

## Suporte Avançado de Vida Pediátrico | Plano de Formação DRS 2026 | 16 Horas

**Destinatários:** Médicos e Enfermeiros.

**28 e 29 de maio de 2026 | Das 9:00 às 18:00 | Sala de Formação da Unidade de Saúde da Ilha do Faial**

**Objetivos Gerais:** Realizar RCP pediátrica de alta qualidade incluindo utilização de DAE; Reconhecer doentes que necessitam ou não de intervenção imediata; Reconhecer precocemente doente em paragem cardiorrespiratória e aplicação de RCP em 10 segundos; Trabalhar em equipa; Diferenciar desconforto e insuficiência respiratória; intervenções precoces para desconforto e insuficiência respiratória; Diferenciar choque compensado e descompensado (hipotensivo); Conhecer intervenções precoces para o tratamento do choque; Diferenciar doentes instáveis e estáveis com arritmias; Conhecer características clínicas de instabilidade em doentes com arritmias; Prestar cuidados pós-paragem cardíaca.

### Programa:

#### Dia 28/05 (Presencial)

09h00 – 09h15 | Boas-vindas e apresentação.

9h15-10h15 | Prática e Teste de SBV/ DEA.

10h15-10h30 | Intervalo.

10h30 - 13:30 | Abordagem via aérea + TET+ intraóssea + Distúrbios de Ritmo e Eletroterapia.

12:00-13:30 | Prática PCR – casos FV, TVsp, AESP, Asy.

13h30-14h30 | Almoço.

14h30-15h00 | Visão Geral da Avaliação Pediátrica e das estações: A, B, C, D, e Dinâmica de equipa.

15h00-15h45 | Vídeos casos clínicos de emergências respiratórias + choque + arritmias.

15h45-16h00 | Intervalo.

16h00-18:00h | Prática com simulação de casos.

## **Dia 29/05 (Presencial)**

09h00 - 10h00 | Prática com simulação de casos.

11h00-11h15 | Intervalo.

11h15-12h15 | Casos clínicos com PCR no final.

12h15-13h15 | Teste escrito de SAVP (60 min).

13h15-14h15 | Almoço.

14h15-17h00 | Teste prático dos Casos Básicos de SAVP.

17h00-18h00 | Recuperação.

18h00-18h15 | Encerramento do Curso de SAVP.

---

**Formador:** *Pedro Dinis Estevas Caldeira* – Enfermeiro no Hospital Fernando da Fonseca, na Clínica CUF Cascais e no Centro Hospitalar de Cascais no serviço de Urgência e VMER. Pós-Graduado em Urgência e Emergência Hospitalar com certificações internacionais nos cursos de PHTLS, PEPP, ATCN e formações avançadas nas áreas de trauma e emergência. Instrutor e Formador certificado pela *American Heart Association* em Suporte Básico e Avançado de Vida, Desfibrilação Automática Externa e Primeiros Socorros, Suporte Avançado de Vida e no Adulto e Pediátrico.