

Catalogue des analyses - Laboratoire

# Mycophénolate

Sang

## Informations générales

### Examen

#### But de l'analyse

Dosage du taux sanguin (TDM) de **mycophénolate** (MPA) et de son métabolite **mycophénolate-glucuronide** (MPAG).

Le résultat du taux du **mycophénolate acyl-glucuronide** (AcMPAG), un autre métabolite important du mycophénolate, sera rendu uniquement si l'échantillon sanguin parvient <2h au laboratoire ou plasma congelé.

**Sous-traités les résultats des métabolites ne sont pas rendus.**

**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

Envois à notre sous-traitant les mardis si tubes arrivés avant 10h00 dans notre laboratoire. Sous réserve de modification.

#### Analyse accréditée

NON

#### Analyse sous-traitée

OUI

- Dosages de médicaments

#### Synonyme

Mycophénolate Mofétil, Acide mycophénolique, CellCept, Myfenax, Myfortic

## 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**

o16 - Pharmacologie clinique

## Pré analytique

### Prélèvement

#### Nature

- Sang veineux

#### Instruction(s) particulière(s)

Délai de prélèvement: au résiduel (avant la dose suivante), au min 6h post-dose  
Délai d'équilibration: 4 jours à posologie constante

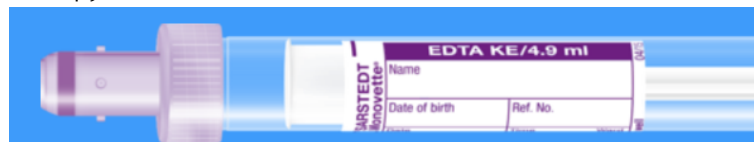
### Matériel standard

#### Quantité

1

#### Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

#### Contenant(s) autre(s)

Sérum sans gel 4.9 ml

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

Si >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

#### Contenant(s) autre(s)

Microtube 0.3 ml sérum sans gel

#### Volume minimum

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

### Stabilité maximale avant envoi

#### Ambiant

48h

#### Réfrigéré

48h

### Traitement du prélèvement pour requérants externes

#### Préparation

Centrifuger (minimum 2000g, 10min, 4°C) et décanter **sans délai** le plasma (vol. min. 0.3 ml). Préciser le type d'anticoagulant.

## Conservation

Plasma: Idéalement à -80°C, sinon à -20°C

**ATTENTION:** Le résultat du taux du **AcMPAG, 2ème métabolite majeur du mycophénolate**, sera rendu uniquement si l'échantillon sanguin parvient <2h au laboratoire ou **plasma congelé** (Centrifuger 2000g, 10min, à 4°C).

## Conditions d'acheminement

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 centrifuger et congeler le plasma  
PP439 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

### Tarif

**Tarif (CHF)** 135

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