

1561395 - ENDOLASER 120 - avec 2 supports pour sonde (sans sonde)



Déscription

Laser thérapeutique puissant de haute performance. L'Endolaser 120 de Enraf-Nonius est la solution puissante pour éliminer la douleur et divers troubles musculo-squelettiques, réduire l'inflammation et accélérer la cicatrisation des tissus.

L'application clinique de la lumière, produite par des diodes laser d'une puissance allant jusqu'à 1 600 mW, est bien documentée sur le plan scientifique. Le laser pulsé 905 nm (GaAs) est le plus polyvalent pour les structures profondes (articulations, vertèbres, dos (muscles) alors que le laser pulsé 808 nm (GaAlAs) est plus approprié pour la cicatrisation et la réparation tissulaire.

Plusieurs études ont révélé que la TLF1 en mode pulsé peut mieux pénétrer à travers la mélanine et d'autres barrières cutanées, ce qui confirme l'hypothèse selon laquelle les impulsions sont bénéfiques pour atteindre les tissus et organes cibles profonds.

Caractéristiques

- Opération rapide et aisée
- Intégration de directives cliniques fondées sur des données probantes
- Sans médicament et non invasif
- Possibilité d'enregistrement de vos favoris
- Système de surveillance laser intelligent - Long Life Time Laser Technology - pour assurer une puissance stable
- Reconnaissance automatique des sondes laser raccordées
- Dosage / réglage du temps automatique en fonction du niveau de puissance de sortie
- Variété de sondes : à ondes continues (CW) et pulsées
- Ecran tactile couleur
- Sondes ergonomiques et faciles à nettoyer
- Compact et léger

Spécifications

Marque	Enraf-Nonius
sku	1561395
Réglementation Européenne	MDD - 93/42/EEC - Classe IIa
Type d'emballage	Pièce