



# Curso de Antimicrobianos

da Sociedade de Infeciologia Pediátrica

Hotel M'AR De AR Muralhas • Évora  
21-22 de novembro de 2024



## 21 de novembro

**Sessão de abertura**

Filipa Prata, Lisboa

**Moderadores**

Mário Ramirez • Jorge Rodrigues

**História dos antibióticos**

António Sarmiento, Porto

**Classificação e mecanismos de ação dos principais grupos de antimicrobianos**

Ana Brett, Coimbra

**Conceitos base: farmacocinética, farmacodinâmica e monitorizações**

Filipa Cosme, Lisboa

**Intervalo**

**Moderadores**

Maria João Brito • Tiago Milheiro

**Mecanismos de resistências**

Mário Ramirez, Lisboa

**Infeções por bactérias multirresistentes**

Laura Marques, Porto

**Laboratório de microbiologia: Colheita/processamento de produtos e exames laboratoriais**

Elzara Aliyeva, Lisboa

**Almoço**

**Moderadores**

Florbela Cunha • Alexandre Fernandes

**Reações de hipersensibilidade: e agora?**

Ricardo Fernandes, Lisboa

**Pneumonias**

Gustavo Januário, Coimbra

**Infeções da pele e tecidos moles**

Jorge Rodrigues, Viseu

**Intervalo**

**Moderadores**

Gustavo Januário • Ana Dias Curado

**Infeções profundas do pescoço**

Isabel Esteves, Lisboa

**Infeções osteoarticulares**

Diana Moreira, Porto

## 22 de novembro

**Moderadores**

Filipa Prata • João Farela Neves

**Infeções do sistema nervoso central**

Patrícia Mação, Coimbra

**Choque séptico e choque tóxico**

Francisco Abecasis, Lisboa

**Infeções associadas a cateter**

Alexandre Fernandes, Porto

**Intervalo**

**Moderadores**

Laura Marques • Isabel Esteves

**Infeções fúngicas sistémicas**

Catarina Gouveia, Lisboa

**Infeções por vírus herpes**

José Gonçalo Marques, Lisboa

**Infeções em doentes imunodeprimidos**

João Farela Neves, Lisboa

**Almoço**

**Moderadores**

Maria João Brito • Luís Varandas

**Infeções sexualmente transmissíveis**

Tiago Milheiro Silva, Lisboa

**Infeções congénitas**

Margarida Tavares, Porto

**Antimicrobianos na criança que viaja**

Filipa Prata, Lisboa

**Intervalo**

**Moderador**

José Gonçalo Marques

**Antimicrobianos “não tradicionais”**

Ana Dias Curado, Lisboa

**Avaliação • Facultativo**