

Datas: 01 de abril a 30 de maio de 2023

Local: Videoconferência

Destinatários:

Licenciados em Ciências Farmacêuticas

Critérios de Seleção

- 1- Sócio da APFH com a situação regularizada
- 2- Ordem de Chegada com a Documentação de candidatura

Organizador:



Promoção da implementação das seguintes **Declarações Europeias:**

Secção 1 – Declaração de Princípios Introdutórios e Gestão: 1.1, 1.4.

Secção 4 – Serviços de Farmácia Clínica: 4.1, 4.2, 4.3. e 4.8.

Secção 5 – Segurança do doente e Garantia da Qualidade: 5.2.

Secção 6 – Educação e Investigação: 6.2.

Sábado, 01 de abril de 2023

Sessão 01 – Princípios gerais de farmacocinética

09h00 – **Revisão de parâmetros farmacocinéticos importantes: $t_{1/2}$; Vd, Ke, Cl, SS**

Equações cinéticas

Nuno Silva, PharmD, PhD – Faculdade Farmácia Universidade Lisboa

11h30 – **Pausa**

11h45 – **Modelos compartimentais e não compartimentais**

Paulo Paixão, PharmD, PhD – Faculdade Farmácia Universidade Lisboa

13h15 – Encerramento

Sexta-feira, 14 de abril de 2023

Sessão 02

18h00 – **Concentrações séricas e previsão de parâmetros farmacocinéticos**

Paulo Paixão, PharmD, PhD – Faculdade Farmácia Universidade Lisboa

20h00 – Encerramento

Quinta-feira, 04 de maio de 2023

Sessão 03 – Estimativas farmacocinéticas: indivíduo VS população

18h00 – **Modelos populacionais**

Ana Cristina Fortuna, PharmD, PhD – Faculdade Farmácia Universidade Coimbra

20h00 – Encerramento

Terça-feira, 30 de maio de 2023

Sessão 04

18h00 – **Avaliação da função renal**

Sofia Cardoso, PharmD – Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte - H. Sta. Maria

18h45 – **Aplicação clínica da farmacocinética**

Ana Mirco, PharmD – Centro Hospitalar Lisboa Ocidental – H. S. Francisco Xavier

20h00 – Encerramento