00 hs.

Enviar CV: busquedas.odonto@gmail.com

Se Solicitan:
Odontólogos y Ortodoncistas para consultorio en zona Tapiales. Agenda de pacientes ya armada. Pago en el día.

Enviar CV a: odontonich@gmail.com



Odontólogas/os Generales

Para Moreno centro. Fijo \$25000. Pago en el día más porcentaje de producción. Guardias nocturnas disponibles.

Tel.: 11 2574-1563



CONFERENCIA CIRUGÍA

41 JORNADAS INTERNACIONALES ASOCIACIÓN ODONTOLÓGICA ARGENTINA 1 al 3 de noviembre 2023

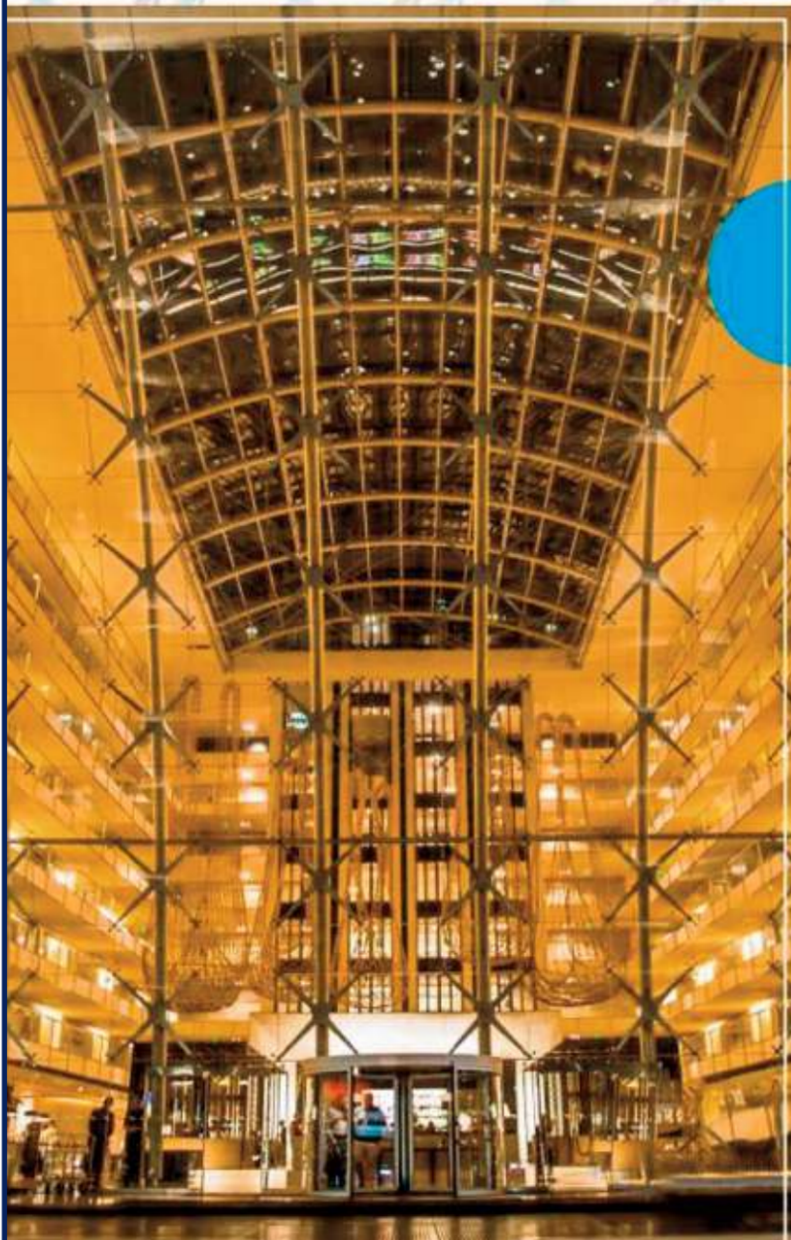
Rehabilitación de alta complejidad Buco-maxilo-facial

DICTANTE
Dr. Fernando Gustavo Trigo

Miércoles 1 de noviembre - 12.30 a 13.00 horas

Salón Quebracho B

www.jornadas.aoa.org.ar

41 JORNADAS INTERNACIONALES ASOCIACIÓN ODONTOLÓGICA ARGENTINA 1 al 3 de noviembre 2023

Asociación Odontológica Argentina

Por segunda vez nos encontramos en el **Centro de Convenciones del Hilton Buenos Aires**

¡Te esperamos!

INSCRIBITE

jornadas@aoa.org.ar

red-dental.com

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

red-dental.com



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



En el 1900 Freud publica su trabajo "La Interpretación de los Sueños", en el, explora cómo los sueños pueden revelar aspectos que están ocultos en la mente humana. Esta obra fue fundamental para el desarrollo del psicoanálisis

y la comprensión de la psicología humana.

Freud creía que los sueños eran una forma de expresión de deseos y conflictos inconscientes. Argumenta que los sueños son una ventana al subconsciente. La forma en que el subconsciente procesa deseos reprimidos y pensamientos ocultos. Tienen un contenido latente o inconsciente y un contenido manifiesto, que es lo que recordamos del sueño. La censura onírica es la razón por la cual nuestros sueños a menudo son extraños o confusos.

Sueños y Dientes Interpretaciones y Simbolismo

Los sueños con dientes son comunes y a menudo evocan diversas emociones. La simbología que rodea estos sueños puede proporcionar una comprensión más profunda de nuestras emociones y experiencias internas.

Dientes que se caen: es uno de los sueños más frecuentes y puede generar inquietud. Refleja sentimientos de vulnerabilidad sobre la apariencia o el miedo al envejecimiento. Puede indicar temor a perder algo importante en la

vida, como una relación o una oportunidad. Puede simbolizar inseguridad y preocupación sobre la protección de las personas. La sensación de impotencia al perder los dientes puede ser una metáfora de sentirse indefenso.

Dientes limpios: Podría interpretarse como una sensación de confianza y autoestima. Refleja una actitud positiva hacia uno mismo y hacia los demás. La limpieza dental en los sueños podría simbolizar la necesidad de mantener

una comunicación clara y sincera en relaciones saludables y armoniosas.

Dientes sucios: Señala sentimientos de vergüenza, culpa o preocupación por la percepción de los demás. Está relacionado con la sensación de que algo en la vida está fuera de lugar. Puede sugerir la necesidad de hacer frente a problemas no resueltos o conflictos internos. Pueden representar aspectos ocultos que necesitan atención y limpieza emocional.

Dientes de oro: Se interpreta como un signo de suerte y abundancia y felicidad en la vida. Puede coincidir con momentos de gratitud y satisfacción.

Salud dental: Los sueños pueden reflejar problemas dentales reales, como caries, gingivitis o periodontitis. Pueden ser una manifestación de inquietudes sobre la salud bucal.

La boca es un canal de comunicación y expresión, y los sueños con problemas en la boca pueden señalar dificultades para expresar pensamientos y emociones. La dentadura y la mordida en los sueños también tienen connotaciones simbólicas. Pueden reflejar cómo se enfrentan los desafíos de la vida.

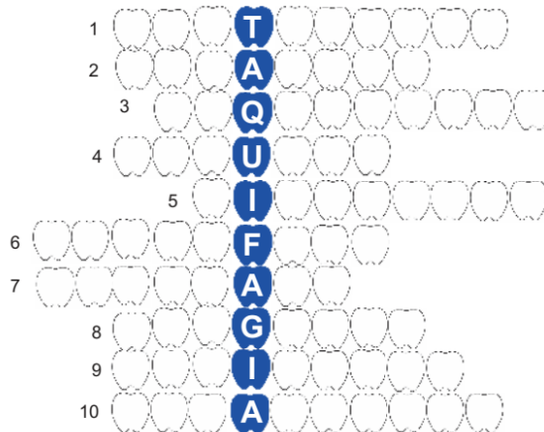
Las interpretaciones de los sueños son altamente subjetivas y personales. Los sueños no deben tomarse como predicciones sino como manifestaciones de pensamientos, emociones y experiencias que influyen en la mente subconsciente.

Los sueños con dientes ofrecen una ventana intrigante hacia la psicología humana y las complejidades de la mente subconsciente. Ya sea que representen ansiedades, deseos de cambio o reflexiones sobre la propia imagen, estos sueños despiertan la curiosidad sobre la mente y emociones más profundas. Los sueños con dientes tienen múltiples interpretaciones y simbolismos que van desde el poder de decisión hasta la salud dental y las emociones personales. La interpretación precisa puede depender del contexto del sueño y las emociones asociadas.

Mueligrama

Definiciones

- 1) Defecto en el modo de emitir las palabras al hablar.
- 2) Que estimula la secreción glandular.
- 3) Rapidez exagerada en el modo de expresarse verbalmente.
- 4) Referente a las superficies masticatorias de los dientes posteriores.
- 5) Instrumento para diéresis utilizado para llevar a cabo una histotomía.
- 6) Instrumento por el cual los sordos pueden llegar a percibir sonidos, propagados mediante sus dientes.
- 7) Edéntulo.
- 8) Relativo al hueso hioides y a la lengua.
- 9) Inflamación del maxilar superior.
- 10) Dolor de cabeza de tipo neurálgico.



Respuestas

- 1) Tartamudez
- 2) Sucagogo
- 3) Taquialia
- 4) Oclusal
- 5) Histotomo
- 6) Edéntono
- 7) Edentado
- 8) Hioglosa
- 9) Maxilitis
- 10) Cefalalgia



ROSTER DENT

Sistemas de Implantes Dentales

Implantes Dentales
Herramental Quirúrgico
Biomateriales



CORTI-OSS
de Laboratorios Romi S.A.



Laboratorios
Romi S.A.



INDUSTRIA
ARGENTINA

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

