

Catalogue des analyses - Laboratoire

# Numération et différenciation leucocytaire

Liquide d'ascite

## Informations générales

### Examen

#### But de l'analyse

Numération cellulaire et répartition leucocytaire

#### Indication diagnostique

La recherche de cellules tumorales s'effectue en cytologie (cf cytopathologie) ainsi que l'analyse du lavage broncho-alvéolaire et des liquides articulaires.

#### Renseignement téléphonique

021 31 44 200

#### Horaire de réalisation

24h/24

#### Analyse accréditée

OUI

#### Spécialité

- Hématologie cellulaire

### Prescription

#### Formulaire de demande

#### Numéro de commande

999071

#### Lien

[023 - Hématologie hémostatse](#)

## Pré analytique

### Prélèvement

#### Nature

- Liquide ascite

#### Matériel standard

#### Quantité

1

#### Contenant

Tube 2.6 ml EDTA-K





Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

### Stabilité maximale avant analyse

**Ambiant** 24h

### Acheminement

**Conditions d'acheminement** Le plus rapidement possible

---

**Dépose des prélèvements** Réception des laboratoires

---

**Site** BH18-100

---

**Adresse** Bugnon 46  
1011 Lausanne

---

**Pneumatique** 439

---

**Horaire d'ouverture de la réception** Lundi-vendredi : 6h30-18h30  
Samedi : 6h30-15h30  
Dimanche et jours fériés : 6h30-12h00

---

**Téléphone** 021 31 44 280

---

**Astreinte** En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde  
des laboratoires LCC-LCH

---

**Site web** [Réception des laboratoires](#)

## Analytique

### Prestataire

<b>Prestataire</b>	Hématologie générale 24/7
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Rue Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Tube pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture du laboratoire</b>	24h/24
<b>Téléphone</b>	021 31 44 200
<b>Site web</b>	<a href="#">Hématologie générale 24/7</a>

### Résultats

<b>Délai de rendu</b>	< 2h
<b>Interprétation</b>	Paramètres testés: Numération cellules Numération leucocytes Répartition leucocytaire

### Méthode analytique

#### Principe de la méthode

- Cytométrie de flux par laser semiconducteur

## Post analytique

### Conservation après examens

<b>Prélèvement primaire</b>	7 jours à 4°C
<b>Tarif</b>	
<b>Tarif (CHF)</b>	26.1
<b>Condition(s) spéciale(s)</b>	Supplément selon la liste des analyses facturables en sus