



Catalogue des analyses - Laboratoire

# Azathioprine

Sang



## Informations générales

### Examen

#### But de l'analyse

Dosage du taux sanguin (TDM) d'Azathioprine: 6-TG (6-Thioguanine) et 6-MMP (6-Methylmercaptopurine).  
**Remplir scrupuleusement toutes les rubriques. Notamment, indiquer impérativement la date et heure de: prise de sang, dernière prise de médicament, début du traitement ou de dernier changement posologique.**

#### Renseignement téléphonique

Laboratoire: 021 314 42 71  
Interprétation des taux (TDM): 021 314 25 00

#### Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

#### Fréquence d'exécution

1x/semaine

#### Fréquence et/ou horaire d'exécution

Exécution mercredis (si tube reçu au laboratoire avant mardi 17h00), rendu de résultats les jeudis. Sous réserve de modification.

#### Analyse accréditée

OUI

- Dosages de médicaments

#### Synonyme

Imurek®, Azarek®, Azafalk®  
6-Mercaptopurine, 6-MP, 6-MMP, 6-Methylmercaptopurine, 6-TG,  
6-Thioguanine, thiopurines, 6-TGN, 6-Thioguanine nucleotide, 6tg,  
6mmp, 6tgn

### Prescription

#### Formulaire de demande

##### Numéro de commande

##### Info

Disponible au laboratoire et à la réception des laboratoires, Desk BH  
18-100, tél 44 280

##### Lien

[016 - Pharmacologie clinique](#)

## Pré analytique

### Prélèvement

**Nature**

- Sang veineux

**Instruction(s) particulière(s)**

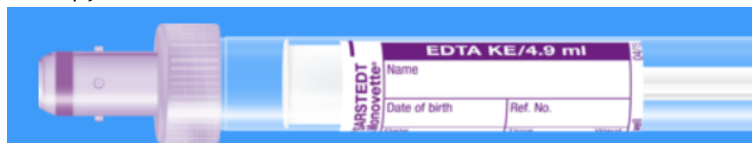
Délai de prélèvement: avant la dose suivante (min 6h post-dose)  
Délai d'équilibration: 4 semaines à posologie constante  
Remarque interne CHUV: Ne pas prélever le week-end (vendredi dès 16h à dimanche midi).

**Matériel standard****Quantité**

1

**Contenant**

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

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

Si &gt;3 analyses effectuées par PCL8, voir avec labo

**Matériel pédiatrique****Quantité**

1

**Contenant**

Microtube 0.5 ml EDTA-K



Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

**Volume minimum**

Si cumul d'examens: augmenter le nombre de microvettes, voir avec labo (44 271)

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

72h

**Réfrigéré**

72h

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

NE PAS CENTRIFUGER, sang complet uniquement (vol. min. 0.3 ml).  
Préciser le type d'anticoagulant.

**Conservation**

A T°amb ou réfrigéré: Sang complet max 72h jusqu'à réception au laboratoire.

A défaut congeler le sang complet: Idéalement à -80°C, sinon à -20°C

**Conditions d'acheminement**

Acheminement si possible congelé.  
Ne pas envoyer le vendredi et veille de jours fériés.

**Acheminement****Conditions d'acheminement**

Réception du matériel les jours ouvrables, le vendredi ou veille de jours fériés jusqu'à 15h00.  
Vérifier les délais de stabilité, sinon congeler le sang complet.  
PP 439. Urgence: par porteur + nous contacter

**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 pharmacologie clinique

**Site** BH18-100

**Adresse** Rue du Bugnon 46  
BH18-218  
1011 Lausanne

**Tube pneumatique** 439

**Horaire d'ouverture du laboratoire** Lundi -> vendredi : 8h15 à 17h00  
Samedi, dimanche et jours fériés : fermé

**Téléphone** 021 31 44 271

### Résultats

**Délai de rendu** 1 semaine

### Méthode analytique

**Principe de la méthode** • HPLC-MS/MS

## Post analytique

### Conservation après examens

**Prélèvement primaire** 6 jours

**Aliquote congelé** 2 semaines

### Tarif

**Tarif (CHF)** 135

**Prestation Tarmed** Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min