









[17C] Resistência à Terapêutica Oncológica - Abordagem Clínica e Prática

9, 10 e 16 de Out. de 2020

Destinatários:

Profissionais de saúde - TSDT/Farmácia

Objetivos:

Atualização de conhecimentos sobre os mecanismos de ação dos medicamentos antineoplásicos mais utilizados na prática clínica. Compreensão dos mecanismos moleculares que estão subjacentes ao desenvolvimento de resistência à terapia antineoplásica e suas implicações na progressão e recidiva da doença. para o tratamento da doença oncológica. Sensibilização para a importância dos mecanismos de resistência antitumoral na prática clínica oncológica, nomeadamente ao nível da estratificação e seguimento clínico dos doentes e da decisão terapêutica.

Programa:

Breve introdução à oncobiologia e aos principais alvos terapêuticos Bases teóricas das principais abordagens terapêuticas:

- Quimioterapia convencional
- Terapias dirigidas e personalizadas
- **Imunoterapia**

Principais Mecanismos de resistência à terapêutica oncológica: resistência intrínseca vs. adquirida

Carga Horária:

10 horas

Calendarização:

9 de Outubro de 2020 - 17:00 às 20:00 10 de Outubro de 2020 - 09:00 às 13:00 16 de Outubro de 2020 - 17:00 às 20:00

Local:

Formação à distância - Não-Presencial

Nota: "Nas ações integralmente desenvolvidas em formação à distância, ..., não sendo, contudo, elegíveis formandos com local de residência fora das áreas de implantação territorial do POISE, ou seja, residentes nas regiões de Lisboa e Vale do Tejo e do Algarve."

(A Comissão Diretiva do POISE, 25 de maio de 2020)

Formadores:

Célia Maria Freitas Gomes

- PhD;
- Professora Auxiliar * Faculdade de Medicina | University of Coimbra * Faculty of Medicine Instituto de Investigação Clínica e Biomédica de Coimbra (iCBR).