



#

% CDT
1,25-Dihydroxy Vitamine D
17 -Hydroxy Progéstérone
25-Hydroxy Vitamine D
5-HIAA (URI24H)

A

Acétaminophène
Acétone Quantitative
Acide Ascorbique (Vitamine C)
Acide Folique (Folate)
Acide Lactique
Acide Méthylmalonique
Acide Urique
Acide Valproïque (Depakene)
Acides Gras Libres
Agglutinines Froides
Albumine
Alcool (Éthanol)
Aldostérone
Allergènes (Individuels, Mixes, Profil)
Alpha 1- Antitrypsine
Alpha 2 Macroglobuline
Alpha Fœtoprotéine (AFP)
ALT
Amikacine (Pré et Post)
Amitriptyline
Ammoniaque
Amylase
Analyse des calculs rénaux
Androstène-Dione
Anticoagulant Lupique
Anticorps:
Anti-Gliadine IgA, IgG
Anti-Diphthérie
Anti-ADN
Anti-Facteur Intrinsicseque
Anti-Histone
Anti-Membrane Basale Glomérulaire
Anti-Parvovirus IgG, IgM
Anti-Antigènes
Anti Mitochondries (M2)
Anti-Myocarde Nucléaires Solubles
Anti-Microsomes Thyroïdiens
Anti Cyclique Citrulliné
Anti-Aspergillus
Anti-B2 IgA, IgG, IgM
Anti-Cardiolipines
Anti-Cellules Pariétales
Anti Cytomégalovirus IgG, IgM
Anti-Cytoplasme Neutrophiles
Anti-Endomysium
Anti-Glutamate Décarboxylase
Anti-Hépatite A IgM
Anti-Hépatite D (Anti-Delta)
Anti-Mitochondries
Anti-Muscle Lisse
Antinucléaires (ANA)
Anti-Peau
Anti-Rabiques
Anti-Récepteur de l'Acétylcholine
Anti-Récepteurs Thyroestimuline

Anticorps (suite):
Anti Spermatozoïdes
Anti Streptolysine O
Anti-Surrénales
Antitétaniques
Anti Transglutaminase IgA
Totaux Anti-Hépatite A IgG
Toxoplasmose IgG, IgM

Antigène Carcino Embryonnaire
Antigène HLA-B27
Antigène Prostatique Spécifique(PSA)
Antithrombine III (Activité)
Apolipoprotéine A1
Apolipoprotéine B
APS Libre
Arsenic
AST

B

Béryllium
Bêta-2- Microglobuline
Bêta-Carotène
Bilirubine Directe (Conjuguée)
Bilirubine Indirecte (Non Conjuguée)
Bilirubine Total
Brucella/Brucellose

C

Ca 19-9
Ca 125 (Ovaire)
Ca 15-3 (Sein)
Cadmium
Caféine
Calcitonine
Calcium
Calcium - Ionisé (Calcium Libre)
Carbamazépine (Tegretol)
Carnitine
Caryotype
CD16/CD56 (Cellules NK)
Céruleoplasmine
CH50, Complément Total
Chaînes Légères Libres
Charge Virale (VIH)
Chlorures
Cholestérol Total
Cholestérol- HDL (HDL, LDL, CHD)
Cholinestérase des Globules Rouges
Cholinestérase Totale
Chrome
Chromogranine A
Créatine Kinase (CK)
CK-MB
Clobazam (Frisium)
Clomipramine (Anafril)
Clozapine (Clozaril)
CO2 Total (Bicarbonate)
Cobalt
Coenzyme Q10
Complément C3
Complément C4
Cortisol Aléatoire, Matin, Après-Midi
Créatinine
Créatinine - Clairance

Cryofibrinogène
Cryoglobuline
Cuivre
Cyclosporine
Cystatine C

D

Dépistage maladie coeliaque
Déséthylamidarone (Amiodarone)
Desipramine
DHEA
DHEAS
Digoxin
Dihydrotestostérone
Dilantin (Phénytoïne)
Doxépine (Sinequan)
Drépanocytose - Test de Dépistage

E

Echinococcus
Électrolytes (Na, K, Cl)
Électrophorèse de l'hémoglobine
Électrophorèse des Protéines
Enzyme conversion angiotensine
Époxyde de Carbamazépine
Épreuve Fonctionnelle C1 Estérase
Epstein-Barr IgG, IgM
Érythropoïétine
Estradiol
Éthosuximide (Zarontin)

F

Facteur Rhumatoïde (RF)
Facteur Rhumatoïde (Isoenzymes)
(ACCP)
Facteur II
Facteur II (Mutation)
Facteur IX
Facteur V De Leiden (Mutation)
Facteur VIII
Facteur X
Facteur XI
Fer (Capacité de fixation, Uibc, Tibc)
Ferritine
Fibrinogène
Fit (Test Immunochimique Fécal)
Fluvoxamine
Folates Érythrocytaires
Formule Sanguine Complète
Fructosamine
FSC avec Interprétation
FSC avec Vitesse de Sédimentation
FSH (Hormone Folliculostimulante)

G

G6PD
Gastrine
Gène Shox
Gentamicine Pré & Post Dose
GGT
Globuline fixant la Thyroxine
Glucose (AC, Aléatoire, PC, Tolérance)
Golimumab
Groupe Sanguin et Facteur Rh



H

Haptoglobine
 Harmony
 HCG (Qualitative/Quantitative)
 Helicobacter Pylori IgG
 Hémostoglobine A1C
 Hépatite B
 Anti-HBc IgM HBeAg
 Anti-HBc HBsAg
 Anti-HBe HBV DNA
 Hémochromatose (C282Y + H63D)
 Hépatite C
 Génotype PCR
 Qualitative/ Quantitative PCR
 VHC
 Hémochromatose (C282Y + H63D)
 Herpès (IgG, IgM, Immunotransfert)
 Histamine
 Homocystéine
 Hormones Adrénocorticotrope (ACTH)
 Hormones Anti-Diurétique
 Hormones Anti Mullérienne (AMH)
 Hormones de croissance (GH)
 Hormones Lutéinisante (LH)
 HTLV I et II

I

IgE Totale
 IGF-1 (Somatomédine C)
 IL28B
 Imipramine
 Immunodéficience CD4, CD8, CD3
 Immunoelectrophorèse
 Immunoglobulines Quantitative
 Inflectra Quantitative
 Infliximab et Anti-Infliximab
 Inhibiteur de la C1 Estérase
 INR, INR-PTT
 Isopropanol
 Isopropanol (Isoenzymes)
 Insuline

J

Jak2
 Mutations Exon 12
 Qual./ Quant. V617F

L

Lactate Déshydrogénase (LDH)
 Lactose Test de Tolérance
 Lamotrigine (Lamictal)
 LDH Isoenzymes
 Leptospirose
 Lipase
 Lipide (Cholestérol, Triglycérides, HDL, LDL)
 Lipoprotéine A
 Lithium
 Lymphogranulome Vénérien
 Lymphocyte B

M

Macroprolactine
 Magnésium
 Magnésium Érythrocytaire
 Maladie de Lyme
 Malaria (Dépistage)
 Manganèse
 Mercaptopurine
 Mercure
 Méтанéphrines
 MHA-TP
 Mononucléose
 Myoglobine

N

Nickel
 Noisette (rCor A1, A8, A9, A14)
 Nortriptyline (Aventyl)
 NT-Pro-BNP

O

Œstriol (Estriol)
 Œstrone (Estrone)
 Oméga-3 (Acides Gras Totaux)
 Oreillons IgG, IgM
 Osmolalité
 Ostéocalcine

P

PCA3 (Cancer Prostate)
 Peptide C À Jeun
 Phénobarbital
 Phosphatase Alcaline
 Phosphatase Alcaline (Isoenzymes)
 Phosphore
 Plasminogène
 Plomb
 Porphyrines érythrocytaires libres
 Potassium
 Préalbumine
 Pregnéolone
 Prenatest (1er/ 2e Trimestre)
 Primidone (Mysoline)
 Progestérone
 Prolactine
 Protéine IGFBP3
 Protéine C (Activité, Antigène)
 Protéine C-Réactive (Inflammation)
 Protéine C-Réactive (Haute Sensibilité)
 Protéines Totales
 Protéine S Activité, Libre, Total
 Protéine SHBG
 PTH (Parathormone)
 PTT

Q

Quantiféron-Tb (Q-Tb Gold)
 Quinidine

R

Rénine
 Résistance Protéine C Activée
 Réticulocytes (Numération)
 Rotavirus
 Rougeole IgG, IgM
 Rubéole IgG, IgM

S

Salicylates
 Sélénium
 Septine9
 Sérotonine
 Sodium
 Sous-Classes d'Immunoglobuline
 SRAS-coV-2 AC. Total
 Syphilis CMLA, RPR

T

T3 Libre, Totale
 T4 Libre
 Tacrolimus
 Télopeptide-C
 Temps de Thrombine
 Test de Coombs Direct, Indirect
 Testostérone Biodisponible
 Testostérone Libre
 Testostérone Totale
 Théophylline
 Thiopurine S Méthyltransférase
 Thyroglobuline
 Topiramate
 Transferrine
 Trichinella
 Triglycérides
 Trimipramine (Surmontil)
 Tryptase
 TSH Ultrasensible
 Typage HLA DQ2/DQ8

U-V-Z

Ureaplasma et Mycoplasma
 Urée (Azote Uréique)
 Vancomycine Pré & Post Dose
 Variant MTHFR
 VIH
 ADN Proviral
 Combo (Anti VIH 1- 2 + P24)
 ARN Proviral
 Génotypage de l'intégrase
 Génotype
 Virus Chikungunya IgM
 Virus Dengue
 Virus du Nil Occidental
 Virus Zika IgM, PCR
 Vitamine A (Rétinol)
 Vitamine B1 (Thiamine)
 Vitamine B6 (Pyridoxine)
 Vitamine B12 (Cyanocobalamine)
 Vitamine E (Tocophérol)
 Vitamine K1
 Vitesse de Sédimentation
 Zinc