

## CURSOS TEÓRICO-PRÁTICOS A DECORRER NO ÂMBITO DA XII REUNIÃO ANUAL DA SPOP 23 de fevereiro de 2024

### **CURSO 1 (12 vagas)**

09.00-13.00: **FUNDAMENTOS DE SBV E EMERGÊNCIAS ESPECÍFICAS NA CRIANÇA NA CONSULTA DE ODONTOPODIATRIA** Miguel Félix

**INSCRIÇÕES:** <https://forms.gle/XYDZ2zip11uHMaYT9>

**LOCAL:** Sala 25 da SubUnidade 3 (FMUC)

Polo III – Polo das Ciências da Saúde  
Azhinhaga de Santa Comba, Celas, Coimbra  
3000-548 Coimbra  
Coordenadas: 6H9M+9Q Coimbra  
<https://goo.gl/maps/MhuvVXTFYuJXsbn78>



**Miguel Félix**

Licenciado em Medicina em Coimbra em 1989  
Pediatria e Pneumologista Pediátrico, Serviço de Pediatria Médica do Hospital Pediátrico de Coimbra  
Membro da equipa de Transporte Inter-hospitalar Pediátrico da Região Centro  
Instrutor de Suporte Básico, Imediato e Avançado de Vida Pediátrico do Conselho Português de Ressuscitação (CPR)  
Representante do CPR junto do European Resuscitation Council para a área do Suporte de Vida Pediátrico  
Membro da direção e instrutor do Grupo de Reanimação Pediátrica

### **RESUMO**

9:00 – 9:45 Introdução. Noções básicas sobre doença grave e paragem cardíaca na criança

9:45 – 10:10 Algoritmos de Suporte Básico de Vida e Obstrução da Via Aérea por Corpo Estranho (OVACE) na Criança

10:10 – 10:30 Equipamentos/fármacos úteis para SBV e Emergências Específicas

10:30 – 11:00 Intervalo

11:00 – 12:00 Demonstração prática de SBV e OVACE na criança

12:00 – 12:45 Emergências específicas: crise de asma; anafilaxia; convulsões

12:45 – 13:00 Conclusão; encerramento

## CURSOS TEÓRICO-PRÁTICOS A DECORRER NO ÂMBITO DA XII REUNIÃO ANUAL DA SPOP 23 de fevereiro de 2024

### **CURSO 2 (10 vagas)**

14.30-18.30: **REABILITAÇÃO DE DENTES POSTERIORES ESTRUTURALMENTE COMPROMETIDOS - ABORDAGEM INDIRETA** Sara Casado & João Ascenso

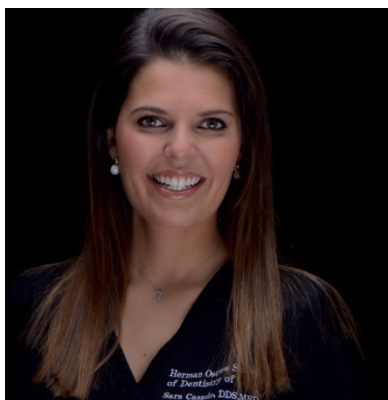
**APOIO:** DMG

**INSCRIÇÕES:** <https://forms.gle/9QCVQaUMqax5Bh85A>

**LOCAL:** Área de Medicina Dentária  
Av. Bissaya Barreto, Bloco de Celas, Coimbra  
3000-075 Coimbra  
Coordenadas: 6H9R+Q7 Coimbra  
<https://maps.app.goo.gl/VZPV2oyiBcuJvK3CA>

#### **Sara Casado**

Médica Dentista (ISCSEM, 2012)  
Pós-graduação em Estética e Reabilitação Oral Adesiva pela Herman Ostrow School of Dentistry, Department of Prosthodontics and Operative Dentistry, University of Southern California, Los Angeles - USA, 2015-2017  
Mestrado em Biologia Cranio-Facial pela Herman Ostrow School of Dentistry (2015-2017). Pós-Graduada em Reabilitação Oral Biomimética Avançada pelo Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz (2014)  
Assistente convidada do Programa de Pós-Graduação da Especialização de Prostodontia da FMDUL desde 2019  
Membro dos Corpos Sociais da Sociedade Portuguesa de Prostodontia e Estética Dentária  
Membro do Editorial Review Board da Revista Internacional QDT (Quintessence of Dental Technology)  
Prática clínica exclusiva no Instituto de Implantologia nas áreas da Dentisteria e Reabilitação Oral desde 2012





### **João Ascenso**

Médico dentista (FMDUL, 2005).

Pós-Graduação em Dentisteria Estética Micro-Invasiva,

Faculdade de Medicina Dentária de Genebra - Suíça, 2017-2019

Diploma Universitário em Odontologia Estética pela Universidade Complutense de Madrid em 2009 e 2012

Assistente convidado do Programa de Pós-Graduação da Especialização de Prostodontia da FMDUL desde 2019

Membro dos Corpos Sociais da Sociedade Portuguesa de Prostodontia e Estética Dentária

Prática clínica privada exclusiva no Instituto de Implantologia, nas áreas da Dentisteria e Reabilitação Oral, desde 2005

## **RESUMO**

A Medicina Dentária contemporânea tem vindo a assumir uma tendência para a adoção de metodologias cada vez menos invasivas no que concerne às estratégias terapêuticas e aos materiais utilizados.

Pretende-se com este curso teórico-prático explanar a abordagem restauradora dos dentes posteriores dando particular atenção à técnica indireta, desde o diagnóstico, plano de tratamento e protocolos de execução clínica, através da exposição de casos clínicos, deixando espaço para discussão e partilha de opiniões.

Desta forma objetiva-se capacitar os participantes com ferramentas que possam utilizar na sua prática clínica diária, indo assim ao encontro das expectativas e requisitos estéticos deste tipo de restaurações.