Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA\_INV\_01\_00778

V16 - 07/12/2025

Catalogue des analyses - Laboratoire

# Phénytoïne

Sang



# Informations générales

_			
C.,	-	-	-
EXa	m	е	n

But de l'analyse	Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de phénytoïne (intervalle de référence disponible).
Indication diagnostique	Suivi thérapeutique, réponse insatisfaisante, suspicion de toxicité, suspicion d'interaction médicamenteuse, doute sur la compliance, grossesse.
Renseignement téléphonique	021 31 44 121
Fréquence et/ou horaire d'exécution	08h00-16h00, jours ouvrables (si demande en urgence, contacter le laboratoire)
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	Chimie clinique
Synonyme	Epanutin, Phenhydran
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 999070 Lien 013 - Chimie clinique - Médicaments
Renseignements à fournir	Documenter l'heure réelle de la prise de sang et, pour une adaptation posologique, remplir scrupuleusement toutes les rubriques.
Pré analytique	
Prélèvement	
Nature	Sang veineux
Instruction(s) particulière(s)	<ul> <li>Délai d'équilibration : 8-15 jours à posologie constante</li> <li>Délai de prélèvement : juste avant la dose suivante (min. 6 h postdose)</li> </ul>
Matériel standard	
Quantité	1
Contenant	Tube 2.6 ml sérum sans gel





Monovette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999008

#### Matériel pédiatrique

Quantité <sup>1</sup>

Contenant Microtube 0.3 ml sérum



Microvette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999002

Volume minimum

1 microtube bien rempli

(requérants externes: 2 microtubes bien remplis)

#### Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation	Centrifuger et décanter le sérum: - volume idéal : 500 µl - volume minimum : 200 µl
Conservation	à 4°C
Conditions d'acheminement	à 4°C
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** 

PrestataireLaboratoire de chimie cliniqueSiteBH18-100AdresseRue du Bugnon 46<br/>1011 LausanneTube pneumatique439Horaire d'ouverture du laboratoire24/24HTéléphone021 31 44 121

Résultats

Site web

Durant les heures ouvrables par le consultant TDM (021 31 **42 500**), sinon sur demande au piquet de pharmacologie clinique **en cas d'urgence**.

Chimie clinique

Méthode analytique

Principe de la méthode • CMIA

Analyseur Architect i1000 (Abbott)

## Post analytique

**Tarif** 

Tarif (CHF)

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

