



CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE BORDEAUX

CHU DE BORDEAUX - LABORATOIRE BIOCHIMIE

⚠ Concerne l'ABC ⚠
Coller ici :
l'étiquette bon de demande sans masquer le prescripteur merci

REFERENCES POUR ETABLISSEMENT EXTERNE:

- N° CelFacBio 3814 Libourne 610012 I. Bergonié 409309
 C. Perrens 610001 Cadillac 610023 N° autre étab. ext. :

La non conformité de la demande d'examens peut entrainer la non réalisation des analyses

Etiquette du patient ou N° Cristal

Nom d'usage :
 Nom de famille (de naissance) :
 Prénom :
 Sexe :
 Date de naissance : / /
 N° Identification :
 Ville : CP :

Cachet du service (UG)

Téléphone

Médecin prescripteur :

Date de prélèvement :

Heure de prélèvement (T0 si multitemps) :

Préleveur (nom, qualité) :

Incidents survenus lors du prélèvement :

Renseignements cliniques :

: Examens réalisés 24h/24 : Examens acceptés, prétraités, non réalisables 24h/24 : Examens acceptés, conservés, non réalisés 24h/24

: Document complémentaire à joindre ou conditions particulières de prélèvement : Voir catalogue de biologie et pathologie <https://catbio.chu-bordeaux.fr>

: **En garde, contact préalable du biologiste indispensable** → Nom du biologiste contacté :

Acheminer à température ambiante sauf +5°C

: A l'obscurité

: Réservé à l'enregistrement

BIOCHIMIE EXAMENS SPECIALISES

Electrophorèses - Protéines spécifiques - Hémoglobines
GHP - PTMP 23660 ou 20487

Oligoéléments et métaux toxiques - Maladies héréditaires du métabolisme
GHP - PTMP 20155

Porphyries, exploration lithiases, vitamines
GHP - PTMP 20156 ou 21981 / 21982

SANG

Tube sec jaune gel 7ml

CELP	Electrophorèse des protéines
CELLI	Electrophorèse des lipides à jeun
CCHYL	Recherche chylomicrons à jeun
CB2M	β2-microglobuline
CCER	Céruleoplasmine
CCYSC	Cystatine C
CORO	Orosomucoïde
CSAAP	Protéine amyloïde A (SAA)
CRBP	RBP (retinol binding protein)
CRSTR	Récepteur soluble transferrine
CCDT	Transferrine désialylée (CDT)

Tube hépariné vert foncé 7ml

CSAAC	Acides aminés à jeun < 4h
CSLEU	Suivi leucinose à jeun < 4h

Tube hépariné vert foncé 7ml

CEPOR	Porphyries érythrocytaires
CDIOH	DFG Clairance Iohexol
CVA	Vitamine A (rétinol)
CVE	Vitamine E (tocophérol) < 4h

CBIOT	Biotinidase
CLYGB	LysoGB3

Tube Hépariné Na bleu marine 7ml

CALU	Aluminium
CCHR	Chrome
CCU	Cuivre
CSE	Sélénium
CPB	Plomb : Si associé à d'autres dosages => + 1 tube
CCUEC	Cuivre échangeable
CMGE	Magnésium érythrocytaire
CZNE	Zinc érythrocytaire
CZN	Zinc

HÉMOGLOBINE PLASMATIQUE

Vitamine C voir verso Bon LU

CVB1	Vitamine B1
CVB2	Vitamine B2 < 4h
CVB6	Vitamine B6

Tube EDTA mauve 5ml

CHBA1	Hémoglobine A1c
CELHB	Etude de l'hémoglobine Tube de 5 mL impératif

Fiche de surveillance du saturnisme chez les mineurs, associée au prélèvement: Voir catalogue des examens

Papier buvard type Guthrie

CACAR	Acyl-carnitines à jeun [ou tube hépariné vert foncé 7ml sauf veille de jour férié, jour férié et week-end]
CCARN	Carnitine à jeun ou tube hépariné vert foncé 7 ml
CSPOT	Galactosémie congénitale Diagnostic (Spot Test)
CPCU	Suivi Phénylcétonurie

HOMOCYSTÉINE voir verso Bon LU

Tube sec rouge

Vitamine K voir verso Bon LU

URINES Tube urines beige non stérile

Volume / 24h uniquement

CUELP	Electrophorèse protéines urinaires Echantillon URINES des 24h ou miction
Marqueurs tubulaires : (alpha1microglobuline, bêta2microglobuline) => voir verso Bon LU : CUTUB	
CUTYP	Typage protéinurie (Protéinurie; albuminurie; A ₁ M ; IgG) Echantillon URINES des 24h ou miction
CISC	Index de sélectivité atteinte glomérulaire Echantillon URINES des 24h +1 tube sec jaune gel 7ml impératif

CUAAC	Acides aminés < 4h
CUAO	Acides organiques < 4h
CUORO	Acide orotique
CUGAC	Créatine & Guanidino-acétate
CUCYR	Cystinurie recherche Brand
CUCYT	Cystinurie des 24h
CUCYJ	Cystinurie jour
CUCYN	Cystinurie nuit
CUMS	Mucopolysaccharides + Pot 50 ml → envoi extérieur

CUXCA	Calculs urinaires
CUCI	Citrate
CUCRI	Cristaux recherche
CCRIR	Bilan lithiase Réveil
CCRIRJ	Bilan lithiase 24h
CUOXA	Oxalurie
CALA	Ac. δ-aminolévulinique (ALA)
CRPOR	Porphyries urinaires

Conditions de prélèvement particulières : cf. catalogue Bio.Patho.

DIVERS

CCB2M	β2-microglobuline LCR +1 tube sec jaune gel 7ml
CCREC	β-trace : Rech. brèche ostéo-méningée Liquide écoulement +1 tube sec jaune gel 7ml de sang
CECS	Quotient albumine : Rech. Altération BHE LCR +1 tube sec jaune gel 7ml
CLPCHY	Recherche Chylomicrons Liquide Pleural
CASCHY	Recherche Chylomicrons Ascite
CLQCHY	Recherche Chylomicrons Liquide divers
Diagnostic de la maladie de Creutzfeldt-Jakob	
C91433	Recherche de la protéine 14-3-3 LCR
CCAAC	Acides aminés LCR < 4h à associer impérativement à CSAAC (1 tube hépariné vert foncé 7 ml (Sang))
CLSE	Liquide séminal
CLQCRI	Cristaux recherche Liq. Bio.
CFPOR	Porphyries fécales

AUTRES EXAMENS demandés :

Nature du prélèvement:

Marqueurs ALZHEIMER voir verso Bon LU

Bilan redox, Corps cétoniques, pyruvate voir verso Bon LU

Conditions particulières de prélèvement : Voir catalogue de Biologie et Pathologie

Les ANALYSES GENETIQUES réalisées par le service de BIOCHIMIE sont désormais disponibles sur le **bon de demande blanc** suivant :

CHU DE BORDEAUX – LABORATOIRE
GÉNÉTIQUE MOLÉCULAIRE
BIOCHIMIE (ANALYSES GÉNÉTIQUES)

Contact au poste 22 178
mail : louis.lebreton@chu-bordeaux.fr

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE BORDEAUX Accueil de Biologie Centralisé

coller ici l'étiquette « URGENT » ou cocher la case si demande urgente

URGENT

Examens réalisés 24h/24 si justification médicale ☺

Tube Urines beige

CRPOR

Recherche Porphyrie ☺ ☺ ☺ ☺ ☺

Nom Biologiste Contacté :

ou : Examens acceptés 24h/24 (prétraités et / ou conservés mais non-analysés)

SANG

Tube Hépariné Na bleu marine 7mL

Tube sec jaune gel 7mL

Tube Hépariné vert foncé 7ml

<input type="checkbox"/> CCU	Cuivre ☺	<input type="checkbox"/> CCUEC	Cuivre échangeable ☺	<input type="checkbox"/> CELP	Electrophorèse des protéines ☺	<input type="checkbox"/> CSAAC	Acides aminés à jeun } ☺ ☺ ☺
<input type="checkbox"/> CPB	Plomb ☺ ☺ ☺	☺ ☺ ☺ : Si associé à CCU ou CCUEC : + 1 tube		<input type="checkbox"/> CB2M	β2-microglobuline ☺	<input type="checkbox"/> CSLEU	Suivi leucinoze à jeun } ☺ ☺ ☺

Fiche de surveillance du saturnisme chez les mineurs,
associée au prélèvement : Voir catalogue des examens

Papier buvard type Guthrie ou [Tube Hépariné vert foncé
7mL sauf veille de jour férié, jour férié et week-end]

Tube EDTA mauve 5ml

<input type="checkbox"/> CELHB	Etude de l'hémoglobine ☺	<input type="checkbox"/> CHBA1	Hémoglobine A1c ☺	<input type="checkbox"/> CACAR	Acyl-carnitines à jeun ☺
--------------------------------	--------------------------	--------------------------------	-------------------	--------------------------------	--------------------------

URINES

<input type="checkbox"/> CUELP	Electrophorèse protéines urinaires ☺	Echantillon URINES des 24h ou miction ☺ ☺		<input type="checkbox"/> CCAAC	Acides aminés LCR ☺ ☺ < 4h à associer impérativement à CSAAC (1 tube hépariné vert foncé 7 ml (Sang))
<input type="checkbox"/> CUTYP	Typage protéinurie ☺	Echantillon URINES des 24h ou miction ☺ ☺		<input type="checkbox"/> CCREC	β2-trace : Rech. brèche ostéoméninée ☺ } +1 tube sec
<input type="checkbox"/> CUAAC	Acides aminés ☺ ☺ ☺ <4h	<input type="checkbox"/> CUCU	Cuivre ☺ ☺	<input type="checkbox"/> CECS	Quotient albumine: Rech. Altération BHE ☺ } +1 tube sec
<input type="checkbox"/> CUAO	Acides organiques ☺ ☺ ☺ <4h	<input type="checkbox"/> CUPB	Plomb ☺ ☺	<input type="checkbox"/> CCB2M	β2-microglobuline LCR ☺ } +1 tube sec jaune gel 7mL
<input type="checkbox"/> CUXCA	Calculs urinaires ☺	Diagnostic de la maladie de Creutzfeldt-Jakob			
				<input type="checkbox"/> C91433	Recherche de la protéine 14-3-3 LCR ☺ ☺

DIVERS

<input type="checkbox"/> CLQCRI	Cristaux recherche Liq. Bio. ☺	<input type="checkbox"/> CLPCHY	Recherche Chylomicrons Liquide Pleural } +1 tube sec
		<input type="checkbox"/> CASCHY	Recherche Chylomicrons Ascite } +1 tube sec
		<input type="checkbox"/> CLQCHY	Recherche Chylomicrons Liquide divers } +1 tube sec