

Portuguese PALS Prov Manual eBook ISBN: 978-1-61669-958-1

# **Description**

### Este produto não pode ser devolvido!

O eBook do Manual do Provedor de PALS deve ser usado por um único aluno e fornece as informações necessárias antes, durante e depois da aula.

- Atualizado para refletir a nova ciência nas Diretrizes da AHA de 2020 para RCP e ECC
- O e-book AHA PALS Provider Manual contém todas as informações de que os alunos precisam para concluir o curso AHA PALS
- Projetado para ser usado por um único usuário e como uma ferramenta de referência do aluno antes e depois do curso
- Este manual digital inclui informações sobre a abordagem sistemática para avaliação pediátrica, suporte básico de vida, algoritmos de tratamento de PALS e ressuscitação eficaz e dinâmica de equipe.
- O Curso para Provedores de PALS é projetado para provedores de saúde que dirigem ou participam do gerenciamento de emergências respiratórias e / ou cardiovasculares e parada cardiorrespiratória em pacientes pediátricos.
- Este curso usa preparação pré-curso, instrução didática e participação ativa em estações de aprendizagem e casos simulados para melhorar o reconhecimento e intervenção de emergências respiratórias, choque e parada cardiorrespiratória.
- Inclui o cartão de referência digital PALS (item 20-3121, também vendido separadamente).

#### Objetivos de aprendizagem do curso:

Depois de concluir com sucesso o Curso PALS, os alunos devem ser capazes de:

- Realizar ressuscitação cardiopulmonar (RCP) de alta qualidade de acordo com as recomendações de suporte básico de vida (BLS) da AHA
- Diferencie os pacientes que requerem e não requerem intervenção imediata
- Reconhecer a parada cardiorrespiratória precocemente e iniciar a RCP em 10

### segundos

- Aplicar dinâmica de equipe
- Diferencie e execute intervenções precoces para dificuldade e insuficiência respiratória
- Diferencie entre choque compensado e descompensado (hipotensivo)
- Realize intervenções precoces para o tratamento de choque
- Diferencie entre pacientes instáveis ??e estáveis ??com arritmias
- Descreva as características clínicas de instabilidade em pacientes com arritmias
- Implementar gerenciamento pós-parada cardíaca
- O conteúdo não pode ser impresso.

ISBN: 978-1-61669-958-1

## O conteúdo não pode ser impresso!

Date Created setembro 18, 2022

