

Catalogue des analyses - Laboratoire

# Genotypage Cytochrome P450

Sang

## Informations générales

### Examen

|  |  |
|--|--|
| <b>But de l'analyse</b>                    | Déterminations des allèles                   |
| <b>Indication diagnostique</b>             | Suspicion de métabolisme déficient ou rapide |
| <b>Préparation du patient</b>              | Feuille de consentement obligatoire          |
| <b>Renseignement téléphonique</b>          | 021 31 42 264                                |
| <b>Horaire de réalisation</b>              | Heures ouvrables du laboratoire              |
| <b>Fréquence et/ou horaire d'exécution</b> | Sur demande                                  |
| <b>Analyse accréditée</b>                  | OUI  |

### Prescription

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Formulaire de demande</b> | <b>Numéro de commande</b><br><b>Lien</b><br><a href="#">UPPC - Génotypage cytochrome P4,50 2D6, 2C9 et 2C19</a><br><b>Lien</b><br><a href="#">UPPC - Génotypage cytochrome P4,50 2D6, 2C9 et 2C19</a> |
|------------------------------|---|

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Renseignements à fournir</b> | Remplir scrupuleusement toutes les rubriques<br>Ainsi que le consentement |
|---------------------------------|---|

## Pré analytique

### Prélèvement

|               |  |
|---------------|--|
| <b>Nature</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sang veineux</li></ul> |
|---------------|--|

### Matériel standard

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Quantité</b> | 1 |
|-----------------|---|

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| <b>Contenant</b> | Tube 4.9 ml EDTA-K |
|------------------|--------------------|



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

### Stabilité maximale avant analyse

#### Réfrigéré

Nuit et we

### Traitement du prélèvement pour requérants externes

#### Préparation

Envoyer tube de sang complet, ne pas centrifuger

#### Conservation

4°C

#### Conditions d'acheminement

Température ambiante, courrier A

### Acheminement

#### Conditions d'acheminement

Site de Cery : Amener directement au laboratoire UPPC

#### Dépose des prélèvements

Site de CERY : Réception du laboratoire de pharmacogénétique et psychopharmacologie clinique (UPPC) Site du CHUV : Réception des laboratoires BH 18-100

#### Site

Hôpital de Cery

#### Adresse

Cery  
1008 Prilly

#### Horaire d'ouverture de la réception

Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00  
Samedi, dimanche et jours fériés : fermé

#### Téléphone

021 31 42 264

#### Site web

[UPPC Pharmacogénétique et psychopharmacologie clinique](#)



## Analytique

### Prestataire

**Prestataire** Laboratoire de pharmacogénétique et psychopharmacologie clinique  
(UPPC)

---

**Site** Hôpital de Cery

---

**Adresse** Hôpital de Cery  
1008 Prilly

---

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

---

**Téléphone** 021 31 42 264

### Méthode analytique

#### Principe de la méthode

- PCR en temps réel

## Post analytique

### Tarif