Catalogue des analyses - Laboratoire

# P<sub>1</sub>NP

Sang

### Informations générales

	-	_	-
CXd	m	e	•

**Préparation du patient**En raison des variations circadiennes, standardiser le moment du

prélèvement.

Mais s'il s'agit d'une demande concomitante avec les ß-Crosslaps, le patient doit être à jeun et le prélèvement effectué le matin, selon un

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

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

• Chimie clinique

Prescription

**Synonyme** 

Spécialité

Formulaire de demande Numéro de commande

999069 **Lien** 

<u>010 - Chimie clinique - Sang</u>

# Pré analytique

**Prélèvement** 

• Sang veineux

**Matériel standard** 

**Quantité** 

**Contenant** Tube 2.6 ml EDTA-K





Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

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

Avec ß-Crosslaps, le même tube suffit.

#### Matériel pédiatrique

	1
Ouantité	•

Contenant	Microtube 0.5 ml EDTA-K
Contenant	and the second of the second o
	Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

Volume minimum 1 microtube bien rempli

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

Avec ß-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

Site	ВН18-100
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** 

PrestataireLaboratoire de chimie cliniqueSiteBH18-100AdresseRue du Bugnon 46<br/>1011 LausanneTube pneumatique439Horaire d'ouverture du laboratoire24/24HTéléphone021 31 44 121Site webChimie clinique

Méthode analytique

Principe de la méthode • ECLIA

Analyseur Cobas/Roche

# Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire 48 h

**Tarif** 

**Tarif (CHF)** 58.5

