



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

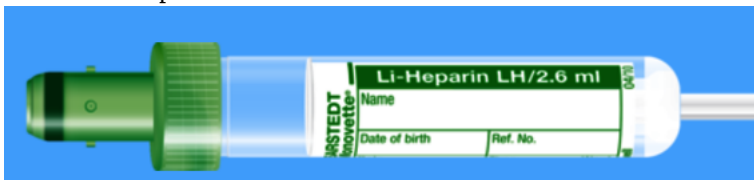
[010 - Chimie clinique - Sang](#)

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	Tube 2.6 ml héparinate de lithium  Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007

Matériel pédiatrique

Quantité	1
Contenant	Tube 2.6 ml héparinate de lithium  Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007
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