

Prélèvement de Liquide articulaire _C2ENRARTI

- Utiliser un flacon stérile et un tube citraté fournis par le laboratoire (**le tube citraté est indispensable pour la cytologie et la recherche des cristaux**)
- Identifier le flacon et le tube avec le nom et le prénom du patient, la date et l'heure du recueil.
- Compléter les renseignements cliniques, la demande d'analyses et joindre la prescription
- Conservation : 24 heures à température ambiante (15 à 25°C)
Il est impératif d'acheminer les prélèvements au laboratoire dans les plus brefs délais.

NB : Un support recommandé ainsi qu'un délai respecté assurent la qualité des résultats.

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

(Questionnaire à compléter afin d'optimiser l'interprétation des résultats)

Nom : Nom de naissance :
Prénom : Date de naissance :/...../.....
Date du prélèvement:/...../..... Heure du prélèvement :

Présence de signes cliniques ? Oui Non

Si OUI, lesquels ?
.....

Présence d'une prothèse ou d'un matériel étranger au niveau de l'articulation ? Oui Non

Le médecin suspecte-t-il un (ou des) diagnostic(s) particulier(s) ? Oui Non

Si OUI, préciser: infection aigue infection chronique infection sur prothèse
 poussée d'arthrite microcristalline (goutte articulaire aigue)
 poussée d'arthrite microcristalline (chondrocalcinose)
 arthrite inflammatoire non infectieuse (polyarthrite rhumatoïde,...)
 autre :

Traitement antibiotique (ou antifongique) déjà administré ? Oui Non

Si OUI, nom de l'antibiotique (ou antifongique) :
Traitement en cours depuis : Traitement arrêté depuis :

S'agit-il d'un contrôle après traitement antibiotique/antifongique ? Oui Non