

Catalogue des analyses - Laboratoire

P1NP

Sang

Informations générales

Examen

Préparation du patient

En raison des variations circadiennes, standardiser le moment du prélèvement.
Mais s'il s'agit d'une demande concomitante avec les β -Crosslaps, le patient doit être à jeun et le prélèvement effectué le matin, selon un moment standardisé situé si possible entre 08h00 et 10h00.

Ajout d'analyse

possible dans les 48 h sur un tube EDTA

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Fréquence et/ou horaire d'exécution

Jours ouvrables : 1x / jour

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

P1NP total, propeptide N-terminal du procollagène de type 1 total

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 2.6 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Avec β -Crosslaps, le même tube suffit.

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.5 ml EDTA-K



Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

Volume minimum

1 microtube bien rempli

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Avec β -CrossLaps, le même tube suffit.

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger et décanter le plasma EDTA :

- volume idéal : 0.5 ml

- volume minimum pour l'analyse seule : 0.2 ml

Conservation

A 4°C

Conditions d'acheminement

A 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 webRéception des laboratoires 24/24.

Analytique

Prestataire**Prestataire**

Laboratoire de chimie clinique

Site

BH18-100

AdresseRue du Bugnon 46
1011 Lausanne**Tube pneumatique**

439

Horaire d'ouverture du laboratoire

24/24H

Téléphone

021 31 44 121

Site webChimie clinique**Méthode analytique****Principe de la méthode**

- ECLIA

Analyseur

Cobas Pro / Roche Diagnostics

Post analytique

Conservation après examens**Prélèvement primaire**

48 h

Tarif**Tarif (CHF)**

58.5