



Quel type de matériel pour quel prélèvement ?

Les épanchements (pleural, péricardique, ascite)

Hématologie

Monovette® EDTA K 2.7 mL (N° commande 621439)

- *Numération cellulaire.*



Chimie

Monovette® Li-Heparin LH 4.9 mL (N° commande 612361)

- *Liquide pleural* : Albumine, LDH, Na, amylase, triglycérides, glucose, K, protéines.
- *Liquide d'ascite* : Albumine, cholestérol, LDH, Na, amylase, triglycérides, bilirubine, glucose, K, protéines.
- *Autres* : Albumine, cholestérol, LDH, Na, amylase, créatinine, triglycérides, bilirubine, glucose, K, urée, chlorure, protéines



Bactériologie et biologie moléculaire

Flacon Stérile (bouchon rouge) 50 mL (N° commande 604066)

Recherche de germes responsables d'un processus infectieux.

- Bactériologie de routine.
- Recherche de germes anaérobies.
- Virus, bactéries non cultivables : PCR.
- Mycobactéries : culture, PCR



Cytologie

Flacon avec anticoagulant 50, 100, 250, 500 mL (N° commande 50 mL : 11098, 100 mL : 10140, 250 mL : 10139, 500 mL : 10138)

Recherche des pathologies inflammatoires et tumorales.

- Mettre le prélèvement le plus rapidement possible dans l'anticoagulant.
- Faire parvenir au laboratoire la totalité du prélèvement.
- Garder au réfrigérateur si le délai dépasse la demi-heure avant l'arrivée du coursier.



N° Commande
50 mL : 11098
100 mL : 10140
250 mL : 10139
500 mL : 10138