

Catalogue des analyses - Laboratoire

Genotypage Cytochrome P450

Sang

Informations générales

Examen

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

Prescription

Formulaire de demande	Numéro de commande Lien UPPC - Génotypage cytochrome P4,50 2D6, 2C9 et 2C19 Lien UPPC - Génotypage cytochrome P4,50 2D6, 2C9 et 2C19
------------------------------	---

Renseignements à fournir	Remplir scrupuleusement toutes les rubriques Ainsi que le consentement
---------------------------------	---

Pré analytique

Prélèvement

Nature	<ul style="list-style-type: none"> Sang veineux
---------------	--

Matériel standard

Quantité	1
Contenant	Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

Stabilité maximale avant envoi

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