



Catalogue des analyses - Laboratoire

# **IGF-1 (somatomédine C)**

Sang

## Informations générales

### Examen

**Ajout d'analyse** possible si sérothèque existante

**Renseignement téléphonique** 021 31 44 121

**Fréquence d'exécution** 2x/semaine

**Analyse accréditée** OUI

**Spécialité**

- Chimie clinique

**Synonyme** insulin-like growth factor-1

### 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 sérum sans gel



Monovette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 998990

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

Jusqu'à 3 analyses sur sérum, le même tube suffit

### Matériel pédiatrique

**Quantité** 2

**Contenant** Microtube 0.3 ml sérum



Microvette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999002

<b>Volume minimum</b>	2 microtubes bien remplis
<b>Règle(s) si cumul avec d'autres analyses</b>	Suffit pour IGFBP3 concomitant. Augmenter le nombre de microtubes
<b>Stabilité maximale avant analyse</b>	
<b>Réfrigéré</b>	8h
<b>Traitement du prélèvement pour requérants externes</b>	
<b>Préparation</b>	Centrifuger et décanter le sérum : - volume idéal (y compris sérothèque) : 1 ml - volume minimum pour l'analyse seule : 0.5 ml
<b>Conservation</b>	A 4 °C si < 8 h, sinon à -20°C
<b>Conditions d'acheminement</b>	Envoyer le sérum à 4 °C si < 8 h, sinon à -20°C
<b>Acheminement</b>	
<b>Dépose des prélèvements</b>	Réception des laboratoires
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture de la réception</b>	24h/24
<b>Téléphone</b>	021 31 44 280
<b>Site web</b>	<u><a href="#">Réception des laboratoires 24/24.</a></u>

## 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>

### Résultats

<b>Délai de rendu</b>	2-3 jours
<b>Méthode analytique</b>	
<b>Principe de la méthode</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>ECLIA</li></ul>
<b>Analyseur</b>	e411/ Roche Diagnostics

## Post analytique

### Conservation après examens

<b>Aliquote congelé</b>	3 mois
<b>Tarif</b>	
<b>Tarif (CHF)</b>	47.7