



JORGE GAMONAL, DECANO DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

“No existe ninguna conversación entre las Universidades estatales y el Estado”

PÁGINA 5

ACTIVIDADES ODONTOLÓGICAS

4 razones para no faltar al FDI'S las Americas Regional Congress

PÁGINA 11



PROF. GENINHO THOMÉ & PROF. DR. JAIME LOZADA EN CHILE

NEOEVENTO

PÁGINA 10

REFLEXIÓN

Competencias Blandas, fundamentales en la Odontología Actual



PÁGINA 14

Medio Oficial de Difusión del FDI'S 1ST LAS AMERICAS REGIONAL CONGRESS & EXHIBITION CHILE 2015



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

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:
Bellavista 0373, Providencia
(Santiago de Chile)
Fono: + (562) 2.72.57.883
+ (562) 2.88.63.154
Cel.: + (569) 7.66.44.617

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

Tiraje: 3.000 ejemplares
Prohibida su Venta



CIENCIA & ODONTOLOGÍA

Dr. Robert Karlinsey descubridor del TCP

Hace pocos días, tuvimos la oportunidad de conversar con el descubridor del TCP, Dr. Robert Karlinsey, quien se encontró en nuestro país dictando una serie de cursos y charlas en varias universidades y en el seminario "Liderazgo en Salud del Sector Público" realizado el pasado 7 de Noviembre.

Durante la entrevista, el B.S en física de la Universidad de Scranton y PhD en Química Física de la Universidad de Indiana, comentó su experiencia tras las potencialidades de la incorporación de TCP al barniz de flúor y su visión sobre la investigación en el área odontológica.

Haciendo referencia al descubrimiento de la fórmula de tri-calcio fosfato (TCP), Karlinsey nos explicó que el trabajo de investigación, se basó en descubrir la fase mineral de este compuesto, con el objetivo de controlar la solubilidad de la fórmula, su reacción en combinación con el flúor y su acción en contacto con el diente.

Con respecto a los principales beneficios para los pacientes y dentistas que ofrece esta innovación, destacó su potencialidad para entregar calcio sin interferir con el efecto del flúor y los resultados más limpios, brillantes y blancos en la sonrisa gracias a una mayor cristalización.

Además, recalcó que el efecto combinado de TCP con el flúor permite obtener mejores resultados en igual



cantidad de tratamiento con los que sólo contienen flúor.

En cuanto al trabajo con 3M y la creación del barniz Clinpro® se manifestó muy conforme respecto al resultado final del producto. Extrapolándolo como ejemplo a un tratamiento efectivo, Karlinsey enfatizó en que "los pediatras recomiendan realizarlos por lo menos 4 veces al año, dependiendo de la edad y los antecedentes médicos. No sólo para reducir el riesgo de contraer caries, sino que también para fomentar un mejor cuidado bucal en distintos segmentos sociales beneficiando

a niños, personas con aparatos de ortodoncia, hipersensibilidad u otros problemas dentales".

Además hizo hincapié en la importancia de una liberación de calcio limitada y directamente al diente, lo que naturalmente hará lucir los dientes más brillantes por la cristalización.

Luego, compartió sus puntos de vista respecto al trabajo de investigación en odontología, donde para él las innovaciones estarán en la forma de información y relación que los dentistas puedan entablar con sus pacientes, educándolos sobre distintas posibilidades de tratamientos o productos, en cómo su estilo de vida puede afectar a su perfil de riesgo.

Para él, la investigación irá asociada a las áreas de crecimiento dental, y métodos de limpieza mejores y más seguros para tener dientes más resistentes a la placa bacteriana.

Por último, aconsejó a los profesionales chilenos a entregar una mejor atención y cuidado a los pacientes, compartiendo con ellos información sobre los riesgos de una mala salud bucal, antes de que sea irreversible. Enfatizar en la prevención, en conocer los tratamientos existentes y recomendarlos desde las edades adecuadas fueron algunas de sus recomendaciones. **WD**

EL VIDEO CON LA ENTREVISTA EN:
<http://bit.ly/robert-karlinsey>



Suscríbete

Recibe mensualmente la edición impresa de nuestro Periódico de Odontología e importantes Beneficios ...

webdental.cl

Boletín Informativo

Estamos en **Santiago, Viña del Mar, La Serena, Concepción, Valdivia, Temuco y Puerto Aysén**

y próximamente en **TU CLÍNICA DENTAL...**

Esríbenos a suscripciones@webdental.cl

Llámanos al **+(569) 7 6644 617**

Descarga Gratis Todas las Ediciones de Nuestro Periódico en su Versión Digital...

Más Información en: <http://webdental.cl>

DIPLOMADO

REJUVENECIMIENTO FACIAL Y ESTÉTICA ODONTOLÓGICA

2015

MAYO - NOVIEMBRE

MODALIDAD:

PRESENCIAL

La competencia en odontología hace que la diversificación y complementación de servicios clínicos ofrecidos al paciente, lleve cada vez más al ámbito facial a los odontólogos, sacándolos de lo estrictamente dentario.

OBJETIVOS:

CAPACITAR Y PREPARAR AL ODONTÓLOGO Y PROFESIONALES DE LA SALUD EN TERAPIAS ANTIENVEJECIMIENTO FACIAL, COMPLEMENTARIAS AL TRATAMIENTO ODONTOLÓGICO.

CURSO DIRIGIDO A:

CIRUJANO DENTISTA, MÉDICO CIRUJANO Y PROFESIONALES DEL ÁREA DE LA SALUD

DIRECTOR DEL PROGRAMA:

DR. ANDRÉS GAETE NAVARRO

INVITADOS INTERNACIONALES:

PROF. DR. LUCIANO ARTIOLI MOREIRA Y
PROF. DR. HERMES PRETEL (BRASIL)

Las Unidades Académicas de cada módulo se desarrollarán mediante clases expositivas, demostraciones clínicas y Clínica en Pacientes (contamos con 10 BOX CLÍNICOS para que nuestros Alumnos Apliquen los Procedimientos en PACIENTES). Además se habilitará una plataforma virtual, para que los alumnos puedan descargar material exclusivo, además de revisiones bibliográficas y distintos test teóricos.

PARTE DEL CONTENIDO TEMÁTICO:

- Envejecimiento facial.
- Historia e introducción al antienvjecimiento facial.
- Teorías del envejecimiento.
- Fisiopatología del envejecimiento facial.
- Bioquímica del envejecimiento facial.
- Sistema cardiovascular y sus alteraciones metabólicas.
- Inflamación y disfunción endotelial.
- Enfermedades cardiovasculares relacionadas con el envejecimiento.
- Nutrición ortomolecular y suplementación antienvjecimiento.
- Odontología y Envejecimiento.
- Factores odontológicos que aceleran envejecimiento facial.
- Medios de diagnóstico clínico y exámenes complementarios.
- Mediciones radiográficas y normas de medidas.
- Tratamiento Odontológico antienvjecimiento y Rehabilitación.
- Dimensión Vertical.
- Estética Odontológica y su relación con Tejidos Blandos.
- Anatomía, Histología y Fisiología de Tejidos Blandos Faciales.
- Terapias. antienvjecimeinto facial. Teoría y Práctica.
- Ácido Hialurónico en tejidos Faciales y Labios.
- Toxina Botulinica.
- Plasma Rico en Factores de Crecimiento.
- Terapias complementarias en el tratamiento del antienvjecimiento.
- Terapias mínimamente invasivas: ozonoterapia, Láser y otras.
- Casos Clínicos: Planificación, Tratamiento y Control.
- Fotografía Clínica.



ESI Barcelona
Escuela Superior de Implantología y Rehabilitación Oral



ACHEOF

Academia Chilena de Estética Orofacial

ACADEMIA CHILENA DE ESTÉTICA OROFACIAL
WWW.ACHEOF.CL

Arancel: \$3.500.000 | Matrícula: \$300.000 | Formas de Pago:
Documentado e 10 cheques / Tarjetas de Crédito
(acogidas al Sistema Transbank)

Más Información e Inscripciones: **Bárbara Reyes**
email: contacto@rejuvenecimientofacialchile.cl
celular: +(569) 5 4099919
Lugar: Andrés de Bueñalida 55, Providencia - Santiago



CONVENIOS INTERNACIONALES
ESPAÑA, BRASIL, CHILE

ELEVACION BILATERAL DE SENO MAXILAR Y FOSA NASAL CON FRP-L EN ATROFIA OSEA SEVERA PARA REHABILITACION DE ARCO COMPLETO

DR. JORGE TORRES MALDONADO

Especialista Implantología Buco maxilofacial,
U. de Chile

Prof. módulo Implantología y Rehabilitación
Implanto-asistida Especialidad Estética

U. de Valparaíso

Tecnólogo Médico U. Austral

L.D, MIGUEL ÁNGEL PADILLA

Laboratorio Dentostyle

Los pacientes con atrofas severas necesitan tratamientos complejos de injertos que nos permitan colocar implantes en zonas protésicas ideales. Para esto contamos con varias técnicas quirúrgicas de manejo del especialista tanto para obtener cantidad y calidad ósea idónea. Dentro de éstas, existen: **injertos en bloque tomados de cadera**, dado el extenso volumen de reconstrucción a realizar; **injertos particulados** de variados tipos y orígenes, sin olvidar la posibilidad de **implantes cigomáticos**.

Otro elemento importante para la reconstrucción es la **fibrina rica en plaquetas y leucocitos** (FRP-L o L-PRF por su sigla en inglés), la cual con sus factores de crecimiento plaquetarios y glóbulos blancos ayudan a una más rápida cicatrización y menor infección del sitio quirúrgico, gracias a los importantes factores presentes en la sangre como calcio, fosfatos, enzimas como fosfatasa, anticuerpos, etc (luego del proceso de centrifugación). Por esto y por la facilidad de su obtención, es de gran ayuda al cierre más rápido de los tejidos blandos, impidiendo así la infiltración microbiana y disminuyendo significativamente el riesgo de infección y pérdida de estos complejos injertos.

CASO CLINICO

Paciente sexo femenino, 70 años, hipertensa en tratamiento, compensada, diabetes tipo

II compensada, con pérdida dentaria de larga data y atrofia maxilar severa. Luego del análisis tomográfico (fig. 1ª y b), se planificó elevación bilateral de senos maxilares y fosas nasales (Fig. 2), usando material de relleno sintético para defectos óseos (Fillerbone (M), BW-Argentina), fibrina rica en plaquetas y leucocitos, suero del paciente para impregnar los implantes y PRF-L activado, conocido también como sticky bone, para suspender el Fillerbone (Fig. 3a y b). El procedimiento se realizó bajo anestesia general.

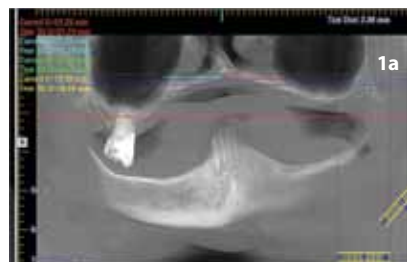


Fig. 1a: Cone Beam pre-operatorio. Nótase la severa atrofia ósea en todo el arco superior. Fig. 1b: corte axial que muestra la severa atrofia ósea. Comparar con Fig. 5b.



Fig. 2: Caldwell-luck derecha.

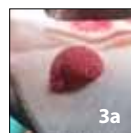


Fig. 3a: PRP-L activado de consistencia de masilla (sticky bone), con sustituto óseo Fillerbone incluido.



Fig. 3b: FRP-L utilizada como membrana y/o combinada con materiales para aumento de volumen óseo (sticky bone).

La paciente no aceptó extracción de cresta iliaca ni implantes cigomáticos por lo complejo de las técnicas, por los costos y por la posibilidad de mayor morbilidad. Por tanto se optó por técnicas de elevación de seno bilateral y de ambas fosas nasales.

Realizado el injerto (Fig. 4. SMD: seno maxilar derecho y FND: fosa nasal derecha con sustituto óseo, NI: narina izquierda), y esperado el tiempo neorformación ósea, se tomó un cone beam de control para planificar la instalación de los implantes, observándose una adecuada ganancia ósea tanto en sectores posteriores como en fosas nasales (Fig. 5a y b), con valores promedio de 10 mm, lo que permitirá insertar implantes de 11,5 y 13 mm de largo.

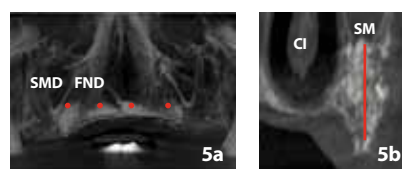


Fig. 5a : aumento óseo considerable en senos maxilares y fosas nasales. Fig. 5b: línea roja que representa app. 10 mm de ganancia ósea. Ver estado inicial en Fig. 1b.

Se insertaron siete implantes CIH (B&W-Chile), 375 x 13 y 375 x 10, logrando un torque de 45 Nw/cm2 en cada uno (Fig. 6).



Fig. 6: 7 implantes B&W CIH Chile.

5 meses después, se realizó control con cone beam (Fig. 7), se hicieron las conexiones y toma de impresiones para confeccionar una prótesis admodum sobre siete implantes.



Luego de confeccionar la estructura metálica (Fig. 7), se hizo enfilado dentario (Fig. 8a: estructura metálica, 8b: enfilado dentario), para verificar funcionalidad y estética, previo a la terminación (Fig. 9: control de 1º año).

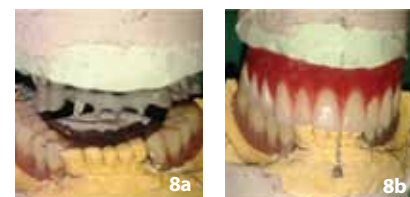


Fig. 8a: articulación y estructura metálica. Fig. 8b: enfilado dentario.



Fig. 9: vista lateral izquierda. Fig. 10: Caso terminado. Control 1º año.

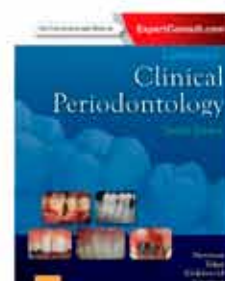
Servicio personalizado de búsqueda, importación y venta de libros médicos y odontológicos



Rafael Silva Fuenzalida
Cel: 93195636
medbooks3@gmail.com



Libro del Año 2014



Nueva Edición 2014



Clásico 2014

EMPRESA CON MÁS DE 15 AÑOS EN EL MERCADO ACTUALIZACIÓN PERMANENTE

JORGE GAMONAL, DECANO DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

“No existe ninguna conversación entre las Universidades estatales y el Estado”

POR
JORGE MEDRANO VITERI

Dispuesto a dialogar de todo y sin tapujos, el Dr. Jorge Gamonal, Decano de Odontología de la Universidad de Chile, nos recibió en el decanato de la Facultad de Odontología para conversar acerca de la educación en materia dental y adelantó un nuevo Curriculum para los alumnos de pregrado.

Al ser consultado sobre la gran cantidad de profesionales en materia de salud dental y la poca regulación en el número de dentistas, el doctor apuntó:

“Cuando no se hace un modelo lógico regulador, que en este caso yo considero que debería ser el Estado y permitimos que la educación la regule el mercado, significa que no hay ningún control.

Además, “Si el Estado chileno junto con el gobierno de turno regulara, si observara cuantos dentistas requiere Chile, estos, estarían en todo el derecho de pedirles a las Universidades estatales que formen a los dentistas que el país requiere. Por lo tanto, se podrían hacer designaciones tanto al Sur como al Norte de nuestro país. Se podría optar la creación de Universidades regionales, más las de Santiago, que formen profesionales junto a las necesidades de Chile. No existe ninguna conversación entre las Universidades estatales y el Estado, porque se le ha entregado el rol de la educación, como el de la salud y otras, al mercado y este nunca va regular el problema (...) Llevamos varios gobiernos de la Concertación y uno de Derecha, y ninguno ha apuntado a regular nada de esto”.

Por otra parte, el Decano fue enfático al señalar que efectivamente hay problemáticas en materia odontológica en nuestro país. “Nosotros hemos sido



“Cuando permitimos que la educación la regule el mercado, significa que no hay ningún control”

claros en señalar que una supuesta crisis en verdad existe. Hoy, existen cerca de 40 facultades, en donde muchas de las escuelas de odontología que no están acreditadas. No estar acreditado, significa que de todas formas, estas instituciones pueden recibir alumnos en la formación de pregrado. Desde el año pasado o antepasado, en ocho Universidades privadas, más las del Consejo de Rectores de las Universidades Chilenas, los alumnos ingresan a través de la PSU. Como lo hacen por este sistema, se puede saber exactamente la cifra de personas que han entrado a estudiar odontología. El año pasado, cerca de 1600 alumnos ingresaron a primer año de Odontología, contando las Universidades que pertenecen al CRUCH más instituciones privadas y la verdad es que la cantidad de dentistas es increíble”.

Considerando acciones de “prevención” y de la responsabilidad en la creación de una cultura Odontológica a nivel nacional: ¿Qué está haciendo la Universidad de Chile con respecto a la prevención en el ámbito de la salud dental?

“Este 2014, hemos implementado un nuevo Curriculum en pregrado, el cual tiene ciertas ventajas o virtudes. Una de ellas es darle un rol muy importante a la promoción de la salud y a la prevención de las enfermedades. Esto significa que hemos eliminado las disciplinas. Hemos creado unidades curriculares por ejemplo, “bases racionales al diagnóstico”, en esta, influyen las actividades de pre-clínica con clínica básica. Se juntan los docentes de ambas partes y construyen una base racional, de manera que se logra un curriculum transversal e integrado con una conexión del primer año con la atención primaria de salud y así se puede conseguir que el alumno conozca las necesidades que el país tiene”, concluyó. **WD**

Inspiración & Tecnología



gmi
Gmi Group Chile

Nuestra compañía tiene una amplia plantilla con un nivel de especialización y formación muy elevado, que continúa con el espíritu inquieto e innovador de sus inicios, mejorando de forma continuada los diseños y procesos de trabajo, con tal de conseguir la excelencia en nuestros productos

GMI GROUP CHILE LTDA.

Sra. Fabiola Terraza
Cel: 06 1183899
f.terraz@gmigroupchile.cl
www.gmigroupchile.cl



JORNADA INTERNACIONAL

Implantología Altamente Predecible

EL VIERNES 14 de noviembre en la Universidad San Sebastián, se llevó a cabo la Jornada Internacional: Implantología Altamente Predecible. Organizado por el International Team for Implantology (ITI), en conjunto con Straumann Chile, el evento contó con la participación de los

reconocidos expositores Dr. Juan Blanco Carrión (España) y de Dr. Enrique Fernández Bodereau (Argentina). **WD**

VER GALERÍA DE FOTOS EN:
<http://bit.ly/jornada-implantologia>

#TODOSCONSONRISAS

El Poder de la Sonrisa

EL JUEVES 06 de noviembre, se realizó en el Aula Magna de la Facultad de Odontología de la Universidad de Chile el Seminario: "El Poder de la Sonrisa", organizado por nuestros amigos de la Fundación Sonrisas. El evento contó con la presencia de la Ministra de Desarrollo Social María Fernanda Villegas, quien señaló la importancia de la Sonrisa en los chilenos: "Es muy importante, primero se mejora un país lo hace menos triste, con más esperanza. Pero especialmente en la gente más vulnerable eso significa más oportunidades de acceso. Cuando alguien no puede sonreír porque tiene problemas o no puede hacer esa expresión tan básica y necesaria en el ser humano, estamos perdiendo su sociabilidad, su oportunidad de buscar mejores empleos y su oportunidad de decirle quién es uno al mundo. Por lo tanto, especialmente para los sectores más vulnerables el tema de la Sonrisa es un tema imprescindible, necesario y parte de los derechos a los que nosotros tenemos que garantizar que todas las personas deben tener, ojalá desde la infancia con un cuidado adecuado". Durante el evento, Dra. Elizabeth López Tagle, jefa del Departamento de Salud Bucal, de la Subsecretaría de Salud Pública



del Ministerio de Salud, afirmó que: "Uno de los principales planes de acción del ministerio es la construcción de un plan nacional de salud bucal, en donde están todos invitados a participar. La idea es co-construir entre todos de acuerdo a las necesidades bucales del país, del hoy y de un plazo de 10 años a futuro. Y no solamente desde el punto de vista de la reparación, sino que desde la prevención. Los ejes conductuales de este plan son 2: el modelo de intervención promocional y preventivo partiendo por el sector de párvulos a través de 7.700 jardines infantiles Junji, Integra, Escuelas Particulares

Subvencionadas y municipalizadas de aquí al 2018", dijo.

Por otro lado, el Dr. Jorge Gamonal, Decano de la Facultad de Odontología de la Universidad de Chile, señaló que, "la prevalencia de las patologías bucodentales es alta en este país, tiene una alta prevalencia, resultando en un impacto en la calidad de vida del sujeto que sin dudas se ve afectada. Y por tanto cualquier contribución de esta fundación, del estado, del gobierno de turno, de las sociedades científicas o de empresas, siempre va a ser bien recibido, porque debe tender en definitiva a mejorar la calidad de vida, teniendo ojalá en la población una sonrisa, porque trasunta en tener una buena salud dental". Refiriéndose al rol no odontológico que debería tener el Cirujano Dentista con respecto a la Sonrisa, el Dr. Gamonal sostuvo que "usualmente estamos preocupados de devolver la salud bucal de nuestros pacientes. Y de repente no miramos el significado psicológico, conductual, laboral, económico

que significa la "Sonrisa" en el paciente. Entonces, es una interesante oportunidad mirarlo desde afuera, porque la conexión de todos estos factores va a generar un impacto en la calidad de vida de los pacientes. La Sonrisa, mañana le permitirá tener mayores posibilidades y expectativas laborales, mejorar su autoestima y por supuesto una mejor relación con su entorno".

Por su parte, Raúl Valdivia, director ejecutivo de la Fundación Sonrisas aseveró que "lo que vimos en el Seminario, con estudios y datos empíricos, es que la sonrisa es súper poderosa. Es clave para la empleabilidad de las personas, para su calidad de vida, su autoestima, para el futuro. Así que la sonrisa es un gran factor de cambio. Como siempre decimos en Sonrisas: una sonrisa puede cambiar una vida y muchas sonrisas pueden cambiar el país". **WD**

VER GALERÍA DE FOTOS EN:
<http://bit.ly/fundacion-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)





CORTEX ES DISTRIBUIDO EN CHILE EXCLUSIVAMENTE POR DYNAMIX LTDA.

CORTEX ES UNA DINÁMICA E INNOVADORA EMPRESA CREADA POR UN GRUPO DE CIRUJANOS MAXILOFACIALES Y PROTESISTAS QUE TOMAN EN CUENTA LAS NECESIDADES DE LA ESPECIALIDAD, LA CREATIVIDAD Y SU GRAN EXPERIENCIA. CORTEX OFRECE IMPLANTES DENTALES DE ALTÍSIMA CALIDAD. SU ENVASADO INNOVADOR, APORTA UN FÁCIL Y RÁPIDO USO PARA UNA INSERCIÓN MÁS EFECTIVA Y PRECISA.

DYNAMIX LTDA.

CONTÁCTENOS: Jorge Pinto
CEL: (+569) 8 463 0222
MAIL: cortex.dynamix@gmail.com
DIRECCIÓN: Agustinas 1022,
oficina 1015, Santiago Centro



DR. ALEJANDRO LANIS

“En Chile tenemos clínicos muy buenos y contamos con un nivel de educación privilegiado”

Recién llegado de su estadía en la Facultad de Odontología de la Universidad de Michigan en Estados Unidos, en donde vivió un año estudiando, trabajando y participando en proyectos de investigación, el Dr. Alejandro Lanis se da un tiempo para comentarnos sobre su experiencia y su visión acerca de la odontología en nuestro país.

¿Cómo fue tu experiencia en el extranjero, puntualmente en Estados Unidos, donde hiciste tu pasantía?

Fue una experiencia muy enriquecedora. Fue un poco más de un año afuera. Después de haber hecho mi especialidad aquí en Chile, postulé a una beca al International Team for Implantology (ITI). Tuve la suerte de haber sido seleccionado dentro de uno de los 20 cupos mundiales y de viajar a la Universidad de Michigan en Estados Unidos. Trabajé principalmente en el Departamento de Periodoncia y Cirugía Maxilofacial durante el año que estuve allá, principalmente en el área reconstructiva, participando en proyectos de investigación y también trabajando en el área clínica con pacientes con traumatismos severos, labio fisurado y en pacientes con requerimientos de tratamiento en el área de rehabilitación oral implantoasistida.

¿Tu experiencia más enriquecedora con algún paciente o en términos de investigación?

Yo creo que es una experiencia redonda en todos los sentidos. El estar un viajando con mi señora fue una maravillosa experiencia familiar. En el área profesional, haberme relacionado con alumnos y profesores destacadísimos a nivel mundial y haber compartido experiencias clínicas con ellos

fue muy enriquecedor. El haber podido participar en equipos de trabajo científico, ser parte de equipos de publicación y el haber asistido a diversos congresos y reuniones científicas te da de cierta manera contacto con gente que en otras circunstancias no hubiese tenido la oportunidad de conocer. Eso te permite abrir un poco la mente, ver las cosas desde otra perspectiva y conocer otro mundo que desde aquí es más difícil de observar.

Para el Dr. Alejandro Lanis, oriundo de Viña del Mar, la investigación en odontología tiene un rol primordial para el ejercicio de la profesión: “Yo creo que hoy, estar conectado con la ciencia es fundamental. Si bien la clínica o el trabajo empírico es súper importante y es el que entrega día a día el conocimiento, el trabajo científico es lo que entrega predictibilidad y seriedad a lo que uno hace en el tiempo y me parece que es fundamental”. Creo que en Chile tenemos clínicos muy buenos y contamos con un nivel de educación privilegiado. En el área científica hay grandes profesionales e investigadores con muchísimo conocimiento. Sin embargo, creo que los recursos en el área científica son súper limitados y esa es una de las grandes diferencias que se tiene con los países líderes en investigación e innovación. En otros lugares, la cantidad de recursos son enormes, por lo menos así lo viví yo, por lo tanto la cantidad de investigación que se hace es gigante y a otro nivel. Yo tuve la suerte de haber sacado mucho provecho de eso y me gustaría, también desde mi humilde perspectiva, ayudar a generar investigación clínica en Chile”.

De 30 años, el Dr. **Alejandro Lanis**, egre-



sado de Odontología de la Universidad de Valparaíso y Especialista en Implantología Bucal Maxilofacial de la Universidad de Chile, agradece la posibilidad de haber participado durante un año en la Escuela de Odontología de la Universidad de Michigan, y haciendo referencia al International Team for Implantology (ITI), comenta que “Es uno de los círculos académicos en Implantología más grande del mundo. Es una familia gigante, de muy alto nivel científico y de grandes profesionales... Tuve la suerte de ir a Suiza para el ITI World Symposium 2014, donde conocí al núcleo más íntimo del ITI y es gente muy cálida, me recibieron con los brazos abiertos, tengo mucho contacto con ellos todavía. Mi idea es ayudar a esparcir la filosofía ITI en Chile y Sudamérica y ayudar a desarrollar esta familia aquí en Chile. Hay mucha gente trabajando en eso, hay dos ITI Study Clubs en nuestro país que funcionan activamente y se está formando el tercero en el Sur. Actualmente estamos trabajando por formar nuestra propia sección ITI, la Sección Chilena. Eso nos traería varios beneficios para seguir posicionando a Chile en el mapa de la Implantología mundial. Hoy somos alrededor de 75 miembros, y la invitación queda hecha... www.iti.org.”

En la actualidad ¿Qué estás desarrollando?

Estoy enfocado más que nada a la clínica

privada. Estoy trabajando principalmente en el área implantológica así como en rehabilitación oral. También estoy dedicado a lo que es tecnología digital y cirugía guiada por computador. Con el Dr. Orlando Álvarez, estamos trabajando en algunos protocolos de trabajo bien interesantes. Hemos publicado algunos artículos basados en esta tecnología y su aplicación en el campo quirúrgico implantológico. A través de él tuve la suerte de acercarme a esta línea de trabajo, que creo, va a ir marcando la tendencia hacia lo que es la odontología digital en el área invasiva.

¿Algún Consejo para los estudiantes de Pregrado y Postgrado a la hora de especializarse?

A través de mi humilde perspectiva, creo que hoy en día el especializarse es muy importante y es de alguna manera la tendencia mundial. Creo también en la importancia de poder salir, el poder viajar, ver otras cosas que escapan un poco de lo que pasa aquí, siempre y cuando las oportunidades se den. De no haber sido por ITI, yo no hubiese podido estudiar fuera de Chile. Yo quisiera motivar a la gente joven a buscar esas oportunidades, a buscar nuevas cosas porque eso de alguna manera marca una diferencia no solo profesional, sino también por lo que uno es capaz de ver, aprender y vivir. **WD**



Interespecialidades Odontológicas del Sur de Chile

Congreso 2015 | 29 - 30 de Mayo
Hotel Dreams Temuco

ASISTE AL MAYOR ENCUENTRO DE LA ODONTOLOGÍA DE LAS AMÉRICAS EN CHILE



FDI'S 1st LAS AMERICAS REGIONAL CONGRESS

2015 SANTIAGO, CHILE

1^{er} CONGRESO Y EXHIBICIÓN DENTAL DE LAS AMÉRICAS



26 AL 28 DE MARZO DE 2015



**MÁS DE 60 RELATORES
DE CALIDAD MUNDIAL**



**CURSOS DE PRE CONGRESOS
PARA ESPECIALISTAS**



**PROGRAMA CIENTÍFICO
DE EXCELENCIA**

DESCUENTOS

POR REGISTRO ANTICIPADO

VALORES ESPECIALES

PARA ESTUDIANTES Y ASISTENTES DENTALES

RECEPCIÓN

DE TRABAJOS CIENTÍFICOS



🏠 Monjitas 372, Piso 8°, Santiago, Chile ☎ +562 2633 4102 | +562 2633 4108 | +562 2639 4963 ✉ info@lasamericascongress.cl

www.fdi2015lasamericascongress.cl

PROF. GENINHO THOMÉ & PROF. DR. JAIME LOZADA EN CHILE

NEOEVENTO



El pasado miércoles 19 de noviembre, en la casona Casablanca del Club Hípico de Santiago, se llevó a cabo la edición 2014 del "Neoevento", patrocinado por la compañía brasilera de implantes "NeoDent".

En el lugar, se reunieron más de 300 cirujanos dentistas, estudiantes, especialistas, en el evento que contó con las notables presentaciones de los destacados expertos en implantología Oral, como el **Prof. Dr. Jaime Lozada**, Director de la School of Dentistry Loma Linda University de los Estados Unidos; y del **Prof. Dr. Geninho Thomé**, Doctor en Implantología y Presidente de NeoDent. Además, el evento tuvo como invitados a reconocidos personajes del área dental de nuestro país, entre ellos, el **Dr. Héctor González**, presidente de la Sociedad de Prótesis y Rehabilitación Oral de Chile; el **Dr. Carlos Larrucea**, Director del programa de Rehabilitación Oral de la Universidad de Talca; el **Dr. Fernando Fuentes**, Director de carrera de Odontología de la Universidad San Sebastián, entre otros.

En entrevista con webdental.cl, el **Prof. Dr. Jaime Lozada**, habló sobre su presencia en nuestro país, señalando: "Me parece mentira que hace un año que estuve acá y otra vez en este evento. La ocasión anterior estábamos hablando de unas técnicas totalmente distintas a lo de ahora, entonces me dio mucho gusto traer nuevo material y mostrar lo que estamos haciendo con estos implantes de NeoDent." Y agregó: "Precisamente lo que estamos investigando

ahora es la superficie AQUA. Esta, tiene la capacidad que las células sanguíneas se peguen más rápido a la superficie del implante, eso, puede acelerar el proceso de desintegración, y tal vez, disminuir el tiempo que cicatrizan estos implantes, entonces en los próximos meses vamos a mostrar esos resultados."

Además se refirió a la implantología del futuro y explicó, "yo creo que todo lo que se refiere a la tecnología digital, va a ser la sorpresa más grande que vamos a encontrar en los próximos meses. La incorporación de distintos archivos electrónicos digitales, en los que podamos unir el planeamiento virtual con la cirugía guiada y la rehabilitación. La unión entre estas tres cosas va a ser el futuro de la implantología, tenerlo todo preparado."

Por su parte, el Doctor en Implantología y Presidente de NeoDent, **Dr. Geninho Thomé**, se mostró muy contento con el evento realizado en nuestro país, "Hay muchos profesionales de alto nivel aquí, y para reunir un grupo tan grande de profesionales es difícil. Aquí en Chile tenemos una odontología de alto nivel comparado con los mejores centros del mundo". Por otra parte, adelantó nuevos avances de investigación de la compañía: "El tratamiento de superficie va a acelerar el proceso de neo-formación del hueso. Vamos a estar con ese tipo de superficie AQUA en Chile, el primer trimestre del próximo año, la cual es una tecnología muy buena y con resultados espectaculares."

Por su parte, el Presidente de la Sociedad de Prótesis y Rehabilitación Oral de Chile, **Dr. Héctor González**, fue enfático al señalar la importancia de este tipo de eventos: "Hay una necesidad del odontólogo chileno, de cada vez buscar más, viendo nuevas cosas, ya sea del punto de vista de innovación, investigación. También creo que hay una falta de espacio, de ciertos eventos de este nivel. No siempre tenemos a Jaime Lozada acá y eso hace que más gente concurra a este tipo de eventos y que la sociedad científica, también colabore en esto."

Respecto a la importancia de la visita de Dr. Jaime Lozada y Dr. Geninho Thomé, el **Dr. Carlos Larrucea**, Director del programa de Rehabilitación Oral de la Universidad de Talca, dijo: "hay que dimensionar de que estamos hablando, porque cuando se menciona a personas como Jaime Lozada o Geninho Thomé, estamos hablando de personajes de corte mundial, de top ten, de primero y segundo en la odontología. Siempre cuando ellos vienen, escucharlos y empaparse de sus concejos, de sus conocimientos, del bagaje que tienen ellos profesional, académico, siempre va a ser muy importante para todos."

Por su parte el Director de Carrera de Odontología de la Universidad San Sebastián, **Dr. Fernando Fuentes**, develó novedades importantes con respecto a la implantología en pregrado: "Nosotros tenemos un proyecto ambicioso que mira al futuro. Hace unos años atrás cuando yo terminé mi postgrado en Francia, la implantología era algo de súper especialidad. Hoy día el mundo ha cambiado y nosotros en nuestra Facultad de Odontología en la Universidad San Sebastián, pensamos que la competencia clínica de poner implantes unitarios, es una competencia que debería tener cualquier cirujano dentista chileno del mañana. Por esa razón, nosotros en una alianza con NeoDent, hemos desarrollado un plan piloto y estamos trabajando y estamos formando a nuestros estudiantes de 5to año, lo que hará que los cirujanos

dentistas de nuestra Universidad, saldrán con la competencia y serán capaces de colocar implantes unitarios porque eso es lo que viene en la odontología y en el futuro. En la medida que todos los odontólogos estén capacitados para poner implantes sencillos, implantes unitarios, eso va a ser una gran ayuda para la comunidad, para la sonrisa de los chilenos, para el bienestar de las personas, porque van a bajar muchísimo los valores de esta prestación."

Además, señaló la visita del Dr. Jaime Lozada como vital para la odontología de nuestro país apuntando: "Para la implantología chilena y latinoamericana es una persona muy importante. Una de las cosas más importantes de la odontología actual es la Odontología Basada en la Evidencia. Precisamente este es el gran plus que tiene el profesor Lozada, que ha hecho una gran carrera, investigación y que prestigia a la odontología latinoamericana en términos generales."

Por su parte, **Dr. Ricardo Lillo**, Asesor Científico de NeoDent en Chile, se mostró feliz y satisfecho por el trabajo realizado por la compañía brasilera: "La verdad es que NeoDent es una de las empresas que más invierte en investigación. Todos sus productos son muy testeados antes de salir al mercado. Por lo tanto hay una gama de publicaciones muy grande en torno a la implantología que hace y en verdad es envidiable." Haciendo referencia a la superficie AQUA agregó: "Yo creo que es un tremendo avance en la implantología, porque es para donde va hoy. Las superficies biomiméticas son el futuro, es un tremendo avance, no solo por la rápida Oseointegración, sino que también por el tratamiento de huesos de muy mala calidad, como pacientes diabéticos, pacientes irradiados, con osteoporosis, en donde el porcentaje de éxito va a aumentar notoriamente. **WD**

VER GALERÍA DE FOTOS EN:
<http://bit.ly/NEOEVENTO>

SANTIAGO, MARZO 2015

4 razones para no faltar al FDI'S las Americas Regional Congress



Durante los días 26, 27 y 28 de marzo, se realizará en nuestro país uno de los eventos científicos de Odontología más importantes a nivel mundial.

Y es que el imponente Edificio Parque Titania, será testigo de una de las reuniones más importantes de Odontología de nuestro continente: El **FDI'S**

las Americas Regional Congress, que pretende durante 3 días reunir a lo más selecto de la odontología mundial, en nuestro país.

Con un programa que incluirá las conferencias de más de 65 connotados speakers, representantes de cada una de las especialidades de la odontología y de una feria dental que posibilitará a los

asistentes estar al tanto de las nuevas tecnologías y tendencias, el FDI'S las Americas Regional Congress promete ser "el evento odontológico del año". Dentro de un sin número de actividades científicas y de camaradería, a continuación dejamos **4 razones para no faltar al FDI'S las Americas Regional Congress WD**

D R. ANÍBAL ALONSO



Ganador del premio **Global Award For Excellence** será parte del Congreso FDI que se desarrollará en Chile. Dr. Aníbal Alonso, uno de los investigadores más relevantes en rehabilitación oral que surgido desde el cono sur, presentará una charla en la que explicará los aspectos más fundamentales de su disciplina. A través de la presentación titulada **"Esclareciendo Incógnitas en Rehabilitación Oral Integral"**, el Dr. Alonso abarcará temas que van desde aspectos puramente técnicos (como por ejemplo, las mejores posiciones médicas para la reconstrucción) hasta la decisión del cómo cobrarle a un paciente tras la prestación del servicio dental.

D R. LUIS NARCIZO BARATIERI



Ícono de la estética odontológica visitará Chile para participar en Congreso Regional de la FDI. El brasileño Luis Narcizo Baratieri será uno de los más connotados exponentes del mega evento que se desarrollará en Santiago durante marzo del próximo año. El autor del libro "Restauraciones Estéticas Con Resinas Compuestas en Dientes Posteriores", realizará un curso de 4 horas, donde presentará tips exclusivos acerca de "Estética en Odontología".

D R. CHARLES GOODACRE



Eminencia de la prostodoncia será parte del Congreso de la FDI que se realizará en Chile. El norteamericano es una de las principales atracciones del evento internacional fijado para marzo de 2015. Dr. Charles Goodacre, presentará el curso de 4 horas **"Diagnóstico, diseño y tratamiento, desde el reemplazo individual de dientes hasta el tratamiento individual de dientes"**, en el cual los participantes recibirán los elementos para realizar los procedimientos clínicos necesarios para proporcionar un diagnóstico óptimo, y a su vez, el diseño de prótesis sobre dientes para los pacientes. El contenido que expondrá el doctor Goodacre pone énfasis en coronas individuales, prótesis fijas, sobredentaduras y prótesis completas fijas.

DR. JUNJI SUGAWARA



Chilenos podrán adentrarse en la ortodoncia del futuro gracias a la visita de Dr. Junji Sugawara. El experto japonés, uno de los mayores referentes mundiales en esta rama de la salud dental será parte de los conferencistas del Primer Congreso Regional FDI "Las Américas 2015". El actualmente, director del Centro de Ortodoncia SAS, Ichiban-cho Oficina Dental, Sendai, Japón, y profesor visitante en la División Clínica de Ortodoncia de la Facultad de Medicina Dental de la Universidad de Connecticut, Farmington, EE.UU, presentará el curso **"Revolución de Ortodoncia y Ortognática con Skeletal Anchorage System"**.

JUEGOS OLÍMPICOS DENTALES

Organizados por la IADS, los juegos olímpicos dentales, será una de las atracciones más llamativas del Primer Congreso Regional FDI "Las Américas 2015".

A través de distintas actividades, y en modo de sana competencia, los asistentes podrán medir sus capacidades y habilidades motrices y psicomotoras.

La realización del Congreso de FDI "Las Américas 2015", evento que se realiza por primera vez este lado del mundo, será una oportunidad para que los estudiantes chilenos de odontología puedan asistir a exclusivos cursos dictados por profesionales de la más alta calidad, y para que puedan presentar sus trabajos de investigación ante la comunidad científica que se hará parte del evento. **WD**

PRE-CURSOS GRATUITOS

Debido a las múltiples solicitudes, la organización del evento, ha decidido extender el periodo de "Early - Bird" hasta el 31 de diciembre. Además informa que el Congreso Regional FDI "Las Américas 2015" permitirá tomar un curso Pre-Congreso gratuito.

Todos los interesados que opten por inscribirse en alguna de las presentaciones del programa del evento internacional que se realizará en Santiago entre el 26 al 28 de marzo de 2015, podrán inscribirse en otra relatoría, con costo absolutamente gratuito. La promoción se mantendrá vigente hasta que finalice el periodo Early Bird Fees. **WD**

SOMOS ESPECIALISTAS EN DESARROLLO WEB & MARKETING DIGITAL

Llegó el momento de tener un SITIO WEB PROFESIONAL



Cel: (569) 8 7370659
sebastian@webdental.cl



+ Crearemos TU Sitio Web "Multiplataforma" (compatible con Computadores, Tablets & Smartphones)

+ Posicionaremos TU Sitio Web dentro de los Primeros lugares de Google

+ Potenciaremos tu imagen en Redes Sociales



CONSTRU MED

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

* FOTO REFERENCIAL

Patología
Oral



DR. BRAD NEVILLE BRILLÓ EN SANTIAGO

XII REUNIÓN DE LA ACADEMIA IBEROAMERICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL

DURANTE LOS DÍAS 13, 14 Y 15 de noviembre, se realizó en Sheraton Santiago Hotel & Convention Center, la XII Reunión de la Academia Iberoamericana de Patología y Medicina Bucal.

El evento contó con la participación del experto Norteamericano Dr. Brad Neville, Dr. Fabio Ramôa Pires proveniente de Brasil. También con el Dr. Hector Eduardo Lanfranchi Tizeira de Argentina, la Dra. Helen Rivera E. de Venezuela, el Dr. José Manuel Aguirre de España y los representantes nacionales: Prof. Dr. Guillermo Concha S., Prof. Dra. Marcela Hernández R, Prof. Dr. Benjamín Martínez R., Prof. Dr. Nelson Lobos Jaimes-Freyre, entre otros.

DR. BRAD NEVILLE

Respecto a lo trascendental del evento realizado, el experto mundial Dr. Brad Neville fue enfático en señalar: "Esto es maravilloso, esto es lo que nosotros hacemos, a lo que nos dedicamos. Es muy importante para todos los especialistas estar juntos, intercambiar conocimientos, información y tener cursos como estos es muy valioso. Esto es lo que todos necesitamos hacer para saber todo el movimiento y cambios que se dan en nuestra área."

¿Cree usted que este tipo de eventos sirven para de alguna manera evitar el cáncer oral?

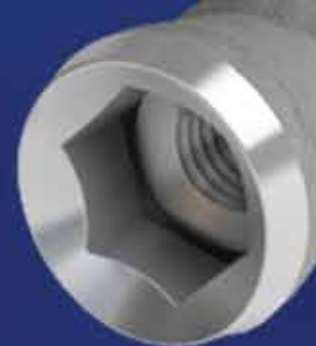
"Por supuesto, me refiero a que esto es educación. Venimos acá y nos educamos los unos a los otros. Así podemos volver a los lugares a donde pertenecemos y podemos enseñar a nuestros pacientes como hacer las cosas para evitar el desarrollo del cáncer oral o poder diagnosticarlos antes de que este llegue a una etapa más complicada," apuntó. **WD**



EL VIDEO CON LA ENTREVISTA A DR. BRAD NEVILLE Y LA GALERÍA DE FOTOS EN:
<http://bit.ly/patologia-oral>



OFERTAS IMPERDIBLES



OFERTA 1

25 IMPLANTES

conexión interna
o externa sin montura

Antes: \$ 1.147.500

AHORA \$ 997.500 c/IVA

OFERTA 2

10 IMPLANTES

conexión interna
o externa sin montura
+ 10 uclas cromo cobalto
+ tornillo

Antes: \$ 831.000

AHORA \$ 610.000 c/IVA

OFERTA 3

10 IMPLANTES

conexión interna
o externa sin montura

Antes: 459.000

AHORA \$ 415.000 c/IVA

Todos nuestros Implantes son de Titanio Grado IV con superficie tratada y con Certificaciones Internacionales:
ISO 9001, CE y la FDA.

www.bywgroup.com

Con Garantía de por Vida

facebook.com/byw

CONTACTE A SU EJECUTIVO

Analía Fioravanti

fioravantianalia@bywgroup.com

Cel: 9218-1685

Gonzalo Poblete

gonzalopoblete@bywgroup.com

Cel: 8259-4692

Lota 2257 Oficina 202, Providencia - Santiago :: Fonos +(562) 227952260 - + (562) 227952264

REGISTRATE EN NUESTRO **2.0**
BUSCADOR DE DENTISTAS EN CHILE

TUS pacientes te están Buscando en Internet...



Regístrate Ahora para que TE ENCUENTREN!!!

VENTAJAS

- Presencia Online en el Directorio N° 1 de Google
- Link personalizado:
[webdental.cl/dentistas/TU- NOMBRE](http://webdental.cl/dentistas/TU-NOMBRE)
- Datos de Contacto de TU Clínica Dental (puedes incluir TU foto y logotipo)
- Formulario de Contacto (conectado a tu correo electrónico)
- Link a TU Sitio Web (si no tienes te ayudamos a hacerlo)

RESPALDO webdental.cl

Inscríbete en: <http://webdental.cl/dentistas>

Busca en Google: Dentistas en Chile

TE INVITAMOS A NAVEGAR
EN NUESTRA NUEVA
PÁGINA WEB CON LA QUE
DESEAMOS ENTREGARTE
UNA NUEVA EXPERIENCIA
DE NAVEGACIÓN EN
TUS COMPRAS

DESCÚBRENOS EN:

www.ddmchile.com



Y SI TIENES DUDAS, TE ESPERAMOS EN:

contacto@ddmchile.com

Nueva Dirección:
BALMACEDA 1115, ACCESO
EDIFICIO PORTAL AMUNATEGUI
OF. 318, LA SERENA
Fonos: 051 – 2444958
+569-66799046

Mail: contacto@ddmchile.com
www.ddmchile.com



REFLEXIÓN

Competencias Blandas, fundamentales en la Odontología Actual

La atención odontológica se basa desde la formación y actualmente más aún en el conocimiento y en la evidencia científica como pilares fundamentales de su quehacer, son las llamadas competencias duras, pero **dado que nuestra acción es eminentemente práctica y profesionalmente no neutral ya que debemos educar, explicar, orientar y luego al tratar buscamos intencionalmente intervenir para cambiar al paciente ya sea con los tratamientos dentales como en sus conductas, actitudes, hábitos y costumbres de cuidado de su salud oral en su propio beneficio.**

Como sabemos el actuar del dentista debe ser psicológicamente positivista, conductista, de acción e intervención emocional, ello es fundamental para el progreso de los pacientes y va desde educar hasta comprometer para que nuestros pacientes asuman y logren el autocuidado suficiente para mantener su salud a través de los años y desde luego para que nos colaboren al ser tratados.

Dado que nuestras terapias deben implicar avances y progresos respecto a la situación actual de nuestros pacientes, es necesario señalar que muchos profesionales utilizaban y en menor medida hoy usan como herramientas para lograr sus objetivos, la sanción, el reto, la ridiculización e incluso la humillación pero de este modo no se logra el efecto deseado sino que el contrario, el rechazo y no comprometer cambios en sus pacientes. Es obvio, nadie va al dentista para que lo sancionen, lo reten o humillen.

Los pacientes deben ser conducidos e intervenidos psicológicamente para lograr la atención. Frases positivas como: **"Tú puedes, vamos es posible, eres capaz, te felicito como refuerzos positivos"**. En muchos casos incluso aquellos pacientes que se encuentran en depresión, debemos motivarlos a vivir. Como podemos darnos cuenta, la salud oral debe contribuir a la salud mental y la inserción social de las personas.

Si analizamos cual ha sido la conducta de los profesionales nos daremos cuenta que durante muchos años los profesionales invirtieron en cursos y más cursos de especialización, diplomados etc. etc. muy importantes para el buen ejercicio, para hacer currí-

culo etc. pero pueden ser o en muchos casos han sido inversiones inútiles ya que no siempre han ido acompañadas de las llamadas competencias blandas. Estas, se pueden definir como habilidades que van más allá de las técnicas de un oficio y están vinculadas con la parte emocional, la conducta, las motivaciones, los valores y cultura del ser humano. Son muchos los ejemplos como: disposición para el cambio inmediato, habilidad para la solución de problemas, actitud de iniciativa, adecuada comunicación oral y escrita,

habilidad para el buen manejo de las relaciones humanas, estar preparado para trabajar de manera continua en el tiempo, saber oír, aceptar sugerencias y recibir ayuda efectiva, generar propósitos y alcanzarlos, generar compromisos y cumplirlos, buscar soluciones, generar aprendizaje a través del trabajo en equipo, generar una visión compartida y pensar de manera sistémica, tener confianza en sí mismo y en los demás, tener preparación para enfrentar cualquier circunstancia, etc.

Todas ellas permiten ampliar las herramientas de manejo comportamental de pacientes lo que permite llegar a una gran diversidad de pacientes.

Los desafíos actuales para la profesión son entre otros, la formación continua, Incorporando competencias blandas fundamentales para la odontología de hoy.

Efraín Rojas Oxa
Presidente

Asociación Latinoamericana de Odontología para
Pacientes Especiales
Chile ALOPE

www.alopechile.cl



PRECIOS ESPECIALES A LABORATORIOS

Consulte por tiempos y valores a laboratorios@beraudent.cl



**ÚNICO LABORATORIO EN EL PAÍS PREPARADO PARA RECIBIR
TODOS SUS ARCHIVOS STL Y DE ESCANNER INTRA ORAL**



TODAS NUESTRAS RESTAURACIONES SON REALIZADAS EN METAL CO-CR

CARILLAS, CORONAS E
INCRUSTACIONES EN
DISILICATO DE LITIO O
CERÁMICA FELDESPÁTICA

CORONAS, CASQUETES,
PILARES, PUENTES Y
ESTRUCTURAS ATORNILLADAS
EN ZIRCONIO

IMPRESIÓN 3D DE MODELOS
DENTALES Y GUÍAS QUIRÚRGICAS



EL CENTRO CAD/CAM MAS GRANDE Y COMPLETO DEL PAÍS



Monjitas 527 Of. 901, Santiago - Mesa Central 29636320 - www.beraudent.cl - info@beraudent.cl
Despachos a todo Chile - Búsquenos en Facebook

19, 20 Y 21 DE DICIEMBRE

PRÓXIMA FECHA: 16, 17 Y 18 DE ENERO DE 2015



CONVENIOS INTERNACIONALES

CURSO DE REJUVENECIMIENTO FACIAL Y ESTÉTICA ODONTOLÓGICA

MÁS DE 150 PROFESIONALES CAPACITADOS EL 2013



ACADEMIA CHILENA DE ESTÉTICA OROFACIAL

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.
- Fotografía clínica.
- Preparación de la piel para aplicación (limpieza, anestesia).

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.

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

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.

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

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

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

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: Celular: +(569) 540 99919



ACADEMIA CHILENA DE ESTÉTICA OROFACIAL

WWW.ACHEOF.CL