

## 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

### Traitement 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