Catalogue des analyses - Laboratoire

Protéines Tau, p-Tau-181P et b-Amyloïde-1-42

LCR



Informations générales

Examen

Indication diagnostique	Diagnostic de la maladie d'Alzheimer
Renseignement téléphonique	021 31 44 121
Horaire de réalisation	Heures ouvrables du laboratoire
Fréquence d'exécution	2x/mois
Analyse accréditée	OUI
Synonyme	Amyloïde, Tau, paramètres Alzheimer
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 061232 Lien <u>012 - Chimie clinique - Matériel spécial</u>
Renseignements à fournir	Inscrire Tau, p-Tau et b-Amyloïde sous commentaire.



Pré analytique

Prélèvement

• Liquide céphalo-rachidien (LCR)

Matériel standard

Quantité

1

ContenantTube Sarstedt en polypropylène 10mL stérile
N° de commande : 966681

Volume minimum 1 ml

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant 3h

Traitement du prélèvement pour requérants externes

PréparationLe délai maximal jusqu'à la congélation du LCR est de 4 heures après la

ponction.

Centrifuger durant 5 min à 2100G et décanter le LCR en au-moins 2 aliquots de 400 µl dans des microtubes Sarstedt (polypropylène).

Conservation Conserver congelé dans congélateur à -80°C.

Conditions d'acheminementEnvoyer congelé sur glace carbonique.

Acheminement

Conditions d'acheminementFaire parvenir le LCR le plus rapidement possible à la Réception des

laboratoires (délai maximal 3 heures après PL).

Dépose des prélèvementsRéception des laboratoires

Site BH18-100

Adresse

Bugnon 46

1011 Lausanne

439

24h/24

Horaire d'ouverture de la réception



Pneumatique

Téléphone	021 31 44 280
Site web	Réception des laboratoires 24/24
Analytique	

Allalytique	
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	

< 1 mois

Post analytique

Délai de rendu

Tarif

Tarif (CHF)

