



"EUROCATCH" Elettrodi Precordiali a Ventosa



DESCRIZIONE

Gli elettrodi precordiali a ventosa LUMED "EUROCATCH" hanno caratteristiche che li rendono perfettamente affidabili durante la registrazione del segnale ECG con tutti gli apparecchi disponibili sul mercato. La parte metallica degli elettrodi è ricoperta di Argento/Cloruro d'Argento in modo da garantire una trasmissione del segnale pulita e sicura.

Gli elettrodi precordiali a ventosa LUMED, grazie alla presenza dell'attacco a vite ed a clip, possono essere collegati a tutti gli elettrocardiografi o monitor sia che questi abbiano cavi paziente con connessione a banana o clip. Questo prodotto è privo di lattice e nickel. Sono disponibili in kit da 6 elettrodi a ventosa, come mostrato in figura, e nelle seguenti versioni: adulti (EL0002) e pediatrici (EL0001).

SPECIFICHE TECNICHE

DESCRIZIONE	Elettrodi precordiali a ventosa
MATERIALE RICOPERTURA	ARGENTO/CLORURO D'ARGENTO (ag/agCl)
CONNESSIONI	UNIVERSALE – a vite con diametro foro 4 mm ed a clip
MATERIALE POMPETTA	PLASTICA (PVC)
DIAMETRO PARTE METALLICA	EL0001: 15 mm, EL0002: 24 mm, EL0003: 30 mm
DIAMETRO POMPETTA	EL0001: 25 mm, EL0002: 25 mm, EL0003: 25 mm
PRODUTTORE	LUMED srl Via Staffora, 18/9 - 20090 Opera (MI) - ITALY
CONFEZIONE DI VENDITA	6 elettrodi in busta di polipropilene
CONSERVAZIONE	Temperatura: 0°C + +50°C – Umidità Relativa: 20% + 80%
VALIDITA'	5 anni dalla data di produzione stampata sulla confezione

MODALITA' DI USO

Nel caso di un ECG a riposo gli elettrodi Precordiali vengono così posizionati:

(V1) 4° spazio intercostale sulla linea parasternale destra. (V2) 4° spazio intercostale sulla linea parasternale sinistra. (V3) Punto intermedio fra V2 e V4. (V4) 5° spazio intercostale sinistro, linea emiclavare. (V5) 5° spazio intercostale sinistro, linea ascellare anteriore. (V6) 5° spazio intercostale sinistro, linea ascellare media

Spruzzare lo spray elettroconduttore LUMED EUROcatch (Ref.: EL5001) sulla cute nei punti di applicazione delle pinze. Lo spray esercita anche un'azione batteriostatica e sgrassante se usato con un batuffolo di cotone. Se necessario rasare preventivamente i peli. Posizionare l'elettrodo sulla zona così preparata.

Per collegare gli elettrodi, inserire il terminale del cavo paziente nell'apposito foro regolando la vite del supporto in modo da attivare un sicuro contatto.