



## REHABILITACIÓN SOBRE IMPLANTES. TIPOS DE CONEXIÓN Y ELECCIÓN DE EMERGENTES

**Directora:** Prof. Dra. Julia Baffa

**Dictantes:** Norberto Nuñez, Néstor Romano

**Dictantes Invitados:** ---

**Jefe de Clínica:** Francisco Honer

**Ayudante:** --

**Objetivo General:** Que el cursante sea capaz de reconocer los distintos tipos de conexión de los implantes existentes y realizar la elección del emergente relacionado al caso clínico a resolver. Realizar destrezas para la transferencia y el manejo de los emergentes de distinta composición.

**Contenidos Mínimos:** Conexiones internas y externas. Cónicas, hexagonales y octogonales. Monobloques. Identificación de los medios de conexión, planificación y transferencia. Impresiones por copia y arrastre, cubeta abierta y cerrada. Llaves y plantillas de transferencia. Emergentes estándar, maquinados, colados, sobrecolados, transmucosos, metálicos y estéticos (ceramizados, con hombro cerámico, óxido de aluminio y de zirconio).

**Categoría del curso:** Rehabilitación Protética

**Otras categorías relacionadas:** Implantes, Materiales Dentales, Odontología Integral Adultos

**Destinado a:** Odontólogos

**Requisitos:** ---

**Tipo de curso:** Cursos teóricos-prácticos con práctica sobre simuladores clínicos (los cursantes realizan la práctica)

**Número de inscriptos mínimo:** 3

**Número de inscriptos máximo:** 20

**Evaluación:** con evaluación Teórica

**Sede:** Cátedra de Técnica de Prótesis, piso 11° sector B

**Indumentaria requerida al cursante:** Ambo

**Material requerido al cursante:** Consultar lista de materiales.

**Fecha y hora de inicio del curso:** 7/6/2017 8:30:00 AM

**Meses de cursada:** Junio

**Días de cursada:** Miércoles

**Fecha y horario de la cursada:** Junio 7 y 14. Miércoles 8: 30 a 12:30 hs.

**Cantidad sesiones:** 2

**Total carga horaria:** 8

**Total módulos:** 200