



# Laerdal

helping save lives



## Treinamento de ALS realista e de alta qualidade

### SimMan ALS

#### Solução de alta qualidade para o seu treinamento de ALS

O treinamento baseado em competências consolida as habilidades e a confiança do aluno, para prepará-lo para emergências reais. Desenvolvido com base na confiável plataforma SimMan, o SimMan ALS foi projetado para oferecer treinamento altamente realista dos dez primeiros minutos vitais da detecção e estabilização de um paciente adulto em situação de rápida piora.

Criado para oferecer o treinamento completo dos cursos de suporte de vida avançado (ACLS) da American Heart Association (AHA) e European Resuscitation Council (ERC).

O SimMan ALS fornece feedback preciso da RCP e posicionamento correto de pás para desfibrilação.

[www.laerdal.com](http://www.laerdal.com)

# SimMan ALS



## ShockLink

O ShockLink possibilita que você conecte um desfibrilador compatível aos manequins de treinamento, criando um treinamento de BLS e desfibrilação mais realista.



Unifica o controle de todos os simuladores da Laerdal operados por PC e SimPad PLUS. O LLEAP traz simplicidade para a realização do treinamento de simulação e recursos para o gerenciamento e desenvolvimento de cenários.



**Laerdal**  
helping save lives



Solução de ultrassonografia Laerdal SonoSim.

Inclui ultrassonografia diagnóstica com casos reais de ultrassom e identificação de patologias em simulações de grande escala.



**SimStore**  
Making Simulation Easier

Acesso a conteúdo validado e padronizado de especialistas do setor



## SimPad PLUS

O SimPad PLUS é uma ferramenta que coloca a simulação a seu alcance, quando e onde você precisar. Com a portabilidade do SimPad PLUS, o tempo de configuração e o transporte serão mais rápidos, fáceis e práticos

## SimView Mobile

O SimView Mobile pode ser facilmente transportado e configurado para possibilitar a gravação de áudio, três fluxos de vídeo e um fluxo de monitor de paciente em um arquivo de debriefing.



## Treinamento realista de ALS

O SimMan ALS é um simulador de paciente completamente móvel com sinais vitais verdadeiros, movimento torácico realista, possibilidades de sons pulmonares anteriores e posteriores e membros totalmente articulados.

Isso faz com que o SimMan seja ideal para treinamento de simulação In-Situ em ambientes reais, aprimorando a aprendizagem individual, em equipe e organizacional. A simulação In-Situ foi comprovada como tendo um efeito positivo nas reações do aluno, mudanças de atitude em relação à segurança, desempenho organizacional e trabalho em equipe.

## Quanto mais você sabe, melhor você faz

O debriefing eficiente é uma parte crucial do progresso e da avaliação dos alunos em um ambiente de aprendizagem baseado em simulação. Com o SimMan ALS, você pode usar o SimView Mobile para aumentar o impacto educacional do debriefing nas suas simulações in-situ incorporando áudio, vídeo e informações de simulação sincronizados. Isso confere objetividade ao treinamento e possibilita a comparação e o acompanhamento do desenvolvimento ao longo do tempo.

## Feedback de medição em tempo real com QCPR

Os recursos de QCPR do SimMan ALS, que permitem o feedback em tempo real durante o treinamento de RCP, aprimoram o aprendizado e a retenção de habilidades. O feedback em tempo real também melhora o desempenho durante o treinamento e durante o debriefing.

### SimMan ALS com SimPad PLUS

235-20033	SimMan ALS, somente o manequim (IE)
204-30150	SimPad PLUS somente
204-50150	Licença do LLEAP para SimPad

### Patient Monitor opcional para uso com SimPad PLUS

400-09233	Tablet-PC (IE)
-----------	----------------

### SimMan ALS com LLEAP

235-20013	SimMan ALS
400-09233	Tablet-PC (IE)
400-09233	Tablet-PC (IE)
400-01050	Licença do LLEAP



**Laerdal**  
helping save lives