

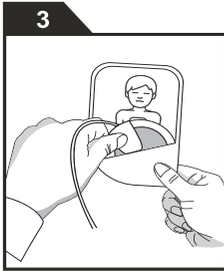
CU Medical Systems, Inc.

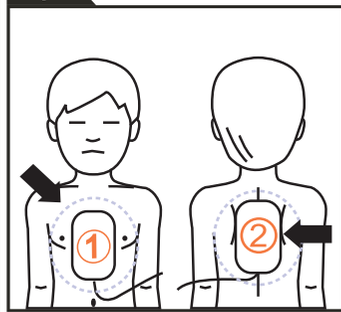
ELETTRODI per defibrillazione **PEDIATRICO**

Istruzioni

REF CUA1102S







- 1** Strappare la confezione degli elettrodi.
- 2** Rimuovere gli elettrodi dalla confezione.
- 3** Rimuovere la copertura protettiva del gel conduttore degli elettrodi.
- 4** Attaccare sul torace e sulla schiena scoperti. Attaccare gli elettrodi al paziente. Vedere l'illustrazione sul retro degli elettrodi per il corretto posizionamento.

PEDIATRICO

Questi elettrodi **NON** devono essere utilizzati su pazienti **ADULTI**.

CU Medical Systems, Inc.

REF CUA1102S

LOT YMMDDYY-XX

YYYY-MM

YYYY-MM

UDI



(01)08809435481048(17)YMMDD(10)YMMDDYY-XX

ATTENZIONE

- Non piegare, schiacciare, forare.
- Utilizzare entro la data di scadenza e se non ci sono danni agli elettrodi e alla sua confezione.
- Usare solo su un singolo paziente. Non riutilizzare.
- Per un uso a lungo termine, applicare un nuovo set di elettrodi ogni 24 ore.
- L'adesivo sulla parte posteriore degli elettrodi è leggermente irritante per la pelle.
- Non applicare alcuna sostanza sulla superficie della pelle che può lasciare residui, come lozioni, oli, gel, acqua, ecc.
- Assicurarsi che la superficie della pelle sia asciutta, asciugare acqua, sudore, alcool, ecc.
- Utilizzare sui pazienti pediatrici da 1 a 8 anni di età o fino a 25 kg di peso.

ATTENZIONE

- Non utilizzare su adulti.
- Aprire il pacchetto degli elettrodi solo immediatamente prima dell'uso.
- Utilizzare immediatamente dopo l'apertura.
- Le prestazioni degli elettrodi possono essere influenzate negativamente se esposti all'aria per lunghi periodi di tempo che potrebbero causare difetti di funzionamento.
- Non utilizzare se il gel conduttivo è essiccato.
- L'uso improprio di qualsiasi elettrodo può causare ustioni al paziente o terapia inefficace.
- Da usare solo con la serie CU-SP.

(CU-SP1, CU-SP1 PLUS, CU-SP1 AUTO, CU-SP2, CU-SPR)

ko 사용목적: 일반적인 인체 신호를 감지하거나 인체에 자극을 주기 위한 제외형 기기
내용물: 제세동을 위한 자가 접착성 겔 및 폴리머 재질의 일회용 전극 2개

en Intended use: It is intended to deliver a shock from an Automated External Defibrillator (AED).
Contents: 2 disposable electrodes made of self-adhesive gel and polymer for defibrillation

fr Utilisation prévue: Elle est destinée à délivrer un choc électrique à partir d'un défibrillateur automatisé externe (DAE).
Contenu: 2 électrodes à usage unique auto-adhésives en gel / polymère pour la défibrillation

it Destinazione d'uso: Il prodotto è destinato all'erogazione di uno shock da un defibrillatore automatico esterno (DAE).
Contenuto: 2 elettrodi monouso in gel autoadesivo e polimero per la defibrillazione

de Bestimmungsgemäßer Gebrauch: Sie sind für die Abgabe eines Schocks durch einen automatischen externen Defibrillator (AED) vorgesehen.
Inhalt: 2 Einwegelektroden aus selbstklebendem Gel und Polymer für die Defibrillation

es Uso previsto: está diseñado para administrar una descarga desde un desfibrilador externo automático (DEA).
Contenido: 2 electrodos desechables de gel autoadhesivo y polímero para desfibrilación

pl Przeznaczenie: Celem jest wywołanie wstrząsu poprzez Automatyczny Defibrylator Zewnętrzny (AED).
Zawartość: 2 jednorazowe elektrody wykonane z żelę samoprzylepnego oraz polimeru do defibrylacji

da Anvendelsesformål: Den har til formål at afgive et stød fra en automatiseret ekstern defibrillator (AED/HJERTESTARTER).
Indhold: 2 engangsselektroder med selvklebende gel og polymer til defibrillering; 2 stk.

cs Zamýšlené použití: Je zamýšleno k dodání výboje pomocí Automatického Externího Defibrilátoru (AED).
Obsah: 2 jednorázové elektrody vyrobené ze samolepícího gelu a polymeru pro defibrilaci

CU Medical Systems, Inc.
30-1, Donghwagongdan-ro, Munmak-eup, Wonju-si, Gangwon-do, 26385 Republic of KOREA
Tel : +82 33 747 7657 Fax : +82 33 747 7659
Homepage : <http://www.cu911.com>

CU Medical Germany GmbH
Berliner Str. 44, 10713 Berlin, Germany
Tel : +49 30 6781 7804 Fax : +49 30 6782 0901
E-mail : info@cu-europe.com

Medical Device Safety Service, GmbH
Schiffgraben 41, 30175 Hannover, Germany

Medical Device Safety Service, UK RP Ltd.
6 Wilmslow Road, Rusholme,
Manchester M14 5TP, United Kingdom

CE 2460

MD

0°C / 32°F

95%

95%

95%

95%