

CURSO ACTUALIZACIÓN 2017

CERÁMICAS LIBRES DE METAL

DIRECTOR Dr. Fernando Massoglia J.

Coordinador Profesor Instructor Disciplina Prótesis Jija, Udel.

Especialista en Rehabilitación Oral m. Prótesis, Udel

Colaboradores

Dra. Cecilia Muñoz Vergara.
Dr. Claudio del Canto
Dr. Diego Troncoso Gacitúa
Dra. Camila Álvarez
FECHA:

08 y 09 de septiembre

DURACIÓN: 22 HORAS

LUGAR: FACULTAD DE ODONTOLOGÍA, UDEC

VALOR: \$200.000

Cupo mínimo: 08
Cupo máximo: 30



La Facultad de Odontología es uno de los organismos de la Universidad de Concepción que cuenta con la certificación ISO 9001:2008; NCH 2728:2003 de Gestión de Calidad para el diseño, desarrollo, y ejecución de servicios de capacitación, otorgada y auditada por Bureau Veritas.

La Oficina de Postgrado se reserva el derecho de suspender la realización de los Cursos de Actualización, cuando éstos no cumplan con el requisito mínimo de alumnos exigido.

la devolución de arancel del curso se realizará solo en caso de presentar licencia médica u otro documento oficial que acredite la justificación de la no participación o no asistencia en las fechas de inicio del programa.

udec_fao-fc/006-01

INTRODUCCION

Los sistemas restauradores libres de metal han ganado importancia en la odontología, debido a las crecientes demandas estéticas de los pacientes y la permanente búsqueda de biocompatibilidad en los tratamientos, que han conducido a un continuo mejoramiento de los materiales y técnicas, entregando una amplia gama de posibilidades rehabilitadoras al clínico. el desarrollo de diferentes sistemas adhesivos, cerámicas de alta resistencia, postes preformados y materiales restauradores en general, permiten en la actualidad prescindir de los componentes metálicos clásicos, en gran parte de la casuística odontológica.

OBJETIVO

- •Conocer los distintos sistemas cerámicos disponibles en el mercado.
- Manejar la correcta indicación y aplicaciones de los sistemas libres de metal
- Realizar preparaciones dentarias para cerámicas libres de metal en inlays, onlays, overlays, carillas, coronas y puentes
- Confección de provisionales
- Conocer los sistemas CAD/CAM más utilizados para la obtención de restauraciones cerámicas
- Aplicar las técnicas de cementación adhesiva.

CONTENIDO

- Sistemas cerámicos.
- Preparaciones Dentarias para Restauraciones Cerámicas.
- Realizar preparaciones dentarias para cerámicas libres de metal en inlays, onlays, overlays, carillas, coronas y puentes
- Confección de provisionales
- Conocer los sistemas CAD/CAM más utilizados para la obtención de restauraciones cerámicas
- Procedimientos Clínicos
- •Estratificación y color.
- Aplicar las técnicas de cementación adhesiva
- •Workshop.

*Al termino del curso se realizara una evaluación de los temas tratados voluntario.

CONSULTAS:

Srta. Marline Martínez Palma.

Dirección de Estudios de Postgrado.

Universidad de Concepción – Facultad de Odontología Avda. Roosevelt 1550, Casilla 160 C, Concepción-Chile



41 266 1188



postitul@udec.cl





