

SCHEDA ELETTRODI DAE P-303

(Da utilizzare con Dispositivo DAE Radianqbio HR-501)



La data di scadenza degli elettrodi del DAE deve essere controllata periodicamente. Elettrodi DAE scaduti devono essere sostituiti immediatamente con dei nuovi

Se la confezione ermetica degli elettrodi del DAE è strappata o danneggiata, non utilizzare gli elettrodi e sostituirli con dei nuovi

HR-501 funziona solo con elettrodi DAE P-303, non utilizzare altri elettrodi DAE non forniti da RADIANTQBIO

RADIANTQBIO consiglia di tenere degli elettrodi di ricambio aggiuntivi con date di scadenza diverse

Parametri del P-303 (elettrodi DAE)

Parametro	Dettaglio
Tipo	Elettrodi di defibrillazione non polarizzati, autoadesivi, monouso, pre-sigillati
Data di validità	2 anni
Riciclabile	Rispettare le normative regionali/nazionali

UTILIZZO ELETTRODI DAE P-303

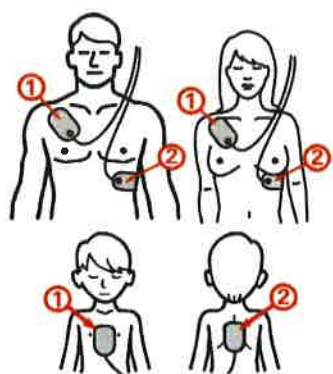
Attaccare gli elettrodi DAE al paziente, e connettere gli elettrodi al DAE



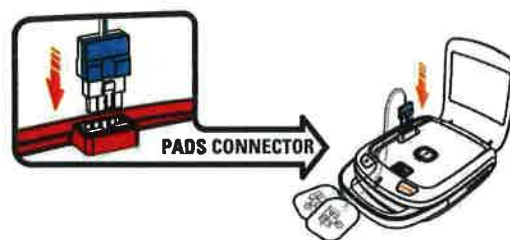
1. Rimuovere gli elettrodi del DAE



2. Rimuovere l'imballo e strappare gli adesivi di copertura



3. Attaccare gli elettrodi al torace del paziente



4. Connettere gli elettrodi al DAE

Analisi ECG

Una volta che gli elettrodi del DAE sono ben attaccati al torace del paziente e il connettore degli elettrodi è collegato al DAE, il DAE avvia l'analisi ECG per il paziente



* Head office: 107-3, Donghwagongdan-ro, Munmak-eup, Wonju-si, Gangwon-do, Korea

* TEL: +82-33-747-7171 / FAX: +82-33-747-7175 / Homepage: www.hurev.com / E-mail: hurevsd@hurev.com

Document No.: HR-CRM-20180622-01

Certificate of Raw Materials

The below undersigned hereby declare that *Radian Defibrillation Pads (Model name: P-303)* which manufactured by HUREV Co., Ltd. are design and manufactured in compliance with below specifications.

Written by:

Research Institute

Senior researcher / Regulatory affair

Charles Jeon

Certified by:

Quality Management Department

Manager / Quality Management Representative

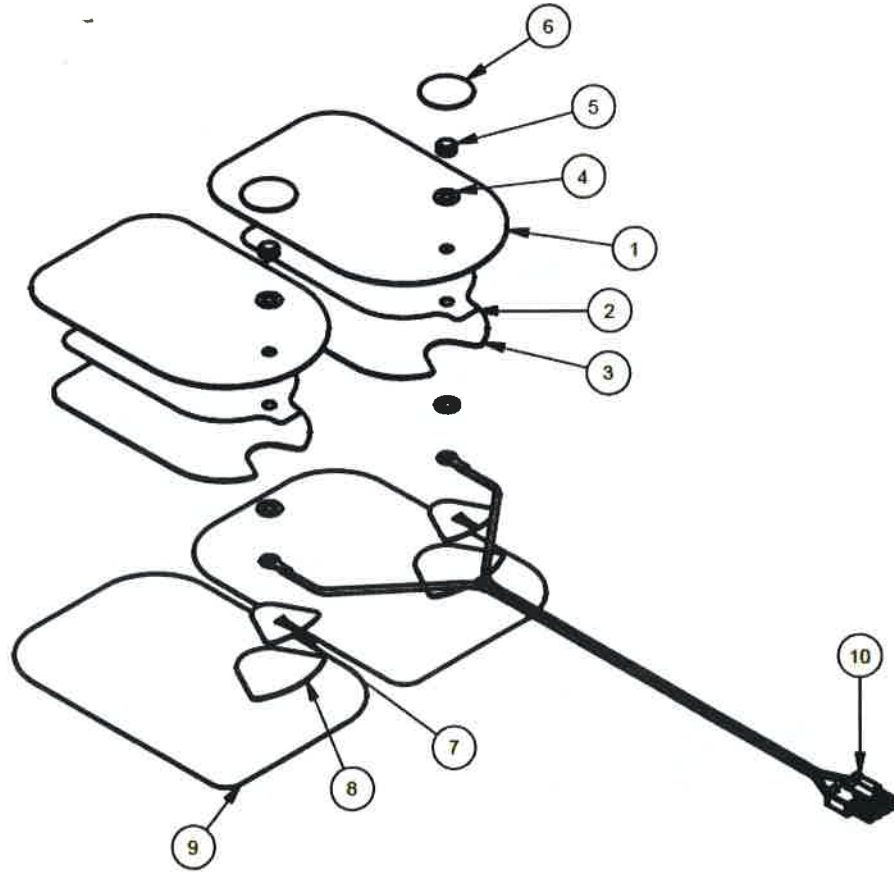
Nicholas Son

1. General Information

Manufacturer	HUREV CO., LTD.
Product classification	Defibrillation pads
Product name	RADIAN Defibrillation Pads
Sterilization	Non-sterilization
Intended use	Medical device, Defibrillation pads, Single use
Expiry date	27 months

2. Product Description

Product
Composition



No.	Part Name	Material
①	PE foam	Polyethylene + Adhesive (Naphtha (petroleum), hydrotreated light, <0.1% benzene/Propan-2-ol /Ethyl acetate/Toluene)
②	Tin foil	Tin + one sided PET
③	Hydrogel	Crosslinked Acrylic resin/Polyhydric alcohol/Electrolytic salt/De-ionized water
④	Washer	Nickel coated brass
⑤	Rivet	Nickel coated brass
⑥	Cover PE foam	Please refer to ①
⑦	Leadwire cover PE foam	Please refer to ①
⑧	Both-sided adhesion PE foam	Please refer to ①
⑨	Liner	Paper + one sided siliconized
⑩	Leadwire	(Customer supplies)