

ENDO 44

IMPORTANCIA DEL RETRATAMIENTO Y RECONSTRUCCIÓN POST-ENDODÓNTICA

Director: Od. Mauro Alberto Buldo

Dictantes: Ariel Luis Lenarduzzi, Mauro Alberto Buldo, Paula Leticia Corominola

Jefes de Clínica: Gisela Brañas, Brenda Grisolia, Romina Iuliano

Objetivo General: Establecer el grado de complejidad de la práctica a realizar. Determinar posibilidad de acceso a los conductos radiculares. Adquirir destreza en el empleo de instrumentos y técnicas de desobturación mecanizada. El cursante será capaz de correlacionar la anatomía del conducto. Las características de la preparación quirúrgica y las posibilidades de anclaje interradicular.

Contenidos Mínimos: Técnicas para la remoción de restauraciones coronarias plásticas y rígidas. Técnicas para la remoción del material de obturación existente en los conductos. Tasas de éxito y fracaso. Fracaso clínico y radiográfico. Éxito clínico y fracaso radiográfico. Cuándo retratar. Topografía y morfología dentaria y su relación con la preparación protética. Cambios estructurales de los tejidos dentarios posteriores al tratamiento endodóntico. Importancia de las fuerzas. Foto elasticidad. Análisis en cavidades coronarias con cargas axiales y en superficies radiculares con diferentes soportes óseos. Pernos y postes. Protocolo de preparación quirúrgica y análisis de casos clínicos.

Otras categorías relacionadas: Endodoncia, Rehabilitación Protética

Destinado a: Odontólogos

Tipo de Curso: Con práctica sobre simuladores clínicos (los cursantes realizan la práctica) (25 módulos)

Número de Inscriptos mínimo: 3 **Número de Inscriptos máximo:** 20

Evaluación: sin evaluación

SEDE: Cátedra de Endodoncia - Piso 4º sector A

Cantidad sesiones: 1 **TOTAL CARGA HORARIA:** 8 **TOTAL MODULOS:** 200

Fecha y hora de inicio del curso: 12/9/2018 8:30 AM

Meses de cursada	Días de cursada	Fechas	Horario
Septiembre	Miércoles	12	8:30 a 16:30 hs.