



CURSO INTENSIVO DE FARMACOTERAPIA NA ASMA GRAVE

Coordenação: Prof. Dr. João Paulo G. Lopes da Cruz

04/06/2022

Modo virtual

9h15: Introdução ao curso

Módulo I – História natural da doença

9h30: Fisiopatologia da asma e seus aspetos clínicos
Prof. Dr. Frederico Regateiro, Imunoalergologia CHUC

10h15: Definição e conceitos de asma grave e de difícil controlo
Dr. Carlos Lopes, Pneumologia CHULN

10h45: Conceitos e desafios imunológicos na asma grave
Prof. Dr. João Gonçalves, IMED, FFUL

11h15: Coffee-Break

Módulo II – Gestão clínica e farmacoterapêutica da doença

11h30: Medicamentos biológicos para o tratamento da asma grave (Anti-IgE, Anti-IL5/IL5R α ; Anti-IL4R α /IL23)
Dr^a Manuela Milne, Farmácia Hospitalar CHSJ

12h00: Normas orientadoras para a gestão e tratamento da asma grave
Dr^a Catarina Martins, Pneumologia CHULN

12h30: Utilização de biológicos na prática clínica (*Real World Data*)
Prof. Dr. João Paulo Cruz, Farmácia Hospitalar CHULN/FFUL

13h00: Almoço

Módulo III – Cuidados integrados na abordagem da doença

14h30: Unidades multidisciplinares de asma grave
Dr^a Ana Mendes, Imunoalergologia CHULN

15h00: *Papel del farmacéutico de hospital en la implantación de un modelo de atención asistencial transversal al paciente con asma grave*
Dra. Elena Villamañán, Farmácia Hospitalar, Hospital Universitario de La Paz, Madrid

15h30: Consulta farmacêutica de asma grave
Marisa Rodrigues, Farmácia Hospitalar, CHULN

16h00: **Coffee-Break**

Módulo III – Cuidados integrados na abordagem da doença (continuação)

16h15: Registo de Asma Grave em Portugal
REAG – Rede de Especialistas de Asma Grave

16h45: A integração com os cuidados de ambulatório
Dr^a Ema Paulino (Associação Nacional de Farmácias)

17h15: Avaliação de resultados e mecanismos de financiamento baseados no valor (VHB)
Prof. Dr. Filipe Costa (NOVA SBE)

17h45: A perspetiva do doente
Associação Portuguesa de Asmáticos

18h15: Debate

18h30: Encerramento

Organização:



Associação para Investigação e Desenvolvimento da Faculdade de Medicina
aidfm@medicina.ulisboa.pt

Patrocínio Científico:

