



**I ANALYSES SOUS-TRAITEES A CONGELER DANS L'HEURE QUI SUIT LE PRELEVEMENT :**

Analyse	Code
Acide oxalique	B_OXA
Acides aminés LCR Sang Urines	C_ALCR* C_AASG* C_AAU*
Acides Gras à très Longues Chaines	P_AGTC
Acides Gras Libre Non Estérifiés	B_AGNE
Acide guanidoacétique	C_GUAS ; C_GUAF
Acide mévalonique	B_MEVA
ACTH	R_ACTH
Carnitine	B_CAR
Catécholamines	B_CATS
CH 50 (Complément Hémolytique)	B_CH50
Cystine urinaire	B_CYSU
Homocystéine	B_HOMO
Hormone Anti-Diurétique	B_ADH
Immunoglobines D	B_IGD
Isoniazide	B_ISON
Dérivés Méthoxylés des Catécholamines	B_METS
NSE	B_NSE
Dosage des protéines TAU, P_TAU, Amyloïde 1-42	C_ALZ
Sérotonine	B_SERO
VIP vasoactive intestinal polypeptide	B_VIP
Vitamine A	B_VITA
Vitamine C	B_VITC
Vitamine E	B_VITE
Vitamine K1	B_VK1
Uracilémie	B_URA
PTH RP-Parathormone related protein	B_PTRP

\* Dans les 3 heures si le prélèvement est acheminé dans la glace

*Dans certaines conditions, les prélèvements à congeler dans l'heure peuvent être acceptés jusqu'à 1h30 (Patients difficiles à prélever, prélèvement déjà annulé une première fois, prélèvement provenant d'un service éloigné du laboratoire rendant le délai difficile à tenir, ...).*



**II ANALYSES DU LABORATOIRE A REALISER OU A CONGELER DANS L'HEURE QUI SUIT LE PRELEVEMENT**

Analyse	Code
Ammonium	NH3
Calcium ionisé	CAION, CAPF
Gaz du sang	GAZ
ISOPROPANOL	ISOCPG