

突然の心停止から命を救うAEDについて

◆AED(自動体外式除細動器)とは

突然の心停止(心臓突然死)から命を救うための装置です。けいれんを起こした心臓に電気ショックを与え、正常な状態に戻します。

操作は音声ガイダンスにより指示され、電気ショックが必要かどうかAEDが判断します。高度な専門知識を必要とせず、安心して簡単に操作することができる装置です。

◆AED設置場所

安城市内公共施設
市役所、公民館、福祉センター、小中学校、幼稚園、保育園等

インターネットで「あいちAEDマップ」と検索すると、AEDが近所のどこに設置されているか確認できます。どこにあるか、いざという時のために探してみてください。

救命処置の手順



反応を確認する。
「大丈夫ですか？」
-----反応なし



助けを求める。
「119番通報とAEDを
持ってきてください。」



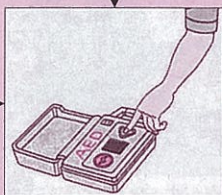
呼吸を調べる。
---呼吸なし



AEDの到着



胸骨圧迫30回と人工呼吸(省略可能)2回を行う。
圧迫は強く、速く、絶え間なく、
圧迫解除は胸がしっかり戻る
まで



AEDを操作する。

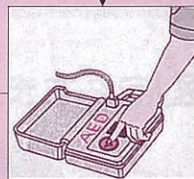
解析する

除細動の指示なし

2分間胸骨圧迫と
人工呼吸をする。



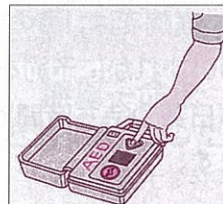
除細動の指示あり



指示に従い除細動を実施する。

電極パッドは外さない。

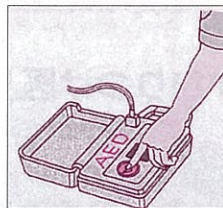
AED操作手順



電源を入れる。



電極パッドを貼る。



通電ボタンを押す。

医療に関する心配や困りごとについて、
中立的な立場から問題解決に向けて助言します。

●愛知県医療安全支援センター(愛知県庁医務国保課内)
TEL 052-954-6311 又は面接(事前に電話予約制)
受付日時▶平日 午前9時~12時、午後1時~5時