

Quel type de matériel pour quel prélèvement ?

Le liquide céphalo-rachidien (LCR)

Il est indispensable de numéroter la séquence de prélèvement des tubes !

Hématologie

Tube L.C.R. stérile, 10 mL (N° Opale 600012)

- Numération cellulaire.



Chimie

Tube L.C.R. stérile, 10 mL (N° Opale 600012)

- Chlorures, Lactate, Glucose, Protéines totales
- LDH, Sodium, Potassium, Osmolalité.

Bactériologie et biologie moléculaire (PCR)

Tube L.C.R. stérile, 10 mL (N° Opale 600012)

Immunochimie et sérologie

Tube L.C.R. stérile, 10 mL (N° Opale 600012)

et

Monovette® Serum Gel, 7.5 mL (brune) (N° Opale 675326)

- Immunoglobulines bandes oligoclonales, synthèse intrathécales d'Ig (IgA, IgM, IgG + Albumine).



Protéine Tau, phospho-Tau 181P & beta-amyloïde 1-42

Un minimum de 1,5 mL de LCR prélevé dans un tube conique en polypropylène (PP) stérile de 15 mL (N° Opale 649722) à commander au préalable au laboratoire au ☎ 027 603 48 02.

Le prélèvement doit arriver au laboratoire de Sion dans les 4 heures pour y être décanté et congelé immédiatement.



Cytologie

Tube L.C.R. stérile, 10 mL (N° Opale 600012)

- Recherche de pathologies inflammatoires et tumorales.

