

Fiche Technique

Filtre Veine Cave Optionnel ALN

CLASSE III (selon la Directive 93/42/CEE)

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
- Approbation FDA ("FDA Cleared")

Excepté Voie Poplitée

Le Kit Filtre Veine Cave Optionnel ALN contient :

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

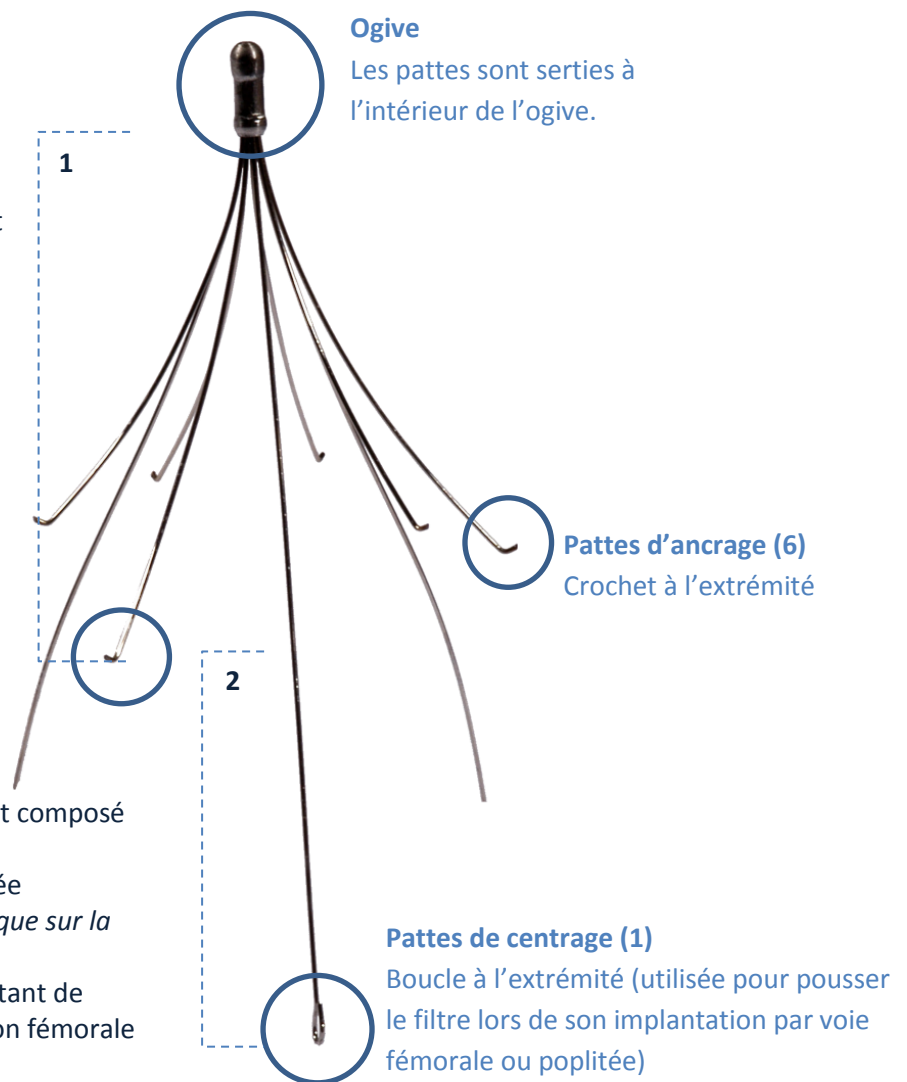
1. Niveau d'ancrage/Niveau supérieur : est composé de 6 pattes. L'extrémité distale est recourbée, formant un crochet et permettant un ancrage actif.

9 pattes de longueur différente
→ Pour éviter l'entrecroisement des pattes

Pattes de centrage (2)
Extrémité effilée

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

- ✓ 2 pattes avec extrémité distale effilée
⇒ Destinée à réduire le traumatisme sur la paroi
- ✓ 1 patte munie d'une boucle permettant de 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

