

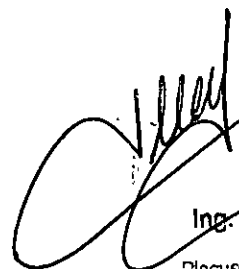
Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

PROYECTO DE RESOLUCION

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires,

RESUELVE:

Declarar de Interés Legislativo, la "**1° Jornada Internacional en Operatoria Dental**", organizada por la Sociedad Odontológica de la Plata, y que se llevaran a cabo los días 19 y 20 de Septiembre de 2014, en la ciudad de La Plata.



Ing. **JUAN D. COCINO**
Diputado
Bloque Frente Amplio Progresista
H. C. Diputados Pcia. Bs.As.



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

FUNDAMENTOS

Con la impulsión del presente proyecto, se pretende otorgar el marco institucional adecuado a la "1ª Jornada Internacional en Operatoria Dental", que organiza la Escuela de Posgrado, dependiente de la Sociedad Odontológica La plata.

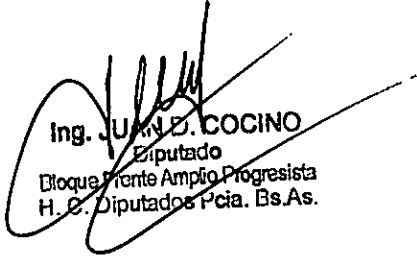
El evento profesional que se mencionara en el párrafo que antecede, que reunirá a un importante número de colegiados, tendrá lugar los días 19 y 20 de Septiembre del corriente año, en la sede de la Sociedad Odontológica de la ciudad de La Plata.

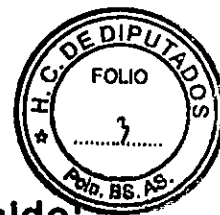
La Jornada, contará con la participación del destacado especialista extranjero Dr. Ronaldo Hirata, y de los disertantes, Dres. Carina Bustamante, Alejandro Cabezas, Marcelo De Barrio, y Andrés Román.

El Dr. Hirata, cuenta con una extensa trayectoria., es Doctor en Odontología restauradora en la universidad Estatal de Río de Janeiro(Brasil),tiene una Maestria en materiales dentales en la Pontificia Universidad Católica de Río Grande do sul(Brasil), ha realizado un Pos doctorado en biomateriales en la Universidad de Nueva York, y se desempeña como Profesor asistente del Departamento de Biomateriales biomimetismo de la universidad de Nueva York.

El Dr Hirata, durante la jornada, brindará sus conocimientos, en odontología estética, exponiendo sobre las formas de disminuir errores y tiempos de restauración de resinas compuestas., desarrollando para ello, distintos ítems según detalle adjunto.

Conforme los fundamentos expuestos, solicito a los señores legisladores, me acompañen en la aprobación del presente proyecto.-


Ing. JUAN E. COCINO
Diputado
Bloque Frente Amplio Progresista
H. C. Diputados Pcia. Bs.As.

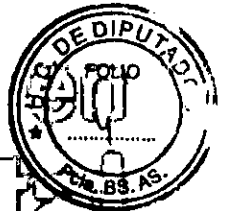


Titulo y temario del Curso a cargo del Dr. Hirata Ronaldo!

"SHORTCUTS" en Odontologia Estética: formas de disminuir errores y tiempo en restauraciones de resinas compuestas

- Indicaciones de cerámicas
- Resinas de baja contracción
- Restauraciones de dientes posteriores en 2 polimerizaciones
- Vídeos demostrativos
- Resinas hechas en modelos
- Modelos elastoméricos
- Vídeos demostrativos
- Resinas indirectas
- Laminados pre-confeccionados

10 Jornada Internacional Operatoria Dental



del 19 y 20 de Septiembre 2014

Nuestros docentes:

Viernes 19 de Septiembre

Horario: 14:00 a 18:30 hs



Nuestro invitado: Una figura Internacional
Sábado 20 de Septiembre. Horario: de 8:30 a 18:00 horas.



DR. RONALDO HIRATA

Doctor en odontología restauradora de la Universidad Estatal de Rio de Janeiro - Brasil
 Maestría en Materiales Dentales de la Pontificia Universidad Católica de Rio Grande do Sul - Brasil
 Post doctorado en biomateriales en la Universidad de Nueva York / New York University
 Autor de libro "195 en odontología restauradora" Editorial Panamericana
 Coordinador del curso de Especialización en odontología restaurativa y LAPEO (EFAO SP PR)
 Profesor Asistente del Departamento de Biomateriales y Biomimetismo New York University
 Universidad de Nueva York

"SHORTCUTS" en Odontología Estética: formas de disminuir errores y tiempo en restauraciones de resinas compuestas

• Indicaciones de cerámicas • Resinas de baja contracción • Restauraciones de dientes posteriores en 2 polimerizaciones • Videos demostrativos • Resinas hechas en modelos • Modelos elastoméricos • Videos demostrativos • Resinas indirectas • Laminados pre-confeccionados

VALOR

SOCIOS SOLP \$ 1000

NO SOCIOS \$ 1500



Sociedad Odontológica
desde 1925
SIEMPRE UN PASO ADELANTE



ESCUELA
DE POSTGRADO

INFORMES E INSCRIPCIÓN

ESCUELA DE POSTGRADO

Av. 13 N680 Sto. Pisa. Tel. 422-7471 int. 215 o 221
postgrado@solp.org.ar