

AED ジェイパッドCU-SP1 の特長



AEDに求められる重要な点

- * バイスタンダーの操作が簡単で、分かり易いこと。
- * 管理がしやすいこと。
- 定期的な点検が簡単であること。
- 消耗品の交換スパンが長いこと。
- * 本体購入価格とランニングコストが安価であること。

バイスタンダー: 救急現場に居合わせた人
(発見者、同伴者等)

JMS JPAD の主な特長

* 競合他社の機能を網羅満載！

①電極パッドはプレコネで成人・小児のパッド交換の必要が無くランニングコストも安くて済む。切り替えもスライドで簡単セット。

又、電極パッドは、パッドの寿命とパッドの乾燥状態のチェックを実施。

②業界初！音声ガイダンス自動音量調整。

③CPRの操作順序がひと目で分るイラスト表示画面。

④セルフチェック結果を視認性の優れた三つのステータスインジケータ（電極パッド、バッテリー、機器本体の状態）で表示。

⑤少ないエネルギーで心筋にダメージを与えず、除細動を行う。

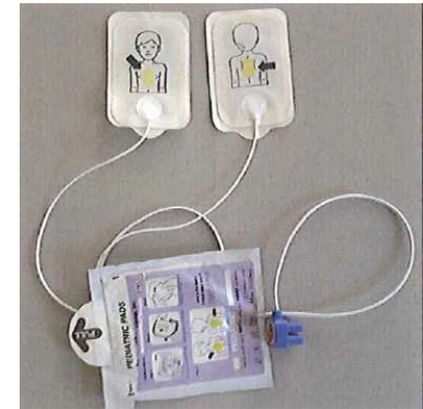


①電極パッドはプレコネで成人・小児のパッド交換の必要が無くランニングコストも安くて済む。切り替えもスライドで簡単セット。

又、電極パッドは、パッドの寿命とパッドの乾燥状態のチェックを実施。



小児用
電極パッド



②業界初！周囲の環境に対応して救命音声ガイダンスの音量を自動的に上昇！自動音量調整機能。



音量は、70db 80db
90dbの3段階

③CPRの操作順序がひと目で分るイラスト表示画面。

バイスタン
ダーが誰でも
分かり易く救
命出来る！



④セルフチェック結果を視認性の優れた三つのステータスインジケータ（電極パッド、バッテリー、機器本体の状態）で表示。

設置責任者の
普段の管理が
簡単！

