



Com o patrocínio da

abbvie

WORKSHOP

LOCALIZAÇÃO ECOGRÁFICA DE MÚSCULOS ALVO PARA TRATAMENTO COM TOXINA BOTULÍNICA: CADA CASO COM SEUS DESAFIOS E SOLUÇÕES

DESCRIÇÃO

Este curso hands-on proporcionará aos participantes uma oportunidade única de aprimorar as suas habilidades na localização ecográfica de músculos alvo para tratamento com toxina botulínica. O curso contempla seis estações dedicadas a diferentes casos, cada uma liderada por um formador experiente, os participantes terão a possibilidade de abordar uma variedade de grupos musculares e aprender as melhores práticas para abordá-las com segurança e eficácia.

Objetivos do Workshop:

1. Aprender a identificar os músculos alvo relevantes para o tratamento com toxina botulínica com recurso à ecografia e a dois modelos (membro superior e membro inferior).
2. Desenvolver habilidades práticas para realizar injeções precisas de toxina botulínica ecoguiadas, adaptadas a cada caso específico e com recurso a modelos de membro superior e membro inferior.
3. Abordar desafios da prática clínica com confiança, aplicando soluções adequadas baseadas em práticas recomendadas pelos peritos mentores.

6 Rotações:

Cada participante terá a oportunidade de passar pelas seis estações, dedicando um tempo suficiente para compreender os aspetos específicos de cada caso e receber orientação personalizada dos formadores.

Este workshop oferece uma oportunidade única para aprimorar habilidades técnicas, partilhar experiências clínicas e desenvolver estratégias eficazes para lidar com desafios comuns e situações especiais da prática clínica, no tratamento da espasticidade com toxina botulínica.

ORADOR(ES)

Dr. Daniel Cardoso
Dr. Diogo Portugal
Dr. Luís Gonçalves
Dr. João Capelo
Dr. Simão Serrano
Dr. Jorge Jacinto

DESTINATÁRIOS

Médicos
Médicos Internos

DURAÇÃO

2 horas

PREÇO

Sem custo