



Acerca del Curso...

Tu viaje exitoso hacia una técnica avanzada de electroestimulación comienza aquí.

Obtenga la claridad del conocimiento que siempre ha deseado y ahorre años de estudio. Un programa diferente a todo lo que hayas visto.

FORMACIÓN enfocada a la práctica real en la atención de pacientes día a día.

La formación más grande que hayas visto en electroestimulación aplicada a la disfagia para que seas un verdadero experto.

**“Más que
FORMACIÓN,
una experiencia
transformadora
de conocimiento”.**

Contacto



Teléfono

+52 1 33 1273 5383



Correo

contacto@deglucionydisfagiamx.com



Sitio Web

deglucionydisfagiamx.com

Curso Programa

de Capacitación en Electroestimulación
en Disfagia: Teoría y Aplicaciones
Prácticas



**Deglución
y Disfagia México**
Formación al alcance de un click

Nuestro curso está
avalado por la **Sociedad
Mexicana de Disfagia.**



Modalidades de pago

- Realiza tu pago a través de nuestro sitio web o enviándonos un mensaje directo por cualquiera de nuestros canales de comunicación.



Teléfono

+52 1 33 1273 5383



Correo

contacto@deglucionydisfagiamx.com



Sitio Web

deglucionydisfagiamx.com

MODALIDAD Online



Duración
35 horas



Precio
\$7500 pesos MXN



Generalidades de la electroestimulación

Módulo 1

- ▶ Generalidades de la electroestimulación
- ▶ Generalidades de la electroestimulación
- ▶ Tipos de corrientes terapéuticas
- ▶ Tipos de ondas

Engranajes para la electroestimulación

Módulo 2

- Engranajes para la electroestimulación ◀
- Engranajes: Frecuencias ◀
- Engranajes: Ancho de pulso ◀
- Engranajes: Rampas ◀
- Engranajes: Tipos de circuitos ◀
- Engranajes: Formas de estimulación ◀
- Engranajes: Electrodos ◀
- Engranajes: Precauciones y contraindicaciones ◀



Módulo 3 *Sistema Nervioso y la electroestimulación*

- ▶ Corteza motora
- ▶ Neuroplasticidad
- ▶ Sistema sensorial
- ▶ Fibras nerviosas aferentes
- ▶ Potencial de acción
- ▶ Fibras nerviosas eferentes

Fisiología Muscular

Módulo 4

- ▶ Músculos
- ▶ Unidades motoras
- ▶ Desempeño muscular
- ▶ Condiciones necesarias para el músculo

Electrofisiología

Módulo 5

- ▶ Aplicabilidad de la electroterapia
- ▶ NMES
- ▶ Degeneración nerviosa
- ▶ NMES en la regeneración nerviosa

Aplicabilidad de la electroestimulación: TENS

Módulo 6

- ▶ TENS / Analgesia
- ▶ ¿Cómo sentimos?
- ▶ Tipos de Dolor
- ▶ Aplicabilidad de TENS
- ▶ Funcionamiento de TENS
- ▶ Práctica de TENS

Aplicabilidad de la electroestimulación: NMES

Módulo 7

- Frecuencias en NMES ◀
- Frecuencias en NMES ◀



Aplicabilidad de la electroestimulación: RUSA

- ▶ RUSA

Módulo 9



Módulo 8

Aplicabilidad de la electroestimulación : FES / EMS

- ▶ FES
- ▶ Practicando FES

Módulo 10

Electroestimulación en Motricidad Orofacial

- ▶ Motricidad Orofacial
- ▶ Músculos Faciales
- ▶ Puntos motores faciales
- ▶ Reducción tensión cervical
- ▶ Parálisis Facial
- ▶ Estimulación Intraoral



Módulo 13

Electroestimulación transcutánea auricular vagal para la disfagia

- ▶ Neurofisiología del nervio vago
- ▶ Electroestimulación trascutánea del nervio vago



SOBRE EL FONOAUDÍÓLOGO
BRUNO GUIMARAES

Con más de 30 años de experiencia, el fonoaudiólogo Bruno Guimaraes es pionero en el uso de la electroestimulación. Siendo un referente en la materia.

Módulo 11

Electroestimulación en Voz

- ▶ Electroestimulación Laríngea

Módulo 12

Electroestimulación en Disfagia