

## PATROCINAN

- Ministerio de Defensa
- Ministerio de Salud
- Facultad de Odontología - Universidad de Chile
- Facultad de Odontología - Universidad Mayor
- Facultad de Odontología - Universidad Andrés Bello
- Facultad de Odontología - Universidad de Los Andes
- Facultad de Odontología - Universidad del Desarrollo
- Facultad de Odontología - Universidad Diego Portales
- Facultad de Odontología - Universidad de Talca
- Facultad de Odontología - Universidad Finis Terrae
- Facultad de Odontología - Universidad de Concepción
- Facultad de Medicina, Escuela de Odontología - Universidad Católica de Chile
- Colegio de Cirujanos Dentistas de Chile
- Sociedad de Prótesis y Rehabilitación Oral de Chile
- Sociedad de Periodoncia de Chile
- Sociedad de Implantología Oral de Chile
- CONACEO
- FESODECH

## AUSPICIAN

### Gold Sponsor



### Sponsor



## PROGRAMA

	Salón 1 (Capítulo Militar)	Salón 2
<b>Miércoles 23</b>		
08:00 - 08:30	ACREDITACION	
08:30 - 10:00	Prof. Dr. Israel Chilvarquer	Temas Libres
10:00 - 10:30	CAFÉ	
10:30 - 12:30	Prof. Dra. Stefania Martignon	Temas Libres
12:30 - 13:15	Dr. Patricio Carrasco	Temas Libres
13:30 - 14:30	ALMUERZO NO INCLUIDO	
14:30 - 15:15	Presentación Ejército	Prof. Dr. Jorge Uribe
15:15 - 16:00	Presentación Armada	Prof. Dr. Jorge Uribe
16:00 - 16:45	Presentación FACH	Prof. Dr. Jorge Uribe
16:45 - 17:15	CAFÉ	
17:15 - 18:00	Presentación Carabineros	Prof. Dr. Jorge Uribe
18:00 - 18:45	Presentación PDI	Prof. Dr. Jorge Uribe
19:30	Ceremonia Inaugural	
	Cóctel Inaugural	

	Salón 1	Salón 2	Salón 3
<b>Jueves 24</b>			
08:30 - 10:30	Prof. Dr. Lorenzo Vanini	Prof. Dr. Joseph Kan	Prof. Dr. Carlos Araujo
10:30 - 11:00	CAFÉ		
11:00 - 13:00	Prof. Dr. Lorenzo Vanini	Dr. Carlos Nelson Elias	Prof. Dr. Carlos Araujo
13:00 - 14:30	ALMUERZO NO INCLUIDO		
14:30 - 16:00	Prof. Dr. Lorenzo Vanini	Temas Libres	Prof. Dr. Carlos Araujo
16:00 - 16:30	CAFÉ		
16:30 - 19:00	Prof. Dr. Lorenzo Vanini	Temas Libres	Prof. Dr. Carlos Araujo

	Salón 1	Salón 2
<b>Viernes 25</b>		
08:30 - 10:30	Prof. Dr. Jean Luc Portalier	Dra. Carolina Cabrera Dr. Rodolfo Miralles
10:30 - 11:00	CAFÉ	
11:00 - 13:00	Prof. Dr. Jean Luc Portalier	Dr. Jorge Caro Dra. Anka Sapunar
13:00 - 14:30	ALMUERZO NO INCLUIDO	
14:30 - 16:30	Prof. Dr. Jean Luc Portalier	Dr. Patricio Smith Dra. Claudia Brizuela
16:30 - 17:00	CAFÉ	
17:00 - 18:00	Prof. Dr. Jean Luc Portalier	May. Andrés Cordero
21:00	CENA DE CLAUSURA	

## VALORES

	Hasta 31 de Mayo	Dede 01 de Junio
Cirujano Dentistas	\$85.000	\$100.000
Extranjeros	US200	US250
Alumnos	\$50.00	\$65.000

## INSCRIPCIONES

- [www.congresoodontologicoejercito.cl](http://www.congresoodontologicoejercito.cl)
- Uriel Eventos: 2 3789920 / 2 3789921

- Depósitos o Transferencias:
- Uriel Eventos:
  - Cta. Cte.: 191191 - Banco Santander
  - RUT: 78.771.500-1
  - Email: [urieleventos@gmail.com](mailto:urieleventos@gmail.com)

- Dr. Lorenzo Vanini (Italia)
- Dr. Jean Luc Portalier (Francia)
- Dr. Carlos Araujo (Brasil)
- Dr. Luis Uribe Echevarría (Argentina)
- Dra. Stefania Martignon (Colombia)
- Dr. Israel Chilvarquer (Brasil)
- Conferencias
- Temas Libres

# XII CONGRESO ODONTOLÓGICO INTERNACIONAL DE LAS FUERZAS ARMADAS Y DE ORDEN

de la prevención a la rehabilitación



**23 al 25 de Octubre de 2013**  
Centro de Eventos Casa Piedra

Avda. San José María Escrivá de Balaguer 5600  
Vitacura, Santiago - Chile

Organiza:



[www.congresoodontologicoejercito.cl](http://www.congresoodontologicoejercito.cl)



**Prof. Dr. Lorenzo Vanini (Italia)**

*Rehabilitación Oral y Estética*

Licenciado en Medicina y Cirugía de la Universidad de Pavía, Italia (1980). Dedicación desde hace más de 20 años al campo de la Odontología Estética, con especial interés en la conservación y restauración de dientes anteriores y a la investigación de resinas compuestas. Creador de una metodología para la determinación del color en odontología y una técnica específica de estratificación anatómica de resinas compuestas, actualmente extendida internacionalmente y adoptada como material de estudio en universidades italianas, europeas y americanas.

**TEMARIO:** “Composites en el tercer Milenio: Experiencia clínica e investigación científica, estética y función.”

- Indicaciones de resinas compuestas directas en el sector anterior.
- Determinación de la forma y color a través de imagen digital.
- Preparaciones cavitarias: Clase III, IV y V
- Adhesión: Estado del arte según la literatura y las investigaciones científicas.
- Desarrollo de composites de última generación, tratamientos de superficie estratificación, acabado y pulido.
- El tratamiento periodontal conservador de la lesión Clase V.
- Tratamiento del diente endodónticamente tratado.

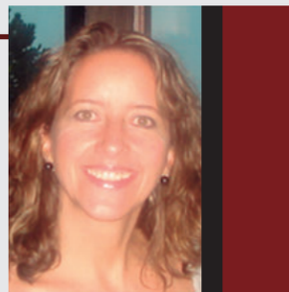
**Prof. Dra. Stefania Martignon (Colombia)**

*Prevención en Odontología, Cariología*

Ph.D Ciencias de la Salud en Caries Dental, Universidad de Copenhagen, Dinamarca. Especialización en Docencia Universitaria, Universidad El Bosque, Bogotá. Profesor Asociado Core Faculty tiempo completo, Directora de la Unidad de Investigación en Caries (UNICA), Facultad de Odontología, Universidad El Bosque, Bogotá.

**TEMARIO:** “Criterios ICDAS. Nuevas perspectivas para el diagnóstico de la caries dental”

- Entendimiento actual de la patología caries dental.
- Descripción de los criterios ICDAS
- Aplicación Clínica
- Como realizar un correcto diagnóstico.



**Prof. Dr. Jean Luc Portalier (Francia)**

*Odontología Restauradora*

Cirujano Dentista, Universidad de Marsella, Francia. Ex profesor asistente del Depto. de Odontología Restauradora de la Fac. de Odontología, Universidad de Génova, Suiza. Fellow de la Academia Europea de Estética Dental. Fellow de la Academia Americana de Odontología

Cosmética y de la Academia Internacional Dento facial.

Conferencista Internacional y autor de temas odontológicos para prestigiosas revistas como “Practical Periodontics” y “Aesthetic Dentistry”.

**TEMARIO:** “Conceptos Innovadores en resinas compuestas del sector anterior”

- ¿Qué es la estética?
- Comprensión de la naturaleza en la odontología.
- Estratificación tridimensional de las resinas compuestas: 2 capas v/s 3 capas.
- Innovación estética en resinas compuestas del sector anterior.
  - Uso de resina compuesta a nivel de la arquitectura gingival: el mejor remodelado gingival.
  - Uso de resina compuesta como arquitecto dental: El mejor diseño dental.
  - Uso de resina compuesta como comunicador al laboratorio.
- Casos Clínicos.
- Cambio de mentalidad: imagen mental, la clave del arte dental.

**Prof. Dr. Carlos Araujo (Brasil)**

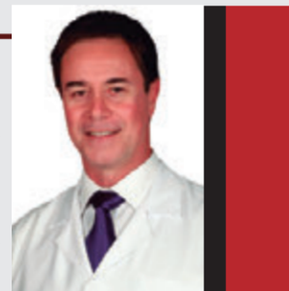
*Implantología Oral*

Ph.D en Rehabilitación Oral - Facultad de Odontología, Universidad de Sao Paulo, Bauru. Máster en Rehabilitación Oral. Especialista en Implantología, Prótesis y Dolor Orofacial, USP Bauru.

Licenciado en Odontología, Facultad de Odontología, Universidad de Sao Paulo.

**TEMARIO:** “Avances clínicos y científicos en la Implantología”

- Características histológicas de los implantes, cono morse y su correlación clínica.
- Nuevas superficies y capacidades osteo inductoras.
- El concepto R.D.E: reducción del diámetro de emergencia.
- Casos clínicos.



**Prof. Dr. Jorge Uribe Echevarría (Argentina)**

*Odontología Mínimamente Invasiva*

Profesor Emérito de la Universidad Nacional de Córdoba. Fac. de Odontología Universidad de Córdoba, Argentina (1981-2008).

Director del Departamento de Rehabilitación Bucal de la Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Córdoba. Argentina, 1983-1992; 1992-1995; 1998-2001.

Secretario de Postgrado. Facultad de Odontología Universidad Nacional de Córdoba, Argentina, 2005-2008.

**TEMARIO:** “Adhesión a esmalte, dentina, cemento y estética clínica simplificada”

- Nuevos Avances para simplificar la adhesión.
- Sistemas de adhesión.
- Tratamiento de mancha blanca cervical, proximal y oclusal con remineralización - recalcificación.
- Invasión mínima, intervenciones moderadas.

**Prof. Dr. Israel Chilvarquer (Brasil)**

*Radiología Maxilofacial*

Profesor Asociado Depto. de Estomatología, Universidad, Sao Paulo, Brasil.

Master of Ciencias de la Universidad de Texas, San Antonio, Texas, EE.UU.

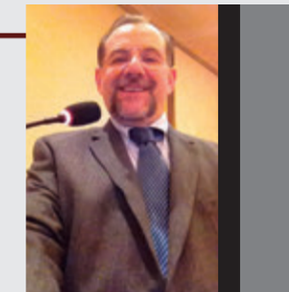
Profesor invitado Universidad de Texas.

Director Clínico del Instituto Branemark, Bauru, Sao Paulo, Brasil.

Miembro del Instituto Branemark, Gotemburgo, Suecia.

**TEMARIO:** “Estado del Arte de la Imagenología del siglo XXI en la clínica odontológica”

- Desarrollo de técnicas tomográficas.
- Riesgos radiobiológicos.
- Tomografía de pequeño volumen.
- Aporte de la radiología a las especialidades odontológicas.



**Dr. Rodolfo Miralles - Chile**

*“Rendimiento de los Dispositivos Oclusales en el tratamiento de los Trastornos Temporomandibulares”*

**Dr. Joseph Kan - USA**

*“Predictibilidad Estética en Implantes Anteriores”*

**Dr. Carlos Nelson Elias - Brasil**

*“Tercera generación de Implantes Oseo integrados: superficies y técnica quirúrgica”*

**Dra. Claudia Brizuela - Chile**

*“Utilización de células madres mesenquimales de origen dentario y su utilización en terapias de regeneración”*

**Dra. Carolina Cabrera - Chile**

*“Instrumentación y obturación endodóntica avanzada, resolviendo casos complejos”*

**Dr. Patricio Carrasco - Chile**

*“Aportes de la Odontología Forense a la investigación médico legal de registro pre-mortem”*

**Dr. Patricio Smith - Chile**

*“Efectos del Tabaquismo en la terapia periodontal”*

**Dra. Anka Sapunar - Chile**

*“Ortodoncia y Oclusión funcional para el tercer Milenio”*

**Dr. Jorge Caro - Chile**

*“Trauma Oclusal - Estado de la Ciencia”*

**May. Andrés Cordero - Chile**

*“El primer paso para crear o reinventar tu empresa: Abre tu mente”*