

Catalogue des analyses - Laboratoire

# Kit hypoglycémie

## Information(s) importante(s)

### Attention

- Condition particulière de préparation

## Informations générales

### Examen

#### But de l'analyse

Réaliser un bilan métabolique complet lors d'un épisode d'hypoglycémie.

Utiliser les enveloppes de kit prévues à cet effet. Ces enveloppes sont disponibles dans les services d'urgence de HEL, SIPI, Soins continus et étage de pédiatrie ainsi qu'au laboratoire de Chimie clinique BH18-101. Pour les demandeurs externes, merci de commander ces kits au numéro de téléphone suivant: 079 556 89 21

Des volumes minimaux ont été calculés, merci de les respecter afin que la totalité des analyses soient effectuées.

L'envoi d'un kit doit être annoncé par e-mail à l'adresse: ccl.pmo1@chuv.ch

---

#### Indication diagnostique

Se référer au document suivant : [Kit Hypoglycémies](#)

---

#### Préparation du patient

Prélèvements sanguins à prélever obligatoirement avant resucrage. Le resucrage ne doit pas être retardé pour prélever les urines.

---

#### Renseignement téléphonique

021 31 44 121

---

#### Analyse accréditée

NON

---

#### Spécialité

- Chimie clinique

### Prescription

#### Renseignements à fournir

010 - Chimie clinique - Sang  
011 - Chimie clinique - Urine

## Pré analytique

### Prélèvement

**Nature**

- Sang
- Urine fraîche

**Instruction(s) particulière(s)**

Se référer au document suivant: [Kit Hypoglycémies](#)

**Matériel standard****Contenant**

Tube 2.6 ml héparinate de lithium



Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007

**Contenant(s) autre(s)**

Tube 2.6 ml héparinate de lithium

Tube 2.6 ml sérum sans gel

Microtube 0.3 ml EDTA-K

Microtube 0.3 ml Fluorure de Sodium

Tube 8.5 ml pour Urine

**Volume minimum**

Tube 2.6 ml héparinate de lithium: 2.6 ml

Tube 2.6 ml sérum sans gel: 2.6 ml

Microtube 0.3ml EDTA-K: 0.3 ml

Microtube 0.3ml Fluorure de Sodium: 0.3 ml

Tube 8.5ml pour Urine: 2 ml

**Stabilité maximale avant envoi****Ambiant**

15 min

**Congelé**

12h

**Traitements du prélèvement pour requérants externes****Préparation**

Sang: Centrifuger immédiatement durant 5 mn à température ambiante à 3600g

Décanter le plasma et congeler

Urine: Congeler immédiatement

**Conservation**

Conserver le plasma dans le congélateur -80°C

**Conditions d'acheminement**

Envoi sur glace sèche ou neige carbonique

**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](#)

## Post analytique

### Tarif

**Condition(s) spéciale(s)** Tarification selon analyses effectuées