



Barbara Aehlert

ACLS

SUORTE AVANÇADO DE VIDA EM CARDIOLOGIA

A AUTORA

Barbara Aehlert, RN, BSPA Southwest
EMS Education Inc., Phoenix, Arizona, e
Pursley, Texas, EUA

EMERGÊNCIAS EM CARDIOLOGIA

UM GUIA
PARA
ESTUDO

MOSBY



TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO

AMERICAN
SAFETY &
HEALTH
INSTITUTE

Resumo de ACLS. Suporte Avançado de Vida em Cardiologia

Da American Safety & Health Institute. Domine o ABCD do atendimento cardiovascular de emergência! Refletindo as diretrizes do atendimento cardiovascular de emergência, esta 4ª edição do ACLS oferece um guia para estudo completo e em cores do suporte avançado de vida em cardiologia.

Uma abordagem de leitura fácil que abrange tudo de vias aéreas e reconhecimento do ritmo a terapia elétrica, síndromes coronarianas agudas e acidente vascular cerebral agudo. - Os Novos recursos incluem os últimos algoritmos de tratamento ACLS, novos estudos de casos, 100 fotos e ilustrações novas, uma régua de frequência cardíaca e um cartão de consulta rápida do ACLS para uso na prática.

- NOVO! Intervenções farmacológicas integradas aos capítulos para facilitar a aprendizagem coesa. - As seções Pare e Revise ao final dos capítulos ajudam a lembrar das informações mais importantes. - Os quadros Dicas ACLS oferecem pontos-chave e observações úteis à prática clínica.

- Os quadros sob o título Simplificando fornecem dados essenciais de maneira clara e concisa. - As seções Pré-teste e Pós-teste – cada uma contendo 50 questões, com respostas e comentários ao final do livro – permitem avaliar seu conhecimento antes e depois do estudo.

Tendo por base as diretrizes da American Heart Association (AHA) para ressuscitação pulmonar (RCP) e atendimento vascular de emergência (ACE) e o consenso internacional sobre a ciência de RCP e ACE com recomendações de tratamento, além de outras recomendações de tratamento ou pesquisas baseadas em evidência, o livro é voltado para paramédicos, enfermeiros, estudantes de enfermagem e medicina, técnicos de ECG, e outros profissionais das áreas da saúde que trabalham em departamentos de emergência, unidades de terapia intensiva, unidades de recuperação pós-anestésica, centros cirúrgicos e

unidades de telemetria que estão participando ou se preparando cursos de ACLS.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)