# **Modalidad Presencial**

Fundación Ciencia y Salud





# **CURSO DE**

# Exodoncias complicadas. Uso de elevadores







dad Abierta Into

#### Duración: 30 horas.

# Días y horarios:

Del 06 de septiembre al 13 de diciembre de 2024.

Viernes de 09.00 a 15.00 Hs.

# Modalidad y localización:

Presencial. Fundación Ciencia y Salud.

#### **Aranceles:**

#### **Externos:**

Matrícula: \$30.000.-

Contado: \$325.000.- o 5 cuotas de: \$65.000.-

#### **Comunidad UAI:**

Matrícula: \$30.000.-

Contado: \$227.500.- o 5 cuotas de: \$45.500.-

### Dirigido a:

Odontólogos.

Alumnos de cuarto y quinto año de la carrera de odontología.

# **Objetivos:**

- Realizar correctamente la exodoncia de piezas con elevadores.
- Diagnosticar piezas a extraer.
- Realizar una correcta técnica quirúrgica.

# Competencias a desarrollar:

- Interpretar imágenes radiográficas y reconocer patologías que puedan alterar el sistema estomatognático, los tejidos dentarios y periodontales
- Determinar causas e implementar terapéuticas en base al estudio de la estructura histológica de huesos, piezas dentarias, así como de los factores patológicos que los afectan.
- Emplear diferentes recursos y métodos auxiliares de diagnóstico, que permitan elaborar un correcto plan de tratamiento y llevarlo a cabo.





Abierta Inte

# Resultados de aprendizaje:

- Realizar diagnostico endodontico correcto.
- Conocer las nuevas tecnologías terapéuticas.
- Realizar técnica mecanizada adecuadamente.

#### **Enfoque general:**

Al terminar el curso, el odontólogo estará capacitado para realizar exodoncias complejas y utilizar los distintos elevadores.

#### Fundamentación:

El alumno asi como el odontólogo necesita reforzar el uso de elevadores y su criterio para las exodoncias complejas en el diagnostico y plan de tratamiento.

#### **Contenidos:**

Objetivo de la endodoncia. Histofisiología de la pulpa dental y de los tejidos periapicales. Anatomía de las piezas dentarias. Etiología de la enfermedad pulpar y periapical. Armado de la mesa quirúrgica. Instrumental manual. Fresas y piedras. Elevadores. Diagnóstico diferencial con las patologías de origen no dentario. Diagnóstico clínico: signos y síntomas. Radiología: distintas técnicas en endodoncia. Interpretación radiográfica. Radiología digital. Tomografía volumétrica digital y su aplicación en endodoncia. Anestesia. Medicación posoperatoria. Diagnóstico inmediato, control clínico radiográfico.

# Metodología:

Se realizaran clases teoiricas, practicas en modelos y practicas con pacientes.

#### Calendario de encuentros:

6 setiembre 4 octubre 1 noviembre 29 noviembre 13 diciembre





# **Directores:**

Alejandro Snaider. Especialista. Área de especialidad: Cirujano maxilofacial. Roberto Paulino Palavecino. Especialista. Área de especialidad: Cirujano maxilofacial.

#### **Docente:**

María Isabel Brusca. Doctora. Área de especialidad: Especialista en periodoncia.

#### **Contacto:**



uai.extension@uai.edu.ar



- + 54 9 11 5594 9903
- + 54 9 11 2660 3030



