

CORONA Infinite Ring Fistula Probe[®]

Proctologie

Thérapie laser mini-invasive des fistules anales et du sinus pilonidal

- ✓ Émission unique équivalente à de nombreux anneaux radiaux dans une longue section continue
- ✓ Uniformité optimale le long de la fistule/du tractus sinusal améliorant les taux de fermeture
- ✓ Réduction potentielle du collage et de la carbonisation pendant l'utilisation
- ✓ Embout fusionné pour plus de sécurité



CORONA Infinite Ring Fistula Probe®

Proctologie

La sonde CORONA Infinite Ring Fistula Probe est une innovation pour le traitement des fistules et des sinus pilonidaux. La sonde est spécialement conçue pour permettre un schéma d'émission cylindrique unique, réduisant la densité de puissance et permettant une augmentation beaucoup plus douce et graduelle de la température à l'intérieur de la cavité ciblée. Cela améliore l'uniformité et l'homogénéité de l'application thermique à l'intérieur du tractus. Le capuchon lisse permet une insertion facile et sûre et une flexibilité suffisante pour les zones petites et incurvées. Enfin, le capuchon est entièrement fusionné au corps de la fibre pour une sécurité optimale pendant l'application.

Détails techniques

Diamètre extérieur (pointe)	1,8mm
Longueur standard	2,5 m
Longueur d'onde	980nm ou 1470nm
Transmission typique	98%
Angle d'émission	Émission radiale d'une section de 3-4 mm
Ouverture numérique	0.22
Diamètre du noyau	600um



La sonde CORONA Infinite Ring Fistula Probe® permet d'obtenir un motif radial homogène sur une section continue d'environ 4 mm, sans tir frontal.


CLARION®
MEDICAL TECHNOLOGIES

Distribué par
Clarion Medical Technologies
125 Fleming Drive
Cambridge ON N1T 2B8
info@clarionmedical.com
www.clarionmedical.com