


| | | |
|---|--|--|
|  | Liste des analyses réalisées par le laboratoire | www.biopath-idf.com MU-ANA-INT009 Version 07 Date d'application : 09/07/2018 |
|---|--|--|

| ANALYSES | DELAI DE RENDU DES RESULTATS |
|--|------------------------------|
| HEMATOCYTOLOGIE | |
| Électrophorèse Hémoglobine | J+4 |
| Myélogramme | J+2 |
| Numération formule sanguine | J0 |
| Plaquettes | J0 |
| Plaquettes sur citrate | J0 |
| Recherche de cellules de Sezary | J0 |
| Recherche de drépanocytes | J0 |
| Recherche de filaires | J+1 |
| Recherche de Paludisme sur sang total | J0 |
| Recherche de Schizocytes | J0 |
| Réticulocytes | J0 |
| Vitesse de sédimentation | J0 |
| HEMOSTASE | |
| Activité Anti Xa | J0 |
| Antithrombine III | J0 |
| D-Dimères | J0 |
| Facteur II | J0 |
| Facteur V | J0 |
| Facteur VII | J0 |
| Facteur VIII | J0 |
| Facteur IX | J0 |
| Facteur X | J0 |
| Facteur XI | J0 |
| Facteur XII | J0 |
| Fibrinogène | J0 |
| Indice Rosner | J0 |
| INR | J0 |
| TCA | J0 |
| TCK | J0 |
| TP/INR | J0 |
| BIOCHIMIE | |
| Acide lactique (Lactates) | J0 |
| Acide Urique | J0 |
| ALAT (transaminases GPT) | J0 |
| Albumine | J0 |
| Ammonium | J0 |
| Amylasémie | J0 |
| Apolipoprotéine A1 | J0 |
| Apolipoprotéine B | J0 |
| ASAT (transaminases GOT) | J0 |
| Béta-2-microglobuline | J0 |
| Bicarbonates | J0 |
| Bilirubine libre+conjuguée | J0 |
| Bilirubine totale | J0 |
| Calcium | J0 |
| Calcium corrigé | J0 |
| Chlore | J0 |
| Cholestérol | J0 |
| Cholestérol HDL | J0 |
| Coef. de saturation de la transferrine | J0 |
| CPK | J0 |
| Créatinine | J0 |
| Crosslaps (Télopeptides C-Desoxyypyridinoline) | J+4 |
| CRP | J0 |
| Electrophorèse des protéines sériques | J+4 |
| Fer | J0 |
| Ferritine | J0 |
| Folates érythrocytaires (Vit B9) | J0 |
| Folates sériques (Vit B9) | J0 |
| Fructosamine | J0 |
| Gamma G.T. | J0 |
| Gazométrie | J0 |
| Glucose sur LCR | J0 |
| Glycémie | J0 |
| Haptoglobine | J0 |
| HbA1c | J0 |
| Immuno-fixation | J+4 |
| Immunoglobulines A | J0 |
| Immunoglobulines G | J0 |
| Immunoglobulines M | J0 |
| LDH | J0 |

| | |
|---|-----|
| LDL calculé | J0 |
| Lipase | J0 |
| Magnésium | J0 |
| Phosphatase alcaline | J0 |
| Phosphore | J0 |
| Potassium | J0 |
| Pré-albumine | J0 |
| Procalcitonine | J0 |
| Protéines LCR | J0 |
| Protéines ponction | J0 |
| Protéines totales | J0 |
| Sodium | J0 |
| Taux Réabsorption Phosphates | J0 |
| Transferrine | J0 |
| Transferrine désialylée ou déglycosylée (CDT) | J+7 |
| Triglycérides | J0 |
| Urée | J0 |
| Vitamine B12 (Cobalamine) | J0 |
| Vitamine D 25-OH (D2+D3) | J0 |
| BIOCHIMIE URINAIRE | |
| Acétone urinaire | J0 |
| Acide urique urinaire (échantillon) | J0 |
| Acide urique urinaire des 24h | J0 |
| Amylase urinaire | J0 |
| Amylasurie des 24h | J0 |
| Calciurie (échantillon) | J0 |
| Calciurie des 24 heures | J0 |
| Chlore urinaire (échantillon) | J0 |
| Chlore urinaire des 24h | J0 |
| Créatininurie (échantillon) | J0 |
| Créatininurie des 24h | J0 |
| Densité Urinaire sur échantillon | J0 |
| Glycosurie (échantillon) | J0 |
| Glycosurie des 24 heures | J0 |
| ImmunoFixation Protéines urinaires | J+5 |
| Leucocytes urinaires (bandelette) | J0 |
| Magnésium urinaire (échantillon) | J0 |
| Magnésium urinaire des 24h | J0 |
| Microalbuminurie (échantillon) | J0 |
| Microalbuminurie des 24h | J0 |
| Nitrites urinaires | J0 |
| pH Urinaire | J0 |
| Phosphore urinaire (échantillon) | J0 |
| Phosphore urinaire des 24h | J0 |
| Potassium urinaire (échantillon) | J0 |
| Potassium urinaire des 24h | J0 |
| Protéinurie (échantillon) | J0 |
| Protéinurie 24 heures | J0 |
| Recherche de Sang dans les urines | J0 |
| Sels et pigments biliaires urinaires | J0 |
| Sodium urinaire (échantillon) | J0 |
| Sodium urinaire des 24h | J0 |
| Urée urinaire (échantillon) | J0 |
| Urée urinaire des 24h | J0 |
| BILAN ENDOCRINIEN | |
| 17OH progestérone | J+4 |
| Acanti-thyroglobuline | J0 |
| Anticorps anti-récepteur de la TSH | J+4 |
| Anticorps Anti-thyroperoxydase | J0 |
| Cortisol | J0 |
| Delta-4-Androstènedione | J+4 |
| Estradiol Femme | J0 |
| FSH | J0 |
| HCG Dosage | J0 |
| LH | J0 |
| Progesterone | J0 |
| Prolactine | J0 |
| PTH | J0 |
| Sulfate de DHEA | J0 |
| T3 libre (FT3) | J0 |
| T4 libre (FT4) | J0 |
| Testo HOMME | J0 |
| TSH | J0 |
| AUTO-IMMUNITE | |
| Ac anti antigènes solubles | J+5 |
| Ac JO | J+5 |
| Ac RNP | J+5 |
| Ac SCL70 | J+5 |
| Ac SM | J+5 |
| Anticorps Anti-Peptides Citrullinés | J+5 |
| Auto-anticorps IgG anti Myélopéroxydase (MPO) | J+5 |
| Auto-anticorps IgG anti Protéinase 3 | J+5 |
| Facteurs Rhumatoïdes - Sérum | J0 |
| IgA anti-Transglutaminases | J+5 |

| | |
|---|-----|
| IgG anti-cardiolipine | J+5 |
| IgM anti-béta2 Glycoprotéine 1 | J+5 |
| IgM anti-cardiolipine | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-Cellules Pariétales de l'Estomac | J+5 |
| Recherche d'Anticorps Anti-Cytoplasme des Polynucléaires Neutrophiles | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-Cytosol | J+5 |
| Recherche d'Anticorps antiDNA natifs | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-Endomysium IgA | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-histones | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-LKM (ou Ac anti-réticulum endoplasmique) | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-Membrane Basale (Pemphigoïde Bulleuse) | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-Mitochondries M2 | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-Muscle Lisse | J+5 |
| Recherche d'Anticorps Anti-Nucléaires | J+5 |
| Recherche d'Anticorps Anti-Ribosomes | J+5 |
| Recherche d'Anticorps Anti-SSA | J+5 |
| Recherche d'Anticorps Anti-SSB | J+5 |
| Recherche d'Anticorps anti-Substance Inter-Cellulaire | J+5 |
| Test au latex | J+1 |
| Test de Waaler-Rose : | J+1 |
| IMMUNO-HEMATOLOGIE | |
| Coombs Direct | J0 |
| Groupe Sanguin + Phénotype | J0 |
| Recherche Agglutinines Irrégulières | J0 |
| MARQUEURS | |
| ACE | J0 |
| Alpha foetoprotéine | J0 |
| CA 125 | J0 |
| CA 125 (liquide biologique) | J0 |
| CA 15.3 | J0 |
| CA 19.9 | J0 |
| CA 19.9 (liquide biologique) | J0 |
| PSA Libre | J0 |
| PSA Total | J0 |
| BNP | J0 |
| Myoglobine | J0 |
| Triage | J0 |
| Troponine | J0 |
| TOXICOLOGIE | |
| Acide Valproïque | J0 |
| Alcoolémie | J0 |
| Amikacine | J0 |
| Carbamazépine (Tégréto) | J0 |
| Digoxine | J0 |
| Gentamicine | J0 |
| Lithium | J0 |
| Paracétamol | J0 |
| Phénobarbital | J0 |
| Phénytoïne | J0 |
| Théophylline | J0 |
| Tobramycine | J0 |
| Vancomycine | J0 |
| SEROLOGIE INFECTIEUSE | |
| Ag HBS | J0 |
| Anti HBc Ig M | J0 |
| Anticorps anti-HBc (totaux) | J0 |
| Anticorps anti-HBs | J0 |
| ASLO (Ac anti-streptolysine) | J+1 |
| CMV | J0 |
| IgG Hépatite A | J0 |
| IgM Hépatite A | J0 |
| MNI Test (Recherche d'Ac hétérophiles) | J+1 |
| Sérologie Chlamydia trachomatis | J+1 |
| Sérologie Chlamydia trachomatis 2ème détermination | J+1 |
| Sérologie CMV (CytomégaloVirus) | J0 |
| Sérologie Coqueluche | J+1 |
| Sérologie de Lyme (Borreliose Dépistage) | J+1 |
| Sérologie EBV (Virus Epstein Barr) | J0 |
| Sérologie Helicobacter pylori | J+1 |
| Sérologie Hépatite C (dépistage) | J0 |
| Sérologie Herpes Simplex Virus 1/2 | J+1 |
| Sérologie HIV | J0 |
| Sérologie Mycoplasma Pneumonia | J+1 |
| Sérologie Mycoplasma Pneumonia Itérative | J+1 |
| Sérologie Mycoplasmes urogénitaux | J+3 |
| Sérologie Parvovirus B19 | J+1 |
| Sérologie Rougeole | J+1 |
| Sérologie Rubéole IgG | J+1 |
| Sérologie Syphilis (tréponematoze) | J0 |
| Sérologie Toxoplasmose | J0 |
| T-Spot | J+2 |
| TOXICOLOGIE URINAIRE | |
| Recherche d'Amphétamines dans les urines | J0 |
| Recherche d'Antidépresseurs tricycliques dans les urines | J0 |

| | |
|---|-----|
| Recherche de Barbituriques dans les urines | J0 |
| Recherche de Benzodiazépines dans les urines | J0 |
| Recherche de Buprénorphine: | J0 |
| Recherche de Cannabis dans les urines | J0 |
| Recherche de cocaïne dans les urines | J0 |
| Recherche de Kétamine dans les urines | J0 |
| Recherche de Métamphétamine dans les urines | J0 |
| Recherche de Méthadone dans les urines | J0 |
| Recherche de Morphine/Opiacés dans les urines | J0 |
| ALLERGIE | |
| IgE totales | J+3 |
| Phadiatop | J+3 |
| Trophatop Fx24 | J+3 |
| Trophatop Fx25 | J+3 |
| Trophatop Fx26 | J+3 |
| Trophatop Fx27 | J+3 |
| Trophatop Fx28 | J+3 |
| Trophatop Fx5 | J+3 |
| Trophatop Fx8 | J+3 |
| Zc1penicillineg | J+3 |
| Zc2penicillinev | J+3 |
| Amoxicilline | J+3 |
| Dermatophagoides Pteronyssinus | J+3 |
| Dermatophagoides Farinae | J+3 |
| Blomia Tropicalis | J+3 |
| Rderp1acariens Poussières Maison | J+3 |
| Rderp2acariens Poussières Maison | J+3 |
| Rderp2acariens Poussiere Maison | J+3 |
| Squames Chat | J+3 |
| Epithelium De Chien | J+3 |
| Squames Cheval | J+3 |
| Squames Chien | J+3 |
| Epithelium Cobaye | J+3 |
| Lapin Epithelium | J+3 |
| Epithelium Hamster | J+3 |
| Plumes De Canard | J+3 |
| Rfel D 1 Chat | J+3 |
| Melange De Plumes | J+3 |
| Zf10sesame | J+3 |
| Zf12pois | J+3 |
| Zf13arachide | J+3 |
| Zf14soja | J+3 |
| Zf17noisette | J+3 |
| Zf1 Blanc D'oeuf | J+3 |
| Zf202noixcajou | J+3 |
| Zf203pistache | J+3 |
| Zf20amande | J+3 |
| Zf232ovalbumine | J+3 |
| Zf233ovomucoide | J+3 |
| Zf23crabe | J+3 |
| Zf245oeuf Entier | J+3 |
| Zf24crevette | J+3 |
| Zf25tomate | J+3 |
| Zf26porc | J+3 |
| Zf27boeuf | J+3 |
| Zf290huitre | J+3 |
| Zf2lait | J+3 |
| Zf31carotte | J+3 |
| Zf335graine Lupin | J+3 |
| Zf351rpen A 1 Tropomyosine Crevette | J+3 |
| Zf352rara H 8 Pr-10 Cacahuète | J+3 |
| Zf353rgly M4 Soja (f353) | J+3 |
| Zf3poisson | J+3 |
| Ble Rtri A 19 (f416) | J+3 |
| Peche Rpru P 1; Pr-10 (f419) | J+3 |
| Zf422rarah1arachide | J+3 |
| Zf423rara H 2 Arachide | J+3 |
| Zf424rarah3arachide | J+3 |
| Zf425rcor A8 | J+3 |
| Zf426rgad C1; Parvalbumine | J+3 |
| Zf427rarah9arachide | J+3 |
| Zf428rcor A1 | J+3 |
| Ble Rtri A 14 (f433) | J+3 |
| Zf47 Ail | J+3 |
| Zf49pomme | J+3 |
| Zf4ble | J+3 |
| Zf75 Jaune D'oeuf | J+3 |
| Zf76 Alpha lactalbumine | J+3 |
| Zf77 Beta lactoglobuline | J+3 |
| Zf78caseine | J+3 |
| Zf79gluten | J+3 |
| Zf83poulet | J+3 |
| Zf84 Kiwi | J+3 |
| Zf85celeri | J+3 |

| | |
|---|-----|
| Zf89moutarde | J+3 |
| Zf8mais | J+3 |
| Zf92 Banane | J+3 |
| Zf95peche | J+3 |
| Zf96avocat | J+3 |
| Gliadine (f98) | J+3 |
| Zf420rprup3ltp Pêche | J+3 |
| Zfx3melangefarines | J+3 |
| Ble Plante | J+3 |
| Flouve Odorante | J+3 |
| Zg205 Rphl P 1, Phléole | J+3 |
| Zg212 Rphl P 12, Profilin Phléole | J+3 |
| Zg Rphl P 1, Rphl P 5, Phléole | J+3 |
| Zg Rphl P 7, Rphl P 12, Phléole | J+3 |
| Zg215 Rphl P 5b, Phléole | J+3 |
| Chiendent | J+3 |
| Dactyle | J+3 |
| Ivraie | J+3 |
| Phleole Des Pres | J+3 |
| Paturin | J+3 |
| Abeille | J+3 |
| Venin D'abeille | J+3 |
| Venin Guepe Rvesv5 | J+3 |
| Venin Guepe Rvesv1 | J+3 |
| Guepe Commune | J+3 |
| Guepe Poliste | J+3 |
| Blatte Germanique (CAFARD) | J+3 |
| Zk215latexrhevb1 | J+3 |
| Zk218latexrhevb5 | J+3 |
| Zk219latexrhevb6,01 | J+3 |
| Zk81 ficus | J+3 |
| Zk82latex | J+3 |
| Zk87alpha-Amylase | J+3 |
| Penicillium Chrysogenum | J+3 |
| Zm229ralta1 | J+3 |
| Zm2cladosporium | J+3 |
| Aspergillus Fumigatus | J+3 |
| Candida Albicans | J+3 |
| Alternaria Alternata | J+3 |
| Zmx1 | J+3 |
| Zo214 | J+3 |
| Platane | J+3 |
| Saule | J+3 |
| Peuplier | J+3 |
| Frene | J+3 |
| Chataignier | J+3 |
| Troene | J+3 |
| Rbet V1 (Bouleau) | J+3 |
| Rbet V2+Rbet V4 (Bouleau) | J+3 |
| Role E 1 Olive | J+3 |
| Cypres Ncup A1 (t226) | J+3 |
| Cypres | J+3 |
| Frene Commun (t25) | J+3 |
| Aulne | J+3 |
| Bouleau | J+3 |
| Noisetier | J+3 |
| Hetre | J+3 |
| Genevrier (t6) | J+3 |
| Chene | J+3 |
| Olivier | J+3 |
| Zw1ambroisie | J+3 |
| Zw21parietaire | J+3 |
| Zw231nartv1 Armoise | J+3 |
| Zw233nartv3ltp Armoise | J+3 |
| Zw6armoise | J+3 |
| Zw9plantainlanceole | J+3 |
| BACTERIOLOGIE | |
| Antigène Streptocoque du groupe A | J+2 |
| Antigène urinaire Legionella pneumophila | J+1 |
| Antigène urinaire Legionella pneumophila | J+1 |
| Antigène urinaire Pneumocoque | J+1 |
| Antigène urinaire Pneumocoque | J+1 |
| Bile, Liquide vesiculaire, cholecystite | J+4 |
| Bronchique distal protégé | J+3 |
| Cathéters, Port-a-cat (PAC), valves | J+3 |
| Compte d'Addis, Hématies-Leucocytes/minute | J0 |
| Coproculture | J+4 |
| Culot, examen cytologique des urines | J0 |
| Cutané, Recherche de Staph méti-R | J+3 |
| Examen direct: ECBU, LCR | J0 |
| Examen direct: Liquide gastrique | J0 |
| Examen direct: expectoration, bronchique distal protégé | J0 |
| Examen cytotac des crachats et aspirations bronchiques | J+3 |
| Examen cytotactériolo des urines | J+2 |

| | |
|--|------|
| Examen myco Cultures 4 sem | J+31 |
| Examen mycologique | J+6 |
| Gastrique Périphériques de Nouveau né | J+3 |
| Gorge, nez, oreille, langue | J+3 |
| Hémocultures | J+6 |
| Lait maternel | J+3 |
| Liquide articulaire | J+6 |
| Liquide articulaire Cultures 14 jours | J+14 |
| Liquide broncho-alvéolaire | J+4 |
| Liquide céphalo-rachidien | J+5 |
| Liquide d'épanchement | J+3 |
| Liquide gastrique | J+3 |
| Nez, Recherche de Staph méti-R | J+3 |
| Périphériques de NN : Anus | J+3 |
| Périphériques de NN : Nez | J+3 |
| Périphériques de NN : Oreille | J+3 |
| Prélèvement oculaire | J+3 |
| Prélèvement ostéo-articulaire | J+4 |
| Prélèvement ostéo-articulaire Cultures | J+6 |
| Prélèvement Urétral | J+3 |
| Prélèvement Vaginal | J+3 |
| Pus profond | J+4 |
| Pus superficiel | J+3 |
| Rech d'Entérocoque vanco-R (ERV) | J+3 |
| Recherche Adénovirus dans les selles | J0 |
| Recherche de BK | 60j |
| Recherche de cristaux dans les urines | J+2 |
| Recherche de Legionella pneumophila | J+2 |
| Recherche de Mycoplasmes | J+5 |
| Recherche de sang dans les selles | J0 |
| Recherche de Staph méti-R | J+3 |
| Recherche de Virus respiratoire syncytial (aspiration naso-pharyngée) | J0 |
| Recherche d'éosinophiles dans une sécrétion | J0 |
| Recherche Helibacter pylori sur biopsie gastrique | 18j |
| Recherche isolée d'une bactérie aérobie | J+2 |
| Recherche isolée d'une bactérie anaérobie | J+3 |
| Recherche Rotavirus dans les selles | J0 |
| Recherche de germes de culture lente (Listéria, Nocardia, Actinomyces) | J+21 |
| Rectal, Recherche de BLSE | J+3 |
| Redon, Liquide de redon, Drains | J+3 |
| Selles, Toxines A et B de Clostridium difficile | J0 |
| Sinus | J+6 |
| Spermoculture | J+3 |
| PARASITOLOGIE | |
| Bilharziose : Recherche oeufs dans les urines | J+5 |
| Parasitologie des selles | J+4 |
| Recherche de Demodex | J0 |
| Recherche de Gale (Sarcoptes) | J0 |
| Recherche de parasites (Taenia, vers) | J0 |
| Recherche de Pityriasis versicolor (Malassezia furfur) | J0 |
| Recherche larves Anguillules (Baermann) | J+4 |
| Scotch-test (Oxyures par technique de Graham) | J0 |
| AMP | |
| Congélation d'embryons | J0 |
| Décongélation d'embryons | J+7 |
| Fécondation in-vitro | J+7 |
| ICSI | J+7 |
| Insémination intra-utérine donneur | J+7 |
| Insémination intra-utérine intraconjugale | J+7 |
| MAR-TEST | J0 |
| Recherche de sperme dans les urines | J0 |
| Spermogramme | J+7 |
| Test de Huhner (TPC test postcoital) | J0 |
| Test de Migration-Survie | J+7 |