



Utilización de Tecnología Háptica mediante realidad virtual en la enseñanza de la Rehabilitación e Implantología

PÁGINA 06



Jornada Internacional de Implantología Oral MEGASALUD - ALPHABIO CHILE

PÁGINA 12

Odontología Solidaria EN LA LUCHA POR MULTIPLICAR SONRISAS Y DEFENDER EL DERECHO A SONREÍR

PÁGINA 18

Dr. Gilbert Jorquera R. y Dr. Eduardo Mahn A. Combinando la tecnología CAD-CAM con la estratificación manual

PÁGINA 04

www.webdental.cl



facebook.com/webdentalchile



twitter.com/webdental_cl



El más avanzado centro radiológico

- ✓ La mejor definición y resolución de Imágenes (Full HD)
- ✓ Únicos en Chile con entrega de resultados en línea
- ✓ Los mejores precios del Mercado



Sebastián Jiménez P.
Director Ejecutivo

Sofía Pollmann F.
Gerente de Negocios

Jorge Medrano V.
Periodista

Héctor Maestre D.
Diagramación

Web:
www.webdental.cl

E-mail:
info@webdental.cl

WEBDENTAL.CL
Diagramación y Diseño Gráfico

Venta de Publicidad
ventas@webdental.cl

Suscripciones
suscripciones@webdental.cl

Redes sociales:
facebook.com/webdentalchile
twitter.com/webdental_cl
youtube.com/WebDentalChile

Dirección:
Pérez Valenzuela 1686, of. 48, Providencia
Santiago de Chile
Fono: (+56-2) 2725 7883
Cel.: (+56-9) 7664 4617

Boletín Informativo:
Es una publicación de
WEB DENTAL LTDA.
76.282.796-4

Tiraje: 3.000 ejemplares
Prohibida su venta

Las opiniones y avisos publicados en este
boletín informativo son responsabilidad única y
exclusiva de sus propios autores.



SAVE THE DATE

V CONGRESO INTERNACIONAL DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS PIRO 2016



1, 2 y 3 de Septiembre de 2016
Centro de Eventos del Parque Araucano

5º CONGRESO INTERNACIONAL DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS PIRO 2016



Dra. Sofia Aroca



Dr. Massimo de Sanctis



Dr. Matteo Schiapasco



Dr. Wilfried Engelke



Dr. Ronaldo Hirata



Dr. Mauro Tosta

Organizan:



SPCH
Romina Fiabane
S. Periodoncia de Chile
Telf.: 2335 7692
soc.periodoncia@gmail.com



SIOCH
Doris Rubilar
S. Implantología Oral de Chile
Telf.: 2378 9920
infosioch@gmail.com



SPROCH
Margarita Castro O.
S. Prótesis y Reh. Oral de Chile
Telf.: 2334 8332
soc.protesis@gmail.com

Durante los días 01, 02 y 03 de septiembre de 2016, se realizará en nuestro país el **V Congreso Internacional de Especialidades Odontológicas PIRO 2016**.

El evento, organizado en conjunto por la Sociedad Chilena de Periodoncia, por la Sociedad de Implantología Oral de Chile y por la Sociedad de Prótesis y Rehabilitación Oral de Chile, tendrá lugar en el Centro de Eventos Parque Araucano (Presidente Riesco 5330 Nivel A-B, Parque Araucano, Las Condes, Santiago).

El programa científico incluirá las presentaciones de los destacados:

- **Dra. Sofia Aroca** (Francia)
- **Dr. Massimo de Sanctis** (Italia)
- **Dr. Matteo Schiapasco** (Italia)
- **Dr. Wilfried Engelke** (Alemania)
- **Dr. Ronaldo Hirata** (Brasil)
- **Dr. Mauro Tosta** (Brasil)

Además, los Asistentes podrán participar en la presentación de Temas Libres y Posters y visitar la exhibición de casas comerciales.

Las Bases y toda la información del evento en:
www.congresopiro.cl

www.congresopiro.cl

SUSCRÍBETE

Recibe mensualmente la edición impresa de nuestro periódico de Odontología



Estamos en...
Santiago, Viña del Mar, Puerto Varas
La Serena, Valdivia, Concepción, Iquique,
Talca, Temuco, Puerto Aysén y Antofagasta





Laboratorio
DentalSafe

TECNOLOGÍA, ARTE Y EXPERIENCIA

Porque la Plenitud de sus Pacientes es nuestro Mayor Orgullo.

Laboratorio DentalSafe con más de 15 años de experiencia en termolaminación para el Área Odontológica, pone a disposición de Dentistas, Centros Dentales y Laboratorios, productos de primera calidad, con la supervisión permanente de la Clínica Marín Diez.

Somos distribuidores exclusivos de las afamadas marcas Sleepsafe y Playsafe. Además contamos con una infraestructura de Alto Nivel que nos permite responder con precisión en tiempo de entrega y con vanguardia tecnológica.

Todos nuestros Productos son confeccionados utilizando materiales de última tecnología y nuestra atención es altamente personalizada.

Garantizamos todo el proceso de manufactura de cada uno de nuestros productos, para esto aplicamos estándares de calidad, reconocidos por los principales Laboratorios Dentales de Europa y USA.

SLEEPSAFE

El Plano Sleepsafe reúne las ventajas de los Planos Duros y los Planos Blandos, ambos beneficios en un solo Plano: Comodidad y Tratamiento Efectivo. Usted ya no deberá desgastar la cara interna de los planos para tratar de ajustarlos.

Si su paciente deja de usarlo por un tiempo podrá volver a usarlo de una manera cómoda, ya que su capa blanda actúa resilientemente.

PLAYSAFE

Los Protectores Bucles Playsafe confeccionados por Laboratorio DentalSafe poseen características únicas que los han posicionado como los mejores Protectores Bucles para Deportes de Contacto. Nuestro afamado equipo de Hockey Césped Las Diablas pueden avalar su seguridad y comodidad. Entregar el mejor Protector, es mejorar la calidad de los Productos de su Clínica.



Los Planos Sleepsafe en 3 Nuevos Colores.



Laboratorio
DentalSafe

Av. Las Condes 10373, Oficina 33, Las Condes, Santiago.

Contáctenos al: 222 430 755 / 222 430 756 / cel: +569 6249 0270

Mail: laboratorio@dentalsafe.cl - www.dentalsafe.cl

Información Productos:

www.playsafe.cl - www.sleepsafe.cl

Dr. Gilbert Jorquera R. y Dr. Eduardo Mahn A.

Combinando la tecnología CAD-CAM con la estratificación manual: “Lo mejor de 2 mundos”

Dr. Gilbert Jorquera R. - Dr. Eduardo Mahn A.
Facultad de Odontología - Universidad de los Andes

Hace ya bastantes años que se utilizan coronas libres de metal como solución estética en el sector anterior. Con el tiempo los materiales se han ido refinando y sus propiedades mecánicas como estéticas han progresado de manera significativa. Es así que han aparecido técnicas como el “Cut Back”, diseñado para lograr el mayor grosor y extensión posible del casquete o núcleo central de cerámica, haciéndolo más resistente. El material mas utilizado para la técnica son las cerámicas de disilicato de litio que posterior a su confección, ya sea por técnica de inyección o fresado tras un diseño virtual, se realiza un desgaste del tercio incisal generando la macrotextura de los mamelones para después cubrirlo con cerámica de estratificación logrando un máximo resultado estético.

Caso clínico:



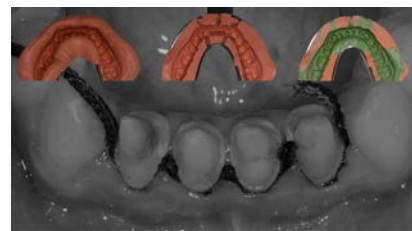
La siguiente paciente de 23 años se presentó mostrando su descontento con el aspecto de las coronas antero



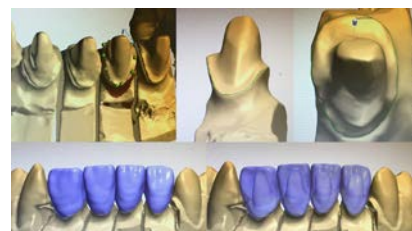
inferiores de metal cerámica. Al examen clínico estas se encontraban en mal estado y la restauración de composite infiltrada (Fig 1 y 2).



Posterior al retiro de las coronas y a la preparación biomecánica se procedió a colocar hilo separador continuo y a tomar una impresión en 2 tiempos (Fig. 3).



Posterior al vaciado de la impresión el modelo fue escaneado con el equipo Trios de 3Shape y las coronas fueron diseñadas con el software Phibo tratando de dar la mayor naturalidad desde el inicio (Fig. 4).

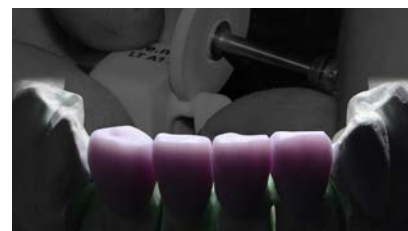


El material a elección fue un bloque de IPS e.MAX CAD LT A1. Las coronas fueron fresadas con la máquina Coritec 350i para luego ser reduci-

das en el tercio incisal (técnica Cut Back). En las fig. 5 y 6 se puede apreciar la alta translucidez alcanzada por la estructura.



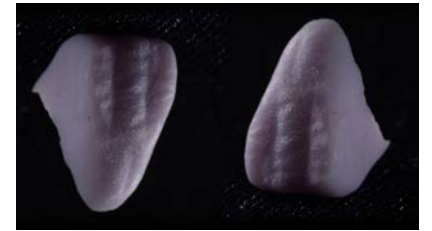
La fig. 7 muestra el siguiente paso que fue la individualización de cada corona marcando las líneas de reflexión y generando la macrotextura con piedras montadas, este proceso comienza marcando con un lápiz las áreas de interés y a medida que se desgasta se van dejando líneas logrando un mayor contraste con el resto de la superficie.



En la fig. 8 se aprecia la textura lograda a través de la exposición a una luz más blanda.



Una vez cristalizadas las restauraciones se procedió a la estratificación con IPS e.MAX Ceram (Fig. 9).



Las restauraciones fueron cementadas con técnica adhesiva utilizando Variolink Esthetic neutral. Finalmente se aprecia un trabajo con excelentes resultados estéticos. fig. 10.



NECESITAS UN SITIO WEB
en los primeros lugares de

Google

webdental.cl

Llámanos
+(569) 87370659

O escríbenos
info@webdental.cl

EXAM VISION™
Magnification
Ergonomics

**Lupas Quirúrgicas Exam Vision,
hechas a medidas**

Solicita una visita de nuestros
especialistas.



andeshsg.com



contacto@andeshsg.com



/examvisionchile



www.webdental.cl

facebook.com/webdentalchile



twitter.com/webdental_cl



Diseño | Arquitectura | Construcción | Certificación



Proyecto Chamisero, Dr. Guillermo Schnake



En Grupo Lecaros contamos con un grupo de Arquitectos Especializados y profesionales a cargo de las diferentes áreas de construcción.

Nos encargamos de Diseño, Planimetría de Especialidades, Construcción y Certificación Municipal y Seremi



DISEÑO



ARQUITECTURA



CONSTRUCCIÓN



CERTIFICACIÓN

El diseño es una pasión y así entendemos cada proyecto, nuestros clientes son profesionales exigentes que buscan fineza en cada detalle, calidad y un respaldo de largo plazo.

Diseñar y construir espacios clínicos, no sólo requiere de conocer a fondo la normativa vigente, sino también

manejar los requerimientos técnicos del equipamiento a instalar, distinguir cada area de trabajo, y sus implicancias en la funcionalidad total del proyecto.

La creatividad no tiene limites, y la consulta clínica actual cada día nos enfrenta a un desafío constante de diseño vanguardista. Aquí podran ver algunos de nuestros proyectos.

www.grupolecaros.com

www.espaciosclnicos.cl



TOBALABA 1469, PROVIDENCIA



+562) 22250990 || (+569) 7 774 93 30

Dr. Mario Troncoso, Dra. Giorgina Ferri, Dr. Andres Astudillo

Utilización de Tecnología Háptica mediante realidad virtual en la enseñanza de la Rehabilitación e Implantología

Dr. Mario Troncoso A.
Master in Business Administration en Salud
Especialidad de Implantología
Universidad San Sebastián.
Director Diplomado Rehabilitación sobre Implantes
Universidad San Sebastián.
Coordinador de Postgrados en Odontología
Universidad San Sebastián.

Dra. Giorgina Ferri S.
Especialista en Rehabilitación Oral
Universidad Mayor
Magister en Pedagogía en Educación Superior.
Docente Magister en Educación
Universidad San Sebastián.
Asesora Académica del Proyecto MECESUP USS1304

Dr. Andrés Astudillo V.
Especialista en Rehabilitación Oral.
Docente Especialidad Rehabilitación Oral y
Diplomado Rehabilitación sobre Implantes,
Universidad San Sebastián.

Los predictores de éxito en la formación odontológica son de gran interés para los educadores, lo que no es la excepción en los programas de postítulo y postgrado. Existe una inmensa variabilidad en las habilidades y destrezas manuales de los estudiantes que no pueden ser evidenciadas hasta que se inicia la etapa práctica clínica de estos programas. Sin embargo, el rendimiento y las destrezas están directamente relacionadas a situaciones en la que los estudiantes puedan practicar varias veces aplicando el bagaje de conocimientos adquiridos.

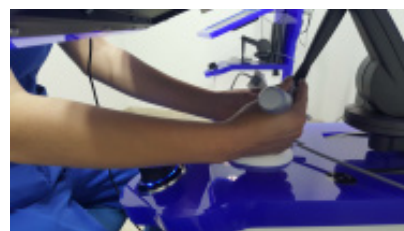


En las últimas décadas, los educadores han llegado a la conclusión de que el ámbito clínico puede no ser un ambiente óptimo para la educación dental y existe un número de razones para esto. Los avances tecnológicos, han permitido el desarrollo de aplicaciones y programas informáticos que se han ido incorporando como herramientas de aprendizaje útiles para la práctica dental en ambientes controlados, ofreciendo la posibilidad de practicar repetidas veces, evaluar desempeños en un ambiente seguro antes de exponerse a los pacientes.

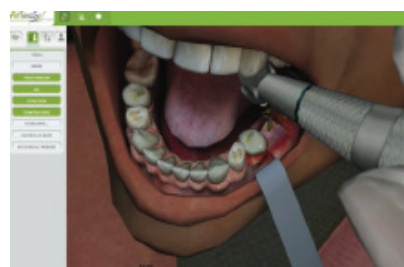


La Universidad San Sebastián, a través de un Proyecto MECESUP USS1304 "Articulación curricular e Innovación del proceso Enseñanza Aprendizaje" adquirió 5 simuladores hápticos. Esta tecnología se basa en la retroalimentación de la fuerza ejercida, que con ayuda del computador se puede producir una sensación táctil para el usuario. Se trata entonces de una serie de mecanismos sensoriales que junto con las percepciones táctiles como tempe-

ratura, textura, forma y dureza definen lo que se ha denominado háptico. Para lograr la sensación háptica se deben estimular los receptores que se encuentran en la piel, quienes pueden recibir tres tipos de percepción: presión, dolor y temperatura.



El VirtEasy HRV (virtual teaching system) es un simulador que combina la tecnología de realidad virtual y háptica para brindar una solución innovadora para el entrenamiento de los estudiantes de odontología y de programas de postgrado o postítulo, mejorando sus habilidades espaciales y psicomotoras; posee un software y un sistema e-learning, con más de 70 ejercicios que pueden ser evaluados y retroalimentados promoviendo el aprendizaje y mejora continua del estudiante.



El sistema VirtEasy HRV cuenta tanto con ejercicios de variada complejidad, como con videos demostrativos de las distintas actividades posibles, lo que facilita el autoaprendizaje. Por otra parte es posible evaluar los avances y evolución de cada alumno mediante

el historial presente en el programa.

Dentro de los ejercicios que se incluyen en este simulador virtual, se cuenta con actividades especiales para Odontología General, Endodoncia, Periodoncia, Rehabilitación e Implantología.



En el programa actual de Rehabilitación sobre Implantes y de Rehabilitación Oral se plantean la incorporación de estos simuladores en la etapa pre-clínica de formación, contribuyendo a un mejor desarrollo de habilidades procedimentales, otorgando así mayor seguridad a nuestros alumnos.



Esta tecnología de simulador virtual háptico ayuda en la enseñanza de estos programas fundamentándose en el gran número de alumnos por entrenar, la creciente demanda de procedimientos clínicos de seguridad y la necesidad de autoevaluación y autoformación, logrando así una forma nueva y moderna de aprender.

Contacto:

Dirección General de Postgrado USS

Teléfono: 600 300 1400

Email: postgrado@uss.cl

OSSIX® PLUS

THE RESORBABLE COLLAGEN MEMBRANE

+ PREDICTIBILIDAD

Única membrana resistente al medio oral al dejar expuesta

+ CONFIANZA

Se ha utilizado más 350.00 casos documentados en todo el mundo.

+ SEGURIDAD

Posee más de 60 estudios científicos publicados.

2 UNIDADES
10% DCTO

3 UNIDADES
15% DCTO

4 UNIDADES
20% DCTO



ANDESHSG
Health Solutions Group



andeshsg.com



contacto@andeshsg.com



/andeshsg



www.webdental.cl

facebook.com/webdentalchile



twitter.com/webdental_cl

DESCUENTO VÁLIDO HASTA
31.12.15



ADMISIÓN 2016

MAGÍSTER

- Magíster en Educación Universitaria para Ciencias de la Salud

POSTÍTULOS DE ESPECIALIZACIÓN ODONTOLÓGICA

- Postítulo de Especialización Odontológica en Cirugía y Traumatología Bucal y Máxilo Facial
- Postítulo de Especialización Odontológica en Endodoncia
- Postítulo de Especialización Odontológica en Implantología Quirúrgica y Protésica
- Postítulo de Especialización Odontológica en Ortodoncia y Ortopedia Dento Máxilo Facial
- Postítulo de Especialización Odontológica en Periodoncia e Implantología Quirúrgica
- Postítulo de Especialización Odontológica en Rehabilitación Oral: Protésica, Estética e Implantológica
- Postítulo de Especialización Odontológica en Radiología Oral y Máxilo Facial

DIPLOMADOS

- Diplomado en Implantología Oral Quirúrgica y Protésica
- Diplomado en Endodoncia en Molares
- Diplomado en Endodoncia Clínica: Instrumentación Mecanizada
- Diplomado en Rehabilitación sobre Implantes
- Diplomado en Implantología Oral Quirúrgica
- Diplomado de Estética Odontológica
- Diplomado en Rehabilitación del Paciente Desdentado Mediante Prótesis Parciales Removibles
- Diplomado en Metodología de la Investigación y Bioestadística Aplicada para Docentes de Educación Superior y Profesionales de Ciencias de la Salud

CURSOS

- Curso en Fotografía Clínica

www.postgrados.uss.cl
600 300 1400 - postgrado@uss.cl
[@PostgradosUSS](https://twitter.com/PostgradosUSS)



ESPECIALISTAS EN ESPACIOS ODONTOLÓGICOS ARQUITECTURA Y CONSTRUCCIÓN



OFRECEMOS PROYECTOS
COMPLETOS PARA SU
CONSULTA.

- HABILITACIONES DE
OFICINAS EN PLANTA LIBRE.
- REMODELACIONES DE OFICINAS
A CONSULTAS ODONTOLÓGICAS.
- REMODELACIONES DE
CONSULTAS EXISTENTES.

TODAS NUESTRAS OBRAS
SON 100% CERTIFICADAS.

ENTRÉGUENOS SU
PRESUPUESTO, Y LO
OPTIMIZAMOS SEGÚN
SU NECESIDAD.

CONTACTO

www.construmed.cl

info@medempresas.cl

+56 9 94990748

+56 9 92761191

Don Francisco:

“En Chile es más fácil comprarse un auto que arreglarse los dientes”

En entrevista realizada para El Informante de TVN, y haciendo referencia a su nuevo programa “Usted no reconoce Chile”, el destacado animador nacional **Mario Kreutzberger “Don Francisco”**, reconoció que le llamaba la atención la paupérrima situación del país en temas de salud bucal, especialmente en zonas rurales de nuestro país.

*“la salud bucal depende del tamaño del bolsillo de las personas
y eso es inaceptable si de verdad
creemos en la salud como un derecho”*

“La gente prácticamente no tiene dentadura en la parte rural de Chile. Me he encontrado con parejas que llevan muchos años de casados y que ninguno de los dos tiene ningún diente, por lo que me imagino que tienen que comer papilla”.

Don Francisco, afirmó que “Chile ha avanzado muchísimo, pero hay ciertas cosas que me han llamado la atención que tiene que modificar (...) me he dado cuenta que es más fácil comprar un auto que arreglarse los dientes porque hay menos crédito para eso y tiene un costo muy alto. Entonces yo creo que tenemos que hacer algo para que la población chilena tenga dientes”.

Al respecto, el presidente del Colegio de Cirujano Dentistas, **Dr. Jaime Acuña**, planteó que “es muy valiosa la observación de Don Francisco, además de la importancia que su palabra tiene en Chile, por dos motivos: primero, “porque él ha residido en otro país donde una situación como ésta sería inconcebible; y, segundo, porque él advierte que la situación del país ha progresado mucho y sin embargo la mala salud bucal de la población está congelada en el tiempo”.



Para Acuña, “el sentido de urgencia que plantea Don Francisco alude a los efectos integrales que esta postergación tiene en los chilenos. No es solo salud bucal, es también calidad de vida, autoestima e inserción social y laboral”.

A su vez dijo: “Nosotros hemos planteado que esto es consecuencia de una postergación, de una falta del Estado con la salud bucal de los chilenos que no es de este Gobierno, pero que se arrastra y se agrava. No aumentan los cargos, no aumentan los sillones para atender pacientes, se construyen nuevos hospitales sin considerar debidamente la atención odontológica y no hay copago para los pacientes”.

También y con fuertes términos el presidente de la orden, dijo: “como observó Don Francisco, la salud bucal depende del tamaño del bolsillo de las personas y eso es inaceptable si de verdad creemos en la salud como un derecho”, finalizó.

*“Me he encontrado con parejas que llevan muchos años de casados
y que ninguno de los dos tiene ningún diente,
por lo que me imagino que tienen que comer papilla”*

Mario Kreutzberger “Don Francisco”

QUE TU FUTURO
SEA LO MÁS
PARECIDO A LO
QUE IMAGINASTE

PROGRAMAS DE ESPECIALIZACIÓN

Sede República (Santiago)

- Rehabilitación Oral
- Cirugía, Traumatología Bucal y Máxilo Facial
- Endodoncia
- Implantología Buco Máxilo Facial
- Periodoncia e Implantología Quirúrgica
- Odontología Pediátrica
- Magíster en Ciencias Odontológicas

Dr. Roberto Irribarra
Dr. Gonzalo Ibaceta
Dra. Pilar Araya
Dr. Juan Araneda
Dr. Ricardo Leñero
Dra. Georgina Toro
Dr. Hernán Palomino

Sede Viña del Mar

- Rehabilitación Oral
- Endodoncia
- Odontología Pediátrica
- Patología, Diagnóstico y Medicina Oral

Dr. Abelardo Báez
Dr. Luis Alberto Moya
Dra. Silva Parrochia
Dr. Alfredo Esguep

Sede Concepción

- Implantología Buco Máxilo Facial
- Periodoncia e Implantología Quirúrgica
- Odontología Pediátrica
- Imagenología Dental y Máxilo Facial

Dr. Patricio Cabezas
Dr. Marcelo Costa
Dra. María Eugenia Guevara
Dr. Arturo Fuentes

PROGRAMAS DE DIPLOMADOS

Sede República (Santiago)

- Cirugía, Ortognática
- Oclusión Clínica
- Teórico Clínico en Cirugía de Implantes
- Odontología Estética Adhesiva

Dr. René Rojas
Dr. Carlos Marholz
Dr. Patricio Fuentes
Dr. Rodolfo Plass

Sede Viña del Mar

- Diagnóstico y Tratamiento Precoz, de Anomalías Interceptables, con enfoque Odontopediátrico
- Fundamentos del Diagnóstico Clínico e Imagenológico en Odontología
- Odontología Estética Adhesiva

Dra. Silvia Parrochia

Dr. Alfredo Esguep
Dr. Abelardo Báez



Contacto Facultad de Odontología UNAB

dashiell.lizama@unab.cl • hernan.palomino@unab.cl

Teléfono Sede República (Santiago) : 227703271 - 227703216

Teléfono Sede Viña del Mar : 3228445508

Teléfono Sede Concepción : 412662405

Período de Postulaciones Especiales para todos los Programas:
Hasta el 30 de diciembre del 2015 (sujeto a disponibilidad de cupos).

Jornada de aprendizaje, sorpresas y grandes premios

IV Seminario de Marketing Odontológico, Gestión & Liderazgo

El sábado, 07 de noviembre, en el auditorio de la Universidad San Sebastián, campus Bellavista y con una gran concurrencia que superó los 100 asistentes, se llevó a cabo la IV versión del Seminario de Marketing Gestión & Liderazgo, desarrollado por

<http://webdental.cl>

El **Dr. Cristián Kulzer**, fue el encargado de abrir los fuegos y deleitó a los invitados con una charla magistral sobre Marketing

Relacional y Neuroventa.

Posteriormente el **Dr. Rodrigo Gayán** dio una clase sobre la fotografía clínica y su importancia en la comunicación en redes sociales y pacientes.

Por otro lado, **Nicolás Zottola**, publicista y Director Comercial Coltene Latinoamérica, introdujo en su charla de Liderazgo & Capacitación, conceptos muy interesantes para quienes asistieron.

Sumándose a lo expresado anteriormente, **Erika Vanss**, relacionadora pública, con mención en RSE, presentó la importancia que tiene para la odontología y los odontólogos el Personal Branding y trazó ideas de neuromarketing y su impacto en la actualidad.

Por último el Director Ejecutivo en Webdental.cl, **Sebastián Jiménez**, con su tema Marketing Digital, ex-

plicó por qué una buena planificación y la confección de estrategias de comunicación y marketing digital para un dentista son fundamentales para el posicionamiento en Internet.

De esta manera se puso fin a una cita anual obligada, con sorteos de premios y productos que superaron los 4 millones de pesos, con gran expectación de la audiencia y sobre todo mucho aprendizaje.



Temuco

CONGRESO IOS, 13 y 14 de mayo 2016 Interespecialidades Odontológicas del Sur de Chile



Durante los días 13 y 14 de mayo 2016, en la hermosa ciudad de Temuco, se llevará a cabo el Congreso Interespecialidades del Sur de Chile (IOS).

El evento, ya ha confirmado la participación de **Dr. Paulo Kano** (Brasil), **Dr. Milko Villarroel** (Chile), **Dr. José**

Navarro (España), **Dr. Joan Pi** (España), **Dr. Andrés Pascual la Rocca** (España), **Dr. Jorge Aravena** (Chile), **Dr. José Antonio Rojas** (Chile)

En esta oportunidad Odontólogos y Alumnos podrán enviar sus resúmenes en las categorías de temas libres, casos clínicos, revisión bibliográfica,

trabajos de investigación y presentación de póster para ser presentados en formato digital en nuestros salones.

Bases y más información en

www.ios.cl

Residencia Quirúrgica sobre Cadáver

Facultad de Medicina y Odontología Universidad de Antofagasta



11 al 16 de Enero 2016

Técnicas Quirúrgicas Complementarias para el Tratamiento del Edentulismo Maxilar

Prof. Dr. Alfredo Von Marttens - Prof. Dr. Juan Carlos Carvajal
- Implantes Cigomáticos - ROG de Seno Maxilar

Duración: 16 horas (Hands On 12 horas)

Técnicas Quirúrgicas Complementarias para el Tratamiento del Edentulismo Mandibular

Prof. Dr. Alfredo Von Marttens - Prof. Dr. Juan Carlos Carvajal
- Tend Technique - Cortical Split Mandibular
- Injerto Mentón - Línea oblicua externa

Duración: 12 horas (Hands On 8 horas)

Abordajes Quirúrgicos Extraorales

Prof. Dr. Julio Villanueva

Dirigido a Cirujanos Maxilofaciales y Médicos con formación en el territorio maxilofacial
- Abordaje Coronal - Preauricular
- Transconjuntival - Retromandibular
- Submandibular

Duración: 16 horas (Hands On 12 horas)

Abordajes de Vías Respiratorias sobre Cadáver

Dirigido a Médicos y Enfermeros/as.
Uso de Laringoscopio para intubación vía nasal y/o bucal

Duración: 4 horas (Hands On 3 horas)

Inscripciones en:

<http://bit.ly/achip>

Más Información:

Nicole Gálvez cel: +(569) 5903 7299

mail: cursosodontos@gmail.com



FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA
UNIVERSIDAD DE CHILE



Colabora:



Symposium Series

2016

Los eventos de Symposium Series de BioHorizons imparten educación sobre los implantes dentales de primer nivel en ciudades de todo el mundo. Líderes clave de opinión en todos los aspectos inherentes a la terapia de implante dental encabezan cada evento con conferencias clínicas que tienen como base los principios científicos y la investigación.



<http://es.biohorizons.com/symposium-series-cancun.aspx>

2015



2014



Madinat Jumeirah Resort
Dubai, UAE • May 7-9, 2014

Featuring Edward P. Allen, Marius Steigmann & Carl Misch



soluciones innovadoras resultados probados mediante investigaciones basadas en la evidencia

regeneración

Nuestros productos biológicos están científicamente probados para un amplio rango de aplicaciones tanto en tejidos blandos como duros.

Reconocido líder mundial en soluciones para la regeneración de tejidos como:

- MinerOss® familia de aloinjertos
- MinerOss® X familia de xenoinjertos*
- Grafton® DBM
- AlloDerm® Matriz Dérmica Acelular (RTM)
- AlloDerm GBR® Matriz Dérmica Acelular (RTM)
- Mem-Lok® membrana reabsorbible de colágeno (RCM)
- BioPlug & BioStrip

prótesis

BioHorizons ofrece una amplia gama de pilares para poder cubrir distintos tipos de restauración y necesidades del paciente, como el versátil pilar 3inOne, los pilares con Laser-Lok y el sistema de pilares Multi-Unit.

implantes dentales

La familia de implantes Tapered de BioHorizons ofrece la flexibilidad necesaria para su colocación a nivel óseo, a nivel tisular, con plataforma emparejada o cambio de plataforma y con diámetro pequeño o regular, todo ello con un mismo protocolo de fresado. Nuestros implantes tienen una tasa de éxito del 99,2% y garantía de por vida.

Nuestros productos están acreditados por organismos internacionales tanto en EEUU (FDA) como en la Comunidad Europea (CE)

BioPlug & BioStrip

apósitos reabsorbibles

BioPlug y BioStrip son apósitos de colágeno reabsorbibles diseñados para controlar hemorragias, desarrollar coágulos de sangre y proteger el lugar de la cirugía para obtener una óptima regeneración.

- se reabsorbe completamente en 10-14 días
- 10 unidades por caja
- paquete estéril



BioStrip

SUS INDICACIONES INCLUYEN®

- cierre de injertos
- reparación de la membrana Schneiderian
- apósitos para lesiones menores

BioPlug

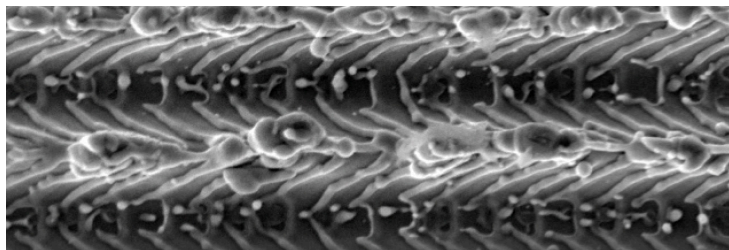
SUS INDICACIONES INCLUYEN®

- alveolos post-extracción
- lecho donante

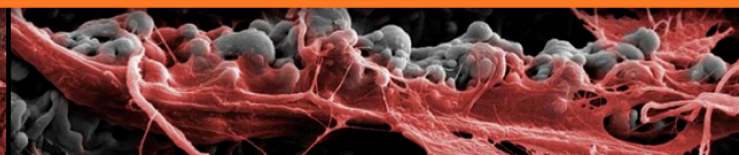
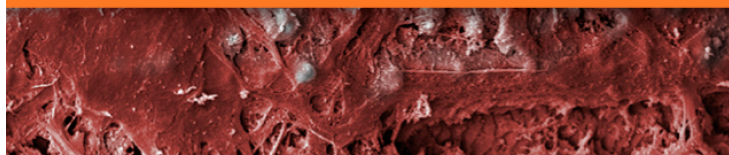
Construir un cimiento sólido con la familia de aloinjertos MinerOss®



pilares multi-unit simples. flexibles. inteligentes.



Laser-Lok, la superficie de implante dental que provoca verdadera inserción de tejido conectivo.



Microcanales Laser-Lok®

Los microcanales Laser-Lok ejemplifican nuestra dedicación a la investigación y el desarrollo basado en la evidencia. Laser-Lok consiste en una serie de canales de precisión a escala celular producidos con láser en el cuello de los implantes BioHorizons, a diferencia de cualquier tratamiento de superficie disponible en el mercado actualmente.

Modificaciones de tejidos blandos y duros en implantes transmucosos inmediatos (cuello microtexturizado Laser-Lok®) ubicados en lugares de extracción frescos. Un estudio prospectivo de seis meses con reingreso quirúrgico.

V Iorio Siciliano, G Marzo, A Blasi, C Cafiero, M Mignogna, M Nicolò

Int J Periodontics Restorative Dent, Volumen 34, Número 4, 2014. p. 541-549

ABSTRACT: Estudios histológicos y clínicos confirman que la microtextura láser de los cuellos de implantes favorece la fijación de fibras conectoras y reduce la profundidad del sondaje y la pérdida ósea periimplante si se lo compara con los cuellos mecanizados. Este estudio prospectivo está dirigido a la evaluación de cambios dimensionales alveolares posteriores a la colocación de implantes transmucosos inmediatos (cuello microtexturizado Laser-Lok®) asociados con los procedimientos regenerativos óseos.

MATERIALES Y MÉTODOS: Trece implantes (Single-Stage Implant System®, BioHorizons, IPH. Inc.) fueron colocados inmediatamente en alveolos post-extracción de raíz simple. Los defectos periimplantes fueron tratados con xenoinjertos de origen bovino (Laddec®, BioHorizons, IPH. Inc) y membranas de colágeno reabsorbibles (Mem-Lok®, BioHorizons, IPH. Inc.).

RESULTADOS: A 6 meses del reingreso quirúrgico, el cuello microtexturizado Laser-Lok® ofrece condiciones más favorables de fijación de tejidos duros y blandos y reduce la pérdida ósea alveolar.



Single-stage Implant System.



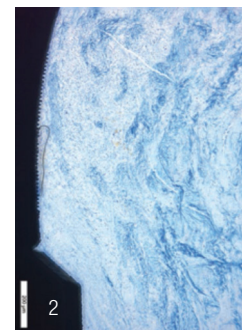
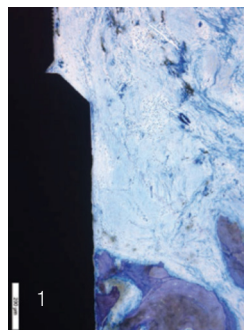
Adhesión de tejido conectivo a pilares microranurados con láser: Informe de un caso histológico en humanos.

M Nevins, M Camelo, ML Nevins, P Schupbach, DM Kim.

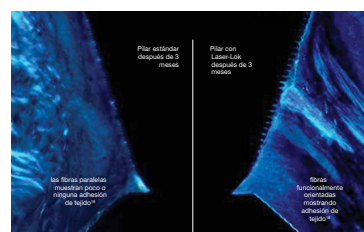
Int J Periodontics Restorative Dent, Volumen 32, Número 4, 2012. p. 384-392.



ABSTRACT: Estudios clínicos y preclínicos previos han demostrado la eficacia de las microranuras cortadas con láser configuradas con precisión en cuellos de implantes para permitir la adhesión directa de tejido conectivo a la superficie del implante. Un reciente estudio canino que examinó las microranuras cortadas con láser en un área de pilares cicatrizada tuvo hallazgos similares. En ambas instancias la adhesión directa del tejido conectivo a la superficie del implante/pilar sirvió como un obstáculo a la migración apical del epitelio de unión, evitando así la resorción ósea crestral. El informe del caso actual examina la efectividad de las microranuras cortadas por láser ubicadas en pilares en humanos. Como en la prueba preclínica, las microranuras cortadas con láser configurado con precisión permitieron la adhesión directa de tejido conectivo a la superficie alterada del pilar, evitaron la migración apical del epitelio de unión y, por lo tanto, protegieron el hueso crestral de la resorción prematura.



1. Crestal bone is in close contact with the implant collar surface, with no evidence of bone loss apparent, but rather new bone formation.
2. At higher power, dense connective tissue is in intimate contact with the abutment's Laser-Lok micro-grooved surfaces.



Histologic evidence of a connective tissue attachment to laser microgrooved abutments: a canine study.

M Nevins, DDS, DM Kim, DDS, DMSc, SH Jun, DDS, MS, K Guze, DMD, P Schupbach, PhD, ML Nevins, DMD, MMSc. Accepted for publication: *IJPRD*, Vol 30, Number 3, 2010.

Educación



Cursos y Diplomados

Diplomado en Cirugía Plástica Periodontal e Implantológica – III

Dr. Cristián López y colaboradores

Agosto-2015/Mayo-2016 - Clínica UDD - Santiago, Chile

Cirugía Plástica Periodontal e Implantología Curso intensivo, E-Learning/presencial

Doctores Enrique Javier, Carlos Godoy, Elizabeth Lozano, Javier Basualdo, Rodrigo Jorquera
Facultad de Odontología Universidad de Chile

Noviembre 2015 - Chile

Hands on Cadaver Course Advance Module

Dr. Francisco Marchesani - Dr. Mario Wilckens

Enero 2016 - Santiago, Chile

Perfeccionamiento en Implantología Avanzada. XII Versión

Dr. Francisco Marchesani

Junio 2015/enero 2016 - Concepción, Chile

Soft Tissue Management for the Aesthetic Zone

Diseño de colgajos y cirugía de tejidos blandos

Dr. Marius Steigmann

Diciembre 2015 - Neckargemünd, Alemania

Curso Internacional de Periodoncia e Implantología DentalXP

Dr. Maurice Salama.

Diciembre 2015 - Santiago, Chile

Implantología Clínica Curso de perfeccionamiento de Reahilitación sobre Implantes

Dr. Joaquín Ipinza H.

2015/2016 E-Learnig + Práctico

Training Center BioHorizons - Santiago, Chile

TeethXpress

Dres. Alessandro Agnini y Andrea Agnini

Clinical and Laboratory Training

Sassuolo, Italia

Curso TeethXpress Carga inmediata - Arco completo

Dr. Orlando Álvarez - Dr. Gonzalo Recart

Training Center Clínica DENS

Enero 2016 - Temuco, Chile

Microcirugía Plástica Periodontal Reconstructiva:

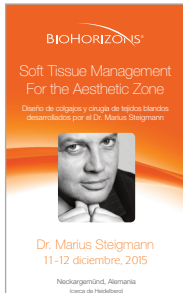
Curso Microcirugía Plástica Periodontal - Abril 2016 - Chile

Curso Microcirugía Plástica Periodontal - Julio 2016 - Chile

Curso Regeneración Ósea Periodontal Avanzada - Noviembre 2016 - Chile

Dr. Juan Carlos Durán, Dra. Carolina Alarcón,

Training Center BioHorizons - Santiago, Chile



TRAINING
CENTER
BIOHORIZONS

Manquehue Norte 1337, oficinas 31 y 41
Vitacura, Santiago





POSICIONAMOS
TU SITIO WEB
EN LOS PRIMEROS LUGARES DE Google

*Creamos estrategias de Marketing Digital para generar una
Comunicación efectiva entre TUS Pacientes y TU Clínica.*

DESARROLLO, DISEÑO Y PROGRAMACIÓN WEB



“ Desarrollamos y diseñamos tu sitio web autoadministrable, multiplataforma
(compatible con computadores, tablets y smartphones). ”

Todos los insumos de **ORTODONCIA** para su consulta a un

¡precio increíble!

Despachos **Gratis** a todo Chile con pedidos superiores a \$50.000 pesos



10% descuento adicional

Al mencionar esta publicidad en su próximo pedido en todos los alicates e instrumentos por el mes de **Diciembre**

www.dentamax.cl | ventas@dentamax.cl
Telf.: +56 2 2555 7721 / +56 2 2544 1510
Dresden 4657, San Miguel – Santiago

Santiago

Jornada Internacional de Implantología Oral MEGASALUD - ALPHABIO CHILE



El sábado 21 de noviembre, en el auditorio de AvanSalud, se desarrolló una intensa **JORNADA INTERNACIONAL DE IMPLANTOLOGIA ORAL** que contó con la participación de más de 100 profesionales de nuestro país.

Organizado en conjunto por MegaSalud y Alpha Bio Chile, el evento contó con las ponencias de los destacados profesionales **Dr. Gustavo Reales** de Argentina y del nacional **Dr. Luis Honorato**.

En primera instancia, el Dr. Honorato abordó temáticas de concentrados plaquetarios: PRP, L-PRF, A-PRF, I-PRF, Sticky Bone y tras la pausa, el especialista argentino Dr. Gustavo Reales presentó "Soluciones simples a problemas complejos en Implantología Oral: Simpleza, eficacia y resultados".

Consultado acerca del ejercicio de su profesión en Megasalud y de las líneas de investigación y trabajo presentado durante la jornada, el Dr. Luis Honorato expuso que "Megasalud ha sido una oportunidad espectacular en la formación profesional, lo que ha sido un beneficio tanto para nosotros como para los pacientes. Nos ha permitido desarrollar muchas técnicas y habilidades quirúrgicas que sin dudas van en beneficio de nuestros pacientes".

Hablando acerca de los avances en la materia, y haciendo referencia a su labor clínica, Honorato expresó en tono de agradecimiento: "El principal aporte de Alpha Bio en el último tiempo ha sido **creer en la gente joven**" (...) *Están dispuestos a las inquietudes y necesidades que tenemos como profesionales para desarrollar productos, estando "abiertos al cambio". La evidencia científica es la base para nosotros. La toma de decisiones tiene que estar basada en la OBE, sino se traduce todo en un "ensayo y error" y eso no es ético para nuestros pacientes.*

Con el apoyo de Alpha Bio que hoy tiene una línea de implantes que nos sirven para todas las situaciones quirúrgicas y con todas sus innova-

ciones en el ámbito de biomateriales, implantes cónicos y sistema de fresado. Y no olvidando el tema de la formación continua, mencionando por ejemplo el curso del Dr. Dong-Seok Sohn del próximo año.

Por su parte, el Dr. Reales planteó su postura frente a la implantología oral en el último tiempo: *Creo que hoy por hoy existen ciertas certezas dentro de la implantología que están resueltas. Hoy nos resta buscar límites y la Tecnología y el perfeccionamiento de las Técnicas está yendo a que sea más simple de aplicar, pero con la posibilidad de resolver complejidades terapéuticas mayores. Entonces, hoy por hoy trabajar con un bisturí piezo eléctrico, trabajar con implantes con implantes de un diseño específico como el SPI, que logra anclajes espectaculares en hueso súper blando, nos permite acceder a una implantología que hace años no podíamos lograr. Todo esto ha facilitado al implantólogo desde el punto de vista de la rehabilitación y ha acercado a los pacientes de tratamientos que antes estaban impedidos o necesitaban de tratamientos mucho más traumáticos.*

Alpha Bio ha plantado un hito en el cambio del diseño y en la forma de ver la rehabilitación. La perspectiva, la cultura del origen de esta empresa en Israel hace que la practicidad y la tecnología aplicada al diseño hayan aunado en un implante como el SPI, más allá de la línea que posee, la posibilidad de aplicarlo en distintos tipos de huesos, la posibilidad de realizar carga inmediata.

En resumen, Alpha Bio ha aportado -desde el punto de vista terapéutico- la posibilidad de llevarle soluciones rápidas y simples al paciente. Y por otro lado, es una empresa que apoya la ciencia, la investigación y la profundización de conocimientos, lo que nos deja muy tranquilos porque es lo que hace que sepamos, que trabajamos con productos que están probados en base a la evidencia científica. **WD**



Alpha Bio Chile
The NEW GENERATION

Hablando de esta nueva generación de especialistas en implantología oral y considerando el fuerte apoyo que Alpha Bio ha depositado en este grupo, el **Dr. Stuardo Valenzuela** explica que: *"Es una gran responsabilidad. En Chile no estamos acostumbrados a darle oportunidad a la gente más joven, entonces es una responsabilidad que debemos tomar, asumirla y para eso nos hemos ido preparando, hemos seguido formándonos en Chile y en el extranjero, y por supuesto intentando mostrar nuestro trabajo siempre basado en la Odontología Basado en la Evidencia, para demostrar que podemos hacer implantología de alto nivel en Chile."*

Hablando de los concentrados plaquetarios, **Dr. Valenzuela** expresa que *"ciertamente son un complemento para los principios básicos biológicos que han existido siempre. Son una gran ayuda ya que disminuyen el porcentaje de infecciones; económicamente nos*

ayudan pues son tomados del mismo paciente y en definitiva son un complemento perfecto porque nos ayudan a hacer regeneración ósea mucho más predecibles, mucho más rápidas y eso va en beneficio de nuestros pacientes."

En este mismo sentido, para **Dr. Jorge Aravena**: *"No es sencillo encontrar marcas de renombre y de posicionamiento internacional tan grandes como Alpha Bio, que les den estas oportunidades a la gente joven. En este sentido junto a Luis (Honorato) y Stuardo (Valenzuela) estamos contentos por la oportunidad que nos dan, por apoyarnos en distintas instancias en preparación, en perfeccionamiento, en la eventualidad de utilizar clínicamente todo el arsenal terapéutico que Alpha Bio nos entrega tanto quirúrgico como protésico, lo que nos hace la vida mucho más sencilla"*.

Hoy en día sabemos que la evidencia es lo que debe regir la forma en que transitamos por el camino terapéutico.

Desde hace un buen tiempo, las decisiones han dejado de ser asociadas solamente a la opinión del experto. Hoy sabemos que esas reflexiones son importantes, pero la evidencia, que está tan a la mano para todos, hace muy sencillo tener esa posibilidad. Y es para nosotros una obligación de ver tanto en la enseñanza, y luego en nuestra práctica profesional.

Finalmente, el Director Técnico Odontológico Nacional Megasalud, **Dr. Eduardo Salas** explicó: *"Nosotros hicimos una apuesta que tenía que ver con formar referentes, generando profesionales que fueran innovadores en las distintas especialidades, como implantólogos, rehabilitadores y también cirujanos, quienes están en una curva de aprendizaje que ha sido bastante acelerada. Gran parte de las ventajas que tiene trabajar en megasalud es acceder a un "pool de pacientes", que permite a estos profesionales acortar su curva de aprendizaje."*

Todo esto tiene que ver con la filosofía de que cualquier maestro que se precie de tal se siente muy orgulloso cuando el alumno supera al maestro y es un poco lo que se ha querido mostrar acá. El desarrollo de estos profesionales deja la vara muy alta para las generaciones que vienen.

Cuando determinamos trabajar con marcas de implantes, citamos a una comisión de profesionales expertos en el tema, y las ventajas que nos llevó a elegir a Alpha Bio, tenían que ver con un concepto de "simplicidad": **Cómo le damos soluciones simples a problemas complejos.** Hemos logrado una sinergia entre lo que buscábamos como prestador que era "entregar soluciones simples a nuestros pacientes" y nos encontramos con esta marca que nos permitió entregar a través de sus productos la solución que buscábamos que era esta simplicidad.



CONGRESO INTERNACIONAL

"Elevación de seno maxilar mínimamente invasivo utilizando Piezo Eléctrico con uso de Sticky Bone y concentrados plaquetarios con factores de crecimiento"

SANTIAGO DE CHILE

20 MAYO 2016

SESIÓN TEÓRICA

Cupos limitados
(300 participantes)

21 MAYO 2016

HANDS-ON

Cupos limitados
(20 participantes)

INSCRIPCIÓN:
Tel.: (+56-9) 8199 5030
e-mail: eventos-cursos@alphabio.cl

Alpha Bio
TEC
Implantology

Piezoelectric Tips

Sticky
Bone

Dr. Andrés Paraud Freixas

Una opción más para implantes inmediatos en molares

Dr. Andrés Paraud Freixas

Rehabilitación Oral Universidad Andrés Bello
Diplomado Cirugía plástica periodontal e implantológica.
Universidad del Desarrollo

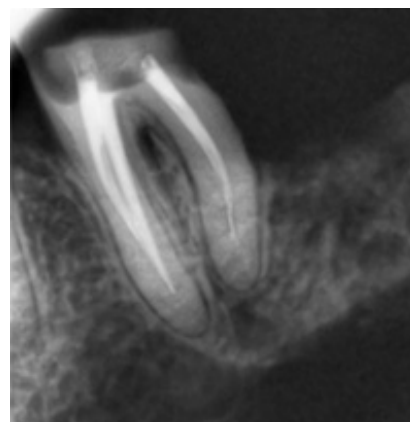
Para el éxito de un implante inmediato debemos obtener una buena estabilidad inicial y una correcta posición de nuestro implante. Pero son estos mismos factores los que tendemos a comprometer cuando se trata de piezas multiradiculadas.

Comprometemos la posición, ya que obtenemos mejor estabilidad si ocupamos uno de los alveolos del molar, pero este, generalmente, no coincide con el centro de la pieza, quedando el implante en una posición no ideal dificultando los pasos de tomas de impresión, higiene de parte del paciente, además de una biomecánica menos favorable. Y cuando optamos por una posición ideal, sacrificamos estabilidad, ya que el septum de los molares generalmente no ofrece una gran estabilidad, y no nos podemos proyectar muy profundo ya sea por el seno maxilar en superior o por el dentario en inferior. Por eso optamos generalmente por preservación alveolar para evitar las situaciones ya mencionadas.

Los implantes Megagen con su implante ANYRIDGE se presenta como una propuesta diferente, en la tecnología de este implante, el implante crece a expensas de las roscas y no del cuerpo del implante, es por esto que cuando se instala un implante de 8 mm de ancho, en realidad el cuerpo de ese implante es de 4.8 mm y son las roscas las que logran la estabilidad inicial en el alveolo, pudiendo lograr una gran estabilidad en una correcta posición para nuestra rehabilitación.

Siendo un implante de conexión como morse de plataforma unificada, es un implante que es de instalación

sub-crestal, con una amplia variedad de Healing Abutments que van hasta los 10 mm de ancho, ideales para sellar el alveolo de un molar.



Pza 30 Rx Pre-operatoria, compromiso de furca y raíz en malas condiciones con endodoncia expuesta.



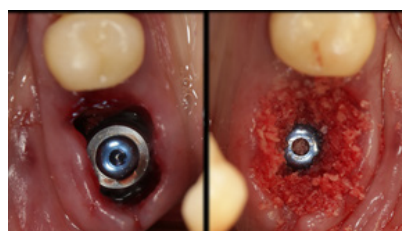
Alveolo Post exodoncia con segmentación de raíces para preservación de septum.



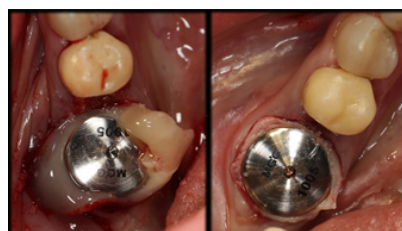
Fresado e instalación de implante de 7 x 8.5 mm (cuerpo del implante 4.8 mm)



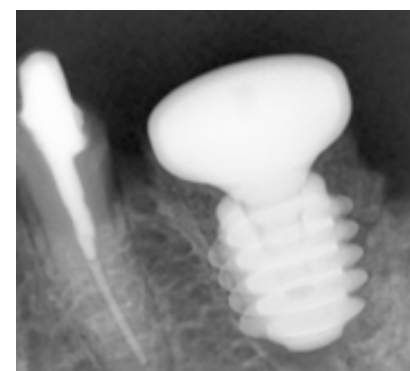
Medición de Torque e ISQ



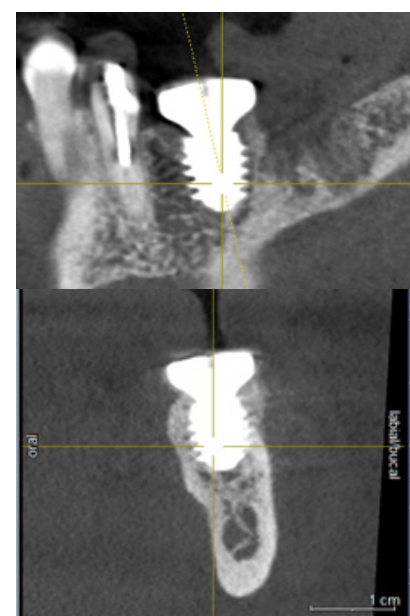
Relleno de Gap con Xenoinjerto.



Pilar de Cicatrización de 10mm de diámetro y 5 mm de alto, con PRF para sellar Alveolo.



RX control



Scanner Control



Control ISQ a las 8 Semanas

Quieres compartir un Caso Clínico y NO sabes dónde Publicarlo?

Si quieres compartir información con la Comunidad Odontológica Nacional, deseas expresar tu opinión, realizar Sugerencias, Presentar Casos Clínicos o Trabajos de Investigación, hablar de Tendencias o Tecnologías Aplicadas

Puedes hacerlo ingresando a

www.webdental.cl/sitio/colabora

La comunidad odontológica de Chile te está esperando



www.webdental.cl

facebook.com/webdentalchile



twitter.com/webdental_cl



PROMO 1

**18 IMPLANTES SIN MONTURA
HEXÁGONO INTERNO O
EXTERNO**

\$ 840.600 - c/IVA

Regalo:

**Kit mantenimiento
para implantes de grafito**

PROMO 2

**5 IMPLANTES SIN MONTURA
+ 1 HUESO DE 1 QR
+ 1 MEMBRANA COLÁGENO
BOVINO**

\$ 310.000 - c/IVA

PROMO 3

**5 MUÑONES TRANSFERENCIA
MULTIUNIT
5 ANALÓGOS MULTIUNIT
CALCINABLES MULTIUNIT
5 TORNILLOS MULTIUNIT**

\$394.000 - c/IVA

Regalo:

Kit material de impresión

CONTACTE A SU EJECUTIVO

gonzalopoblete@bywgroup.com

Cel: 9 8259 4682

fioravantianalia@bywgroup.com

Cel: 9 9218 1685

ODONTOCURSOS

Expande tus Conocimientos

OdontoCursos es una plataforma formada por un grupo de profesionales del área de la salud especialistas en Periodoncia, Implantología, Rehabilitación Oral y Estética dental. Los cuales cuentan con todas las herramientas para realizar cursos teóricos y prácticos.

El 17 y 18 de Julio realizaron su primer curso de Introducción a Implantología Oral Teórico - Práctico, los docentes de este curso fueron Dr. Gustavo Mazzey y el Dr. Alejandro Signorio, contaron con el auspicio y certificación de la empresa Neobiotech.

El Segundo curso realizado el 4 y 5 de Septiembre, que trato de Carga Inmediata en Implantología Oral Teórico - Práctico, conto con la participación del Dr. Gustavo Mazzey, el Dr. Alejandro Signorio, Dr. Mario Troncoso y Dr. Marcelo Rojas, contando con el auspicio y certificaciones de la empresa Zimmer.

Su tercer curso que se realizará el 11 y 12 de Diciembre, tratará los temas Concentrados plaquetarios, Células Madres y Cirugía Mínimamente Invasiva en Periodoncia e Implantología Oral Teórico - Práctico, sera realizado por el Dr. Gustavo Mazzey y el Dr. Alejandro



Signorio, auspiciado y certificado por las empresas Neobiotech y Biohorizontes.

CURSOS 2016

- 1-Curso en Cadáveres: Implantes cigomaticos, Levantamiento de seno maxilar, Injertos en bloque.
- 2- Curso Teórico - Práctico de Cirugía guiada por computador y Carga inmediata.
- 3- Curso Teórico - Práctico Cirugía Plastica Periodontal y Peri implantaria.
- 4- Curso de Carga inmediata en Implantología Oral Teórico - Práctico.
- 5- Curso de Introducción a Implantología Oral Teórico - Práctico.



ODONTOCURSOS 2016

Expande tus conocimientos

Más información e inscripciones:

info@odontocursos.cl
www.odontocursos.cl



¡¡¡Prepárate!!!

HECHO EN
SUECIA 

Yo



We care for healthy smiles

TePe, lider sueco en higiene dental



@tepechile



/tepechile



tepeshop.cl



andeshsg.com

Voluntarios odontólogos de Fundación Sonrisas EN LA LUCHA POR MULTIPLICAR SONRISAS Y DEFENDER EL DERECHO A SONREÍR

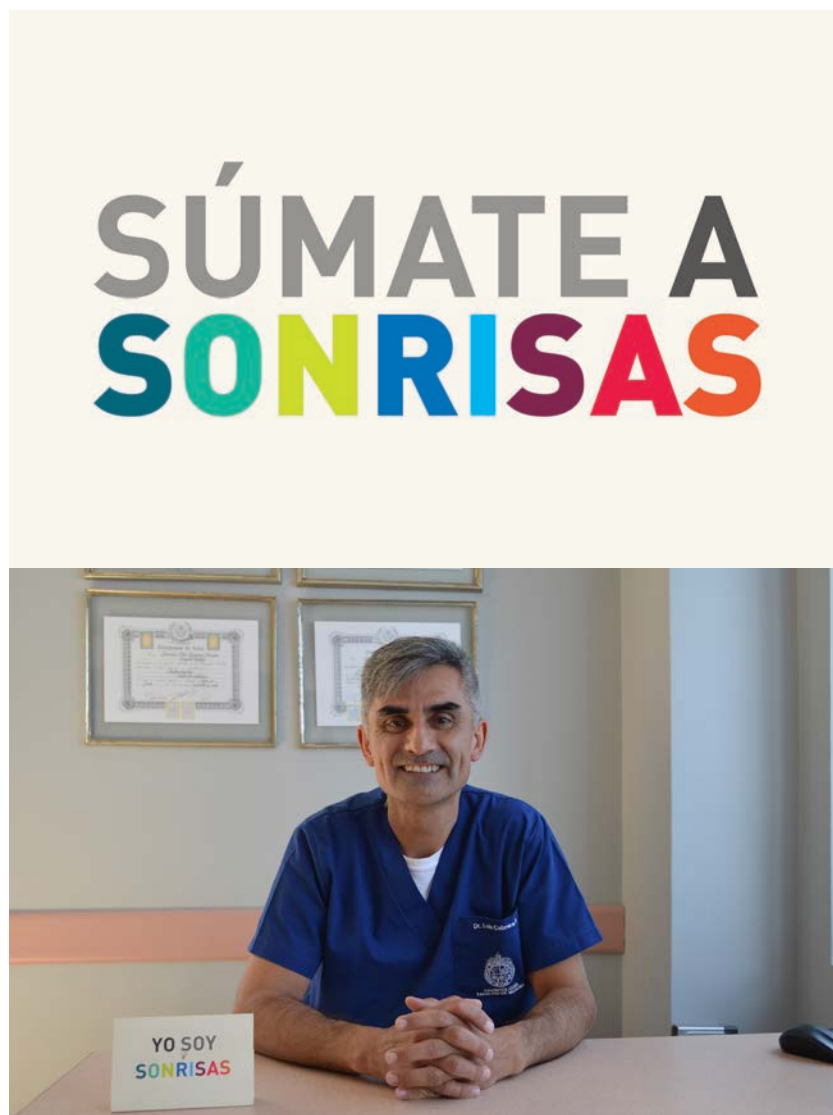
El doctor Luis Cabrera, cirujano dentista y con especialidad en rehabilitación oral, es parte de una red de más de 80 profesionales odontólogos que trabajan por un Chile más justo, fraterno y feliz. Más de 150 personas están siendo beneficiadas por tratamientos dentales de calidad otorgados desinteresadamente por estos profesionales solidarios. Tú también puedes mejorar la calidad de vida de más chilenos de escasos recursos y ser protagonista del cambio social.

¿Por qué decidió ser voluntario de Fundación Sonrisas?

Toda mi vida trabajé en el sector público y una vez que me acogí a retiro, y empecé a ejercer sólo en el sector privado, sentí la necesidad de seguir aportando desde el área más social y la invitación que me hizo el doctor Diego Alcocer de ser parte de esta fundación me pareció muy interesante. Más que una ayuda mía a la misión de Sonrisas, la fundación me ha beneficiado a mí permitiéndome devolver sonrisas a personas en vulnerabilidad y cambiar así su vida.

¿Cómo ha sido la experiencia de ser parte de Sonrisas?

Me sumé como voluntario de Sonrisas porque me interesaba ayudar, pero ayudar con calidad. Los usuarios de la fundación son atendidos con los mismos estándares que un paciente que puede pagar por atención odontológica. Lo importante es entregar un tratamiento integral y eso, afortunadamente, se cumple gracias a las horas de trabajo que donan los odontólogos y



al aporte de la fundación en los gastos de laboratorio. El resultado final de los tratamientos es real, efectivo y no una puesta en escena.

¿Recuerda algún caso de un usuario en particular?

Todas las historias son potentes, pero

recuerdo a Rosa Garrido: mi primera usuaria de Sonrisas. El resultado fue realmente muy emocionante, le hicimos un tratamiento rehabilitador en base a una prótesis removible, que no fue complejo, pero ella quedó tan bonita, lo recibió de forma tan positiva y puso tanto de su parte, que es uno de los tratamientos más gratificantes que he realizado.

¿Cómo puede seguir creciendo la fundación?

Somos hartos voluntarios, pero ojalá fuéramos aún más. Me he encontrado con ex alumnos míos de la universidad que me han dicho 'doctor, lo vi en la página de Fundación Sonrisas, yo también soy parte de la causa'. Para mí eso es muy positivo y me pone contento, pero necesitamos más profesionales, más personas dispuestas a ayudar y cambiar Chile.

Y en ese sentido ¿Cuál es el llamado que les hace a sus colegas?

Los invito a conocer la fundación, que sepan cómo trabaja y les aseguro que no se van a arrepentir de sumarse a la causa. Cuando sean parte de Sonrisas van a sonreír con la fundación y harán que muchas personas más sonrían. La sonrisa de los usuarios los va a conquistar y ustedes contagiarán más sonrisas.

HAZTE VOLUNTARIO ODONTÓLOGO DE FUNDACIÓN SONRISAS

Contacto:

www.fundacionsonrisas.cl
administracion@fundacionsonrisas.cl

MILES DE CHILENOS VULNERABLES HOY NO PUEDEN SONREIR ABRE TU Y REGALA SONRISAS

¿QUIERES REGALAR SONRISAS?

- * Hazte Voluntario
- * Hazte Socio: apóyanos con un aporte mensual
- * Corre la voz: difunde con tus colegas
- * Dona insumos y materiales

Contáctanos en: www.fundacionsonrisas.cl • facebook.com/sonrisaschile • [twitter: sonrisas_chile](https://twitter.com/sonrisas_chile)



13/14
MAYO
2016

ESPACIORIESCO
SANTIAGO-CHILE



LA FERIA DE LAS CASAS DENTALES



3^{ra} EDICIÓN DEL PUNTO DE ENCUENTRO MÁS IMPORTANTE
DEL COMERCIO ODONTOLÓGICO DE NUESTRO PAIS

Más información en: www.expodent.cl - info@interexpo.cl - fono: (56-2) 2337 4700

ORGANIZAN

MEDIA PARTNERS

MEDIO OFICIAL



IBERO AMERICANA RADIO CHILE



18, 19 Y 20 DE DICIEMBRE

PRÓXIMA FECHA: 23, 24 Y 25 DE ENERO

MÁS DE 180 PROFESIONALES CAPACITADOS EL 2014
ACADEMIA CHILENA DE ESTÉTICA OROFACIAL

CURSO DE REJUVENECIMIENTO FACIAL Y ESTÉTICA ODONTOLÓGICA

CURSO TEÓRICO, PRÁCTICO Y DEMOSTRATIVO DIRIGIDO A: ODONTÓLOGOS, MÉDICOS Y PROFESIONALES DEL ÁREA DE LA SALUD



URGENCIAS EN CLÍNICA

Manejo de Urgencias y Situaciones Críticas en la Práctica Clínica y Estética

CLÍNICA CON PACIENTES

En nuestro curso, el alumno realizará los procedimientos clínicos aprendidos en la etapa teórica

PROFESORES DICTANTES

Prof. Dr. Andrés Gaete Navarro

- Cirujano Dentista, U. Valparaíso
- Coordinador Académico de Diplomado de Rejuvenecimiento Facial y Estética Odontológica, Universidad de la Frontera Santiago
- Magíster en Gestión de Organizaciones (MBA), U. Valparaíso
- Máster en Implantología, Rehabilitación Oral y Estética, ESI Barcelona.

Prof. Dr. Manuel Novajas Balboa

- Médico Cirujano, U. Valparaíso
- Especialista en Cardiología y Cirugía Cardiovascular (Bélgica)
- Miembro de la Sociedad Chilena de Trasplante

TM. Claudia Bravo O.

- Tecnólogo Médico, Mención en Laboratorio Clínico Hematología y Banco de Sangre, UDP.



"APRENDA EL USO DE LA PISTOLA PARA MESOTERAPIA U225, LA MÁS MODERNA DEL MUNDO"

CONTAMOS CON 10 BOX CLÍNICOS PARA QUE NUESTROS ALUMNOS APLIQUEN LOS PROCEDIMIENTOS EN PACIENTES

ÁCIDO HIALURÓNICO

PARTE DEL CONTENIDO TEMÁTICO

- Anatomía y función de la piel.
- Proceso de envejecimiento.
- Estructura y función del producto biológico
- Ácido Hialurónico (descripción y propiedades).
- Resultados Clínicos esperados y tiempo de duración del efecto.
- Presentación y Preparación de las diferentes marcas comerciales e Indicaciones Clínicas de las diferentes reticulaciones.
- Dosificación / Contraindicaciones / Riesgos.
- Técnicas de Aplicación / Fotografía clínica.
- Cuidados de la piel pre y post procedimiento, medicamentos complementarios, controles y reaplicación.
- Casos clínicos.

CLÍNICA CON PACIENTES

TOXINA BOTULÍNICA

PARTE DEL CONTENIDO TEMÁTICO

- Anatomía y función muscular facial.
- Aspectos legales.
- Farmacodinamia de la Botulina.
- Resultados Clínicos esperados y tiempo de duración del efecto.
- Presentación y Preparación de las diferentes marcas comerciales.
- Dosificación.
- Contraindicaciones / Riesgos.
- Técnicas de aplicación
- Selección de músculos a tratar en sector odontoestomatológico.
- Preparación de la piel para aplicación (limpieza, anestesia).
- Fotografía clínica.

PLASMA RICO EN FACTORES

DE CRECIMIENTO (PRGF)

PARTE DEL CONTENIDO TEMÁTICO

- Introducción y descripción histórica de la técnica.
- Fundamentación Biológica / Histológica y Fisiológica del PRGF.
- Beneficios biológicos.
- Indicaciones y Contraindicaciones.
- Riesgos.
- Técnicas de aplicación.
- Manejo de Urgencias y Situaciones Críticas en la Práctica Clínica y Estética
- Fotografía clínica.

CLÍNICA CON PACIENTES

- Preparación de PRP.
- Conocimiento y uso de centrífuga / calibración.
- Activación de PRP con Cloruro de Calcio.



CONVENIOS INTERNACIONALES



ACADEMIA CHILENA DE ESTÉTICA OROFACIAL

WWW.ACHEOF.CL

Lugar: Andrés de Fuenzalida 55, Providencia | Matrícula: \$100.000 - descontable del curso | Valor por Módulo (1 Módulo, 1 día): \$470.000 | Valor Curso Completo (3 Módulos): \$1.200.000
Más Información en: contacto@acheof.cl | Celular: +(569) 540 99919