

## ENDO 04

# REGENERACIÓN / REVASCULARIZACIÓN. ESTRATEGIAS EN INGENIERÍA DE TEJIDOS: ¿UNA NUEVA ENDODONCIA?

**Directora:** Prof. Dra. Liliana Gloria Sierra

**Dictantes:** Liliana Gloria Sierra, Laura Pinasco, Alicia Beatriz Labarta,

Paula Leticia Corominola, Viviana Báez, Pablo Martínez, Alejandro Dutil

**Objetivo General:** Revalorizar los conocimientos sobre el desarrollo dentario para promover el análisis de la etiopatogenia de las lesiones dentarias y su diagnóstico. Brindar los conocimientos sobre nuevos conceptos biológicos del potencial regenerativo-reparativo pulpar, para la correcta selección de tratamientos en la dentición permanente. Determinar las características de los dientes permanentes jóvenes. Diagnosticar, seleccionar y describir técnicas adecuadas para sus retratamientos. Tratamientos dentarios.

**Contenidos Mínimos:** Odontogénesis y su relación con nuevas terapéuticas. Actualización sobre biología y funciones de la pulpa dental. Mecanismo de daño producido por infección y traumatismos. Regeneración vs. Reparación. Biología de la regeneración pulpar y periodontal. Actualización en Procedimientos. Diagnósticos. Tratamientos preventivos de la vitalidad pulpar. Nuevas técnicas simulación in vitro. Nuevos caminos en la ingeniería de tejidos. ¿Puede un diente joven con infección continuar su maduración? ¿Revascularización pulpar, madurogénesis ó revitalización? Técnicas, protocolos y materiales. Irrigación en regeneración. Taller de casos clínicos. Formación, estructura y características de los dientes permanentes jóvenes. Diagnóstico. Tratamientos preventivos. Traumatismos. Ápico formación.

**Otras categorías relacionadas:** Endodoncia

**Destinado a:** Odontólogos

**Tipo de Curso:** Teóricos y Seminarios (15 módulos)

**Número de Inscriptos mínimo:** 3    **Número de Inscriptos máximo:** 25

**Evaluación:** sin evaluación

**SEDE:** Cátedra de Endodoncia - Piso 4º sector A

**Cantidad sesiones:** 4    **TOTAL CARGA HORARIA:** 8    **TOTAL MODULOS:** 120

**Fecha y hora de inicio del curso:** 5/4/2018 12:00 PM

Meses de cursada	Días de cursada	Fechas	Horario
Abril	Jueves	5, 12, 19 y 26	12:00 a 14:00 hs.