

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

Ce document vous informe sur l'embolisation des arteres uterines (EAU), traitement des fibromes uterins.

1. Principe

Les fibromes (tumeurs benignes) sont prives de leur apport sanguin par des microspheres injectees dans les arteres uterines. Ils se necrosent et retrecissent, faisant disparaitre les symptomes. L'uterus est preserve.

Efficacite sur les saignements dans 90% des cas. Traite tous les fibromes simultanement en une seule seance.

2. Avant la procedure

- IRM pelvienne avec cartographie des fibromes
- Frottis cervico-vaginal recent
- Bilan biologique complet (NFS, coagulation, groupe)
- Bilan gynecologique pour exclure toute cause maligne
- Consultation d'anesthesie

3. Deroulement

- Hospitalisation de 1 a 2 nuits
- Anesthesie locale et sedation (ou AG legere)
- Ponction a l'aine ou au poignet
- Catheterisme selectif des deux arteres uterines
- Injection des microspheres · Duree 1 a 2 heures

4. Syndrome post-embolisation (24-72h)

- Douleurs pelviennes (analgesie adaptee)
- Fievre moderee 38-38,5°C
- Nausees et fatigue
- Pertes vaginales possibles dans les semaines suivantes

5. Suivi

- IRM de controle a 3 et 6 mois
- Reduction du volume des fibromes de 40 a 60% a 6 mois
- Suivi gynecologique regulier

Attention : Fievre > 39°C persistante, pertes nauseabondes ou douleur tres intense : consultez en urgence.