

22 a 25
Abril 2021

Curso Online Interativo de Hipocoagulação Oral para Médicos de Medicina Geral e Familiar

Domingo, 18 de Abril 2021 | 14h30-17h00

Apoio:  Daiichi-Sankyo

Formadores



**Prof. Doutora
Cristina Gavina**
Cardiologista
Hospital Pedro Hispano



Prof. Dra. Natália António
Cardiologista
Centro Hospitalar e
Universitário de Coimbra



Dr. Alexandre Antunes
Cardiologista
Centro Hospitalar de Leiria



Dra. Lígia Peixoto
Internista
Centro Hospitalar
Lisboa Norte

Metodologia

Apresentação e discussão de casos clínicos interativos.

Objetivos Programáticos

- Enriquecer os conhecimentos e esclarecer questões que os formandos possam apresentar na aplicação prática das recomendações das sociedades científicas nacionais e internacionais.
- Discutir a utilização dos fármacos anticoagulantes orais em diversos cenários clínicos de doentes com fibrilhação auricular.
- Aprender quando e como iniciar a anticoagulação oral bem como quando a suspender para a realização de exames diagnósticos ou intervenções terapêuticas.
- Adaptar individualmente as recomendações tendo em consideração fatores de ponderação como a idade avançada e diversas comorbilidades.
- Discutir evidências de ensaios clínicos e do mundo real em relação à eficácia e segurança dos anticoagulantes orais.

Programa

14h30 – 14h45: Novas *guidelines* ESC 2020: o doente com FA no centro da decisão
Novos *insights* a considerar nas próximas *guidelines* de TEV

14h45 – 16h45: Da teoria à prática clínica: como implementar as recomendações

- O meu doente tem uma FA de novo (Prof. Dr. Cristina Gavina)
- O meu doente idoso tem FA e outras comorbilidades (Dra. Natália António)

Pausa 5 minutos

- O meu doente vai ser submetido a um procedimento invasivo (Dr. Alexandre Antunes)
- O meu doente está em risco de recorrência de TEV (Dra. Lúgia Peixoto)

16h45 – 16h50: Considerações finais

Teste final facultativo

Nas 24h a seguir ao Curso será enviado teste de escolha múltipla a todos os participantes no Curso.
Para quem obtiver classificação acima dos 60% o Diploma mencionará que se submeteu ao teste de avaliação e foi aprovado.

Material de apoio

Será fornecido material de apoio científico que ajudará a consolidar os objetivos programáticos