

E2 - ENR 01 Version 10

Délais de rendu des résultats

BIOCHIMIE - HORMONOLOGIE- ONCOLOGIE

J 0* : Ionogramme (NAKCL), Réserve Alcaline, Glycémie, Urée, Créatinine, EAL avec Cholestérol, Triglycérides, HDL, LDL, Acide urique, Calcium, Phosphore, Magnésium, Fer, Ferritine, Protides, Bilirubine libre et conjuguée, CRP, Enzymes (SGOT, SGPT, GGT, LDH, PAL, Amylase, Lipase, CPK), Protéines spécifiques (IgG, IgA, IgM, Albumine, Haptoglobine, Orosomucoïde, Transferrine, C3, C4, Préalbumine), Apo A1, Apo B, Ammoniémie, Microalbuminurie, Troponine, Myoglobine, BNP, Procalcitonine (PCT), Electrophorèse des protéines sériques, HbA1c, TSH, FT3, FT4, Ac anti-Thyroperoxydase (Ac anti TPO), Ac anti-Thyroglobuline (Ac anti-TG), B-HCG, Prolactine, FSH, LH, Oestradiol, Progestérone, PSA total, PSA libre, ACE, Ca 19.9, Ca 125, AFP, Ca 15.3 , Vitamine D (25 OH), Cortisol, **Intolérance digestive au lactose, fructose, glucose (H2 expiré), recherche de sang dans les selles**

J+1 : Immunofixation des protéines sériques

J+2 : Parathormone (PTH), Testostérone homme, Calcitonine, Peptide C, SDHEA, B2-microglobuline, Thyroglobuline, AMH, **Vitamine B12, Folates,**

J+7 : Protéinurie de Bence-Jones

PHARMACOLOGIE - TOXICOLOGIE :

J 0* : Digoxine, Lithium, Carboxy-hémoglobine (HbCO), Methémoglobine , Drogues urinaires

J+1 : Tétrétole, Dépakine, Benzodiazépines, Tricycliques, Alcoolémie, Tacrolimus

HEMATOLOGIE :

J 0 : NFS, Plaquettes, Réticulocytes, Vitesse de sédimentation, Paludisme

J+2: CD4/CD8

J+8: Electrophorèse de l'hémoglobine

HEMOSTASE-COAGULATION :

J 0 : TP, INR, TCA, TCK, Fibrinogène, D-Dimères, Héparinémie/Activité anti-Xa, Anticoagulants circulants (sauf Ac anticardiolipine), **AT III**

J+1 : Facteurs de coagulation

IMMUNO-HEMATOLOGIE :

J 0 : Groupe, Phénotype Rh K, Coombs direct, RAI (dépistage et identification sauf si transmission), Epreuves de compatibilité

SEROLOGIES :

J 0 : HIV, Hépatite B (Ag HBs, Ac HBs, Ac HBc), Hépatite C, Toxoplasmose, Rubéole, Cytomégalovirus (CMV), Hépatite A (HAV IgM, HAV totales)

J+1 ASLO (Streptozyme), Salmonelles (Vidal et Felix), BW (syphilis), Wright, MNI-Test, Epstein Barr virus (EBV)

J+3 Chlamydia trachomatis, Mycoplasmes urogénitaux, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Coqueluche, Leishmaniose, **Herpes virus.**

AUTO-IMMUNITE :

J 0: Ac anti-CCP

J+1: Latex Waaler Rose

J+3: Ac anti-ADN natif, Ac anti-Ag nucléaires solubles (ENA/ECT), Ac anti-transglutaminase

J+4: **Ac anti-nucléaires, Triple Substrat (Ac anti-mitochondrie, Ac anti-muscle-lisse, Ac anti LKM1), Ac anti-endomysium**

J+7 : Ac anti-phospholipides (jeudi)

ALLERGIE :

J+1 : IgE totales **J+3** : TAP (ancien CLA), Phadiatop

BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION :

J 0 : Test de Hühner

J+1 : Spermogramme, Spermocytogramme, TMS (nb : si spermoculture associée, au minimum J+4)

MICROBIOLOGIE :

J 0* : Paludisme, Antigénurie légionelle, Toxines C. difficile, Rotavirus/Adenovirus, Examen direct gastrique NNé, Antigènes grippaux

J+1 : ECBU si absence d'infection, Examen parasitologique des selles, Mycologie (dermatophytes) Examen Direct

J+2 : Délai minimal bactériologie et mycologie (levures) (plus si repiquage ou CMI), Examen direct BK.

J+3 : Mycoplasmes urogénitaux

J+5 : Hémocultures, Chlamydia trachomatis par PCR

J+10 : BK culture rapide (résultats provisoires)

J+21 : Infections ostéo-articulaires (délai maximum)

J+30 : Mycologie (dermatophytes)

J+90 : BK (résultat définitif sauf si identification et antibiogramme)

CYTOLOGIE :

J+7 : Frottis cervico-vaginaux

J+15 minimum : HPV

NB : délais donnés à titre indicatifs pour les principaux examens réalisés au laboratoire ou transmis. Ils peuvent être rallongés en cas de contrôle, de panne bloquante ou autre cause de retard. Pour les examens spécialisés, consulter le site ou les guides des laboratoires spécialisés actualisés.

(* J0 : si prélevement enregistré avant 12h avec J = jour ouvrable. La plupart des résultats courants sont rendus dans la demi-journée suivant de prélèvement)