

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 012 - Chimie clinique - Matériel spécial
Renseignements à fournir	Inscrire Tau, p-Tau et b-Amyloïde sous commentaire.

Pré analytique

Matériel standard

Quantité 1

Contenant Tube 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

Préparation Le 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'acheminement Envoyer congelé sur glace carbonique.

Acheminement

Conditions d'acheminement Faire parvenir le LCR le plus rapidement possible à la Réception des laboratoires (délai maximal 3 heures après PL).

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

Résultats

Délai de rendu	< 1 mois
-----------------------	----------

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)	145.8
--------------------	-------