

Document d'information patient · Radiologie Interventionnelle · Hopital Cochin AP-HP

Ce document vous informe sur le traitement des tumeurs desmoides par radiologie interventionnelle. L'hopital Cochin est un centre de reference national pour les tumeurs desmoides.

## 1. Qu'est-ce qu'une tumeur desmoid ?

Les tumeurs desmoides sont des tumeurs des tissus mous (fibromatoses agressives), le plus souvent non metastatiques mais localement invasives. Elles peuvent etre douloureuses, compressives et recidivantes apres chirurgie.

## 2. Options de traitement en RI

- Cryoablation percutanee : destruction par le froid (-40°C) sous guidage scanner
- Chimio-embolisation : injection de doxorubicine dans l'artere nourriciere (essai DESMO-EMBO)
- Electrochimiotherapie : association electroporation + blemycine pour les localisations complexes

**La decision therapeutique est prise en reunion de concertation pluridisciplinaire (RCP) dediee aux tumeurs desmoides, en lien avec l'oncologie et la chirurgie.**

## 3. Deroulement general

- Bilan IRM ou scanner recent de reference
- Hospitalisation de 1 a 2 jours selon la technique
- Anesthesie generale ou locale selon la procedure
- Guidage scanner en temps reel
- Evaluation a 3 mois par IRM (criteres RECIST modifies)

**Attention : Ne pas interrompre un traitement medical en cours (anti-hormonaux, AINS, imatinib) sans avis de votre equipe oncologique.**