



**BIOCHIMIE GÉNÉRALE**

**FONCTION RÉNALE - IONS**

- 11 954  Acide urique ..... 1
- 995  Urée [ $\Delta$ ] si eGFR  $\leq$  30 ..... 1
- 996  Créatinine + GFR ..... 1
- 12 984  Sodium ..... 1
- 985  Potassium ..... 1
- 986  Chlore ..... 1
- 987  Bicarbonate ..... 1

- 159 988  Calcium ..... 1
- 997  Calcium ajusté ..... 1
- 989  Phosphore ..... 1
- 990  Magnésium ..... 1
- 6009  Magnésium érythrocytaire (8,5 €) 5
- 942  Cuivre (3€) ..... 1
- 943  Zinc (3€) ..... 1
- 8616  Sélénium (15 €) ..... 1 7j
- 2622  Osmolalité ..... 1
- 991  Ammoniac (EDTA à 4°C) ..... 2

**GLUCIDES**

Grossesse  oui  non  
Diabète  oui  non

- 20 A jeun
- 970  Glucose ..... 3
- 983  Hb glyquée (diabète) [ $\Delta$ ] 2
- 7274  Hb glyquée (8,7€) ..... 2
- 1007  Insuline ..... 1
- 1051  C-Peptide ..... 1

**21 Post-prandial (2H)**

- 971  Glucose ..... 3
- 1050  Insuline ..... 1
- 1052  C-Peptide ..... 1
- Hyperglycémie provoquée
- 6596  0', 30', 60', 120' ..... 3
- 6599  180' ..... 3
- 1008  Insuline (0', 60', 120') ..... 1
- 1053  C-Peptide (0', 60', 120') ..... 1

**MÉDICAMENTS - MONITORING [ $\Delta$ ]**

- Heure de prise du médicament : .....  
Heure du prélèvement : .....
- 1069  Tacrolimus FK506 ..... 2
  - 1023  Digoxine ..... 1
  - 5004  Amiodarone ..... 5 7j
  - 1066  Théophylline ..... 1
  - 444  Acide valproïque [\*] ..... 1
  - 445  Diphénylhydantoïne [\*] ..... 1
  - 446  Phénobarbital [\*] ..... 1
  - 448  Carbamazépine [\*] ..... 1
  - 6150  Lamotrigine ..... 1 7j
  - 992  Lithium ..... 1
  - 6151  Clozapine (53,45 €) ..... 5 7j
  - Benzodiazépine (préciser) (53,45 €) 5
  - Antidépresseur (préciser) (53,45 €) 5
  - [\*] Max. 3 analyses

**PROTÉINES**

- 147 952  Protéines totales ..... 1
- 953  Electrophorèse ..... 1  
(+quantification si pic en gamma)
- 102  Immunofixation [ $\Delta$ ] ..... 1  
(identification d'un pic anormal)
- 56 103  IgG ..... 1
- 104  IgA ..... 1
- 105  IgM ..... 1
- 2030  Albumine [\*] ..... 1
- 8611  Préalbumine ..... 1
- 913  Transferrine ..... 1
- [\*] Non cumulable avec électrophorèse
- 2619  Haptoglobine [\*] ..... 1
- 2603   $\alpha$ 1 antitrypsine [\*] ..... 1
- 2620  Orosomucoïde [\*] ..... 1
- 951  CRP [\*] ..... 1
- [\*] Max. 2 analyses

**FONCTION HÉPATIQUE - ENZYMES**

- 106 140  Bilirubine (T+D) ..... 1
- 146  Gamma GT ..... 1
- 124  AST (GOT) ..... 1
- 125  ALT (GPT) ..... 1
- 452  LDH ..... 1
- 993  Phosphatases alcalines ..... 1
- 994  Isoenzymes des PAL [ $\Delta$ ] 1  
(si suspicion ou pathologie osseuse)
- 126  FIB-4 (calcul) ..... 2 + 1
- 120  CPK ..... 1
- 8980  Troponine I ..... 1
- 475  Lipase [\*] ..... 1
- ou 474  Amylase [\*] ..... 1
- [\*] Non cumulables entre elles

**TOXICOLOGIE (Diagnostic ou suivi d'intoxication)**

**SANG [ $\Delta$ ]**

- 2628  Ethanol ..... 1 ou 3
- 1055  CDT (19 €) ..... 1 15j
- 460  Carboxyhémoglobine ..... 2
- 461  Méthémoglobine ..... 2
- 6152  Clozapine ..... 5
- Benzodiazépine (préciser) 5
- Antidépresseur (préciser) 5
- Plomb ..... 5 30j
- Métaux (préciser) ..... 1

**IMMUNO-DÉFICIENCE**

- 44 **Immunité humorale**
- 422  IgG ..... 1
- 423  IgA ..... 1
- 424  IgM ..... 1
- 7150  Compl. hémol. total ..... 1

**LIPIDES - RISQUE CARDIO-VASCULAIRE**

- 99 978  Cholestérol total ..... 1
- 977  HDL cholestérol ..... 1
- 980  Triglycérides ..... 1
- 168  LDL cholestérol calculé ..... 1
- 426  CRP us [\*] ..... 1
- [\*] Non cumulable avec CRP «inflammation»
- 222  Homocystéine > 55 ans (34,6 €) [Tube sec à 4°C] 1
- 160  Homocystéine (<55 ans) [ $\Delta$ ] (Tube sec à 4°C) 1
- 427  NT-PRO-BNP (20 €) 1
- 411  Apolipop. A1 et B [\*] ( $\Delta$ ) 1
- 2202  LDL chol. dosé [\*] [ $\Delta$ ] ..... 1
- 5741  Lp(a) (8,5 €) ..... 1
- [\*] Non cumulable avec HDL ni entre elles

**MARQUEURS ONCOLOGIQUES**

- MONITORING [ $\Delta$ ] DIAGNOSTIC 1
- CEA  1104 [\*]  1028 (12,1 €)
- CA15.3  1119 [\*]  11190 (24,2 €)
- CA19.9  1117 [\*]  11170 (24,2 €)
- NSE  1122 [\*]  1120 (27,7 €) 8j
- HCG+ $\beta$   1126 [\*]  11260 (24,2 €) 7j
- CA125  1113 [\*]  11130 (24,2 €)
- [\*] Monitoring : max. 1 analyse
- 1103  HE4 (ROMA) (19 €) ..... 1 8j
- 7400  PSA (suivi max.2X/an) [ $\Delta$ ]
- 5712  PSA (dépistage > 40 ans) [ $\Delta$ ] [\*]
- 6638  PSA (12,12 €) ..... 1
- 5711  PSA libre (7,0 €) ..... 1
- 1029   $\alpha$  foetoprotéine ..... 1
- 1087  Gastrine ..... 1 7j
- 1035   $\beta$ 2 microglobuline ..... 1 7j
- 1181  Calcitonine (EDTA à 4°C) 2 7j
- [\*] Max.1x/ an si antécédents familiaux
- CA 125 : ovaire
- CA 19.9 : pancréas, tr. dig.
- CA 15.3 : sein
- NSE : poumon

**SÉROLOGIE NON INFECTIEUSE**

**TESTS RHUMATISMAUX**

- 955  Facteur rhumatoïde ..... 1
- 949  Ac anti-CCP [ $\Delta$ ] [\*] ..... 1
- [\*] Max. 1x/ an
- MALADIES SYSTÉMIQUES ET VASCULITES
- 45 **Anticorps antinucléaires (FAN)**
- Screening FAN ..... 1
- si positif : titrage et identification
- 46 **Anticorps anti-PN (ANCA)**
- Screening ANCA ..... 1
- Si positif : identification

**PATHOLOGIES HÉPATO-GASTRIQUES**

- 47 292  Anti-muscles lisses [\*] 1 7j
- 7188  Anti-LKM [\*] ..... 1 7j
- 8198  Anti-LC1 [\*] ..... 1 7j
- 290  Anti-cell. pariétales [\*] 1 7j
- 7913  Anti-facteur intrinsèque 1 14j
- 291  Anti-mitochondries [\*] 1 7j
- [\*] Si positif : titrage ou confirmation par IA

**MALADIE COELIAQUE**

- 198 430  IgA totales ..... 1
- 7228  Transglutaminase IgA 1
- 7229  Gliadine IgG ..... 1

**DIVERS**

- 7138  Anti-memb.bas.glom ..... 1 5j
- 7136  Anti-peau ..... 1 15j
- 7567  Anti-pancréas ..... 1 15j
- 7580  Anti-surrénales ..... 1 15j

**ALLERGOLOGIE**

- 1022  IgE totales ..... 1
- Pour plus d'allergènes : scanner le QR code et noter les codes analyses sous AUTRES ANALYSES



IgE SPÉCIFIQUES  
Max. 6 allergènes  
3,8 € par allergène supplémentaire

- 40 **Mixtures**
- 1680  Graminées g1,5,6,12,13 1
- 7965  Graminées g3,4,5,6,8 1
- 1686  Herbacées w1,6,7,8,12 1
- 1687  Herbacées w9,10,11,18 1
- 1683  Arbres t2,4,8,12,14 ..... 1
- 1684  Arbres t1,3,5,7,10 ..... 1
- 1685  Moisissures m1,2,3,5,6 1
- 1688  Epithélia e1,3,4,5 ..... 1
- 7405  Aliments f1,2,3,4,13,14 1

- 41 **Acariens**
- 1641  d1 ..... 1
- 1642  d2 ..... 1
- 2107  d3 ..... 1
- 42 **Poussières de maison**
- 1677  h1 n°1 Greer ..... 1

**IgG SPÉCIFIQUES**

- 43 5863  Anti-lactoglobuline (11,13 €) ..... 1 15j
- 5880  Anti-soja (11,13 €) ..... 1 15j
- 7319  Anti-DPT (11,13 €) ..... 1 15j

**HORMONOLOGIE**

**THYRÔÏDE**

- DÉPISTAGE**
- 1005  TSH [\*] ..... 1
- PATHOLOGIE CONNUE**
- 1004  TSH [\*] ..... 1
- 1801  T4 libre [\*] ..... 1
- 1769  T3 libre [\*] ..... 1
- 7656  TSI [ $\Delta$ ] (monitoring) ..... 1 7j
- 8118  TSI (31,2 €) ..... 1 7j
- 1060  Thyroglobuline [ $\Delta$ ] (\*\*).. 1
- 1128  Ac anti-thyroglobuline (\*\*\*) 1
- 1152  Ac anti-TPO (\*\*\*) 1
- [\*] Max. 2, si pathologique max. 3
- [\*\*] Toujours évalué avec Ac anti-thyroglobuline
- [\*\*\*] Non cumulables entre eux

**MÉTABOLISME P - CA**

- 237 1109  PTH (intacte) ..... 1
- 1180  25-OH Vitamine D [ $\Delta$ ] (\*) 1
- 993  Phosphatases alcalines 1
- 994  Isoenzymes des PAL [ $\Delta$ ] 1 7j  
(si suspicion ou pathologie osseuse)
- [\*] Max.1x/ an

**SURRÉNALES**

- 31 1009  Cortisol matin (8h) [\*] 1
- 1031  Transcortine [\*] ..... 1 7j
- 1010  Cortisol soir (17h) [\*] ..... 1
- 428  Cortisol libre calc. (8h) ..... 1
- 429  Cortisol libre calc. (17h) ..... 1

- 32 1084  DHEA sulfate [\*] ..... 1
- 1048  17 OH progestérone [\*] 1 7j
- 1157  Androstènedione [\*] ..... 1
- 1127  Aldostérone [\*] ..... 1

- 1121  ACTH (EDTA à 4°C) ..... 2 8j
- 1138  Rénine ..... 2 8j

[\*] Max. 4 analyses

**AXE SOMATOTROPE**

- 8982  Hormone de croissance 1 10j
- 8635  Somatomédine C (IGF-1) 1 6j

**HYPHYPHYSSE - GONADES**

- 33 1012  FSH ..... 1
- 1013  LH ..... 1
- 1014  Prolactine ..... 1
- 1027  Oestradiol ..... 1
- 1047  Oestrone ..... 1
- 1025  Progestérone ..... 1
- 1021  AMH ..... 1
- 1026  Testostérone totale ..... 1
- 1062  Testostérone libre ..... 1
- ou 1063  SHBG + index ..... 1
- 35 1086  Androstenediol gluc. .... 1
- 1083  Androstènedione ..... 1
- 1085  17 OH progestérone ..... 1 7j
- 1088  DHEA sulfate ..... 1

**36 Stimulation de l'ovulation Analyses urgentes**

- 1164  FSH ..... 1
- 1118  LH ..... 1
- 1165  Oestradiol ..... 1
- 1163  Progestérone ..... 1

**GROSSESSE**

- 37 **1<sup>er</sup> trimestre**
- 1015  HCG [ $\Delta$ ] ..... 1
- 1071  Progestérone ..... 1
- 1070  Oestradiol ..... 1

- 38 **2<sup>e</sup> trimestre**
- 1076  afoetoprotéine ..... 1  
(15-20 sem.)

Risque de trisomies (à partir 12<sup>e</sup> sem)  
 NIPT ..... 9j

**Tube Streck spécial + formulaire oblig. sur notre site internet**

**SÉROLOGIE VIRALE - Prélever un tube sec supplémentaire**

[Maximum 8 analyses]

- HÉPATITE A**
- 69 1045  HAV IgM (diagnostic) ..... 1
- 1046  HAV AC. tot (immunité) ..... 1
- HÉPATITE B**
- 70 1068  Anti-HBs ..... 1
- 1037  Antigène HBs ..... 1
- 1039  Anti-HBc ..... 1
- Suivi (si Antigène HBs positif)
- 2381040  Antigène Hbe ..... 1
- 1041  Anti-Hbe ..... 1

**HÉPATITE C**

- 6731  Anti-HCV ..... 1

**EPSTEIN-BARR (EBV)**

- 149 351  EBV IgM ..... 1
- 350  EBV IgG ..... 1
- 2001  MNI test ..... 1

**CYTOME GALOVIROSIS**

- Hors grossesse
- 74 937  CMV IgM ..... 1
- 966  CMV IgG ..... 1

**Grossesse**

- 332  IgM et IgG [ $\Delta$ ] ..... 1
- Suspicion d'inf. aiguë ..... 1
- 326  IgM et IgG - Hors inf. aiguë (16 €) ..... 1

**HIV : DEPISTAGE**

- 974  HIV 1+2 (Ag + Ac) ..... 1
- Suivi (si dépistage positif)
- 5210  Typage lymphocytaire 2 + 2 9j
- 7486  Charge virale 2 + 2 7j

**HERPES SIMPLEX (1 + 2)**

- 76 7844  HSV IgM [ $\Delta$ ] [\*] ..... 1
- 7843  HSV IgG [ $\Delta$ ] [\*] ..... 1
- 77 547  HSV IgM (8,66 €) ..... 1
- 546  HSV IgG (8,66 €) ..... 1
- [\*] si patient immunodéprimé

**RUBEOLE**

- 162  Rubéole IgG ( $\square$ ) ..... 1
- 5768  Rubéole IgG ( $\square$ ) (8,66 €) 1
- Si suspicion d'inf. aiguë :
- 197  Rubéole IgM ..... 1

**OREILLONS**

- 109 359  Oreillons IgM ..... 1
- 358  Oreillons IgG ..... 1

**VARICELLE - ZONA**

- 80 2004  Varicelle IgM [\*] ..... 1
- 7905  Varicelle IgG [\*] ..... 1

**ROUGEOLE**

- 81 357  Rougeole IgM ..... 1 8j
- 354  Rougeole IgG ..... 1 8j

**PARVOVIRUS**

- 82 8614  Parvovirus B19 IgM ..... 1 6j
- 8613  Parvovirus B19 IgG ..... 1 6j

**VIRUS RESPIRATOIRES**

**VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL (RSV) 9 +**

- \*TUBE UTM BOUCHON ROUGE .....
- 592  Antigènes frottis rhinopharyngé
- 593  Antigènes lavage nasal
- 595  PCR RSV + INFLUENZA A/B (30 €)

**VIRUS INFLUENZA A/B 9 +**

- 590  Antigènes frottis rhinopharyngé
- 591  Antigènes lavage nasal
- 595  PCR RSV + INFLUENZA A/B (30 €)

**COVID-19**

- 138  Anti SARS-CoV-2 IgG (9,6€) 1
- 137  Anti SARS-CoV-2 IgG [ $\Delta$ ] [\*] 1
- PCR (page 4)

[\*] Attention : uniquement contrôle du statut sérologique (personnel de soins, personne travaillant dans les hôpitaux/services ou collectivités avec haut risque d'exposition au COVID-19) ou diagnostic de rattrapage (voir formulaire en ligne)

**SÉROLOGIE BACTERIENNE ET PARASITAIRE - Prélever un tube sec supplémentaire**

[Sérologie bactérienne : maximum 4 analyses, hors Chlamydia et Mycoplasma]

**CHLAMYDIA - MYCOPLASMA**

- Infections pulmonaires**
- 151 8311  *C. pneumoniae* IgA ..... 1
- 8801  *C. pneumoniae* IgG ..... 1
- 7938  *M. pneumoniae* IgM ..... 1
- 7937  *M. pneumoniae* IgG ..... 1

**Infections gynécologiques**

- 152 8495  *C. trachomatis* IgA [ $\Delta$ ] ..... 1
- 8494  *C. trachomatis* IgG [ $\Delta$ ] ..... 1

**COQUELUCE [\*]**

- 385  Sérologie ..... 1 7j
- [\*] Formulaire obligatoire sur notre site internet

**SYPHILIS (TREPONEMA PALLIDUM)**

- 86  Sérologie syphilis ..... 1

**STREPTOCOQUE (GROUPE A)**

- 958  ASLO [ $\Delta$ ] [\*] ..... 1
- [\*] <18 ans, suspicion de RAA

**BORRELIA (MALADIE DE LYME)**

- 88  *B. burgdorferi* [ $\Delta$ ] IgM+ IgG 1