

LITHIASE URINAIRE

- Analyse morpho-constitutionnelle d'une lithiase

MICROBIOLOGIE

URINE □ MI-JET □ AUTRE :

- Réactions urinaires
- Sédiment urinaire
- Examen microscopique GRAM
- Culture aérobie / ATB-gramme
- Culture mycose
- PCR Chlamydia/Gonocoque *Milieu particulier 04/366.24.36*
 - Groupe à risque
 - ≤ 20 ans
 - Signes cliniques d'infection

FROTTIS DE GORGE

- Strepto. pyogenes A culture / ATB-gramme
- Assoc. fuso-spirillaire de Vincent

EXPECTORATIONS

- Examen microscopique
- Culture aérobie / ATB-gramme
- BK : ex. microscopique et culture

SELLES

- Recherche de sang
- Culture aérobie / ATB-gramme
- Clostridium difficile toxogène
Remboursé si > 2 ans. Sinon 14,68€
- Parasites
- Antigènes parasitaires
(Giardia, Entamoeba histolytica, Cryptosporidium)
- Rotavirus Antigène * (** = remboursé si < 2ans;*)
- Adénovirus Antigène * *sinon 8,15€ à charge patient)*
- Norovirus Antigène *(13,05€)*

Hélicobacter pylori Antigène

- Diagnostic initial et entre 16 et 50 ans
- 3 semaines après traitement
- Autre : à charge du patient *(26,09€)*

PRELEVEMENT GENITAL

Spécifier

- Examen microscopique
- Culture aérobie / ATB-gramme
- Levures : culture
- Parasites
- Herpes 1/2 Antigène
- PCR Chlamydia/Gonocoque *Milieu particulier 04/366.24.36*
 - Groupe à risque
 - ≤ 20 ans
 - Signes cliniques d'infection

□ PLATE □ PUS

Origine :

- Examen microscopique
- Culture aérobie / ATB-gramme
- Culture anaérobie / ATB-gramme
- Champignons - levures : culture
- BK : ex. microscopique et culture

□ CHEVEUX □ ONGLE □ PEAU

- Dermatophytes : culture
- Levures : culture

SEROLOGIE VIRALE

VIRUS RESPIRATOIRES

- | | |
|------|--------------------------------------|
| RSVM | □ Virus respiratoire syncytial (VRS) |
| ADVM | □ Adénovirus Ig M |
| ADVG | □ Adénovirus Ig G |
| IFAA | □ Influenza A Ig A |
| IFAG | □ Influenza A Ig G |
| IFBA | □ Influenza B Ig A |
| IFBG | □ Influenza B Ig G |
| PIA | □ Parainfluenza 1,2,3 Ig A |
| PIG | □ Parainfluenza 1,2,3 Ig G |

HEPATITES

- | | |
|-------|----------------------------|
| HAVM | □ Hépatite A Ig M |
| HAV | □ Hépatite A Ig totaux |
| HBSAG | □ Hépatite B : Ag HBS |
| HBS | □ Hépatite B : Ac anti-HBS |
| HBC | □ Hépatite B : Ac anti-HBc |
| HCV | □ Hépatite C |

CYTOMEGALOVIRUS

- Femme enceinte □ NON
□ OUI : Suspicion inf. aigue ? □ NON (hors INAMI *)
□ OUI

- | | |
|------|---------------------------------|
| CMVM | □ Cytomégalovirus Ig M (*9.78€) |
| CMVG | □ Cytomégalovirus Ig G (*8.15€) |

E.B.V.—Mononucléose infectieuse

- | | |
|------|------------------|
| DM | □ Paul et Bunnel |
| EBVM | □ EBV Ig M |
| EBVG | □ EBV Ig G |

DIVERS

- | | |
|-------|--------------------------------------------|
| HIVXL | □ HIV |
| OREM | □ Oreillons Ig M |
| OREG | □ Oreillons Ig G |
| P19M | □ Parvovirus B19 Ig M |
| P19G | □ Parvovirus B19 Ig G |
| ROUM | □ Rougeole Ig M |
| ROUG | □ Rougeole Ig G |
| RUBM | □ Rubéole Ig M |
| RUBG | □ Rubéole Ig G (<i>Femme uniquement</i>) |
| VZVM | □ Varicelle Zona Ig M |
| VZVG | □ Varicelle Zona Ig G |

SEROLOGIE BACTERIENNE et PARASITAIRE

- ASLO : Antistreptolysines (ASL)
□ RAA ou arthrite réact. post-Strepto et <18 ans
□ Sinon à charge du patient *(2,61€)*

- | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------|
| BORM | □ Borrélia Ig M (Lyme) |
| BORG | □ Borrélia Ig G (Lyme) |
| GCHM | □ Griffes de chat Ig M (Bartonella) <i>(19,57€)</i> |
| GCH | □ Griffes de chat Ig G (Bartonella) <i>(19,57€)</i> |
| TPSCR | □ Syphilis dépistage
<i>VDRL et TPHA réalisés si positif</i> |

- | | |
|------|-----------------------------|
| CTRA | □ Chlamydia trachomatis IgA |
| CTRG | □ Chlamydia trachomatis IgG |
- Infection non uro-génitale
□ Sinon à charge du patient *(6,52€ par test)*

- | | |
|------|------------------------------|
| CPNA | □ Chlamydia pneumoniae Ig A |
| CPNG | □ Chlamydia pneumoniae Ig G |
| MYPM | □ Mycoplasme pneumoniae Ig M |
| MYPG | □ Mycoplasme pneumoniae Ig G |

- | | |
|------|--------------------------------|
| TOXM | □ Toxoplasmose Ig M (* 9,78 €) |
| TOXG | □ Toxoplasmose Ig G (* 8,15€) |
- Femme enceinte □ NON
□ OUI
-> Suspicion inf. aigue? □ NON (Max 2 ou hors INAMI *)
□ OUI

MAXIMUM 8 tests sinon à charge du patient

MAX 4

MAX 5

Tube SEC + gel 8 ml



Centre Hospitalier Universitaire de Liège

Sart Tilman - Esneux : 04/366.76.65 ou 76.62

Ougrée : 04/336.68.67 N.D.B : 04/367.96.46



PATIENT

NOM : Prénom :

Adresse :

Sexe : M / F Date de naissance :/...../.....

VIGNETTE MUTUELLE

- **URGENT**
- **A TELEPHONER**
- **A FAXER**
- **PAR SMS** (Quick/BHCG)

MEDECIN PRESCRIPTEUR

(Cachet, date et signature)

COPIE A :

Prélevé par :
Date/heure prél. :

DONNEES CLINIQUES

HEMATOLOGIE

Cytologie sanguine

- | | |
|--------|---------------------------------|
| HGB | □ Hémoglobine |
| GR/HTC | □ Globules rouges / Hématocrite |
| GB | □ Globules blancs |
| FL | □ Formule leucocytaire |
| PLT | □ Plaquettes |
| RE | □ Réticulocytes |

- | | |
|--------|-------------------------------|
| TYPA | □ Typage |
| TYPANG | □ Typage lymphocytaire s POP. |
| CD4/8p | □ Suivi rapport CD4/CD8 (VH) |

- Parasites sanguins (*malaria*) (**Tube EDTA 3ml**)

- Hémochromatose : □ Hyperferritinémie
(**Tube EDTA 9ml**) □ Coéf. satur. TRF >45%
□ Antéc. famil. confirmés

Bilan anémie

- | | |
|------|-----------------------------------------------------|
| FE | □ Fer |
| FRT | □ Ferritine |
| CTRF | □ Transferrine et cap. de fixation |
| B12 | □ Vitamine B12 (<i>max 1x/an ou 5€</i>) |
| AFS | □ Acide folique sérique |
| AFG | □ Acide folique globulaire (Tube EDTA 3ml) |

- Electrophorèse Hb (**Tube EDTA 3ml**)
- β thalassémie (**tube EDTA 9ml**)
- Drépanocytose (**tube EDTA 9ml**)

Tube EDTA 3ml

Hép LI 8 ml
SAMS GEL

Tube 4ml
SEC + gel

COAGULATION

- | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| PFA | □ P.F.A. (+ 1 tube citraté BLEU) |
| QUI | □ Quick et INR |
| TCK | □ Temps de céphaline activée |
| TPT | □ Temps de thrombine |
| Fibrinogène | □ Insuffisance hépatique
□ Diathèse hémorragique
□ Autre <i>(3,00€)</i> |

- | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| DIM | □ D-Dimères (<i>si suspicion thrombo-embolie</i>
<i>OU patient thrombotique de <55 ans</i>) |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|

- | | |
|------|------------------------------------------------------------------------------|
| FWWR | □ Facteur Von Willebrand |
| PTC | □ Protéine C |
| PTSL | □ Protéine S libre \updownarrow <i>si patient thrombotique < 55 ans</i> |
| TH3 | □ Antithrombine III |
| APCR | □ APC résistance |

- | | |
|-----|----------------------------------------------------|
| FVQ | □ Facteur Leiden (EDTA) <i>si APC pos</i> |
|-----|----------------------------------------------------|

- | | |
|--------|----------------------------------------------------|
| FA8 | □ Facteur VIII |
| * LUP | □ Anticoagulant lupique |
| * B2GP | □ Anticorps anti-phospholipides (SEC+gel) |
- * En cas de synd. des anti-phospholipides (SAPL) clinique ou lupus systémique (LED)

IMMUNO-HEMATOLOGIE

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| □ Groupe sanguin (ABO Rh) | □ Anémie hémolytique |
| □ Sous-groupes (RH) | □ Compatibilités positives |
| □ Coombs direct | □ Coombs direct positif |
| Coombs indirect/ RAI | □ Contrôle périnatal |

ETIQUETTE ID. LABO

Tube CITRATE 3ml

Tube CITRATE 3ml

Tube EDTA 9 ml

CHIMIE

Glucides et diabète

GF Glycémie à jeun
LAC Acide lactique

Fluorure
GRIS

HbA1C (HBG) Patient diabétique
(**EDTA**) Mucoviscidose
 Pancréatite chronique
 Autre (8,15 €)

INS Insuline à jeun
CPT C-peptide à jeun
AAI Anticorps anti-insuline
GADA Anticorps anti-GAD
Diabétique <40 ans ou apparenté 1^{er} degré

Epreuves fonctionnelles

HGPO HGPO (Glycémies)
(0' 30' 60' 90' 120' 180' 240')
 avec INSULINES (max 5)
HGPO HGPO grossesse (75gr, 2H)
GDR Glycémies fractionnées

Heures :

Orientation générale

URS Urée
CR Créatinine
AU Acide Urique
NA Sodium
K Potassium
CL Chlorures
CA Calcium total
P Phosphore
MG Magnésium
BCB Bicarbonates
CRP CRP

Marqueurs cardiaques et hépatiques

CK CPK
ICK CK-MB
MYO Myoglobine
TNI Troponine I
LDH LDH
TGO TGO
TGP TGP
BIL Bilirubine (totale et conjuguée)
PAL Phosphatases alcalines
GGT GGT
LIP Lipase

OU AMY Amylase

PBNP NT-Pro-BNP (26,09€)

CRPS CRP ultrasensible
(NON cumulable avec le dosage de CRP)
SACE Angiotensine convertase

Tests lipidiques

TG Triglycérides
CHT Cholestérol total
CHA/LDLC HDL-cholest. et LDL calculé
OU APO Apolipoprotéines A et B
AGP Profil acides gras 9ml EDTA
 Hypercholestérolémie familiale 9ml EDTA
(Formulaire clinique à compléter, Tél : 04/366.24.78)

Sec + gel

Sec + gel 8 ml

TESTS INFLAMMATOIRES et AUTO-IMMUNITÉ

VS VS
CRP CRP
RF Facteur rhumatoïde
SAAN Anticorps anti-nucléaires + id.
ANCA Anticorps anti-neutrophiles
 Anticorps anti-tissus (max 4 tissus)

TEL. LABO : 04/366.75.29

Maladie coeliaque :

AAS Anticorps anti-gliadine IgA
GAAS Anticorps anti-gliadine IgG
TTG Ac anti-transglutaminase

Maladie de Crohn :

AASC ASCA IgA
GASC ASCA IgG

BILAN PROTEIQUE

PT Protéines sériques
EP Electrophorèse des protéines
SEF Immuno-fixation
IGG IgG
IGT Sous-classes IgG
IGA IgA
IGM IgM
C3 C3
C4 C4
CH50 CH50
ALB Albumine
PAB Pré-albumine
HAP Haptoglobine
SB2 β2 microglobuline

URINES

PTU Protéines urinaires
EPU Electrophorèse prot. urinaires

GROSSESSE

HCG β-HCG dosage (tube SEC+gel)
DDR :

HCGU β-hCG urine (recherche)
 Dépistage prénatal Trisomie 21
Buvard OU formulaire Hép. SANS gel 8ml

Mucoviscidose *si conjoint ou apparenté porteur*

X-fragile *si antéc. famil. retard mental lié à X*

MARQUEURS TUMORAUX (Tube SEC + GEL)

PSA PSA (11,41€)
 PSA Screening
Si > 40ans et ant. familiaux (1X/an)
 PSA Monitoring (2X/an)

PSAF PSA libre (11,41€)

SCREENING OU MONITORING

NSE Neuron Specific Enolase(25€)
 CEA (10,94€) (CEA)
 CA-19.9 (21,88€) (C19)
 CA-125 (21,88€) (C25)
 CA-15.3 (21,88€) (C15)
 β-hCG total (21,88€) (HCGM)

Tube EDTA

Sec + gel

Sec + gel

10 ml EDTA

MAX 1

HORMONOLOGIE

Thyroïde

TSH TSH
FT4 T4 libre
FT3 T3 libre
OU RT3 T3 reverse (sous Amiodarone)
Thyroglobuline cancer
 Thyroïdite
 thyrotoxicose
 hypo congénit.

ATG Anticorps anti-thyroglobuline
OU AMC Anticorps anti-microsomes
TST Anticorps anti-récepteurs TSH
TSHDR Test au TRH (TSH à 0' 30' 60')
Temps :

Hypophyse et croissance

LH LH
FSH FSH
PRL Prolactine
IGF1 Insulin-like growth factor
GH Hormone de croissance

Stéroïdes

OE2 Oestradiol (E2)
OE1 Oestrone (E1)
PRO Progesterone
TST Testostérone
TLC Testostérone libre/biodisponible
DHT Dihydrotestostérone
OU AAD Androstanediol glucuronide
DHEA DHEA sulfate
COR Cortisol total
CBG Transcortine

Cortisol libre calculé si cortisol et Transcortine demandés.

S 11- désoxycortisol
HYP 17-OH-Progesterone
AND Androstènedione
CORS Cortisol salivaire (21,88€)
SALVETTE à demander au laboratoire

ALDO Aldostérone debout (EDTA)
PRA Rénine debout (EDTA sous glace)

Hormonologie Urinaire

CTU24 Cortisol urinaire
UALDO_24 Aldostérone urinaire
OST 17-cétostéroïdes totaux
OPP 17-céto. fractionnés
HOC 17-OH-corticostéroïdes
UAN Catécholamines
UMN Méta/Normétanéphrine
VMA VMA
HIA 5HIAA

BILAN PHOSPHO-CALCIQUE

PTH Parathormone (PTH)
25VTD 25-OH-Vitamine D
TCT Thyrocalcitonine
BALP Phosphatase alcaline osseuse **
CTXS C-télopeptides collagène I ** EDTA

**Pathologie osseuse ? OUI
 NON (à charge patient 12,50€)

Sec + gel

Sec + gel

Urines 24H

Urines 24H sur acide

Sec + gel

ALLERGIES

IGE IgE totales
IgE spécif. ALLERGENES RESPIRATOIRES
GX3 Mixture graminées
(g1, g5, g6, g12, g13)
WX5 Mixture herbacées
(w1, w6, w7, w8, w12)
WX6 Mixture herbacées
(w9, w10, w11, w18)
TX5 Mixture arbres
(t1, t3, t5, t7, t10)
TX6 Mixture arbres
(t2, t4, t8, t12, t14)
EX1 Mixture animaux
(e1, e3, e4, e5)
MX1 Mixture moisissures
(m1, m2, m3, m6)
D1 Dermato pteronyssinus (d1)
T4 Noisetier
T3 Bouleau
E1 Chat
E5 Chien
M3 Aspergillus fumigatus

IgE spécif. ALLERGENES ALIMENTAIRES
FX5 Mixture aliments
(F13, F14, F4, F1, F2)
F17 Noisette
F49 Pomme
F13 Arachide
F1 Blanc d'œuf
F2 Lait de vache
F14 Soja
F4 Froment
F3 Morue

AUTRES :
K82 Latex
Autres allergènes :

AUTRES :

K82 Latex
Autres allergènes :

URINES

UR A JEUN (UJ) UR 24H (H24)
CHIMIE
URU Urée
CRU Créatinine
AUU Acide urique
NAU Sodium
KU Potassium
CLU Chlorures
CAU Calcium
PU Phosphore
MGU Magnésium
MAL Microalbuminurie (patient diabétique)
B2U β-2-microglobuline
A1MU α-1-microglobuline
GU Glucose
IOUCR Iodurie

TOXICOLOGIE

COTU Cotinine
CANU Cannabinoïdes
COCU Cocaine
OPU Opiacés
METHAU Méthadone
AMPU Amphétamines
PORU Porphyrines urinaires
(à l'abri de la lumière)
ALAU Ac. Δ-ala-aminolévilinique (Pb)

Sec + gel
iii
MAX 6
iii
Si non 8,15€ par test supplémentaire

TOXICOLOGIE

MEDICAMENTS

ANTI-ARYTHMIQUES :
ADM Amiodarone/Déséthylamiodarone
OU DGO Digoxine

ANTIPILEPTIQUES :

PHL Phénobarbital
PHO Phénytoïne
CAB Carbamazépine
VAL Acide valproïque
LTI Lamotrigine
LVE Levetiracetam

IMMUNO-SUPPRESSEURS :

Transplantation Patho. auto-immune
CYC1 Ciclosporine (tps 0)
CYC2 Ciclosporine (tps 2H)
TAR Tacrolimus
SIR Sirolimus
EVE Everolimus
MPH Mycophénolate

ANTI-ASTHMATIQUES :

THE Théophylline

ANALGESIQUES :

SAL Salicylés
PARA Paracétamol

SYSTÈME NERVEUX CENTRAL :

LIT Lithium plasmatique
LIE Lithium érythro. (4,89€)

Sang (Hép. SANS gel)

Urines (20ml)

DAT Antidépresseurs ATU
DBA Barbituriques BAU
DBE Benzodiazépines BEU
DNE Neuroleptiques NEU

ANTICANCEREUX :

MTX Méthotrexate

METAUX

Sang (Hép. SANS gel 10ml) Urines (10ml)

HG Mercure HGU
PB Plomb PBU
CD Cadmium CDU
CU Cuivre CUU
ZN Zinc ZNU
SE Sélénium (17€)

INTOXICATIONS – ENVIRONNEMENT

PEST Pesticides organochlorés
PCB PCBs
CHB Carboxy-Hb (Hép. SANS gel 4ml)
CEPHA Ethanol
MET Méthanol

VITAMINES

VIA/VIE Vitamines A et E
CAR β-carotène

AUTRE ANALYSE

.....
.....