



## Curso de Manutenção e Cuidados aos Acessos Vasculares em Pediatria

**DATA | 10 de fevereiro de 2026**

**HORÁRIO | Das 09:00 às 12:00 horas**

**LOCAL | Serviço de Cirurgia Experimental, Piso 9, Elev. 9 e 10, ULSSM-HSM**

**DESTINATÁRIOS | Enfermeiros e Médicos que prestam cuidados de saúde à criança e ao jovem com acessos vasculares na ULSSM**

**Prazo limite de Inscrição | 22 de janeiro de 2026**

**Inscrição | <https://formacao.chln.min-saude.pt/Inscricoes/Candidaturas/Secretaria.aspx?idCaracterizacao=1159&idAcao=2052>**

**Publicação de Lista de Seleccionados | 26 de janeiro de 2026**  
(publicada na Intranet / Links Úteis / Formação / Curso)

---

### Coordenação organização:

**Diogo Silva**, Enfermeiro Especialista de Saúde Infantil e Pediátrica, UCIPed/ULSSM  
**Zakhar Shchomak**, Assistente Hospitalar, UCIPed/ULSSM  
**Mariana Miranda**, Assistente Hospitalar, UCIPed/ULSSM  
e



Acreditado pela ACSS processo de renovação n.º 015/19-10-2000 e despacho ministerial de 26-01-2001  
Entidade equiparada a certificada pela DGERT, de acordo com o artigo 4º da Portaria n.º 851/2010 de 6-09-2010  
Entidade Certificada pela QEC cumprindo os requisitos da Norma NP ISO 21001:2020

## Curso de Manutenção e Cuidados aos Acessos Vasculares em Pediatria

### OBJETIVOS

Ao finalizar esta ação de formação, os participantes deverão estar aptos a:

- Saber os tipos de dispositivos de acesso vascular e indicações (cateter venoso central, *PICC* e *Midline*);
- Implementar medidas para manutenção de cateteres periféricos e centrais;
- Identificar e resolver problemas associados à colocação e manutenção de cateteres.

### DESTINATÁRIOS

Enfermeiros e Médicos que prestam cuidados de saúde à criança e ao jovem com acessos vasculares na ULSSM.

### METODOLOGIA PEDAGÓGICA

Método expositivo, método ativo, demonstrativo e simulação em modelos.

### CERTIFICAÇÃO

Emissão de Certificado de Formação mediante cumprimento dos seguintes requisitos:

Assiduidade – Frequência de 100% carga horária total.

### COORDENAÇÃO CIENTÍFICA

Diogo Silva, *Enfermeiro Especialista de Saúde Infantil e Pediátrica, UCIPed/ULSSM*

Zakhar Shchomak, *Assistente Hospitalar, UCIPed/ULSSM*

Mariana Miranda, *Assistente Hospitalar, UCIPed/ULSSM*

### PROGRAMA

**09:00** | Tipos de dispositivos de acesso vascular e indicações

**10:00** | Cuidados de Enfermagem aos acessos vasculares

**10:20** | *Troubleshooting* de problemas e complicações ao acesso vascular

**10:40** | *Coffee break*

**11:00** | Bancas práticas

**Banca 1** | Tipos de dispositivos de acesso vascular  
**Banca 2** | Banca de cuidados de manutenção de cateteres

**Banca 3** | Banca *Troubleshooting* de problemas e complicações

**12:00** | Encerramento

### INFORMAÇÕES GERAIS

**DATA** | 10 de fevereiro de 2026

**HORÁRIO** | Das 09:00 às 13:00 horas

**CARGA HORÁRIA** | 03 Horas

**PRAZO DE INSCRIÇÃO** | 22 de janeiro de 2026

**INSCRIÇÃO** | <https://formacao.chln.min-saude.pt/Inscricoes/Candidaturas/Secretaria.aspx?idCaracterizacao=1159&idAcao=2052>

**PUBLICAÇÃO DA LISTA DE SELECIONADOS** | 26 de janeiro de 2026

(publicada na Intranet / Links Úteis / Formação / Curso)

**LOCAL** | Serviço de Cirurgia Experimental, ULSSM, Piso 9, Elev. 9 e 10,

### Coordenação organização:

Diogo Silva, Enfermeiro Especialista de Saúde Infantil e Pediátrica, UCIPed/ULSSM  
Zakhar Shchomak, Assistente Hospitalar, UCIPed/ULSSM  
Mariana Miranda, Assistente Hospitalar, UCIPed/ULSSM

e