



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



Formação na Plataforma de  
E-Learning do Centro de  
Formação da ULSSM

## REANIMAÇÃO NEONATAL

**DATA |** De 13 a 16 de dezembro de 2025 – Sessões Assíncronas  
17 de dezembro de 2025 - Presencial

**HORÁRIO |** Das 09:00 às 17:00 horas

- De 13-12-2025 a 16-12-2025- Horário Livre – Sessões Assíncronas (Plataforma Moodle)
- 17-12-2025 - Das 09:00 às 17:00 horas – Sessão Presencial

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

**DESTINATÁRIOS |** Médicos e Enfermeiros

(Prioridade: Serviços de Bloco de Partos/ Neonatologia/Pediatria/ULSSM – de acordo com a indicação da Coordenação/Chefia)

**Prazo limite de Inscrição |** 10 de dezembro de 2025

**Inscrição |** <https://formacao.chln.min-saude.pt/Inscricoes/Candidaturas/Secretaria.aspx?idCaracterizacao=1155>

**Publicação de Lista de Seleccionados |** 12 de dezembro de 2025

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



## REANIMAÇÃO NEONATAL

### OBJETIVOS

No final da ação de formação, os formandos deverão:

- Conhecer as bases fisiopatológicas da adaptação à vida extrauterina;
- Identificar os constituintes e funções do equipamento e material utilizados na reanimação neonatal;
- Integrar e executar o esquema prático de reanimação do recém-nascido de termo e pré-termo na sala de partos;
- Reconhecer e atuar perante situações especiais na sala de partos;
- Aplicar, durante as bancas práticas, competências técnicas relacionadas com ventilação com pressão positiva, compressões torácicas, administração de fármacos e vias de acesso.

### DESTINATÁRIOS

Médicos e Enfermeiros

*(Prioridade: Serviços de Bloco de Partos/  
Neonatologia/Pediatria/ULSSM – de acordo com a indicação  
da Coordenação/Chefia)*

### PRÉ-REQUISITOS

Equipamento Informático com ligação à Internet, com sistema de som e câmara

### METODOLOGIA PEDAGÓGICA

Método expositivo, demonstrativo e ativo, com recurso a casos práticos e simulações.

### CERTIFICAÇÃO

Emissão de Certificado de Formação mediante cumprimento dos seguintes requisitos:

Assiduidade – Frequência de 100% carga horária total;

Avaliação – Avaliação final positiva.

### COORDENADORES

**Isabel Sampaio** – Assistente Graduada Hospitalar – Serviço de Neonatologia/ULSSM

**Inês Girbal** -- Assistente Graduada Hospitalar – Serviço de Neonatologia/ULSSM

**Rita Figueira** – Enfermeira Especialista- Serviço de Neonatologia/ULSSM

**Aida Rufino** – Enfermeira Especialista- Bloco de Partos/ULSSM

### INFORMAÇÕES GERAIS

**DATA** | De 13 a 16 de dezembro de 2025 – Sessões Assíncronas

17 de dezembro de 2025 – Presencial

**HORÁRIO** | Das 09:00 às 17:00 horas

**PRAZO DE INSCRIÇÃO** | 10-12-2025

**INSCRIÇÃO** | <https://formacao.chln.min-saude.pt/Inscricoes/Candidaturas/Secretaria.aspx?idCaracterizacao=1155>

**PUBLICAÇÃO DA LISTA DE SELECIONADOS** |

12-12-2025

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

**CARGA HORÁRIA** | 12 Horas

**LOCAL** | Cirurgia Experimental, Piso 9, Elevadores 9 ou 10

### PROGRAMA DO CURSO EM ANEXO



## REANIMAÇÃO NEONATAL

### PROGRAMA

De 13-12 a 16-12-2025 - Plataforma Moodle

#### I – Introdução e cuidados gerais ao RN ao nascer

- Particularidades anatómicas e fisiológicas
- Fisiologia da adaptação à vida extra-uterina
- Fisiopatologia da hipoxemia perinatal
- Ações iniciais
- Manter normotermia
- Avaliação inicial ao RN
- Antecipação, preparação e clampagem do cordão

#### II – Via aérea e ventilação

- Considerações anatómicas
- Posicionamento
- Posição da máscara
- Utilização de adjuvantes da via aérea
- Insuflações
- O que fazer em caso de ausência de resposta
- Oxigenioterapia e monitorização

#### III – Circulação e fármacos

- Quando começar compressões torácicas
- Técnica das compressões torácicas
- Indicações para fármacos
- Vias de administração de fármacos
- Doses de fármacos

#### IV – Situações especiais

- Prematuridade
- Hérnia diafragmática
- Defeitos da parede abdominal

#### V – RN que não responde às manobras de reanimação

- Obstrução da traqueia
- Pneumotórax
- Pulmões com compliance diminuída
- Hipovolémia
- Cianose persistente
- Ópiáceos e naloxona
- Quando parar

#### VI – Comunicação e Debriefing

### 17-12-2025 – Sessão Presencial

#### Introdução

#### Bancas práticas:

- Via aérea e ventilação com pressão positiva
- Compressões torácicas, e fármacos
- Vias de administração de fármacos (CUV, IO)

#### Intervalo

#### Cenários práticos 1 - Via aérea

#### Almoço

#### Cenários práticos 2- Reanimação avançada e situações especiais

#### Teste de avaliação final

#### Encerramento

### Coordenação organização:

Serviço de Neonatologia

e