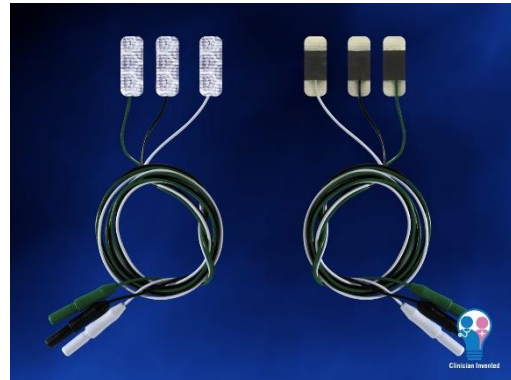


FICHE TECHNIQUE

Electrodes ECG pour grands prématurés : « Micro NeoLead Neotech »

Référence : N306CE



Désignation : Jeu de 3 électrodes adhésives radio-transparentes, précâblées et prégélifiées, pour surveillance, diagnostic et enregistrement de l'électrocardiogramme des bébés grands prématurés d'un poids inférieur à 1000 grammes. Utilisation à patient unique.

Utilisation clinique : Réchauffer les électrodes durant 1 minute avec les doigts ou sous une rampe radiante. Positionner les électrodes sur le thorax et la cuisse du bébé. Les électrodes peuvent également être positionnées sur les bras du bébé. La peau doit être sèche. Connecter les fils d'électrodes à l'embase du câble du moniteur ECG en respectant le code couleur. Ces électrodes de petite taille ont été spécifiquement étudiées pour une surveillance de l'activité cardiaque du bébé lorsque celui-ci est placé en incubateur.

Caractéristiques :

- Dimensions : 2.56 cm X 0.96 cm
- Longueur du fil d'électrode (rouge, jaune, vert) : 60 cm Connecteur : fiche femelle
- Centre de l'électrode en hydrogel et bordures en hydrocolloïde adhésif
- Radiotransparentes — Invisibles aux rayons X
- Excellent tracé
- Excellente tenue dans le temps : 8 jours, même en atmosphère humide d'incubateur
- Matériaux certifiés sans Latex, sans Phtalates, sans Bisphénol A
- Certification CE Classe 1 Annexe VII MDD93/42/EEC

Référence : Code : N306CE

Conditionnement : Boîte de 20 sachets x 3 électrodes non stériles. Pour patient unique.

Fabrication : USA



Dispositif médical non remboursé par la sécurité sociale.

Lire attentivement les instructions figurant sur la notice. Doit être utilisé par des professionnels de santé qualifiés et formés.

