



Curso de Via Aérea Avançada

4 de Novembro de 2025

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Designação do curso: Curso de Via Aérea Avançada

2. Área de Formação e educação: Medicina

Destinatários: Médicos (Especialistas e Internos da Formação Específica)

Organização: Área de Anestesiologia da ULS São José, SimAd

Formadores: Assistentes Hospitalares de Anestesiologia da ULS São José

3. Objetivos:

Gerais:

- Pretende-se com este curso que os participantes adquiram conhecimentos teóricos nas várias vertentes da abordagem da via aérea e possam pô-los em prática no treino com material de abordagem de via aérea avançada e aplicação em casos clínicos, com recurso à simulação clínica avançada de situações práticas.

Objetivos Específicos:

- Competências Técnicas
 - Os participantes deverão conhecer a anatomia da via aérea;
 - Os participantes deverão conhecer a farmacocinética e farmacodinâmica dos fármacos utilizados na abordagem da via aérea;
 - Os participantes deverão conhecer o material de abordagem da via aérea e proceder à escolha do mais adequado a cada situação clínica;
 - Os participantes deverão conhecer o algoritmo de Via Aérea Difícil, definindo estratégias na abordagem da via aérea do doente.

4. Modalidade de formação: Formação contínua

5. Organização da formação: B-learning



Curso de Via Aérea Avançada

4 de Novembro de 2025

6. Duração: 16 horas, das quais 8 h presenciais

7. Metodologia de formação: os métodos e técnicas seleccionados estão em consonância com os objetivos pedagógicos estabelecidos e terão, como preocupação central, que os participantes sejam agentes ativos da aprendizagem.

Nas sessões teóricas serão fornecidas as bases de aprendizagem para atingir os objectivos propostos, com espaço para esclarecimento de dúvidas e aprofundar conhecimentos, através da disponibilização de contactos.

Nas sessões práticas, privilegiam-se os métodos demonstrativo para exemplificação da realização das tarefas e ativo para a concretização das aprendizagens.

Nos casos clínicos, recorreremos à simulação clínica de média fidelidade, com constituição de equipas de abordagem dos doentes, com *feedback* final.

8. Logística:

- Local: Centro de Simulação Avançada da ULS

9. Recursos Pedagógicos:

- 9.1. Documentos de apoio: Bibliografia será disponibilizada 14 dias antes do curso
- 9.2. Apresentações gravadas com voz e disponibilizadas no *moodle* 14 dias antes do curso
- 9.3. Simulação clínica de média fidelidade, com manequins e *software* Simpl
- 9.4. *Forum/e-mail* para colocação de dúvidas teóricas prévias ao curso ou presencialmente no dia do curso

10. Avaliação:

Contínua.

Teste escrito, escolha múltipla.



Curso de Via Aérea Avançada

4 de Novembro de 2025

11. Conteúdos programáticos:

Via Aérea Avançada A partir de 21 de Outubro de 2025 Módulo 1 – Assíncrono e Autónimo	
Avaliação da Via Aérea	20 min
Farmacologia na Abordagem da Via Aérea	20 min
Algoritmo de Via Aérea Difícil	20 min
Via Aérea Difícil Fisiológica	20 min
Laringoscopia e Videolaringoscopia	20 min
Dispositivos Supra-Glóticos	20 min
Fibrosopia na abordagem da via aérea	20 min
Ecografia da Via Aérea	20 min
Cricotirotomia	20 min
Teste de Avaliação	30 min
Via Aérea Avançada 4 de Novembro de 2025 Módulo 2 - Presencial	
8:00 – 8:15	Recepção
8:15 – 8:45	Apresentação e Dinâmica de Grupo
8:45 – 9:15	Demonstração de cenário de simulação
9:15 – 9:30	Coffee Break
9:30 – 10:30	Laringoscopia e Videolaringoscopia
10:30 – 11:30	Dispositivos Supraglóticos
11:30 – 12:30	Ecografia Via Aérea
12:30 – 13:30	Almoço
13:30-14:30	Fibrosopia na abordagem da via aérea
14:30 – 15:30	Cricotirotomia
15:30 – 16:00	Encerramento