Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA_INV_01_00720

V16 - 22/10/2025

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 diagnostique	Suivi thérapeutique, réponse insatisfaisante, suspicion de toxicité. <i>Néonatologie:</i> 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 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)

Pour une administration journalière unique, adaptation dès la 2ème dose (min. $48\,\mathrm{h}$) :

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

Protocole 1ère dose (Néonat) : 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 ISO bouchon ROUGE - N° commande: 999008

Matériel pédiatrique

Quantité

1

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)

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	Réception des laboratoires 24/24



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	<u>Chimie clinique</u>	
Résultats		
Interprétation	Durant les heures ouvrables par le consultant TDM (02 sinon sur demande au piquet de pharmacologie cliniqu 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