

E2 - ENR 01 Version 15

Délais de rendu des résultats

BIOCHIMIE - HORMONOLOGIE- ONCOLOGIE

J 0* : Ionogramme (NAKCL), Réserve Alcaline, Gaz du sang, 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), Thyroglobuline, 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, Vitamine B12, Folates, Peptide C, SDHEA

J+1 : Immunofixation des protéines sériques

J+2° : Parathormone (PTH), Testostérone homme, Calcitonine, AMH, Beta2microglobuline

J+7 : Protéinurie de Bence-Jones

PHARMACOLOGIE - TOXICOLOGIE :

J 0* : Digoxine, Lithium, Drogues urinaires, Tégretol, Dépakine

J+1 : Tacrolimus

HEMATOLOGIE :

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

HEMOSTASE-COAGULATION :

J 0° : TP, INR, TCA, TCK, Fibrinogène, D-Dimères, Héparinémie/Activité anti-Xa, ACC (sauf Ac anticardiopline), 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), Epstein Barr virus (EBV), BW (syphilis), Covid (si avant 12h sur plateau technique)

J+3 Chlamydia trachomatis, Mycoplasmes urogénitaux, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, ASLO, Wright.

AUTO-IMMUNITE :

J 0 : Ac anti-CCP, 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 totale

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 pneumocoque/légionelle, Toxines C. difficile, Rotavirus/Adenovirus, Examen direct gastrique NNé, Antigènes grippaux, Covid PCR prioritaires avant 12h sur plateau technique

J+1 : ECBU si absence d'infection, Examen parasitologique des selles, Mycologie (dermatophytes) Examen Direct, Covid PCR prioritaires après 12h sur plateau technique

J+2 : Délai minimal bactériologie et mycologie (levures) (plus si repiquage ou CMI) Covid PCR non prioritaires

J+3 : Mycoplasmes urogénitaux

J+5 : Hémodultures, Chlamydia trachomatis par PCR

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

J+30 : Mycologie (dermatophytes)

CYTOLOGIE :

J+7 : HPV **J+15 minimum** : Frottis cervico-vaginaux (+ une semaine si demande post HPV positif)

NB : Les délais sont donnés à titre indicatif. 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 prélèvement enregistré avant 12h avec J = jour ouvrable. La plupart des résultats courants sont rendus dans la demi-journée suivant de prélèvement).