



DEMANDE D'ANALYSES

BARCODE

Vignette patient s.v.p.

Nom & prénom:

Aussi sur l'échantillon svp

Adresse:

Code postal: Localité:

CT1 / CT2 N° MUT.: Numéro national (NISS)

 M / V Date de naissance: / /

Date prise de sang: / / - h min

Données cliniques: obligatoire pr monitoring thérapeutique, virologie, parasitologie & mycologie
Covid-19 PCR: e-form obligatoire !

.....
.....
.....
.....

Cachet + signature du médecin + date

		P
EDTA	Urine	
Sérum	U _{24h}	
Fluor	U _{acid}	
Citrate	Selles	
Hépar	Frottis	
Autre	Ponct	
Pathol.	Semen	

RESULTATS: Veuillez souligner individuellement les analyses urgentes

- Urgent Téléphone:.....
 site Web GSM:.....
 Mail:.....
 Fax:.....
 Double pour:

HEMATOLOGIE

- 1 Sédimentation
- 2 Erythrocytes & Hct
- 3 Hémoglobine
- 8 Réticulocytes
- 5 Leucocytes
- 6 Formule
- 10 Thrombocytes
- 13 Haptoglobine
- 14 Fer
- 17 Ferritine
- 16 Transferrine + saturation
- 19 Vitamine B 12 (max 1x/an)
- 18 Acide folique
- 20 Acide folique IE

IMMUNO HEMATOLOGIE

- 11 Gr Sanguin ABO-D
- 12 Rhésus s.gr.
- 1 Coombs direct
- 2 Coombs indirect-Ac Ir. périnat.-anémie hémol.-CD pos
- 41 Num. lymph T/B/NK
- 42 Num. lymph CD4/CD8

HEMOSTASE

- 1 PT (quick) + INR
- 3 TCA (APTT)
- 4 Fibrinogène
- 8 D-Dimères
- 10 Protéine C (+2^{de})★
- 11 Protéine S (+2^{de})★
- 13 APC résistance (+2^{de})★
- 17 Facteur V Leiden (+2^{de})
- 14 Lupus anticoagulant (+2^{de})★
- ★ thromb.<55a-throm.récid.fam.-CIVD.
- 38 Anticardiolipine
- IM66 Anti-β2-glycoprotéine 1

DIABETOLOGIE

- 1 Glucose (à jeun)
- 47 Glucose (post prandiale)
- 53 Glycémie provoquée à jeun +2h après 75g
- 54 Glycémie provoquée enceinte: à jeun, 1h, 2h après 75g
- 55 Glycémie provoquée enceinte 24 sem: 1h après 50g
- 13 HbA1c - diabétique
- HbA1c - non-diabétique (€)
- 39 Insuline (à jeun)
- 40 C-peptide (à jeun)
- 41 Microalbuminurie ★ + album./créatinine ratio
- ★ diabète: oui non (€)

BIOCHIMIE GEN.

- 49 CRP
- 6 Haptoglobine
- 7 Protéines totales
- 8 Electrophorèse
- 14 Immunofixation (si bande monoclonale)
- 9 Fer
- 11 Transferrine + saturation
- 25 Ferritine
- 28 IgG
- 29 IgA
- 30 IgM

FOIE - BILE PANCREAS

- 1 Bilirubine totale
- 2 Bilirubine directe
- 3 Protéines totales
- 4 Electrophorèse
- 8 IgG
- 9 IgA
- 10 IgM
- 13 LDH
- 15 AST (SGOT)
- 16 ALT (SGPT)
- 17 Phosph. alcalines
- 20 γ GT
- 21 Lipase } max. 1
- 23 Amylase
- 31 α Foetoprotéine

HEPATITE A / B / C / E

- Max 8 tests: voir sérologie virale
- 1^{er} Screening - Infection aiguë
- 27 Hép A IgM
 - 24 Hép Bs Ag
 - 25 Hép Bc Ac
 - 30 Hép C Ac
 - 34 Hép C RNA PCR
 - enfant d'une mère pos (max 1x) Ac HCV pos (max 1)
 - immunocomp & patient dialysé accident de piqûre
 - traitement médicamenteux (max 4x) autre (€)
 - 3201 Hép E IgM (€)

Vaccination / Immunité

- 38 Hép A IgG
- 26 Hép Bs Ac
- Hép E IgG (€)

Hépatite B infectant

- 28 Hép Be Ag
- 29 Hép Be Ac

LIPIDES

- 2 Cholestérol
- 4 HDL & LDL-Chol.
- 6 Triglycérides
- 13 Lipoprotéine a (€)

FONCTION RENALE

- 3 Urée (€)
- 4 Créatinine + MDRD
- 5 Acide urique
- 45 β 2 microglobuline

urine 24 h + sérum

- 1 Clairance créatinine

ONCOLOGIE

Monitoring (max.1):

- Mon. €
- 17 CEA (colon rectum)
 - 27 CA 15.3 (sein)
 - 18 CA 125 (ovaire)
 - 19 CA 19.9 (colon pancr.)
 - 16 β HCG (chorion testis)
 - 35 NSE (poumon)
 - 10 Chromogranine (€)

PSA

- 21 PSA (mon.) 2x/a.
- PSA diagn. >40 a. avec antéc.fam <65 a. - 1x/a.
- PSA diagnose (€)
- 43 PSA libre + ratio (€)
- 20 α Foetoprotéine (foie)

IONOGRAMME

- 1 Sodium
- 2 Potassium
- 3 Chlorures
- 15 Osmolalité
- 4 Calcium
- 5 Phosphore
- 6 Magnésium
- 12 Bicarbonate
- 7 Cuivre
- 17 Zinc (extra tube EDTA)

BILAN CARDIAQUE

- 11 CK
- 12 CK-MB } max. 3
- 22 Troponine
- 7 LDH
- 5 AST (SGOT)
- 6 ALT (SGPT)
- 21 Homocystéine <55 ans (à jeun & tube spécial)
- 23 Pro-BNP (€)

RHUMATOLOGIE

- 1 CRP
- 2 Fact. rhumatoïde
- 35 Anti-CCP (max. 1 x/an)
- 6 Complément C3
- 20 Complément C4
- 8 FAN
- 22 Anti-DNA si ANF +
- 23 Anti-ENA si ANF +
- 9 Protéines totales
- 10 Electrophorèse
- 11 IgG
- 12 IgA
- 13 IgM
- 18 Acide urique
- 21 HLA-B 27 (€)

GROSSESSE

- 1^{er} trimestre
- DR
- 10 HCG (< 20 sem)
 - 11 Progestérone
 - 34 Oestradiol
 - 27 HCG urinaire (€)

2^{ème} trimestre

- 14 α Foetoprotéine

Syndrome de Down

- (formulaire spéc.)
- 58 1^{er} trimestre (9 - 13 sem) PAPP-A + β-hCG libre
 - 55 2nd trimestre (14 - 20 sem) hCG + AFP + oestriol libre
 - 14 2nd trimestre (14 - 20 sem) screening NTD (AFP)
 - DPNI (form. & prélèvement spécifique) > 12 sem

THYROÏDE

- 3 TSH
- 51 T4 Libre
- 53 T3 Libre
- 52 TSI (anti-récepteur TSH) ★
- 54 Anti-TPO (anti-microsome)
- ★ monitoring: oui non (€)

HYPOPHYSE GONADES

- 30 FSH
- 31 LH
- 32 Prolactine
- 33 Progestérone
- 34 Oestradiol
- 35 Oestrone
- 36 Testostérone
- 37 Androstanediol glucuronide
- 40 SHBG
- + test. biodisponible

SURRENALE

- 15 Cortisol
- 8h 12h 20h
- 48 ACTH
- 49 Rénine
- 47 Aldostérone
- 38 Androstènedione
- 39 DHEA sulfate

HORMONES

- 1 Calcitonine
- 13 Parathormone
- 19 Horm. de crois. (à jeun)
- 20 Gastrine (à jeun)

Données cliniques obligatoires ou règles diagnostiques

CODES COULEURS

- (€) : Test non remboursé
- Prélèvement spécial ! voir site web
- Transport ultra rapide

SEROLOGIE BACTERIENNE

SYPHILIS

- 5 RPR - VDRL
6 TPHA

DIVERS

- 11 Ac Chlamydia pneumoniae
14 Ac Chlamydia trachomatis
15 Mycoplasme pneum. Ac (totale)
17 Ac Brucella (Wright)
29 Ac Helicobacter - 1° diagnostic
35 Maladie de Lyme (Borreliose)

SEROLOGIE VIRALE

Max. 8 tests

RUBÉOLE

- 1 Rubéole IgG (♀, ♂(€))
2 Rubéole IgM (infection)

MONONUCLEOSE

- 15 Paul et Bunnell
5 Epstein Barr IgG
Epstein Barr IgM

DIVERS (max. 8)

- 65 CMV IgG
66 CMV IgG (enceinte + infection)
67 CMV IgG (enceinte) (€)
67 CMV IgM (enceinte) (€)
14 HIV 1+2 Ag
2001 Oreillons IgG
03 Herpès simplex IgG
2101 Varicella IgG
2201 Rougeole IgG
50 Parainfluenza IgA
51 Influenza A IgA
53 Adénovirus IgG
52 RSV IgG
2601 SARS-CoV-2 IgG

HEPATITE A / B / C / E

1° Screening - Infection aiguë

- 7 Hép A IgM
8 Hép Bs Ag
9 Hép Bc Ac
4 Hép C Ac
57 Hép C RNA PCR
3201 Hép E IgM (€)
Vaccination: Immunité
Hépatite B infectant

SEROLOGIE PARASITAIRE ET TROPICALE

- 78 Toxoplasmose IgG
79 Toxoplasmose IgM
80 Toxopl. IgG (enceinte)
81 Toxopl. IgM (enceinte)

PARASITOLOGIE TROPICALE

- 45 Malaria (goutte épaisse)
53 Malaria Ag (test rapide)
4 Sérologie Malaria
Voyage (pays) + médicaments?

SEROLOGIE NON-INFECTIEUSE ANTICORPS TISSULAIRES

- 22 FAN
37 Anti-DNA si ANF +
25 Anti-ENA si ANF +
48 ANCA
23 SMA (muscle lisse)
24 MA (Ac anti-mitochondries)
28 Ac Cellules pariétales
32 LKM Ac
38 Anticardiolipine

Coeliakie

- 61 Anti TTG IgA + IgA dosage (anti-transglutaminase)

Précipitines

- 3002 Excrém./plumes pigeon IgG
76 Candida albicans IgG (€)

MONITORING THERAPEUTIQUE

- Médicaments prescrits:

DIVERS

- 1 Lithium
6 Clozapine
28 Ciclosporine (tube EDTA)
31 Tacrolimus (tube EDTA)
35 Evérolimus (tube EDTA)
39 Mycophénolate (tube EDTA)

ANTI-ARYTHMIQUES (max. 2)

- 30 Amiodarone

ANTI-EPILEPTIQUES (max. 3)

- 37 10-OH-oxcarbazépine (Tripleptal®)
13 Acide valproïque
14 Carbamazépine
26 Ethosuximide
27 Lacosamide (Vimpat®)
18 Lamotrigine (Lamictal®)
32 Lévétiacetam (Keppra®)
11 Phénobarbital
12 Phénytoïne
15 Primidone
33 Topiramate (Topamax®)

CARDIOTONIQUES

- 16 Digoxine

TOXICOLOGIE

Données cliniques obligatoires

SANG

- 1 Ethanol
5 CDT (€)
2 Plomb
Métaux:
7 Carboxyhémoglobine
8 Méthémoglobine

URINE (drogues: max. 5)

- 11 Créatinine (contrôle dilution)
01 Amphétamine
13 XTC/MMDA
02 Cannabinoïdes
03 Benzodiazépines
04 Cocaine
05 Méthadone
06 Opiacés
16 Métaux:

VITAMINES

- 2 Vitamine A + E
4 Vitamine B12 (max 1x / an)
5 25-OH Vitamine D
7 Acide folique
8 Acide folique Intra-érythrocytaire

URINE (24 h.)

- 30 Cortisol
10 Urée
11 Créatinine
33 Clairance créatinine (24h + sérum)
12 Acide urique
13 Sodium
14 Potassium
15 Calcium
16 Chlorures
19 Phosphore
29 Protéines totales

* Urine acidifié (24h)

- 24 Catécholamines

BACTERIOLOGIE

URINE

- UR 1/8 Tigette - sédiment (microscopique)
2 Protéines
3 Glucose
6 Protéine/créatinine ratio
24 Osmolalité
22 Microalbumine + ratio (diab.)
21 Kappa-lambda (Bence-Jones)
BA 1 Examen direct (Gram)
2/4 Culture + AB
6 Chlamydia trachom. PCR (premier jet de miction)
12 Gonocoque PCR

SELLES

- BB 1 Examen direct (Gram)
2/4 Culture + AB
12 Rotavirus (< 2 ans)
12 Adénovirus (< 2 ans)
FA13 Norovirus (€)
7 Clostridium diff. (> 2 ans)
Parasites
13 Antigène (Giardia, Cryptosp.)
15 Examen direct (Blastocystis)
16 Microsc. après enrichissement SEULEMENT:
2e échant. - plaintes persistantes en cas d'un screen négatif
Séjour en zone à risque
Adoption en zone à risque
FA 1 Sang occulte (iFOBT)
7 Restes alimentaires
14 Hélicobacter Ag -1° diagn. 16-50 a.
15 Hélicobacter Ag -> 3 s. postthérap.
16 Hélicobacter Ag (€)
12 Calprotectine (€)

BE - GORGE

- 1 Examen direct (Gram)
2/4 Culture + AB
6 Ag Strep-A (e-swab)
19 RSV PCR (nasopharynx, e-swab) (€)
VI49 Influenza A&B PCR (nez, e-swab) (€)
48 SARS-CoV-2 PCR (e-form obligatoire !)

BD - SPUTUM

- 1 Examen direct (Gram)
2/4 Culture + AB

BC - PUS BH - PONCTION

- Localisation:
1 Examen direct (Gram)
2/4 Culture aérobe + AB
3 Culture anaérobe
BG - VAGIN BF - URETRE BS - SPERME
1 Examen direct (Gram)
2/4 Culture + AB
5 Culture levure + identification
6 Chlamydia trachom. PCR
10 Gonocoque PCR
BK17 Herpès PCR (e-swab) (€)
Screening SARM
BC0204 Localisation:

MYCOLOGIE

- Levure localisation:
5 Culture levure + identification
Peau - cheveu - ongle
1 Examen direct
BK05 Culture dermatophytes + identification
BK Type d'échantillon:
8 Examen Direct (Gram)
9 BK culture
DI41 TBC-Quantiféron/IGRA (lun. à jeu.)

LIQUIDE DE PONCTION

- Localisation:
1 Microscopie / Leucocytes
9 Cristaux
4 Protéines totales
6 Glucose
17 Acide urique

SPERME

- 5 Fertilité (uniquement sur rendez-vous!)
Abstinence: jours
Temps du prélèvement: h min
Echantillon complet? oui / non
Numération - mobilité
Morphologie (formule)
Ac anti-sperme (MAR)

8 Post-vasectomie

- Numération

ALLERGOLOGIE

- 26 IgE totale

ALLERGENES-RAST Max. 6 tests

- 1 gx3 Mix. de graminées (g1,5,6,12,13)
2 wx5 Mix. d'herbacées (w1,6,7,8,12)
3 wx6 Mix. d'herbacées (w9,10,11,18)
4 mx1 Mix. de moisissures (m1,2,3,6)
5 tx5 Mix. d'arbres (t2,4,8,12,14)
6 tx6 Mix. d'arbres (t1,3,5,7,10)
7 ex1 Mix. d'épithélia (e1,3,4,5)
16 fx5 Mix. d'aliments (f1,2,3,4,13,14)
f13 arachide
f14 Soja
k82 Latex
t3 Bouleau
w6 Armoise commune
8 d1 Acarien de maison (dém. pteronyssinus)
9 d2 Acarien de farine (dém. farinae)
13 e1 Epithélium de chat
14 e5 Poils et squames de chien
15 Rast spécifique (voir form. spéc.)

ANATOMOPATHOLOGIE

- 2 BIOPSIE: localisation

11 URINE CYTOLOGIE

GYNECOLOGIE: frottis cervico-vaginal:

- 3 Dépistage (max 1x / 3 ans)
10 Suivi diagnostique ou thérapeutique (max 2x / ans jusqu'à résultat négatif)
Indication:

- 9 Dépistage (plus 1x / 3 ans) (€)

- Date DM: .. / .. / ..

- Thérapie hormonale:

- Ménopause substitution: oui/non

- Hystérectomie: cervix présent? oui/non

- Spirale Perte sanguine

- Enceinte Post-partum

ANALYSE D'EAU (form. spécifique) (€)

- 1 Chimique
4 Bactériologique (récipient stérile)

LABO: 056-25 84 01

Garde du dimanche: 0496-55 55 00

CODES TUBES

- EDTA (mauve)
Tube sec (jaune)
Fluorure (gris)
Citrate (bleu)
Heparine (vert)
Urine
Urine 24 h