



Catalogue des analyses - Laboratoire

# Rénine activité

Sang

## Informations générales

### Examen

#### Préparation du patient

Conditions recommandées (standard). J-45 arrêt spironolactone. J-15 arrêt de antihypertenseurs (IEC, sartans, diurétiques antihypertenseurs centraux, bêtabloquant). J-5 régime normosode . Jour J.  
Prélever le sang sur glace entre 8-10 heures à jeun (sauf boisson). Pose de voie veineuse périphérique, prélèvement après 15 min assis ou demi-assis)  
(Funder et al, J Clin Endocrinol Metab, 2016 101(5) : 1889-1916).

#### Ajout d'analyse

Non

#### Renseignement téléphonique

021 31 44 121

#### Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

#### Fréquence d'exécution

1x/semaine

#### Analyse accréditée

NON

#### Synonyme

PRA, Activité de la rénine

### Prescription

#### Formulaire de demande

##### Numéro de commande

999069

##### Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

#### Renseignements à fournir

Médicaments en cours. Volume des urines de 24 heures - Na urines de 24h (si disponible).

## Pré analytique

### Prélèvement

#### Instruction(s) particulière(s)

Pré-réfrigérer le tube 5 min dans de la glace. Le sang doit être mis immédiatement dans le tube réfrigéré.

### Matériel standard

#### Quantité

1

#### Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

## Matériel pédiatrique

**Quantité** 1

**Contenant** Tube 2.6 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

**Volume minimum** Volume de plasma peut être réduit à 400 µl

## Matériel néonatalogie

**Quantité** 2x tubes bien remplis

**Contenant** Microtube 0.5 ml EDTA-K



Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

**Volume minimum** Volume de plasma peut être réduit à 400 µl

## Stabilité maximale avant analyse

**Ambiant** Non

**Réfrigéré** Oui

**Congelé** Non

## Traitement du prélèvement pour requérants externes

**Préparation** Centrifugation, décantation, congélation.

**Conservation** Plasma congelé

**Conditions d'acheminement** Plasma congelé, dans les 2-3 jours suivant le prélèvement

## Acheminement

**Conditions d'acheminement** Tube dans la glace, dans les 10 min. Après prélèvement, par porteur



## Dépose des prélèvements

Réception des laboratoires

---

### Site

BH18-100

---

### Adresse

Bugnon 46  
1011 Lausanne

---

### Pneumatique

439

---

### Horaire d'ouverture de la réception

Lundi-vendredi : 6h30-18h30  
Samedi : 6h30-15h30  
Dimanche et jours fériés : 6h30-12h00

---

### Téléphone

021 31 44 280

---

### Astreinte

En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde  
des laboratoires LCC-LCH

---

### Site web

[Réception des laboratoires](#)

## 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

**Interprétation** Oui, systématiquement, selon TarMed

### Méthode analytique

#### Principe de la méthode

- UPLC-MS/MS

## Post analytique

### Tarif

**Tarif (CHF)** 61.2