

CAPACITACIÓN:



“Estimulación eléctrica neuromuscular en el adulto con disfagia”

Este curso consiste en una capacitación teórico-práctica, cuyo objetivo es proporcionar conocimientos y destrezas básicas en electroterapia aplicada a pacientes adultos que padecen de disfagia principalmente de origen neurogénico.

Considera temáticas como generalidades en anatomía, fisiología y fisiopatología deglutoria, principios y conceptos básicos de estimulación eléctrica neuromuscular en disfagia, Intervención terapéutica tradicional (evaluación y tratamiento) y electroterapia aplicada a disfagia en pacientes adultos. Estos contenidos son abordados desde una perspectiva teórica, así como también por medio de actividades prácticas relacionadas con la manipulación de dispositivos considerados seguros para el manejo de trastornos de la deglución por diversas causas, ***no constituyendo una certificación formal en el uso de ningún producto o dispositivo en particular.***

Esta capacitación está orientada para profesionales Fonoaudiólogos, por lo que exige conocimiento previo acerca de deglución a nivel general e intervención (evaluación y tratamiento) de trastornos de la deglución en adultos.

Al finalizar esta capacitación, el asistente será capaz de:

- Reconocer e identificar estructuras anatómicas relevantes en la función deglutoria.
- Describir las distintas etapas de la deglución normal y su correspondiente funcionamiento.
- Describir los procesos neurofisiológicos y neurocognitivos involucrados en la deglución normal.
- Identificar y describir las principales condiciones patológicas que afectan la función deglutoria en la población adulta.
- Interpretar y describir correctamente resultados de la videofluoroscopia (VFC).
- Describir aspectos básicos sobre estimulación eléctrica con fines terapéuticos a nivel general y aplicado a disfagia.
- Conocer e identificar las condiciones patológicas para la cual la estimulación eléctrica es indicada.
- Conocer dispositivos utilizados en el manejo de trastornos deglutorios y evidencia científica que respalda su uso.

PROGRAMA ADAPTADO

- 09:00** Anatomía, fisiología y fisiopatología deglutoria.
Evaluación Clínica e instrumental en el adulto con disfagia.
Taller: identificación de estructuras relevantes.
Terapia “tradicional” en disfagia.
- 11:00** **Break**
- 11:30** Principios y conceptos básicos de estimulación eléctrica neuromuscular en disfagia.
Medicina basada en evidencia: Electroterapia en disfagia.
Planificación e implementación terapéutica en electroestimulación.
Taller: Uso de dispositivos en electroestimulación.
- 13:30** Cierre jornada.