



Jornada de actualización

en lesiones nerviosas y su reconstrucción

(Curso teórico- práctico)
 Dr. Michael Miloro.

Justificación:

Las incidencias de las lesiones del nervio trigémino durante la práctica diaria en la profesión Odontológica y de Cirugía Oral y Maxilofacial siguen siendo significativamente altas. Sin embargo su manejo es complejo desde diferentes puntos de vista ya que se requiere estudio académico adicional, habilidades clínicas y microquirúrgicas con un entendimiento especial de las mejores prácticas para poder lograr tasas de éxito aceptables.

El manejo de Lesiones de nervio trigémino todavía está en su infancia y mientras la investigación científica y tecnológica avanza es importante que el clínico este preparado para prevenir, diagnosticar, mejorar sus habilidades quirúrgicas, conocer los últimos avances para poder escoger el mejor plan de tratamiento para su paciente basado en la evidencia actual.

Objetivos:

El curso pretende capacitar y actualizar a los Especialistas en la prevención, diagnóstico, manejo microneuroquirúrgico y no quirúrgico del paciente que ha sufrido una lesión del nervio trigémino.

Objetivos Específicos:

Al terminar el curso, el Especialista estar en la capacidad de:

- **Identificar**, diagnosticar y manejar lesiones del Nervio Trigémino.
- **Prevenir** las Lesiones de Nervio Trigémino aprendiendo practicas seguras en procedimientos rutinarios de la profesión Odontológica y de Cirugía Oral y maxilofacial.
- **Entender** la ciencia detrás de las lesiones y recuperación de Nervio Trigémino.
- **Aprender** como Optimizar los resultados en la reconstrucción quirúrgica de Nervios.
- **Mejorar** habilidades quirúrgicas para el acceso, reconstrucción y reparo de Nervio Trigémino.
- **Aprender** estrategias y técnicas para proteger el nervio trigémino.
- **Discutir** iniciativas para educación y concientización del paciente.

Metodología:

Teórico: Los temas serán tratados en 2 horas totales que incluyen: exposiciones magistrales teóricas dictadas por destacados profesionales expertos en cada una de sus áreas.

Prácticos:

Hands-On: Equipo Docente: Dr. Michael Miloro - Dr. Arthur Vallejo

Taller de Reparación de Nervio utilizando un modelo de Nervio Ciático en pernil de pollo.

Materiales:

- Lupas para Microcirugía Aumento 2x - 4x o 5x que traerá cada Participante
- Hule de Plástico o Vinilo para zona de trabajo
- 1 pernil de Pollo
- 1 Equipo de Microcirugía 3 Instrumentos Básicos:
- 1 Castro Viejo, 1 Pinza y 1 Tijera
- 1 Sutura: 8/0 y 9/0
- 2 Pinzas Hemostáticas
- 1 Baja Lenguas
- 1 Mango de Bisturí Bard Parker y Hoja De Bisturí # 15
- 1 Par de Guantes de Nitrilo
- 1 Guardian para desechar materiales cortopunzantes.
- 1 Manual guía de Instrucción para la práctica con fotos.

Agenda

7:00 - 7:50 a. m.

Inscripciones y Registro

7:50 a. m.

Inauguración de evento académico

Dra. Beatriz E. Mejía - presidenta ACCOMF

8:00 a. m.

Injurias nerviosas y su reconstrucción

Dr. Michael Miloro

9:00 a. m.

Prevención de Lesiones del Nervio Trigémino en Cirugía Oral y Maxilofacial.

Consejos y recomendaciones. "Sé flexible y apégate siempre a los principios"

- Dr. Arthur Vallejo

10:00 a. m.

Asamblea General De Asociados ACCOMF 2025

Junta Directiva ACCOMF 2023-2025

Orden del día:

- Instalación de la asamblea
- Verificación de Quorum
- Elección de presidente y secretario de la reunión
- Nombramiento de comisión para la verificación y aprobación del acta de la reunión
- Informe de presidente ACCOMF
- Presentación de Estados financieros
- Informe de auditoría
- Análisis y aprobación de estados financieros
- Reformas estatutarias
- Elección Junta directiva 2025-2027
- Propositiones y varios
- Clausura de asamblea

1:00 p. m.

Almuerzo

2:00 p. m.

Hands-On: Taller de Reparación de Nervio utilizando un modelo de

Nervio Ciático en pernil de pollo.

Equipo Docente: Dr. Michael Miloro - Dr. Arthur Vallejo