

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

Ce document vous informe sur la biopsie percutanee guidée par imagerie (échographie ou scanner), permettant de prélever un fragment de tissu pour analyse.

1. Principe

Une aiguille fine est introduite dans la lésion sous guidage échographique ou scannographique. Le prélèvement est envoyé en anatomopathologie pour analyse. La procédure est réalisée sous anesthésie locale.

2. Avant la biopsie

- Bilan de coagulation obligatoire (TP, TCA, plaquettes)
- Groupe sanguin
- Arrêt des anticoagulants et antiagrégants selon recommandations
- A jeun depuis 4 heures si sédation prévue

3. Déroulement

- Ambulatoire (demi-journée ou journée)
- Anesthésie locale au point de ponction
- Guidage en temps réel (échographie ou scanner)
- 1 à 3 prélèvements selon la localisation
- Surveillance de 2 à 4 heures après le geste
- Retour à domicile le jour même en l'absence de complication

4. Suites

- Légère douleur locale pendant 24 à 48h
- Repos relatif pendant 24h
- Résultats anatomopathologiques sous 8 à 15 jours

Attention : Douleur soudaine et intense, malaise, fièvre élevée dans les 24h : appelez le 15 ou consultez en urgence.