



Nous vous remercions de respecter les recommandations suivantes :

- Le prélèvement sera réalisé, si possible, avant de débuter un traitement antibiotique, à la phase aiguë de la maladie.
- Les ponctions à la seringue doivent être pratiquées avec le maximum d'asepsie afin d'éviter la contamination par la flore commensale cutanée.

Echantillons à transmettre au laboratoire :

- ARTICULAIRE : Flacon spécifique stérile ou tube bouchon BLANC SEC + Tube bouchon BLEU CITRATE

■ Refuser les tubes EDTA et HEPARINES car possibilité d'artéfacts semblables aux cristaux de pyrophosphates.

- PLEURAL, ASCITE, DIALYSE PERITONEALE :

Flacon spécifique stérile ou tube bouchon BLANC SEC + Tube bouchon VIOLET EDTA + Fioles d'hémoculture aérobie et anaérobie BD.

Homogénéiser immédiatement les tubes par 5 à 10 retournements.

Identifier les échantillons avec Nom, Prénom, Date De Naissance.

Noter la date, l'heure du prélèvement, l'origine et les renseignements cliniques et thérapeutiques.

- Fièvre ?
- ARTICULAIRE : Origine microcristalline ? Infectieuse ? Autre ?
- ASCITE, PLEURAL : Origine tumorale ? Infectieuse ? Autre ?
- S'agit-il d'un examen prescrit après un traitement antibiotique ? Si Oui, Lequel ?

Débuté le ? Arrêté le ?

- S'agit-il d'un examen prescrit en cours de traitement antibiotique ? Si Oui, Lequel ?

Depuis le ?

- Le médecin a-t-il prescrit un traitement antibiotique à commencer après le prélèvement ? Si Oui, lequel ? Pendant combien de jours ?

Conservation pré-analytique :

- Flacon spécifique, bouchon BLANC SEC, BLEU CITRATE ou VIOLET EDTA : Température ambiante, < 12h. Entre 2-8°C, < 24h.
- Fioles BD, température ambiante, < 24h