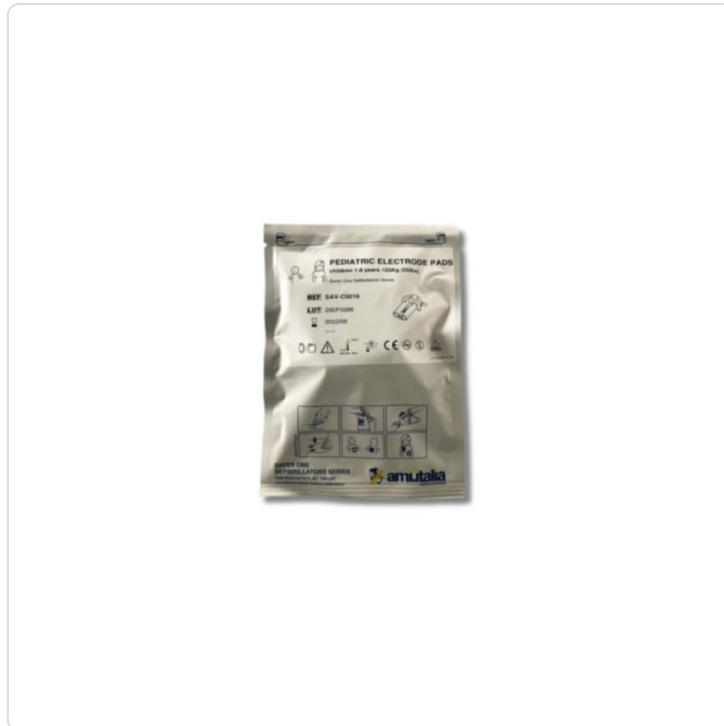


Elettrodi pediatrici Saver One



Piastre pediatriche per defibrillatore Saver One della ditta Ami Italia

Le piastre pediatriche Saver One sono progettate per garantire un'applicazione sicura ed efficace del defibrillatore semiautomatico Saver One sui bambini in situazioni di emergenza. Studiata appositamente per pazienti pediatrici di peso inferiore ai 25 kg o di età inferiore agli 8 anni, gli elettrodi offrono una riduzione della potenza del defibrillatore, calibrata per un intervento sicuro sui piccoli pazienti.

Caratteristiche principali:

Compatibilità: le placche pediatriche sono compatibili con tutti i dispositivi Saver One.

Riduzione di Energia: la potenza erogata è adeguata per l'uso pediatrico, riducendo il rischio di danni da defibrillazione su pazienti in età infantile.

Facile Applicazione: le piastre sono progettate per un'applicazione rapida e sicura anche da parte di personale non sanitario, seguendo le istruzioni fornite. Elettrodi Saver One - AMI

Italia: Affidabilità e Sicurezza nei Momenti Critici

Gli elettrodi Saver One di AMI Italia sono progettati per garantire prestazioni affidabili e sicure in caso di emergenza cardiaca. Compatibili con i defibrillatori Saver One, questi elettrodi offrono una connessione rapida e sicura per assicurare interventi tempestivi.

Alta conduttività: massima efficacia nella trasmissione dell'energia elettrica, ottimizzata per l'uso con dispositivi Saver One.

Adesione durevole: garantisce stabilità anche in situazioni difficili.

Design anatomico: progettati per un posizionamento intuitivo e accurato.

Pronti all'uso: packaging chiaro e di facile apertura per minimizzare i tempi di applicazione.

Specifiche

Adatto per modello Saver One

Durata circa. 2 anni

Gruppo di pazienti Bambini

Peso 1 kgs

FAQ - Domande e Risposte

Per chi sono indicati questi elettrodi?

Sono progettati per pazienti pediatrici (bambini).

Con quali dispositivi sono compatibili?

Sono compatibili con i defibrillatori Saver One.

Riducano automaticamente l'energia?

Sì, sono progettati per erogare una scarica adeguata ai pazienti pediatrici.

Sono facili da usare?

Sì, grazie alle istruzioni visive sono semplici da applicare.

Sono riutilizzabili?

No, sono elettrodi monouso per garantire sicurezza e igiene.

Piastre pediatriche per defibrillatore Saver One della ditta Ami Italia.