

指導カリキュラム（基本\_設置予定内事業所\_設置予定事業所別）

日本救急医療財団

「非医療従事者によるAED使用のあり方特別委員会」

AEDの教育普及に関する作業部会作成

大項目	細目	指導内容（基本）	時間	設置予定なし事業所	時間	オートショックAED設置予定あり事業所	時間
動機づけ	応急手当の目的	応急手当の必要性	15分	←同左	15分	←同左	15分
	応急手当の必要性	救命の連鎖					
心肺蘇生法（基本）	心肺蘇生法（基本）	指導者によるデモ	165分	←同左	165分	←同左	165分
	反応の確認と通報	状況評価、反応の確認、助けを呼ぶ、119番通報、AEDの手配					
	呼吸の観察	普段通りの呼吸、死戦期呼吸					
	胸骨圧迫	圧迫位置、圧迫介助 「強く、早く、絶え間なく」					
	人工呼吸	上気道の解剖、頭部後屈顎先挙上法、口対口人工呼吸、感染防護					
	実技	各班に分かれて実技訓練					
交代要領 回復体位	胸骨圧迫交代要領 回復体位	胸骨圧迫の交代要領及び回復体位デモ及び実技					
AEDの操作方法	BLS（AED含む）	指導者によるデモ	165分	←同左	165分	←同左	165分
	AEDとは	適応年齢、電気ショックの適応波形、AEDの付属物、					
	AEDの操作方法	パッドの貼付位置、安全確認、ショック後若しくはショック不要時の胸骨圧迫					
	使用上の注意点	発汗、ペースメーカー、貼付物、起動方法、小児モード					
	実技	各班に分かれて実技訓練					
異物除去	気道異物除去	展示、適応、背部叩打法、腹部突き上げ法、反応が無くなった場合の対応					
止血法	止血法	圧迫止血法、感染防止					
総括		質疑					

AEDの操作方法の項目内で「オートショックAEDの概要」を概ね**5分程度**で説明する。

AEDの操作方法の項目内で、以下の項目を概ね**15分程度**で説明する。  
 1 オートショックAEDの概要  
 2 オートショックAEDのデモンストレーション  
 3 安全確認要領（一般的なAEDとオートショックAEDの違い）