

red-dental.com

El mundo de la Odontología



ENERO 2023 - Año XXIII - N° 244 - 10.000 Ejemplares - Distribución gratuita - ISSN 1667-9873 - red-dental.com



Jornadas en Córdoba

Jornadas de Estomatología del Centro de la República

09 y 10 de marzo de 2023 | Complejo Baterías K, Facultad - Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Córdoba

La realidad del Cáncer Bucal en Latinoamérica Actualización en enfermedades infecciosas bucales

Acreditaciones jueves 09/03 a las 12hs

Los días 9 y 10 de marzo de 2023 se llevarán a cabo las Jornadas de Estomatología del Centro de la República. Estas jornadas son organizadas por la Facultad de Odontología y el Colegio Odontológico de la Provincia de Córdoba.

Pág. 2



ROSTER DENT Sistemas de Implantes Dentales

Implantes Dentales
Herramental Quirúrgico
Biomateriales

CORTI-OSS
de Laboratorios Romi S.A.

Laboratorios Romi S.A.

Roster Dent Implantes Dentales
rosterdent_oficial
Imagen Roster Dent

www.rosterdent.com

Hacia la Sustentabilidad



La salud bucodental es una parte esencial de la vida humana. La Odontología como profesión debe incorporar los objetivos de desarrollo sostenible en la práctica diaria.

Pág. 3

InBiomed
Ingeniería Biomédica

INBIO DESARROLLADO

Biomateriales de producción nacional en base a estándares internacionales de alta calidad.

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

Tissum Biomateriales
@tissum.biomateriales

Alopecia de Origen Dental

Parece extraña la conexión entre la alopecia areata y las patologías dentales. Tradicionalmente este tipo de calvicie se ha ligado a otros factores como el estrés emocional o la genética.

Pág. 4



red-dental.com
El mundo de la Odontología

Lactancia y Salud Bucal

Entre los múltiples beneficios de la leche materna para los recién nacidos, es poco conocido que favorece una buena futura salud bucodental.

Pág. 5



Instagram

REDDENTALNEWS

nitrogeno en Odontología

Pág. 6

Sonrisa de Tiburón: El Curtiss P-40

Pág. 8

Suturfix SUTURAS ATRAUMATICAS

odontit IMPLANT SYSTEMS

synergy BONE GRAFTING MATERIALS

www.odontit.com

ANMAT Argentina Licencia 198

ISO 13485:2012 Cert. 160013SU

G.M.P. Good Manufacturing Practice Cert. 160012SU

ISO 9001

AQ-9001-Aud Quality System Certificate

CE 2648

FDA 510(k) K161317 K161311 K171336 K172917

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

WhatsApp: (011) 15-6223-2067

31 1990-2021 ANIVERSARIO

9 Y 10 de Marzo de 2023

Jornadas de Estomatología del Centro de la República en Córdoba

Bajo el lema "La realidad del Cáncer Bucal en Latinoamérica - Actualización de Enfermedades Infecciosas Bucales" se llevará a cabo los días 9 y 10 de marzo de 2023 las Jornadas de Estomatología del Centro de la República. Estas jornadas son organizadas por la Facultad de Odontología y el Colegio Odontológico de la Provincia de Córdoba.

El encuentro tendrá la participación de disertantes nacionales e internacionales, se destaca la disertación especial del **Prof. Dr Alan Roger Santos-Silva** (Brasil).

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

Jornadas de Estomatología del Centro de la República

09 y 10 de marzo de 2023 | Complejo Baterías K, Facultad - Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Córdoba

La realidad del Cáncer Bucal en Latinoamérica Actualización en enfermedades infecciosas bucales

Acreditaciones jueves 09/03 a las 12hs

- Disertantes nacionales e internacionales.
- Mesas redondas.

Con la participación especial del **Prof. Dr. Alan Roger Santos-Silva** (Brasil)

INSCRIPCIONES EN www.colodontcba.org.ar | Profesionales \$3500 Estudiantes \$2000

Organiza: FO Facultad de Odontología y COLEGIO ODONTOLÓGICO de la Provincia de Córdoba

Programa

Jueves 9 de Marzo:

Horario: 12:00 hs.
Acreditaciones

Horario: 14:00 a 16:00 hs.
Prof. Dr. Alan Roger Santos
Tema: *La problemática del Cáncer Bucal en Latinoamérica - Preguntas.*

Horario: 15:00 - 16:30 Break

Horario: 16:30 - 18.00 hs.
Prof. Dr. René Panico y Prof. Dra. Silvia Lopez de Blanc
Tema: *El dilema del Liquen Plano Bucal y Leucoplasia Proliferativa en el contexto del precáncer bucal.*

Horario: 18:00 - 18:30 hs.
Acto Inaugural

Viernes 10 de Marzo:

Horario: 9:00 - 10:30 hs.
Primer bloque Mesa Redonda: *"Infecciones odontogénicas y Osteonecrosis Mandibular por fármacos antirresortivos"*

Horario: 10:30 - 10:45 hs. Break

Horario: 10:45 - 12:00 hs.
Segundo bloque Mesa Redonda: *"La epidemia de Sífilis y SIDA"*

Horario: 14:00 - 16:00 hs.
Cáncer Bucal y Trastornos Orales Potencialmente Malignos
Foro de discusión y presentación de casos clínicos: *"Carcinoma de Células Escamosas no asociado a TOPM, ¿es una entidad diferente?"*
Prof. Dra. Rosana Morelatto y Prof. Dr. Eduardo Piemonte

Horario: 16:00 - 16:30 hs. Break

Horario: 16:30 - 18:00 hs.
Prof. Dr. Alan Roger Santos Silva
Tema: *Fotobiomodulación (laserterapia) en el tratamiento de la mucositis oral en pacientes con cáncer de cabeza y cuello.*

Para más información:
Colegio Odontológico de la Provincia de Córdoba
www.colodontcba.org.ar

Blue Net Webhosting

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

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

Medio Ambiente

Sustentabilidad en Odontología

En 2022, la Asamblea General de las Naciones Unidas aprobó una resolución histórica en la que declaró que un medio ambiente limpio, sostenible y sano es un derecho humano.

Reconocer el derecho a un medio ambiente sano brinda una herramienta poderosa a todas las personas para reclamar mejores condiciones ambientales ante los gobiernos, los grandes contaminantes y demás responsables.

La Agenda de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible estableció 17 objetivos para estimular los esfuerzos en los próximos años en áreas de importancia crítica tanto para los seres humanos como para el planeta. Esta Agenda consiste en un plan de acción para las personas, el planeta y la prosperidad.

La salud bucodental es una parte esencial de la vida humana. La Odontología como profesión debe incorporar los objetivos de desarrollo sostenible en la práctica diaria, así como apoyar el cambio hacia una economía verde, en pos del bienestar y una vida saludable para todos.

Los profesionales de la salud bucodental, agrupados en la FDI World Dental Federation, reconocen la importancia de colaborar en aras de la sostenibilidad. Toman la responsabilidad de satisfacer las exigencias de la sociedad de reducir el impacto en los recursos naturales, promoviendo a la vez una salud bucodental óptima para todas las personas y manteniendo la seguridad de los pacientes.



La promoción de unos buenos hábitos de salud bucodental, sumada al acceso de todas las personas a servicios de salud, contribuyen significativamente al bienestar de las poblaciones de todo el mundo. Asimismo, podrían contribuir a lograr los objetivos medioambientales y a llevar vidas sanas, inclusivas y productivas.

Además del equipo humano implicado en la salud bucodental, la sostenibilidad en la Odontología implica a muchas partes interesadas que desempeñan un papel en este campo: los gobiernos nacionales, científicos, educadores, fabricantes, distribuidores, técnicos de

equipos de odontología y responsables de la recolección y tratamientos de residuos. Las asociaciones odontológicas nacionales son canales importantes para interactuar con las autoridades locales para facilitar las actividades relacionadas con el desarrollo sostenible.

En la medida de lo posible, la Odontología debe reducir el consumo de energía, agua, papel y todos los materiales que puedan resultar nocivos para el medio ambiente, así como las emisiones en el aire y los vertidos en el agua.

Los dentistas deben considerar el medioambiente a la hora de decidir si em-

plear productos de un solo uso, desechables o reutilizables, sin comprometer la seguridad del paciente ni la calidad de la atención prestada. También deben alentar a los fabricantes de productos dentales a desarrollar materiales y tecnologías más sostenibles y a utilizar materiales que sean biodegradables y/o reciclables.

Las autoridades deben promoverse el uso de tecnologías de bajo consumo y bajo nivel de contaminación y estimular la investigación en torno a la mejora y la evaluación de la sostenibilidad y el impacto medioambiental de la práctica odontológica, para que los profesionales de la salud bucodental puedan comprender, controlar e informar sobre el impacto de sus acciones.

Como principio, la Odontología debe practicarse de forma ética y con altos niveles de calidad y seguridad, con el fin de lograr una salud bucodental óptima. La sostenibilidad implica un compromiso más amplio de los profesionales de la salud bucodental con la responsabilidad social y medioambiental. El derecho de futuras generaciones a un mundo con recursos naturales adecuados debe ser respetado.

Seguinos en Twitter

Seguinos en Facebook

red-dental.com

Un envase, múltiples soluciones. SUS-MEM.



La mejor membrana del mercado,
en el mejor envase del mercado.

TISSUM[®]
Biomateriales



inbiomedsa.com.ar • info@inbiomedsa.com.ar • 54 351 4660454 • f /Tissum Biomateriales • @tissum.biomateriales

Investigación

Alopecia Areata de Origen Dental

La alopecia areata es un tipo de pérdida patológica del pelo localizada en el cuero cabelludo, la barba o las cejas, y que se caracteriza por aparecer en forma de círculo. Este tipo de alopecia lo padecen alrededor del 1,7% de la población.

Parece extraña la conexión entre la alopecia areata y las patologías dentales. Tradicionalmente este tipo de calvicie se ha ligado a otros factores como el estrés emocional o la genética. Aunque el origen de la enfermedad aún no está claro, estudios científicos apuntan a que las infecciones de la boca pueden ser uno de los motivos que provocan la alopecia areata.



Yo panuncio mi empresa en Red Dental



Investigadores de la Universidad de Granada (España) relacionan esta pérdida de cabello con la salud bucodental. El origen estaría, aparentemente, en las caries.

Cuando se produce una infección dental, los glóbulos blancos se multiplican para combatir el proceso infeccioso y sanar el diente. Algunas de estas células sanguí-

neas se transportan a otros tejidos del cuerpo y atacan por error los tejidos pilosos, deteniendo el crecimiento del pelo en la zona afectada. Se trata de una respuesta autoinmune contra el folículo del pelo. Merman los folículos pilosos, donde crece pelo en las diferentes zonas del cuerpo. El sistema inmunitario, sin motivo aparente, comienza a destruir los folículos dando lugar a la caída del pelo.

No siempre se destruye el folículo por completo, por lo que es común que en estos pacientes el pelo vuelva a crecer con el tiempo. Salvo en casos extremos en los que, si se destruye el folículo, no hay más opciones de recuperación.

Si se llegan a confirmar los resultados de este estudio, la población que se ve afectada por esta patología, tendría la opción de frenar la alopecia areata con simplemente eliminar la infección bucal, que acabaría también con la caída del pelo localizada. No obstante, cabe resaltar que la efectividad de este proceso también dependerá del momento en el que se encuentre la infección dental, por eso es de vital importancia el tratamiento odontológico preventivo.

Todavía queda mucho por descubrir respecto a esta patología, sobre todo en la posibilidad de recuperar el pelo perdido. Hay casos en los que el cabello aparece a los seis meses, y otras veces en los que se pierde de manera permanente.

Como apunta el estudio de la Universidad de Granada, dirigido por los doctores José Antonio Gil Montoya y Antonio Cutando Soriano, quienes lograron relacionar la infección dental con la alopecia areata; para lograr recuperar el cabello perdido todo depende del daño que la infección haya causado en los folículos pilosos.

Seguinos en Twitter

Seguinos en Facebook

UNAM-FO: Congreso Salud Pública Bucal

La Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de Odontología organiza para los días 2 y 3 de marzo de 2023 el **Congreso Nacional e Internacional de Salud Pública Bucal 2023**. El evento se desarrollará en el auditorio Dr. Raoul Fournier Villada, de la Facultad de Medicina, UNAM.

El enuentro contará con conferencista de nivel como lo son los Doctores **Eduardo Bernabé** (Inglaterra), **Rodrigo Giacaman Sarah** (Chile), **Laura María Díaz Guzmán** (México), **Laura Elena Golria Hernández** (México) y **Eduardo González Quintanilla** (México).

Programa

Jueves 2 de Marzo

Horario: 8:30 a 9:00 hs.
Inauguración

Horario: 9:00 a 10:30 hs.
Dictante: **Eduardo Bernabé**
Tema: La carga global de las caries dental

Horario: 10:30 a 12:00 hs.
Dictante: **Laura María Díaz Guzmán**
Tema: Reflexiones sobre el manejo odontológico de pacientes con enfermedades sistémicas.

Horario: 12:00 a 13:00 hs.
Tema: **Presentación de carteles**



Viernes 3 de Marzo

Horario: 13:00 a 14:30 hs.
Dictante: **Rodrigo Giacaman Sarah**
Tema: Entender las caries dental como una enfermedad no transmisible y enfermedad de comportamiento. Implicaciones para el manejo.

Horario: 14:30 a 15:30 hs.
Dictante: **Eduardo González Quintanilla**
Tema: La UNAM y el reto de las enfermedades crónicas no transmisibles en sus estudiantes.

Horario: 9:00 a 10:30 hs.
Dictante: **Eduardo Bernabé**
Tema: La carga global de la enfermedad periodontal y el edentulismo total.

Horario: 10:30 a 12:00 hs.
Dictante: **María Elena Gloria Hernández**
Tema: Políticas públicas para la atención de las enfermedades cardiometabólicas.

Horario: 12:00 a 13:30 hs.
Dictante: **Rodrigo Giacaman Sarah**
Tema: Azúcar, dieta y nutrientes, componente esencial en el manejo contemporáneo de la enfermedad caries dental.

Horario: 13:30 a 14:30 hs.
Tema: **Presentación de carteles**

Horario: 14:30 a 15:30 hs.
Clausura Evento Cultural

Para más información:

www.odonto.unam.mx
educonfo@unam.mx
vinculacionfo@unam.mx

RED DENTAL en todos tus dispositivos

red-dental.com
El mundo de la Odontología

BAJA GRATIS LA EDICIÓN Y MANTENETE INFORMADO

Lactancia Materna y Salud Bucodental

Entre los múltiples beneficios de la leche materna para los recién nacidos, es poco conocido que favorece una buena futura salud bucodental. El bebé fortalece la musculatura y contribuye al desarrollo adecuado de la mandíbula en las siguientes etapas de crecimiento.

La Organización Mundial de la Salud, la UNICEF y distintas entidades de todo el mundo promueven la lactancia materna exclusiva los primeros seis meses de vida. El fin es ofrecer al niño un buen desarrollo físico y emocional. La Argentina a través del Ministerio de Salud de la Nación insta a empoderar la lactancia materna en virtud de sus inigualables beneficios nutricionales y no nutricionales.

La higiene oral debe comenzar desde los primeros meses de vida, ya que es importante limpiar las encías de los bebés, de forma suave, con un dedal de silicona o una gasa mojada, tras cada toma, tanto si se trata de leche materna como de fórmula. Esto evitará que se puedan producir caries rampantes, que afectan a bebés que aún están en periodo de lactancia y que está causada por las bacterias que se alimentan de los azúcares de la leche. Se debe extremar la higiene en los lactantes a demanda, ya que la alteración del equilibrio salival los hace más susceptibles de padecer este tipo de caries de rápida evolución. Una vez comiencen a erupcionar los primeros dientes, se deberán limpiar con un cepillo de dientes suave y la cantidad de pasta dental de un grano de arroz. La leche materna presenta factores protectores que evitan la formación de lesiones de caries, como enzimas, inmunoglobulinas, pH entorno a 7, presen-



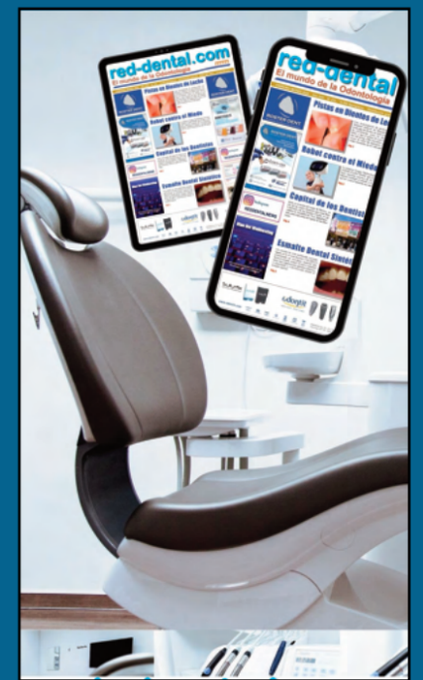
cia de calcio y fosfato. Evita algunos de los factores de riesgo de la higiene oral, como el contacto con fluoruros, y evita el consumo de azúcares fermentables. El amamantamiento favorece las distintas funciones de la boca: succión, deglución, respiración, masticación y fonación.

El recién nacido posee una adaptación anatómica y funcional ideal para mamar. La succión y deglución durante el amamantamiento promueven el adelanta-

miento de la mandíbula, el crecimiento transversal del maxilar y el funcionamiento de los músculos orofaciales. El bebé, mediante la succión, fortalece la musculatura oral y favorece el crecimiento de la mandíbula, lo que es también importante en el desarrollo de una correcta deglución, al estar todos los sistemas musculares interconectados. Además, la lactancia materna exclusiva permite prevenir la adquisición de hábitos parafuncionales y un adecuado desarrollo de la oclusión dental, siendo

diferente al uso de mamadera que tiene alguna relación con la etiología de la mala oclusión. El Colegio de Dentistas de Santa Cruz de Tenerife recomienda llevar al bebé al dentista entre los seis meses y el año, con el fin de que pueda observar su evolución y recomendar las medidas necesarias de higiene bucodental. Además, es importante que los más pequeños se familiaricen pronto con el dentista para que no desarrolle miedo a acudir a consulta.

red-dental.com



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



KIT TACHAS



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



TORNILLOS DE FIJACION Y MALLAS DE TITANIO



ISO
13485:2016
Cert. 160013SJ

 (011) 15-6223-2067

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

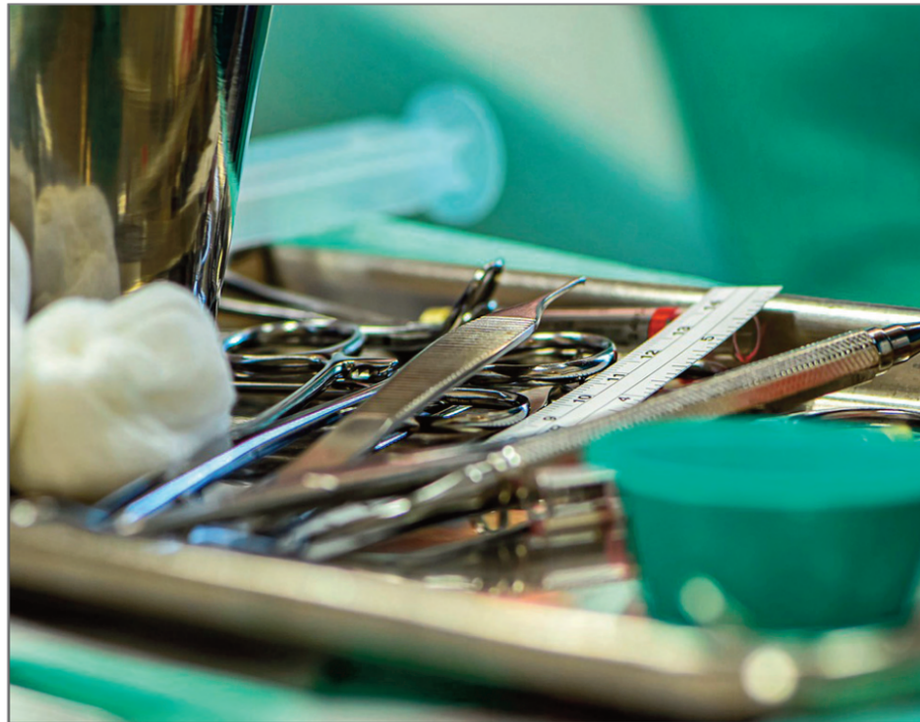
31 1990 2021
ANIVERSARIO

DIVISION BIOMATERIALES DE
odontit
IMPLANT SYSTEMS

Iatrogenia en Odontología

Pueden definirse como cualquier alteración inducida por el profesional durante el procedimiento odontológico. Las lesiones iatrogénicas son muy frecuentes en la odontología, pero están muy poco documentadas.

La palabra iatrogenia deriva del griego Iatos (médico) y Genia (origen). Según el diccionario: “Dícese de toda alteración del estado del paciente, producida por el médico”. En Odontología, las lesiones por iatrogenia pueden definirse como cualquier alteración inducida por el profesional pudiendo afectar tanto tejidos duros como mucosas.



Los daños iatrogénicos pueden ser de tres tipos: predecibles o calculados, aleatorios o accidentales y por negligencia o ineptitud. Cualquiera sea su etiología estas lesiones son capaces de comprometer la calidad de vida del paciente; además del impacto que representan los costos de su re-tratamiento para la economía familiar y para la salud pública. El éxito de la limitación de los daños por iatrogenia y su rehabilitación dependen de la capacidad de identificarlos y diagnosticarlos precozmente. Aunque las lesiones iatrogénicas son muy frecuentes en la medicina bucal,

no se suelen diagnosticar y mucho menos publicar, lo cual podría inducir a una falsa percepción de baja prevalencia. Es compromiso del profesional determinar si la complejidad del caso clínico supera sus habilidades y destrezas, o no se encuentra dentro de su campo de experticia, dando apertura a la interconsulta y la referencia oportunas para el manejo más adecuado.

El establecer un diagnóstico de iatrogenia es sumamente complejo y comprometededor por cuanto son múltiples los posibles factores desencadenantes. El diagnóstico

incorrecto o deficiente, la indicación inadecuada de un procedimiento clínico, un plan de tratamiento incorrecto y su ejecución, la negligencia en la reevaluación y modificación del plan de tratamiento, la supervisión y comunicación ineficiente durante el tratamiento con el paciente.

Las condiciones en que el profesional realice el procedimiento clínico son de suma importancia para el éxito del mismo. El entorno en condiciones no adecuadas no exime a los profesionales de la salud de realizar un diagnóstico y plan de tratamiento correcto y oportuno, entendiendo que los casos complejos deberían ser referidos al especialista capacitado y certificado.

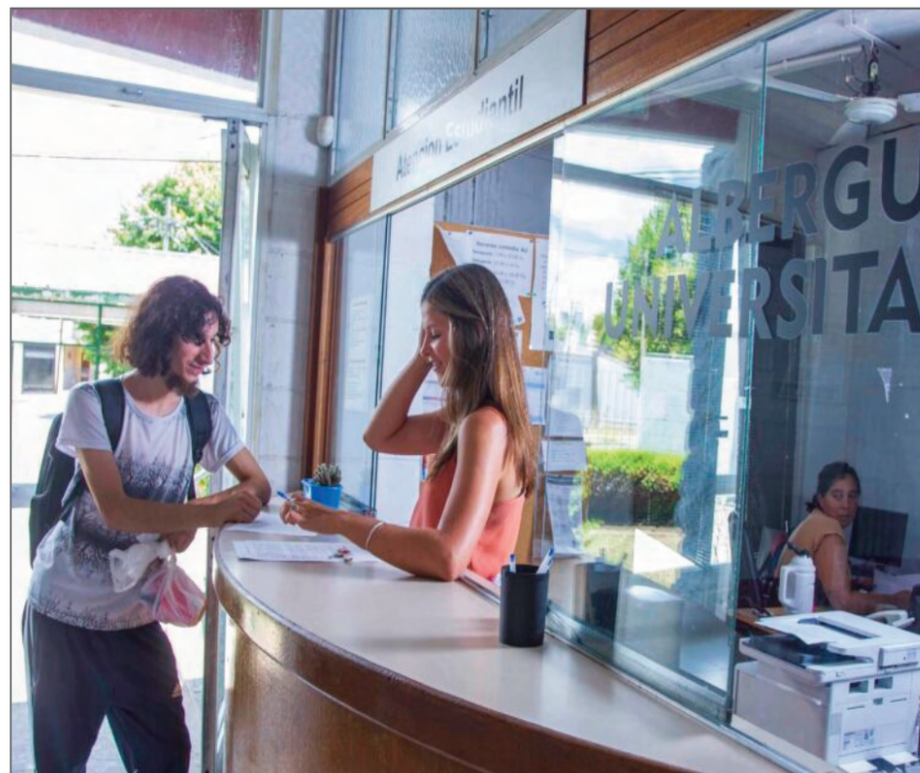
Para establecer un diagnóstico de posible iatrogenia se debe contar con todos los registros diagnósticos iniciales y finales (fotografías extraorales, intraorales, radiografías laterales de cráneo, panorámica y periapicales adecuadas, modelos de estudio y ficha clínica) para evidenciar con certeza aquellas alteraciones que no fueron correctamente tratadas, o generadas, a consecuencia del tratamiento implementado.

La identificación precoz de iatrogenia en Odontología es muy importante para limitar el daño a través de una intervención adecuada. Para reducir el daño el odontólogo debe ser consciente de sus limitaciones y referir al especialista que corresponda cuando el caso sobrepase sus competencia.

Albergue de la Universidad Nacional de La Plata

El Albergue de la Universidad Nacional de La Plata comenzó a recibir a sus primeros estudiantes huéspedes provenientes del interior del país. Este año, el predio alcanzó el anhelo de contar con su capacidad habitacional plena. De esta manera, la UNLP ofrecerá alojamiento y alimentación en forma gratuita a 195 estudiantes que cursan en alguna de las 17 facultades de esta casa de estudios y que no cuentan con los recursos económicos suficientes para afrontar los gastos de un alquiler en la ciudad.

Los responsables del Albergue informaron que en el 2023 ingresarán 113 estudiantes, que compartirán el lugar con 82 jóvenes que ya se hospedaron también el año pasado. El prosecretario de Bienestar Universitario, Hernán Figueredo, destacó que “este sueño de incrementar la capacidad y así lograr la habitabilidad total del



Albergue, se logró luego de una fuerte inversión para concretar el reacondicionamiento y puesta en valor del tercer módulo habitacional del complejo”.

Emblema de las políticas de Bienestar Estudiantil, el Albergue ofrece desde hace 12 años alojamiento, transporte y alimentación a jóvenes estudiantes de todo el país que eligen la UNLP para llevar adelante su formación universitaria.

Sobre el predio

El predio, ubicado en la calle 61 y 127 de la vecina localidad de Berisso cuenta con una superficie total de más de 7.500 me-

tros cuadrados, con una superficie cubierta de casi 6.000 metros cuadrados. Tiene en total tres módulos habitacionales que alojan a 195 estudiantes.

Situado en la esquina urbana del predio y sumado a los módulos habitacionales, existe un edificio de dos plantas que hace las veces de “cabecera” del complejo. Allí está el área administrativa y el comedor de unos 200 m2 cubiertos.

El quinto edificio de jerarquía que completa el conjunto y que se encuentra a la salida del edificio “cabecera” en dirección al patio es el correspondiente al Salón de Usos Múltiples, de unos 170 m2 cubierto; espacio donde además de reali-

zarse los talleres propuestos desde el Equipo Tutorial, funciona como lugar de esparcimiento, sala de estudio y reuniones de amigos y familiares de los estudiantes. A continuación, se encuentra la Sala de Recreación que incluye una mesa de pool, un metegol, living y TV. Además, el predio cuenta con un lavadero, sala de computación, dos canchas de paddle, una cancha de fútbol 5 y una de básquet.

Por otra, los estudiantes cuentan además con un espacio acondicionado especialmente que sirve para que los jóvenes utilicen como cocina. Este lugar es independiente de la cocina central del Albergue Universitario.

Además del desayuno; el almuerzo; la merienda y la cena, las chicas y los chicos que residen en el Albergue cuentan con el acompañamiento institucional necesario para la contención en la vida universitaria, recibiendo un abordaje profesional sobre las eventuales dificultades que surgen en la cotidianeidad, tanto en lo académico como en la convivencia.

Vale destacar que el mobiliario con el que cuentan los estudiantes, como escritorios, placares y las mesas de estudios ubicadas en las salas de estudio, son confeccionados por la Escuela Universitaria de Oficios de la UNLP.

Universidad Nacional De La Plata

Para más información:

Universidad Nacional De La Plata
Av. 7 N° 776, La Plata
Buenos Aires, Argentina
Web: unlp.edu.ar



AGRUPADOS

ODONTÓLOGA/O

Oodontóloga/o General para zona Flores-Caballito. Con MN e inscripción Ansal.

Enviar CV a: serdafre3@yahoo.com.ar



Búsqueda

Clínica odontológica Moreno - Merlo busca odontólogos Gral. Part. OS. Pami Gral. y prótesis fija \$15000 más %

clinicaprivada@hotmail.com
1153768785



2do. Congreso Internacional de Odontología

2 DE ABRIL 2023

CONGRESO INTERNACIONAL DE Odontología

TERMAS DE RIO HONDO 2023

- CENTRO CULTURAL SAN MARTI
- 4 SALAS SIMULTÁNEAS
- MÁS DE 20 DISERTANTES NACIONALES E INTERNACIONALES
- CONCURSO DE PÓSTERS
- WORKSHOPS
- EXPOSICIÓN COMERCIAL
- AFTER CONGRESS
- MOMENTOS DE RELAX

Del 20 al 22 de Abril
Santiago del Estero - Argentina

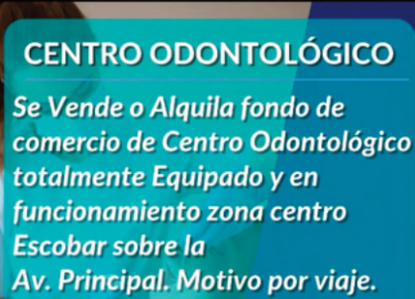
red-dental.com



CENTRO ODONTOLÓGICO

Se Vende o Alquila fondo de comercio de Centro Odontológico totalmente Equipado y en funcionamiento zona centro Escobar sobre la Av. Principal. Motivo por viaje.

Contacto al: 1158557881



Vendo cámara NIKON D5200. Solo uso en consultorio odontológico. Zona ROSARIO, 10 mil disparos. Precio: \$130.000.

Contacto al: 341-6-009806

[@reddentalnews](https://www.instagram.com/reddentalnews)



En Instagram

@reddentalnews

IDS[®]

2023

Cologne, 14-18th March 2023

Blue Net Webhosting

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

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



Facebook: www.facebook.com/reddental - www.facebook.com/reddentalintl Twitter: @reddental Instagram: @reddentalnews

red-dental.com

Facebook: www.facebook.com/reddental - 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



La boca de tiburón arquetípica en los aviones caza de la II Guerra Mundial, apareció por primera vez en las narices de los Tomahawks del Escuadrón 112 de

la Royal Air Force inglesa. "El Escuadrón Tiburón" había recibido sus cazas Curtiss P-40, fabricados en EEUU en julio de 1941. El dibujo de la nariz del escuadrón tuvo varios cambios antes de que los aviadores británicos decidieran el diseño definitivo, que apareció mientras el Escuadrón 112 estaba sirviendo en Egipto.

La Fuerza Aérea de los Estados Unidos apostaba fuerte por la velocidad y potencia de vuelo de sus aviones por eso fue que el Curtiss P-40 Warhawk fue introducido en su aviación militar en 1940.

El Curtiss P-40 consiguió esa sonrisa de tiburón malvada, un poco de guerra psi-

red-dental.com



Sonrisa de Tiburón: El Curtiss P-40

cológica destinada a intimidar, creada con unas pocas onzas de pintura untada sobre aluminio. El arte de la nariz del avión presentaba la cara de la agresión. No es una sonrisa, es la burla de un depredador. Dientes como cuchillas, meneando la lengua y una mirada de 300 yardas de ojos negros y muertos, enfocados en el lugar donde convergen los cañones del avión de combate.

El legendario American Volunteer Group de la Segunda Guerra Mundial, los "Flying Tigers", hizo famosa la boca

de tiburón, pero no fueron los primeros en pintarla en aviones. Durante la Primera Guerra Mundial, algunos pilotos alemanes se pintaron los ojos y fruncieron el ceño en su avión de reconocimiento Roland C.II. El arte de la nariz era jocoso con una expresión más de determinación sombría, dándole a los aviones una sonrisa desquiciada.

El Curtiss P-40E tiene una cara de tiburón amenazante, aunque no era un "tigre volador". Uno de ellos se conserva en el Centro Steven F. Udvar-Hazy del

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

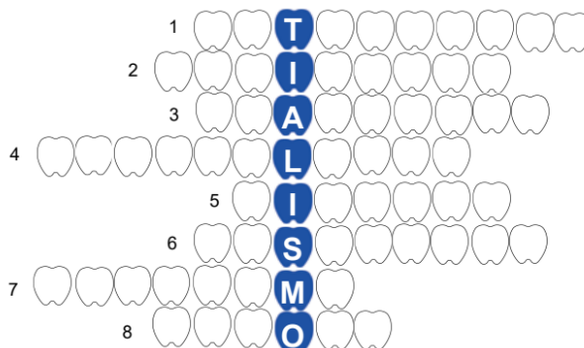
Museo Nacional del Aire y el Espacio. El avión está pintado con los colores del 23° Grupo de Combate de la Fuerza Aérea 14, que en 1942 absorbió la misión, y algunos de los pilotos y aviones, de los Tigres Voladores ingleses.

Y luego vino el Curtiss P-40. Recién salido de la fábrica, el caza parecía tener unas fauces amenazantes debido a su importante boca de entrada situada debajo de una nariz puntiaguda. Hoy en día, es difícil pensar en un Tomahawk sin esas mandíbulas hambrientas que lo acompañan. La contradicción inherente en un tigre con la cara de un tiburón parece no preocupar a nadie. Pero no todos los P-40 con cara de tiburón de la Segunda Guerra Mundial son Flying Tigers.

Para cuando los pilotos estadounidenses volaban en combate en la Segunda Guerra Mundial, los aviadores de la Royal Air Force eran veteranos de casi dos años de guerra. Los estadounidenses adoptaron muchas teorías británicas sobre cómo luchar eficazmente en el aire y también tomaron otras cosas, incluidos 100 cazas Tomahawk que habían sido destinados a Gran Bretaña. Esos aviones eran los que volaba AVG.

Mueligramas

- 1) Lesión por traumatismo alveolo dentario, con luxación del diente vecino.
- 2) Estudio de los trastornos del lenguaje hablado y de su tratamiento.
- 3) Sustancia aceleradora de la formación de los coágulos sanguíneos.
- 4) Irregularidad en la posición de los dientes en los arcos dentarios.
- 5) Instrumento quirúrgico para diéresis de tejidos blandos.
- 6) Neuralgia facial o del V par craneal.
- 7) Intervalo natural, espacio libre, separación producida entre dos dientes correlativos como los incisivos o entre estos y los caninos.
- 8) Neoplasia odontógena localmente invasora que, probablemente se origina en la papila dental o en la mesénquina folicular.



Respuestas

- 1) Intrusismo
- 2) Lallatía
- 3) Cuagulasas
- 4) Ondontoloxia
- 5) Bisturí
- 6) Opistalgia
- 7) Diastema
- 8) Mikoxma

RED DENTAL en todos tus dispositivos



red-dental.com
El mundo de la Odontología

BAJA GRATIS LA EDICIÓN Y MANTENETE INFORMADO



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

