

Catalogue des analyses - Laboratoire

Gentamicine

Sang

Information(s) importante(s)

Attention

Acheminer immédiatement le tube

Informations générales

Examen**But de l'analyse**

Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de gentamicine (intervalle de référence pour une administration journalière unique).

Indication diagnostiqueSuivi thérapeutique, réponse insatisfaisante, suspicion de toxicité.
Néonatalogie: protocole 1ère dose.**Renseignement téléphonique**

021 31 44 121

Fréquence et/ou horaire d'exécution

08h00-16h00, 7j/7 ou selon protocole (si demande en urgence, contacter le laboratoire)

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

Garamycine, Garamycin, gentamycine

Prescription**Formulaire de demande****Numéro de commande**

061207

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)

Pour une administration journalière unique, adaptation dès la 2ème dose (min. 48 h) :

- taux résiduel : juste avant la dose suivante
- taux au pic : à 1 h du début de la perfusion

Protocole 1ère dose (Néonats) : à 1 h et à 12 h de la 1ère dose (cocher qu'il s'agit d'un protocole 1ère dose)

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml sérum sans gel



Monovette bouchon blanc - N° commande : 510312

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.3 ml sérum



Microvette bouchon blanc - N° commande : 511122

Volume minimum

1 microtube bien rempli.
(requérants externes: 2 microtubes bien remplis)

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré

30 min

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger et décanter sans délai le sérum :

- volume idéal : 500 µl
- volume minimum : 200 µl

Conservation

à -20°C

Conditions d'acheminement

à -20°C

Acheminement



| | |
|--|--|
| Conditions d'acheminement | Acheminer sans délai (max 30 min. après le prélèvement) |
| 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 | <u>Réception des laboratoires 24/24.</u> |

Analytique

Prestataire

Prestataire Laboratoire de chimie clinique

Site BH18-100

Adresse Rue du Bugnon 46
1011 Lausanne

Tube pneumatique 439

Horaire d'ouverture du laboratoire 24/24H

Téléphone 021 31 44 121

Site web [Chimie clinique](#)

Résultats

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

Méthode analytique

Principe de la méthode • KIMS

Analyseur Cobas 8000 - Module c502

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 29.7

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