

**PRELEVEMENT de LCR protocole LCR -80°C – FICHE DE TRACABILITÉ – ANALYSES EXTERIEURES**

**IDENTIFICATION DU PATIENT**

NOM : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ NOM MARITAL : \_\_\_\_\_  
 SEXE :  H  F Date de Naissance : \_\_\_\_\_

**PRELEVEMENT (A remplir par le préleveur) : à réaliser entre 8H et 13H**

Prélever 4mL (minimum 2ml) de LCR

DATE :     2 0   A   H

par ponction lombaire.

- TUBE Sarstedt 10 mL polypropylène\*. Aspect du LCR :  Clair  Trouble  Sanglant  Purulent.  
 fourni par le CHRU de Lille  
 Envoi immédiat au laboratoire sur GLACE

\* Sarstedt  
ref 62.610.201



**NOM DU MEDECIN PRESCRIPTEUR :**

**SERVICE** demandeur :

**RENSEIGNEMENTS CLINIQUES :** En l'absence de renseignements cliniques, le prélèvement ne sera pas traité.

**ATTENTION : Signaler toute suspicion de Maladie de Creutzfeld Jacob. Dans ce cas, les dosages ne seront réalisés qu'après réception du résultat par fax au 03 20 44 45 55. Préciser les éléments suivants :**

- Démence rapidement progressive  ; myoclonies  ; anomalies visuelles ou cérébelleuses   
 Syndrome pyramidal ou extrapyramidal  ; mutisme akinétique  ; EEG typique

**Dosages**

- TAU  
P-TAU  
Abeta42  
Abeta40

**LABORATOIRE TRANSMETTEUR : TRAITEMENT PREANALYTIQUE**

RECEPTION AU LABORATOIRE :     2 0   A   H

CONTRÔLE A LA RECEPTION : TUBE Sarstedt 10 mL ref 62.610.201 :  AUTRE : \_\_\_\_\_

TEMPERATURE :  Dans la glace ou à 4°C /  Température Ambiante ; DELAI < 4 HEURES :  OUI  NON

CENTRIFUGATION du TUBE 10 mL: 1000g, 10 minutes, 4°C:  OUI

ASPECT DU LCR après centrifugation :  CLAIR  hémolysé  xanthochromique  trouble  
 culot hématique  culot leucocytaire

ALIQUOTAGE :   aliquots de 500 µL EN MICROTUBE 1,5 mL Sarstedt ref 72.703.406

CONGELATION DES MICROTUBES : T° : - 80°C  OUI Si impossible : suivre le protocole LCR 4°C

DATE :     2 0   A   H

Données biologiques du LCR :  
 Protéinorachie : ..... g/l  
 Cytologie : ..... GR/µl ; ..... GB/µl

NOM DU TECHNICIEN



¥ Sarstedt  
ref 72.703.406  
fourni par le CHRU de Lille

Contrôle au départ du colis : ENVOI DANS LA CARBOGLACE ou -20°C  OUI

**SI ARRIVEE APRES 16 HEURES AU CBP : NE PAS RETIRER LA CARBOGLACE ET RANGER LE PRELEVEMENT AU CONGELATEUR**

**AU RTE ET ENVOI TOUJOURS CONGELE A L'UF DE NEUROBIOLOGIE LE LENDEMAIN MATIN**

**UF DE NEUROBIOLOGIE : STOCKAGE ET DOSAGE** Sarstedt ref 72.703.406  oui

RECEPTION AU LABORATOIRE :     2 0   A   H

CONTRÔLE A LA RECEPTION DES ALIQUOTS :  Congelés  Décongelés

# PROTOCOLE : MARQUEURS LCR DE LA MALADIE D'ALZHEIMER:

Dr S SCHRAEN, UF de Neurobiologie, CBP, CHRU Lille, 03 20 44 48 01 - FICHE DE TRACABILITÉ

## CIRCUIT PRE-ANALYTIQUE LCR -80°C

