LEI

A LEI Nº 15.078, de 30 de dezembro de 2009

 Torna obrigatório à disponibilização de aparelho desfibrilador externo automático em estádios, ginásios esportivos, centros comerciais e quaisquer outros locais e estabelecimentos, assim como, em atividades e eventos de qualquer natureza, com concentração e/ou estimativa de circulação diária igual ou superior a 1.500 (um mil e quinhentas) pessoas.

DEA – Desfibrilador Externo Automático Para que serve o desfibrilador cardíaco

- O desfibrilador cardíaco serve para tentar evitar a morte do indivíduo com uma parada cardíaca. Porém, ele também é utilizado para tratar arritmias e outros problemas, como taquicardia, fibrilação atrial ou fibrilação ventricular.
- O desfibrilador cardíaco é um aparelho que produz um choque elétrico no coração e que pode ser de dois tipos, interno ou externo.
- Ressalta-se que o equipamento isoladamente não salvo vidas, sendo recomendado e enfatizado a importância de política emergencial (Ligar para 192 – samu ou 193 – Bombeiros).

ALGUNS MODELOS







Parada cardíaca

O que é:

• A parada cardíaca é uma situação de emergência que pode levar à morte poucos minutos, se não for tratada rapidamente. Nesta situação, o coração está gravemente comprometido e deixa de bater ou passa a bater muito lentamente, de forma insuficiente.

Como identificar uma parada cardíaca

- Chamar a vítima para saber se ela responde
- Verificar se ela respira
- E, se possível, pesquisar se o coração está batendo, colocando a mão no pescoço do paciente, próximo à garganta.

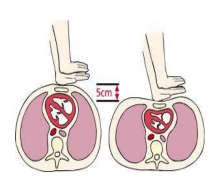


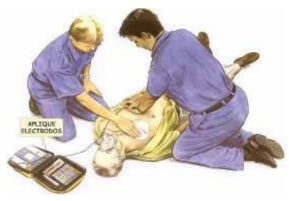
Sintomas de parada cardíaca

- Dor forte no peito, abdômen e nas costas.
- Dor forte de cabeça
- Falta de ar ou dificuldade em respirar
- Enrolar a língua, apresentando dificuldade em falar.
- Dor ou formigamento no braço esquerdo
- Fortes palpitações

Primeiros socorros em caso de parada cardíaca

- Em primeiro lugar, chamar uma ambulância ligando para o número 192 ou 193. Em seguida, iniciar, o mais rápido possível a massagem (compressão) cardíaca.
- 1. Deite a vítima no chão de barriga para cima;
- Posicione o queixo da vítima mais para cima, para facilitar a respiração;
- 3. Abra a boca da vítima, para facilitar a entrada de ar;
- 4. Posicione suas mãos sobre o coração da vítima (osso esterno).
- 5. Empurre as suas mãos com força e rapidamente sobre o coração, na velocidade de mais de 100 empurrões por 2 minutos. A cada 2 minutos, observar se o paciente respira ou responde. Caso contrário, continuar as massagens até a chegada do socorro.











Tratamento para parada cardíaca

 O tratamento inicial para parada cardíaca é fazer o coração voltar a bater o mais rápido possível. Isso pode ser conseguido através da massagem cardíaca e/ou através do uso de um aparelho chamado desfibrilador, que pode ser utilizado até mesmo na rua por profissionais capacitados.