



Catalogue des analyses - Laboratoire

# **Prolactine (PRL)**

Sang

## Informations générales

### Examen

#### Ajout d'analyse

possible si sérothèque existante

#### Renseignement téléphonique

021 31 44 121

#### Horaire de réalisation

24h/24

#### Analyse accréditée

OUI

#### Spécialité

- Chimie clinique

### Prescription

#### Formulaire de demande

Numéro de commande

999069

Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

## 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

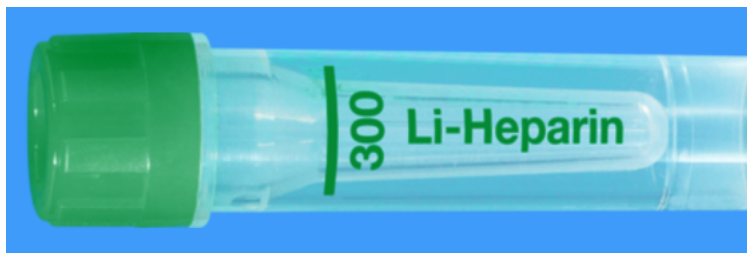
### Matériel pédiatrique

#### Quantité

1

#### Contenant

Microtube 0.3 ml héparinate de lithium



Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003

**Volume minimum**

1 microtube bien rempli  
(pour les demandeurs externes : 2 microtubes bien remplis)

**Règle(s) si cumul avec d'autres analyses**

Augmenter le nombre de microtubes

**Traitement du prélèvement pour requérants externes**

**Préparation**

Centrifuger et décanter le plasma :  
- volume idéal (y compris sérothèque) : 1 ml  
- volume minimum pour l'analyse seule : 0.2 ml

**Conservation**

Conserver le plasma à 4°C

**Conditions d'acheminement**

à T° ambiante

**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

<b>Prestataire</b>	Laboratoire de chimie clinique
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Tube pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture du laboratoire</b>	24/24H
<b>Téléphone</b>	021 31 44 121
<b>Site web</b>	<a href="#">Chimie clinique</a>
<b>Méthode analytique</b>	
<b>Principe de la méthode</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ECLIA</li> </ul>
<b>Analyseur</b>	cobas e 801 / Roche Diagnostics

## Post analytique

### Conservation après examens

<b>Aliquote congelé</b>	3 mois
<b>Tarif</b>	
<b>Tarif (CHF)</b>	13.3