

Fiche Technique

Filtre Veine Cave Optionnel ALN

Code LPP = 8183610

- Prévention permanente ou temporaire de l'embolie pulmonaire
- 4 voies d'implantation : jugulaire, brachiale, fémorale, poplitée
- Compatibilité IRM conditionnelle
- Marquage CE 0297- Classe III
- Approbation FDA

Le Kit Filtre Veine Cave Optionnel ALN contient :

- ✓ Le Filtre Veine Cave Optionnel ALN dans son porte-filtre
- ✓ Un système d'introduction (dilatateur, cathéter introducteur et cathéter pousoir)
- ✓ Une aiguille de ponction
- ✓ Un guide en J

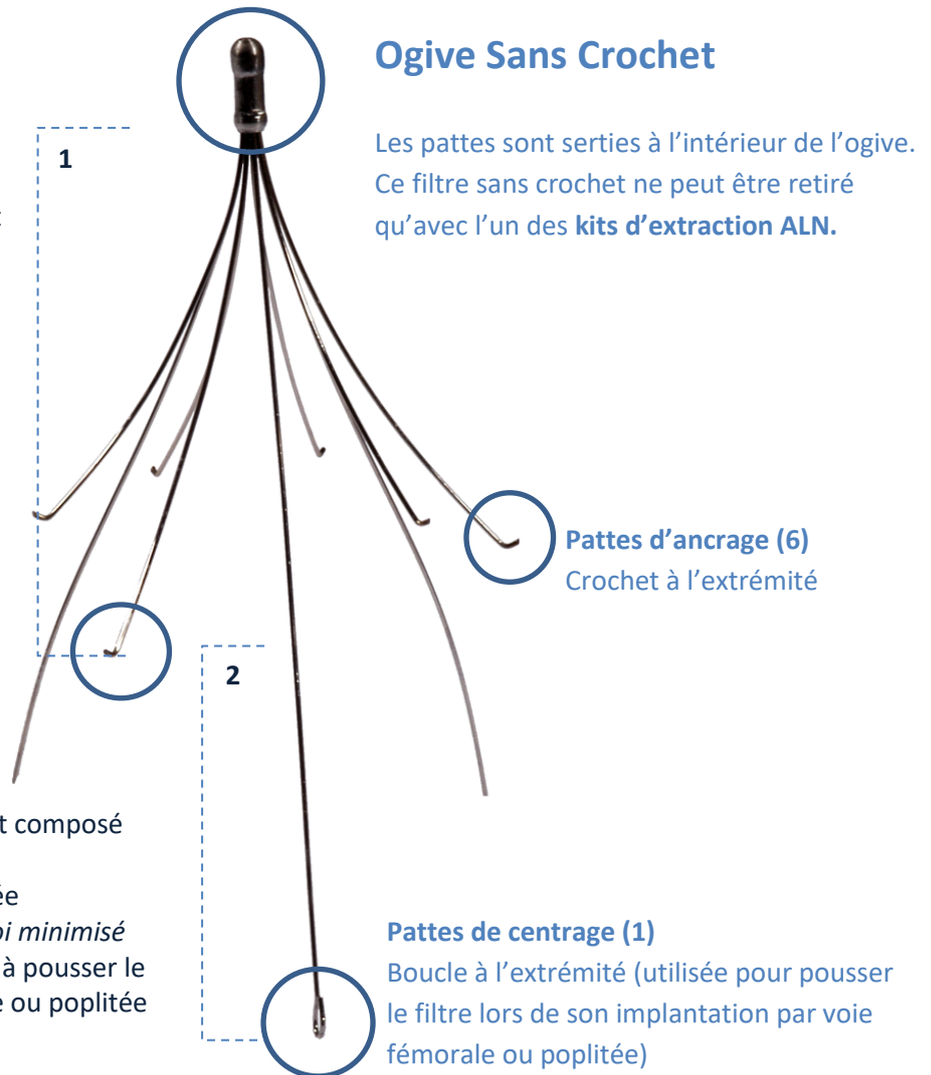
1. Niveau d'ancrage/Niveau supérieur : est composé de 6 brins. L'extrémité distale est recourbée, formant un crochet et permettant un ancrage efficace.

9 pattes de longueur différente
→ Pour éviter l'entrecroisement dans le cathéter

Pattes de centrage (2)
Extrémité effilée

2. Niveau de centrage/Niveau inférieur : est composé de 3 brins :

- ✓ 2 pattes avec extrémité distale effilée
⇒ *Risque traumatique sur la paroi minimisé*
- ✓ 1 patte munie d'une boucle servant à pousser le filtre lors de l'implantation fémorale ou poplitée

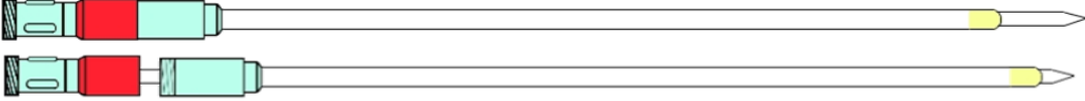
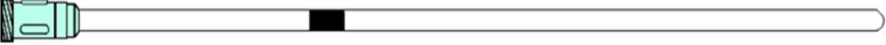
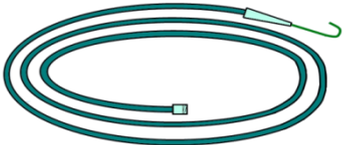


Paramètres du Filtre

Diamètre d'une patte (mm)	Matériau	Diamètre maximal de la veine cave (mm)	Longueur du Filtre (mm)
0,3	Acier inoxydable 316 LVM*	32	55

*ISO 5832-1

Kit d'introduction du Filtre Veine Cave Optionnel ALN

Voies d'implantation	Jugulaire	Fémorale	Brachiale	Poplitée
Références	FJ.120096	FF.010995	FB.010500	FP.012013
Porte-filtre	 Système pousoir	 Système pousoir	 Système pousoir	 Système pousoir
Cathéter introducteur & Porte-filtre	 Vissé au système luer lock : fixation parfaite	 Vissé au système luer lock : fixation parfaite	 Vissé au système luer lock : fixation parfaite	 Vissé au système luer lock : fixation parfaite
Système d'introduction : Dilatateur dans le cathéter introducteur				
				
Cathéter introducteur	 Marqueur radio-opaque Absence de valve hémostatique			
	Longueur : 600 mm	Longueur : 600 mm	Longueur : 1200 mm	Longueur : 1200 mm
Dilatateur	 Ø interne : 3F Ø externe : 7F			
	Longueur : 660 mm	Longueur : 660 mm	Longueur : 1260 mm	Longueur : 1260 mm
Cathéter pousoir	 Marqueur noir			
	Longueur : 614 mm	Longueur : 614 mm	Longueur : 1214 mm	Longueur : 1214 mm
Aiguille de ponction	 Ø : 17G			
Guide en J	Ø: 0.035 " J Radius (mm) : 3 Longueur : 150 cm (FJ.120096, FF.010995) 180 cm (FB.010500, FP.012013)			

Stérilisation à l'oxyde d'éthylène

« Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE »