

Workshop para el manejo de distonías mediante infiltración de toxina botulínica guiada por EMG.

Director del Curso:

Javier Pagonabarraga Mora
Unidad de Trastornos del Movimiento
Servicio de Neurología del Hospital de Sant Pau

Curso de 6 horas en el que se infiltrará toxina botulínica a pacientes con distonía seguidos de manera habitual en el dispensario de toxina botulínica del servicio de Neurología del Hospital de Sant Pau.

Objetivos:

- Exploración y definición práctica de los patrones distónicos implicados en cada paciente.
- Identificación de los músculos tributarios a ser infiltrados con toxina botulínica.
- Aprendizaje de las técnicas de localización e infiltración de los músculos seleccionados mediante el uso de electromiografía con estimulación (sEMG).

Se visitarán e infiltrarán 6 pacientes, y a cada curso atenderán 4 neurólogos de diferentes hospitales de España.

Programa:

8:00 – 9:00h

Bloque Teórico: Aproximación teórica de la patología.

- Definición y Etiología de las Distonías Complejas
- Fenomenología de la Distonía Cervical Compleja.
- Tipos de tratamiento para el abordaje de las Distonías Complejas

9:30 – 10 h:

Bloque Práctico I: manejo de la distonía compleja.

- Técnicas de localización: EMG y Ecografía
- Conceptos básicos de localización a través de EMG.

10 – 14:30 h

Bloque Práctico II: De la Teoría a la Práctica.

Infiltración de OnabotA en pacientes con Distonía Cervical compleja en una consulta de terapias avanzadas.

14:30 – 14:45 h

Cierre del Curso