

1576342 - Sondes peropératoires à usage unique - 8 MHz - stérile - 1 x 10 pcs



Déscription

Le contrôle de la qualité est vital lors de la réalisation d'une opération chirurgicale pour éviter les interventions secondaires et les réopérations. L'échographie Doppler peropératoire fournit une preuve immédiate du succès des procédures de reconstruction vasculaire.

Caractéristiques

- Fourni stérile - prêt pour une utilisation immédiate.
- La visualisation instantanée des formes d'onde Doppler permet de confirmer la circulation sanguine grâce au nouvel appareil Doppler numérique DMX.
- Fonctionnement à 8MHz pour une détection fiable du débit dans les vaisseaux propriétaires.
- Utilisation facile - un adaptateur électronique spécial résiste aux interférences de la diathermie et permet la connexion au Dopplex DMX de forme d'onde Doppler.
- Lors de l'utilisation du Dopplex DMX, les formes d'onde de vitesse bidirectionnelle peuvent être stockées sur la carte mémoire intégrée et archivées ou imprimées à l'aide du logiciel Dopplex Vascular Reporter.
- Léger et facile à tenir.

Spécifications

Marque	Huntleigh
sku	1576342
Fréquence de la sonde	8MHz
Réglementation Européenne	MDR - 2017/745/EU - Classe IIa
Type d'emballage	Pièce