

| Terme français | Terme anglais | Catégorie |
|--|--|--------------------------|
| Acide urique | Uric acid | Sang/Autres |
| Acides gras à très longue chaîne | Very long chain fatty acids | Sang/Autres |
| Acides lactique/pyruvique | Lactic/pyruvic acids | Sang/Autres |
| Acuité visuelle | Visual acuity | Autres examens |
| Albumine | Albumin | Sang/Autres |
| Albuminurie | Urine albumin | Urine |
| Alpha-foetoprotéine | Alpha-fetoprotein | Autres examens |
| Alpha1-globulines | Alpha1-globulins | Sang/Autres |
| Alpha2-globulines | Alpha2-globulins | Sang/Autres |
| ALT/SGPT | ALT/SGPT | Sang/Foie |
| Amniocentèse | Amniocentesis | Autres examens |
| Angiographie oculaire | Eye angiography | Autres examens |
| Anticorps anti-ADN natif | Anti-native DNA antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-cardiolipides | Anti-cardiolipid antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-cellules pariétales | Anti-parietal cell antibodies | Anticorps |
| Anticorps Anti-GFAP | Anti-GFAP antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-interféron | Anti-interferon antibodies | Ac anti-médicaments |
| Anticorps anti-JCV, index | Anti-JCV antibody index | Marqueurs de l'infection |
| Anticorps anti-microsomes | Anti-microsomal antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-mitochondries | Anti-mitochondrial antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-muscle lisse | Anti-smooth muscle antibodies (ASMA) | Anticorps |
| Anticorps anti-Natalizumab | Anti-Natalizumab antibodies | Ac anti-médicaments |
| Anticorps anti-nucléaires | Antinuclear antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-phospholipides | Anti-phospholipid antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-récepteur à l'acétylcholine (RACH) | Acetylcholine receptor (AChR) antibodies | Anticorps |
| Anticorps anti-thyroglobuline | Anti-thyroglobulin antibodies | Anticorps |
| Anticorps antineutrophiles cytoplasmiques (C-ANCA) | C-ANCA | Anticorps |
| Anticorps antineutrophiles cytoplasmiques (P-ANCA) | P-ANCA | Anticorps |
| Anticorps spécifiques d'organe | Organ-specific antibodies | Anticorps |
| Antithrombine III | Antithrombin III | Sang/Autres |
| AST/SGOT | AST/SGOT | Sang/Foie |

| Terme français | Terme anglais | Catégorie |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
| Basophiles | Basophils | Hémogramme |
| Bêta-globulines | Beta-globulins | Sang/Autres |
| Bilan lipidique | Lipid profile | Sang/Autres |
| Bilan lipidique - Cholestérol total | Lipid profile - Total cholesterol | Sang/Autres |
| Bilan lipidique - HDL | Lipid profile - HDL | Sang/Autres |
| Bilan lipidique - LDL | Lipid profile - LDL | Sang/Autres |
| Bilan lipidique - Rapport cholestérol/HDL | Lipid profile - Cholesterol/HDL ratio | Sang/Autres |
| Bilan lipidique - Triglycérides | Lipid profile - Triglycerides | Sang/Autres |
| Bilirubine totale | Total bilirubin | Sang/Foie |
| Borellia burgdorferi | Borellia burgdorferi | Marqueurs de l'infection |
| Calcium | Calcium | Sang/Électrolytes |
| Cellules anormales | Abnormal cells | Hémogramme |
| Cétones urinaires | Urine ketones | Urine |
| Consultation cardiologique | Cardiologist's opinion | Autres examens |
| Consultation dentaire | Dental consultation | Autres examens |
| Consultation dermatologique | Dermatological consultation | Autres examens |
| Créatinine | Creatinine | Sang/Reins |
| Créatine kinase | Creatine kinase | Sang/Autres |
| Cryoglobulinémie | Cryoglobulinemia | Sang/Autres |
| CSCT TEST 30s | CSCT TEST 30s | Autres examens |
| CSCT TEST 60s | CSCT TEST 60s | Autres examens |
| CSCT TEST 90s | CSCT TEST 90s | Autres examens |
| CSCT TEST 120s | CSCT TEST 120s | Autres examens |
| Cytomégalovirus (CMV) | Cytomegalovirus (CMV) | Marqueurs de l'infection |
| Densitométrie osseuse (DXA) | Bone densitometry (DXA) | Autres examens |
| EBV (virus Epstein-Barr) | EBV | Marqueurs de l'infection |
| ECG | ECG | Autres examens |
| Échographie | Echography | Autres examens |
| Échographie cardiaque | Echocardiogram | Autres examens |
| Enzyme de conversion de l'angiotensine | Angiotensin converting enzyme | Sang/Autres |
| Enzymes lysosomales/peroxysomales | Lysosomal/peroxysomal enzymes | Sang/Autres |
| Éosinophiles | Eosinophils | Hémogramme |

| Terme français | Terme anglais | Catégorie |
|--|-----------------------------------|--------------------------|
| EQ-5D VAS (visual analogue scale) | EQ-5D VAS (visual analogue scale) | Autres examens |
| Examen bactériologique des urines | Urine culture | Urine |
| Examen du fond d'œil | Fundus examination | Autres examens |
| Exploration fonctionnelle respiratoire | Respiratory functional tests | Autres examens |
| Fibrinogène | Fibrinogen | Inflammation |
| Gamma GT | Gamma GT | Sang/Foie |
| Glucose | Glucose | Sang/Autres |
| Glucose urinaire | Urine glucose | Urine |
| Hématies (globules rouges) | Red blood cell count | Hémogramme |
| Hématocrite | Hematocrit | Hémogramme |
| Hématurie | Urine blood | Urine |
| Hémoglobine | Hemoglobin | Hémogramme |
| Hémoglobine glyquée | Glycated hemoglobin | Sang/Autres |
| Hépatite A | Hepatitis A | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite B - Anti-HBs | Hepatitis B - Anti-HBs | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite B - Anti-HBc | Hepatitis B - Anti-HBc | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite B - Anti-HBe | Hepatitis B - Anti-HBe | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite B - Antigène HBs | Hepatitis B - HBs antigen | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite B - Antigène HBe | Hepatitis B - HBe antigen | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite B - ADN HBV | Hepatitis B - HBV DNA | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite C | Hepatitis C | Marqueurs de l'infection |
| Hépatite E | Hepatitis E | Marqueurs de l'infection |
| Herpes simplex virus (HSV) | Herpes simplex virus (HSV) | Marqueurs de l'infection |
| HTLV 1 & 2 | HTLV 1 & 2 | Marqueurs de l'infection |
| IDR à la tuberculine | Tuberculin IDR | Marqueurs de l'infection |
| IgA | IgA | Sang/Autres |
| IgG | IgG | Sang/Autres |
| IgM | IgM | Sang/Autres |
| IgG anti-SARS CoV-2 | IgG anti-SARS CoV-2 | Marqueurs de l'infection |
| Immunoglobulines totales | Total immunoglobulins | Sang/Autres |
| Leucocytes (globules blancs) | White blood cell count | Hémogramme |
| Leucocytes urinaires | Urine leukocytes | Urine |
| Lymphocytes | Lymphocytes | Hémogramme |

| Terme français | Terme anglais | Catégorie |
|--|------------------------------------|--------------------------|
| Lymphocytes B CD19+ | CD19+ B lymphocytes | Hémogramme |
| Lymphocytes B CD20+ | CD20+ B lymphocytes | Hémogramme |
| Lymphocytes T | T lymphocytes | Hémogramme |
| Lymphocytes T CD3+ | CD3+ T lymphocytes | Hémogramme |
| Lymphocytes T CD4+ | CD4+ T lymphocytes | Hémogramme |
| Lymphocytes T CD8+ | CD8+ T lymphocytes | Hémogramme |
| Lymphocytes T CD4+ exprimant CD62L | CD62L-expressing CD4+ T cells | Hémogramme |
| Monocytes | Monocytes | Hémogramme |
| Neutrophiles | Neutrophils | Hémogramme |
| Nitrites urinaires | Urine nitrite | Urine |
| pH urinaire | Urine pH | Urine |
| Phosphatase alcaline | Alkaline phosphatase | Sang/Foie |
| Plaquettes | Platelet count | Hémogramme |
| Potassium | Potassium | Sang/Électrolytes |
| Protéine C réactive | C-reactive protein | Inflammation |
| Protéines totales | Total protein | Sang/Autres |
| Protéinurie | Urine protein | Urine |
| Radiographie pulmonaire | Pulmonar radiography | Autres examens |
| Scanner | CT scan | Autres examens |
| Sérologie de la rubéole | Rubella serology | Marqueurs de l'infection |
| Sérologie de la toxoplasmose | Toxoplasmosis serology | Marqueurs de l'infection |
| Sodium | Sodium | Sang/Électrolytes |
| T3 | T3 | Sang/Autres |
| T4 | T4 | Sang/Autres |
| Test de grossesse | Pregnancy test | Autres examens |
| Test de libération des interférons gamma | Interferon-gamma release assay | Marqueurs de l'infection |
| Tomographie de cohérence optique (OCT) | Optical coherence tomography (OCT) | Autres examens |
| TSH | TSH | Sang/Autres |
| Typage HLA | HLA Typing | Autres examens |
| Urée | Urea | Sang/Reins |
| VDRL & TPHA (syphilis) | VDRL & TPHA | Marqueurs de l'infection |
| VIH | HIV | Marqueurs de l'infection |

| Terme français | Terme anglais | Catégorie |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Virus JC | JC Virus | Marqueurs de l'infection |
| Vitamine B12 | Vitamin B12 | Sang/Autres |
| Vitamine D | Vitamin D | Sang/Autres |
| Vitesse de sédimentation | Erythrocyte sedimentation rate | Inflammation |
| VZV (virus varicelle-zona) | VZV | Marqueurs de l'infection |