



Catalogue des analyses - Laboratoire

# **AFP (alpha-1-foetoprotéine)**

Sang

## Informations générales

### Examen

<b>Indication diagnostique</b>	<p>Pour des indications hors dépistage prénatal. <i>En cas de dépistage prénatal de :</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- la <b>non fermeture du tube neural (NFTN)</b> : cf. fiche correspondante "Dépistage de la NFTN - 2ème trimestre"</li><li>- la <b>trisomie 21 au 2ème trimestre</b> : cf. fiche correspondante "Dépistage de la trisomie 21 et de la NFTN - 2ème trimestre"</li></ul>
<b>Ajout d'analyse</b>	possible si sérothèque existante
<b>Renseignement téléphonique</b>	021 31 44 121
<b>Fréquence et/ou horaire d'exécution</b>	Jours ouvrables : 1x / jour
<b>Analyse accréditée</b>	OUI
<b>Spécialité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chimie clinique</li></ul>
<b>Synonyme</b>	Alpha-foetoprotéine
<b>Prescription</b>	
<b>Formulaire de demande</b>	<p><b>Numéro de commande</b> 999069 <b>Lien</b> <u><a href="#">010 - Chimie clinique - Sang</a></u></p>

## Pré analytique

### Prélèvement

#### Nature

- Sang veineux

### Matériel standard

#### Quantité

1

#### Contenant

Tube 4.9 ml héparinate de lithium



Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 998991

**Règle(s) si cumul avec d'autres analyses** Jusqu'à 3 analyses sur héparinate de lithium, le même tube suffit

### Matériel pédiatrique

#### Quantité

2

#### Contenant

Microtube 0.3 ml héparinate de lithium



Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003

#### Volume minimum

2 microtubes bien remplis

**Règle(s) si cumul avec d'autres analyses** Augmenter le nombre de microtubes

### Stabilité maximale avant envoi

#### Réfrigéré

24h

### Traitements du prélèvement pour requérants externes

#### Préparation

Centrifuger et décanter le plasma :

- volume idéal (y compris sérothèque) : 1 ml
- volume minimum pour l'analyse seule : 0.3 ml

#### Conservation

Conserver le plasma à 4°C; si > 24 h, congeler à -20°C



**Conditions d'acheminement**

Par transporteur : à T° ambiante  
Par poste : à 4°C

**Acheminement**

**Dépose des prélèvements**

Réception des laboratoires

**Site**

BH18-100

**Adresse**

Bugnon 46  
1011 Lausanne

**Pneumatique**

439

**Horaire d'ouverture de la réception**

24h/24

**Téléphone**

021 31 44 280

**Site web**

Réception des laboratoires 24/24

## Analytique

### Prestataire

**Prestataire** Laboratoire de chimie clinique

**Site** BH18-100

**Adresse** Rue du Bugnon 46  
1011 Lausanne

**Tube pneumatique** 439

**Horaire d'ouverture du laboratoire** 24/24H

**Téléphone** 021 31 44 121

**Site web** [Chimie clinique](#)

### Résultats

**Délai de rendu** < 24h

### Méthode analytique

**Principe de la méthode** • CMIA

**Analyseur** Architect i / Abbott

## Post analytique

### Conservation après examens

**Aliquote congelé** 3 mois

### Tarif

**Tarif (CHF)** 17.4