

## FILTRE CAVE/STENT CAVE (Vasculaire veineux)

FT-2211-RI FILTRE Version 01 validée le 15/11/2022

<b>DÉFINITION-PRINCIPES DE L'EXAMEN</b>	<p><b>FILTRE CAVE</b> : Pose d'un dispositif métallique (forme parapluie) dans la veine cave inférieure pour filtrer le sang de retour des mb inférieurs et bassin et retenir les fragments de caillots sanguins.</p> <p><b>STENT CAVE</b> : Pose d'un dispositif métallique (grillage) (définitif) dans les gros troncs veineux pour désobstruction.</p>
<b>INDICATIONS PRINCIPALES</b>	Thrombus des membres inférieurs avec risque d'embolie pulmonaire Contre-indication aux anticoagulants
<b>RISQUES PRINCIPAUX</b>	Hématome au point de ponction Migration du filtre
<b>ACTE RÉALISÉ EN RI SOUS</b>	Scopie
<b>VOIE D'ABORD</b>	Veineux (fémoral, jugulaire, huméral)
<b>INJECTION PRODUIT DE CONTRASTE EN RI</b>	Oui
<b>TYPE D'ANESTHÉSIE</b>	AL
<b>A RÉALISER AVANT HOSPITALISATION</b>	CS Radiologue RI Imagerie vasculaire Maintien des AC à dose efficace ou relai IV
<b>BIOLOGIE PRE INTERVENTIONNELLE</b>	NFP Bilan de coagulation Iono + Créatininémie
<b>DURÉE HOSPITALISATION</b>	Ambulatoire (en général)
<b>J-1</b>	Dépilation de la zone de ponction concernée
<b>J0 AVANT L'EXAMEN</b>	Protocole préopératoire de l'établissement Pas à jeun PMD selon prescription
<b>J0 APRES L'EXAMEN</b>	Pansement compressif (sauf voie jugulaire)
<b>SURVEILLANCE IDE POST EXAMEN</b>	Lit strict +/- 2h (voie fémorale) jambe tendue Pansement, Pouls, TA, SaO2, Température, Douleur Ablation du pansement compressif (ou du système de compression) sur prescription médicale. Hydratation (élimination produit de contraste) Reprise alimentation J0
<b>EXAMENS PARTICULIERS OU TRAITEMENTS SPECIFIQUES POST RI</b>	
<b>SURVEILLANCE BIOLOGIQUE POST RI SUR PM</b>	
<b>A COMPTER DE J1</b>	
<b>SORTIE</b>	J0 Poursuite des AC Ordonnance d'antalgiques