



Catalogue des analyses - Laboratoire

# **Troponine I hs - Sang**

Sang

## Informations générales

### Examen

#### Indication diagnostique

La troponine I est utilisée exclusivement lorsque la situation clinique ne permet pas d'interpréter la troponine T (myosite, interférences, ...). La troponine T hs reste au CHUV l'examen de choix pour le syndrome coronarien aigu.  
Attention : les valeurs seuils diffèrent entre la troponine T et la troponine I !

#### Ajout d'analyse

Cette analyse peut être ajoutée à une demande existante dans un délai de 24 heures.

#### Renseignement téléphonique

021 31 44 121

#### Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

#### Fréquence et/ou horaire d'exécution

L'analyse est réalisée du lundi au vendredi de 8h00 à 17h00. Toute demande réceptionnée après 16h00 sera traitée le jour ouvrable suivant.

#### Analyse accréditée

OUI

### Prescription

#### Formulaire de demande

Numéro de commande

999069

Lien


[010 - Chimie clinique - Sang](#)

#### Renseignements à fournir


La troponine I hs n'étant pas présente sur le formulaire de demande n°10, écrire "Troponine I" en commentaire.

## Pré analytique

### Matériel standard

Quantité	1
Contenant	<p>Tube 2.6 ml héparinate de lithium</p>  <p>Monovette ISO bouchon VERT – N° commande : 999007</p>

### Matériel pédiatrique

Quantité	1
Contenant	<p>Tube 2.6 ml héparinate de lithium</p>  <p>Monovette ISO bouchon VERT – N° commande : 999007</p>

Contenant(s) autre(s)	Tube serum 1.2 ml.
Volume minimum	1ml de sang complet au minimum.
Stabilité maximale avant envoi	
Ambiant	8h
Réfrigéré	24h
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](#)

### Méthode analytique

**Analyseur** Architect i1000/2000 (Abbott)

## Post analytique

### Tarif

**Tarif (CHF)** 20.7