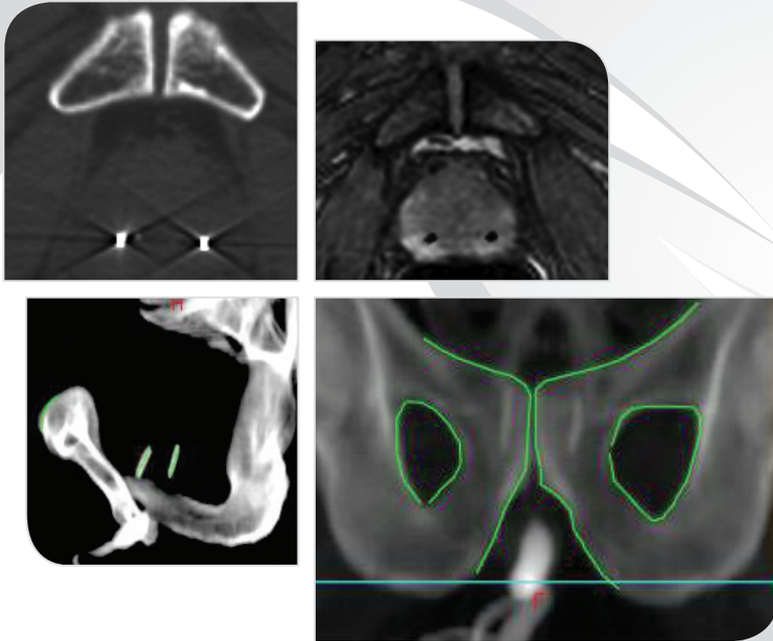


# Marqueurs clairement visibles

## Marqueurs FusionCoil™



À partir du haut à gauche (dans le sens des aiguilles d'une montre):  
image du FusionCoil en modalités TDM, IRM, KV et MV

Le FusionCoil de CIVCO produit des images de qualité égale à la fois en modalités IRM et TDM.

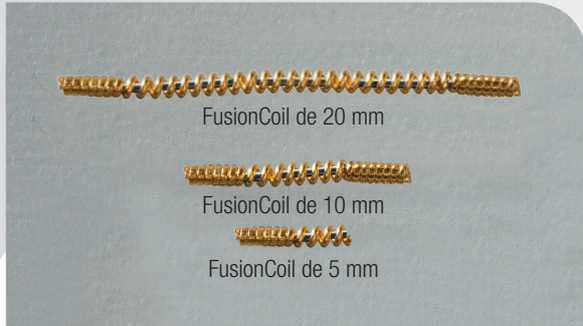
- Possède un enroulement d'or à spirale ouverte muni d'un noyau segmenté en titane flexible et biocompatible apparaissant sous forme de point noir uni en IRM
- Le système de l'enroulement minimise les artefacts et optimise la stabilité
- Assure un degré de précision plus élevé dans la fusion IRM/TDM pour la planification
- Clairement visible sur les images tomodensitométriques TDM, IRM, kV et MV
- Compatible avec le système Cyberknife® (uniquement en taille 5mm)

Voir les choix de tailles et les références au verso.



Radiation Oncology

# Marqueurs FusionCoil™



Description	Qté	Référence
Placement d'aiguille stérile (18 GA ETW x 20 cm) avec marqueur FusionCoil (1 x 5 mm)	1	MTCTXFC1051820
Placement d'aiguille stérile (18 GA ETW x 20 cm) avec marqueur FusionCoil (1 x 10 mm)	1	MTCTXFC10101820
Placement d'aiguille stérile (18 GA ETW x 20 cm) avec marqueur FusionCoil (1 x 20 mm)	1	MTCTXFC10201820

Visualisez clairement les sièges de la maladie ciblée en IGRT et SBRT avec les marqueurs de clichés spécialisés de CIVCO!

Naviguez ici pour afficher le Guide complet des marqueurs de clichés CIVCO



[WWW.CIVCO.COM/RO](http://WWW.CIVCO.COM/RO) | 800.842.8688 | +1 712.737.8688



Radiation Oncology