

"CURSO-WORKSHOP: FULL BONDING. ADHESIÓN EN LA REHABILITACIÓN ORAL"**DICTANTES****Od. Esp. Francisco J. Fontán (FO-UBA)****Od. Esp. Leandro D. Bernadó. (FO-UBA)****Curriculum Abreviado:****Od. Esp. Francisco Jesús Fontán**

- Odontólogo egresado Universidad de Buenos Aires (2006).
- Especialista en Prostodoncia (Universidad de Buenos Aires).
- Conferencista a nivel nacional.
- Director Clínica DENTAL D.V. Actividad privada.
- Speaker de Coltene.

Od. Esp. Leandro Daniel Bernadó

- Odontólogo egresado Universidad de Buenos Aires (2009).
- Especialista en Prostodoncia (Universidad de Buenos Aires).
- Docente de la Cátedra de Clínica Estomatológica (UBA).
- Profesor autorizado de la Universidad de Buenos Aires.
- Director en clínica ENAMEL Odontología Estética.
- Conferencista a nivel nacional.
- Speaker de Coltene.

Organizadores:

ESCUELA DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA.
COLTENE.
DENTAL SD.

Duración:

Carga Horaria Total: 14 hs. Actividad Teórica: 8 hs. Actividad Teórica-Práctica-Workshop 1 y 2: 6 hs.

Objetivos:

- Ofrecer una visión de la prostodoncia contemporánea, basando sus futuros tratamientos en la adhesión.
- Brindar estrategias y protocolos actualizados sustentados en la evidencia científica.
- Conocer las bondades que la adhesión otorga, como así también la manera correcta de ejecutar el protocolo existente y aplicable a cada material dental a utilizar.

**Modalidad:**

Curso teórico con Workshop teórico-práctico. Actualización en la disciplina de Rehabilitación Bucal. Presencial. Sin evaluación.

Curso teórico: "Full Bonding. Adhesión en la Rehabilitación Oral". La actividad teórica será abierta para la comunidad odontológica y se realizará el lunes 23 de octubre.

Curso-Workshop: "Full Bonding. Adhesión en la Rehabilitación Oral". La actividad teórica-práctica, workshop, será dirigida a odontólogos y se realizará el martes 24 de octubre, con cupo limitado.

Dirigido a:

Curso teórico destinado a odontólogos y estudiantes de quinto año de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Córdoba.

Curso-Workshop, destinado a odontólogos.

Lugar -Días - Horarios:

- **Lunes 23 de octubre.** Mañana: de 9 a 13 hs. Tarde: de 14.30 a 18.30 hs. Lugar: Auditorio Aulas K de la Facultad de Odontología de la UNC.
- **Martes 24 de octubre.** Mañana: de 9 a 12 hs. Tarde: de 14 a 17 hs. Lugar: Aula I3.

Contenidos:**Lunes 23 de octubre. Actividad Teórica.**

- Sistemas Adhesivos. Adhesión al Sustrato Dentario. Resin Coating. Sustitutos Dentinarios.
- Adhesión a Sustrato Dentario: Análisis morfo-funcional. Estrategia adhesiva sobre esmalte y dentina.
- Pilares fundamentales para lograr adhesión.
- Sistemas Adhesivos: Clasificación. Sistemas Etch and Rinse y Self-Etch. Mecanismo de acción. Protocolo de aplicación. Ventajas y desventajas. Monómero funcional 10-MDP. Tips clínicos para obtener una adhesión predecible.
- Técnica de Resin Coating. Protocolo clínico. Materiales odontológicos necesarios. Video demostración de la técnica. Evidencia científica.
- Sustitutos dentinarios: Análisis biológico-funcional. Descripción de los diferentes sustitutos. Sustitutos directos e indirectos. Técnicas de ejecución. Materiales dentales: Resina Bulk, Medios de Fijación Core, Resinas fotopolimerizables. Evidencia científica.
- Fotopolimerización: Importancia de la misma, Tips para mejorar el grado de curado de las resinas fotopolimerizables, irradiancia. Fotoinciadores, dispositivos polywave.

Martes 24 de octubre: Actividad Teórico-práctico. Workshop 1-Sector Posterior. Workshop 2-Sector Anterior.

- Tratamiento de Superficies Artificiales. Medios de Fijación. Restauraciones Posteriores de Resina Compuestas Indirectas.
- Tratamiento de superficie sobre las diferentes estructuras protéticas: Aplicación de los diferentes protocolos acorde a la superficie no biológica a tratar (materiales cerámicos, metálicos y poliméricos).
- Medios de fijación: Conceptos. Clasificación. Criterios de selección.
- Resinas compuestas en el sector posterior indirectas: Indicaciones. Confección del modelo de trabajo, estratificación, acabado y pulido, tratamiento de superficie, fijación. Ventajas y desventajas.
- Cierre del curso: Resolución de Casos Clínicos.

Instrumental y Materiales para el Workshop

Resin coating / sustitutos dentinarios. Juego de inspección. 2 vaso dapen de vidrio o simil. Portaclamps. Arco de Young. Perforador de goma dique. Clamps para molares. Goma Dique. Hilo dental. Teflón alta densidad. Glicerina. Espátulas para composite. Unidad de fotoactivación. Acido fosfórico. Microbrush. Piedras cilíndricas pta. redondeada anillo rojo y amarillo. Gomas de pulido. Brochita. Piedra pómez. Eyectores. Guantes, barbijo, algodón, gasa. Alcohol. Turbina y micro motor con contra ángulo, pieza de mano.



Universidad Nacional de Córdoba
Facultad de Odontología
-1983/2023-
"40 AÑOS DE DEMOCRACIA"
(Decreto 877/2022)



Para práctico de incrustación: Espátulas para composite. Vaselina Solida. Lápiz mina. Pinceles delicados pelo de Marta. Piedra pómez. Brochita. Microbrush. Unidad de fotoactivación. Glicerina. Alcohol. Teflón alta densidad. Hilo dental. Gomas de pulido. Pasta diamantada. Pasta óxido alúmina(tipo poligloss Tdv). Cepillo pelo de cabra. Badana para brillo. Instrumental rotatorio. Pieza de mano y micromotor.

INSCRIPCIONES y ARANCELES:

Las inscripciones se llevarán a cabo a través de la Página Web de la Escuela de Posgrado FO UNC. Las inscripciones se podrán realizar considerando las opciones que se detallan a continuación.

Aranceles:

Actividad 1: Curso teórico: "Full Bonding. Adhesión en la Rehabilitación Oral". La actividad teórica será abierta para la comunidad odontológica y se realizará el lunes 23 de octubre. Dirigida a estudiantes y profesionales.

- **Estudiantes:** \$ 3000.
- **Odontólogos y Docentes de la FO-UNC:** \$ 5000.
- **Odontólogos:** \$ 8000.

Las actividades teóricas y prácticas 2, 3 y 4 están dirigidas a odontólogos. Se desarrollarán los días lunes 23 y martes 24 de octubre.

Actividad 2: Curso teórico + Workshop 1-Sector Posterior : \$70.000.

Actividad 3: Curso teórico + Workshop 2-Sector Anterior : \$70.000.

Actividad 4: Curso teórico + Workshop 1 y 2 - Sector Anterior y Posterior: \$120.000

Cupo máximo workshop: 20 alumnos.