



Date de prélèvement JOUR 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16  
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

MOIS 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Heure de prélèvement HEURE 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11  
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

MINUTES 00 05 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55

EXAMENS URINAIRES (Recueil effectué avec le dispositif délivré par le service)

1 échantillon d'urine ( 1 tube marron ) Tel : 51069

- Volume : ..... mL Durée du recueil : .....h
- 63 Iono (Na+ K+)
- 164 Urée
- 264 Créatinine
- 70 Protéines
- 75 Micro albumine
- 502 Glucose
- 165 Calcium
- 265 Phosphore
- 363 Chlore
- 68 Osmolalité mesurée
- 67 Amylase
- 66 Acide urique

1 échantillon d'urine de la 1ère miction du matin ( t. marron ) Tel : 56742

- 1240  $\beta$ 2 Microglobuline

1 échantillon des urines DE 24h OBLIGATOIREMENT ( t. marron ) Tel : 56742

- 76 Cortisol
- 77 C-Peptide
- Volume : .....mL

Transmettre simultanément 1 tube de sang (héparinate de lithium) **EI**

1 échantillon d'urine ( tube marron )

Tel : 51069

- Volume : ..... mL Poids du patient : .....kg BC1 Clairance de la Créatinine
- Durée du recueil : .....h Taille du patient : .....cm BC4 Taux réabsorption phosphore

EXAMENS SUR LIQUIDE CEPHALO RACHIDIEN Tel : 51069

1 échantillon de 1 mL de LCR

- BLCR Bioch 819 LDH 814 Chromoprotéines

1 échantillon de 1 mL de LCR dans la glace

- 935 Acides aminés 818 Lactate

1 mL de LCR + 1 tube SST OBLIGATOIREMENT

- 817 Electrophorèse du LCR

1 échantillon de 4 mL dans 1 tube Falcon BD délivré par le service et transmis à 4°

- 840 Marqueurs de neuro-dégénérescence de la Maladie d'Alzheimer

AUTRES EXAMENS Tel : 51069

Nature du prélèvement :  
Examen(s) à réaliser :

BIOCHIMIE METABOLIQUE Consulter IMPERATIVEMENT les conditions de prélèvement et d'acheminement dans Hermès (Transmettre les feuilles de renseignements cliniques si nécessaire) Tel : 51182

Examens sanguins

- 916 Acides aminés
- 938 Acide pipécolique
- 930 Points RedOx (lactate, pyruvate, acéto acétate,  $\beta$ -hydroxy butyrate, glucose)
- 932 Rapport Lactate/ Pyruvate
- $\beta$ -hydroxy butyrate
- Cétonémie

Examens urinaires

- 522 Acides aminés
- 523 Acides Organiques
- 511 Mucopolysaccharides
- 938U Acide pipécolique

Examen dans les selles

- 510 Recherche de sang dans les selles
- 515 Calprotectine fécale

Non conformité - Réservé au laboratoire

- Presc Echant Ident Echant Cond Ache Mineures

Nom du préleveur :

Nom du prescripteur :

ETIQUETTE PATIENT

ETIQUETTE SERVICE

RESERVE  
AU  
LABORATOIRE