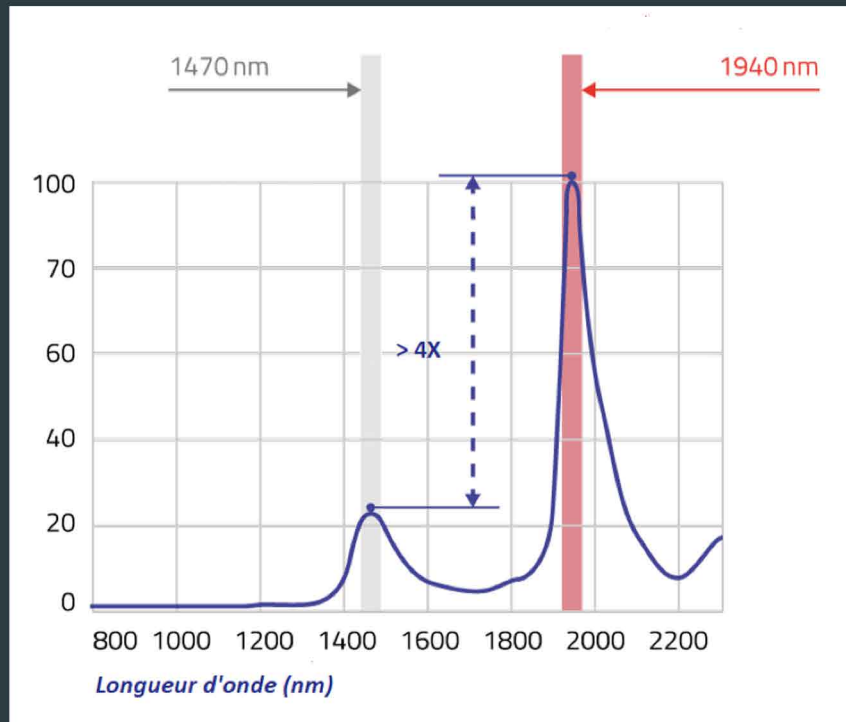


# Laser Endoveineux NeoV™

## Nouvelle longueur d'onde

# 1940nm

Le dernier né de la famille NeoV™ !  
Absorption **3,5 fois supérieure** à celle du 1470nm



Grâce au laser NeoV1940nm et sa grande absorption :

- la **chaleur** est beaucoup plus **localisée**
- la **pénétration** thermique est plus **faible**

Selon les données publiées, on observe l'occlusion de la veine traitée dès 30J/cm.

En conclusion, l'application 1940nm est localisée, précise, avec une énergie délivrée moindre.

Ce système permet autant de travailler avec les fibres radiales classiques qu'avec la nouvelle fibre **Radiale à Large Ring**, ce qui augmente sa souplesse d'utilisation



Distribution exclusive en France – 3 allée du Clos Tonnerre – 91120 Palaiseau  
Tel 01.70.27.31.62 Fax 01.76.24.07.05 contact [ivc@vomedita.com](mailto:ivc@vomedita.com) Site [www.vomedita.com](http://www.vomedita.com)

# NOUVELLE FIBRE RADIALE

## la **LARGE RING**

La fibre radiale Large Ring est l'unique fibre dont la partie radiale émet sur **une section continue de 4mm de longueur**

C'est la toute première fibre qui permet une transmission **UNIFORME** de l'énergie le long de la paroi de la veine. Cette uniformité entraîne une réduction potentielle de la sensation de "collage", de la carbonisation et d'éventuels autres dommages. L'extrémité radiale est soudée au corps de la fibre pour une sécurité optimale et présente ainsi la dernière technologie de fibre actuellement disponible pour les traitements laser endoveineux.



LARGE RING	
Diamètre à l'extrémité	1,8mm
Diamètre du cœur	600 µm
Compatibilité	6F
Largeur de diffusion	4mm
Références	LaR186

	Fibre radiale 600 µm	Fibre radiale 400 µm	Fibre radiale 18G
Diamètre à l'extrémité	1,8mm	1,3mm	1mm
Diamètre du cœur	600 µm	400 µm	400 µm
Compatibilité	6F	16G	18G
Références	RAD186-OB & RAD186	RAD13	RAD13-OB

**TOUTES NOS FIBRES SONT COMPATIBLES  
1470NM ET 1940NM !**

**IMPORTANT :** veuillez vous reporter à la notice du produit pour obtenir des instructions complètes et prendre connaissance des indications, des contre-indications, avertissements, précautions et des informations indispensables à son bon usage.

- Fabricant légal : G.N.S Neolaser Ltd-LGO GmbH-Oberon GmbH
- Numéro du document : VC-202005-01
- Organisme notifié : Mdc GmbH 0483- ECM mbH 0481-Berlin Cert 0633
- Date de mise à jour du document : mai 2020