



Este curso respeita as Declarações Europeias de Farmácia Hospitalar da Associação Europeia de Farmácia Hospitalar (EAHP).
Para mais informações, [clique aqui](#).

CURSO
APFH
ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE
FARMACÉUTICOS HOSPITALARES

CURSO APFH | INTERAÇÕES FARMACOLÓGICAS

Data: abril a setembro de 2026

Formato: Misto (Videoconferência + On-Demand)

On-Demand | abril a setembro de 2026

Módulo 1

Sessão 1 - Ferramentas de avaliação de interações

Filipa Tátá, PharmD - Unidade Local de Saúde de Loures-Odivelas

Sessão 2 - Farmacogenética e interações farmacológicas

Francisco Toja, PharmD, PhD - Hospital Clínico de Santiago de Compostela

Sessão 3 - Definições e classificações. Mecanismos das interações farmacológicas
(Disponível a 30 de abril)

Ana Fortuna, PharmD, PhD - Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra

Módulo 2 - Interações de alto risco em ambiente hospitalar

Sessão 1 - Antiepiléticos

Carla Ferrer, PharmD - Unidade Local de Saúde Estuário do Tejo

Sessão 2 - Anticoagulantes e antiagregantes

Isabel Vitória Figueiredo, PharmD, PhD - Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra

Sessão 3 - Antimicrobianos

Svetlana Sadyrbaeva Dolgova, PharmD - Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada

Sessão 4 - Em oncologia

Mirjam Cruil, PharmD, PhD - Amsterdam University Medical Center

Sessão 5 - Interações medicamento-alimento-planta

David Pereira, PharmD, PhD - Faculdade de Farmácia da Universidade do Porto

Videoconferência | Quarta-feira, 16 de setembro de 2026

18h00 - Casos clínicos

Michelle Nunes, PharmD - Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares

Filipa Tátá, PharmD - Unidade Local de Saúde de Loures-Odivelas

Francisco Toja, PharmD, PhD - Hospital Clínico de Santiago de Compostela

19h45 - Discussão e Teste de Avaliação

20h00 - Final dos trabalhos



Este curso respeita as Declarações Europeias de Farmácia Hospitalar da Associação Europeia de Farmácia Hospitalar (EAHP).

Para mais informações, [clique aqui](#).

CURSO
APFH

ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE
FARMACÉUTICOS HOSPITALARES

