

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

Ce document vous informe sur la chimio-embolisation des tumeurs desmoides. L'hôpital Cochin AP-HP est un centre de référence national pour cette pathologie.

1. Principe

La chimio-embolisation injecte de la doxorubicine chargée sur des microsphères (DC Beads) directement dans l'artère nourrissant la tumeur desmoïdale. Double action cytotoxique et ischémique.

Centre de référence AP-HP pour les tumeurs desmoides. Essai clinique DESMO-EMBO ouvert aux patients éligibles.

2. Avant la procédure

- IRM ou scanner de référence
- Bilan biologique complet (fonction cardiaque, hépatique)
- Discussion en RCP dédiée tumeurs desmoides
- Consultation d'anesthésie

3. Déroulement

- Hospitalisation de 1 à 2 nuits
- Anesthésie locale et sédation
- Arteriographie sélective puis injection des DC Beads
- Durée : 1 à 2 heures

4. Suites et évaluation

- Syndrome post-embolisation 24-72h (fièvre, douleur)
- IRM de contrôle à 3 mois pour évaluer la réponse
- Séances répétées selon la réponse et la tolérance

Attention : Fièvre persistante > 39°C ou douleur très intense : contactez notre équipe.