

Ceinture d'électrodes universelle à anses - Réf. 60656



Description

- Cette ceinture ECG remplace les électrodes précordiales traditionnelles et s'utilise avec tous les ECG.
- Elle se connecte au câble patient avec des fiches bananes, des boutons pressions ou des pinces crocodiles.
- Cette bande de silicone s'installe instantanément sur le patient, homme ou femme. Elle s'adapte à toutes les morphologies grâce à sa grande élasticité.
- Le maintien en place de la bande est assuré par les bras du patient qui reposent sur les 2 annexes d'extrémité de la bande.

Caractéristiques techniques

- **Type de dispositif** : dispositif médical de Classe I.
- **Dimensions** : la 20 x Lo 30 x H 10 cm.
- **Poids** : 0,350 Kg.
- **Conformité** : marquage CE.
- **Garantie** : 12 mois.

Conseils d'utilisation

Comment positionner le patient :

- Les bras du patient doivent être placés le long du corps.
- Le patient doit être en position allongée avec une inclinaison maximale de 20°.

Comment positionner la ceinture :

- Avant de positionner la ceinture d'électrodes, il est nécessaire d'humidifier les électrodes avec un spray ou du gel de contact.
- En présence de poils, humidifier également la poitrine.
- Poser la ceinture sur la poitrine, les électrodes en contact avec la peau.
- Placer le bras droit dans le support bras droit. Accompagner le bras le long du corps.
- Tendre la ceinture vers la gauche et positionner le support bras gauche. Accompagner le bras gauche le long du corps.
- Centrer la ceinture et s'assurer des contacts peau V1 et V2.
- Placer chacun des supports bras à mi-distance entre le coude et l'épaule.
- La ceinture est placée sous la poitrine pour les femmes.
- Pour les patients très poilus, appliquer une plus grande quantité de spray ou de gel.