




LIQUIDE DE PONCTION (hors anatomopathologie) = Liquide articulaire, pleural, ascite, dialyse péritonéale

Transférer à la seringue des fractions du liquide prélevé stérilement dans les différents contenants du kit de pré-traitement comme suit :

Réceptif	Utilisation	Volume minimum à transférer du pot primaire	Commentaire	Conservation avant envoi	Site destinataire (à usage interne du laboratoire)
 Ecouvillon Swab bouchon blanc ou bleu	Culture initiale	0.5 - 1 ml	A défaut, utilisation de tube sec/pot stérile, seringue bouchée	24h	H
Flacons d'hémoculture 	Culture enrichie	5mL par flacon	Cf. protocole d'inoculation ci-dessous	<12h à temp. ambiante (possibilité de conservation 24h)	H Ou D (si arrivée du prélèvement après dernière navette)
 Tube citrate de sodium	Cytologie + Recherche de cristaux	1 ml	A défaut, utilisation de tube sec/pot stérile, seringue bouchée	< 4h à température ambiante Au delà à 5 +/-3 °C	H
 Tube EDTA	Chimie	1 ml	A défaut, utilisation de tube sec/pot stérile ou seringue bouchée Ce tube peut être utilisé pour les analyses de biologie moléculaire	< 4h à température ambiante Au delà à 5 +/-3 °C	D
 Tube/pot stérile	Aspect En seconde intention pour culture/cyto/ cristaux / chimie A joindre systématiquement	-	A défaut : seringue bouchée <u>NB. ne pas laisser d'aiguille sur la seringue</u>	< 4h à température ambiante Au delà à 5 +/-3 °C	H

Inoculation de flacons d'hémoculture :

- Oter le capuchon de protection et désinfecter l'opercule du flacon avec de l'alcool, en laissant agir minimum 30 sec.
- Inoculer les flacons à l'aide d'une seringue stérile,
- Le flacon aérobic (bouchon bleu), puis le flacon anaérobic (bouchon violet) (Idéalement 5 à 10ml par flacon, au minimum 1ml),
- Si volume total < 2 mL, ensemercer uniquement un flacon anaérobic (bouchon violet).

NB : Si volume de prélèvement faible (<1ml) - prélever uniquement dans un tube stérile / seringue bouchée (possibilité de réalisation de culture + cytologie + examen direct)



Merci de remplir soigneusement cette fiche.
Les renseignements demandés sont obligatoires
pour l'interprétation du résultat.

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES:

Nom : Nom de jeune fille : Prénom (s): Date de naissance :/...../..... Téléphone:

Traitement antimicrobien en cours ou <5j:

OUI NON

Si OUI, lequel :

Depuis quand :/...../.....

Contexte clinique :

- Fièvre/frissons
- Syndrome inflammatoire
- Ponction évacuatrice
- Autres :

PRELEVEMENT:

Nom du préleveur : Echantillon prélevé le/...../..... àh.....min

RESERVE AU LABORATOIRE : RECEPTION DES ECHANTILLONS

Prélèvement conforme ? OUI NON

Si NC, pourquoi ? délai, tube, manque renseignements, autre.....+ saisir une fiche de NC

Visa :