

Catalogue des analyses - Laboratoire

Carnitines (libre et totale)

Sang

Informations générales

Examen

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Fréquence d'exécution

2x/mois

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

carnitine

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

999069

Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Si fraction de réabsorption tubulaire demandée, effectuer prélèvements urinaires simultanés pour Carnitine-urine et Créatinine-urine

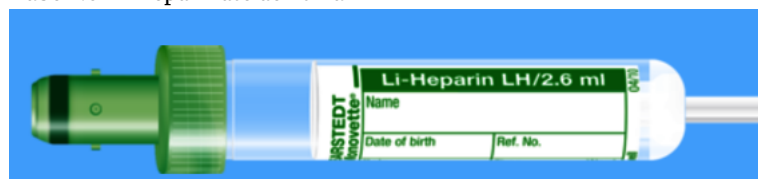
Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml héparinate de lithium



Monovette ISO bouchon VERT – N° commande : 999007

Volume minimum

200 µl de plasma

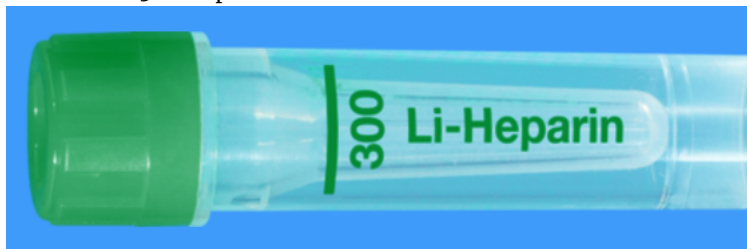
Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.3 ml héparinate de lithium



Microvette ISO bouchon VERT – N° commande : 999003

Volume minimum

150 µl de plasma

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Profil d'acylcarnitines, carnitine plasmatique libre et totale peuvent s'analyser sur le même échantillon

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger durant 5 minutes, à 15°C, 3600 g.
Décanter le plasma, volume minimum : 0.2 ml

Conservation

Conserver le plasma -20°C

Conditions d'acheminement

Envoi sur glace sèche ou neige carbonique.

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

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

Méthode analytique

Principe de la méthode

- LC-MS/MS

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)

83.7