



Liste des analyses réalisées par AIRBIO

A

- ACE
- AFP
- ACAN
- Anticorps anti-DNA natifs
- Anticorps anti-cytoplasmes des PNN (ANCA)
- Anticorps anti-phospholipides (APL)
- Anticorps anti-antigènes solubles (ENA)
- Anticorps anti-peptides citrulinés (CCP)
- Anti-coagulant circulant
- Anticorps anti-mitochondries
- Anticorps anti-reticulum endoplasmique lisse
- Anticorps anti-thyroglobuline
- Anticorps antithyroperoxydase
- Anticorps anti-transglutaminase
- Acétonurie
- Acide urique sérique et urinaire
- Albumine sérique et urinaire
- Amphétamines urinaires
- Apolipoprotéine A
- ASDOR
- ASLO
- AXA

B

- Benzodiazépine urinaire (recherche)
- Bilirubine directe et totale
- BNP
- Beta HCG

C

- Peptide C
- CA 15.3
- CA 125
- CA 19.9
- Calcium sérique et urinaire
- Chlamydiae pneumoniae (IgG et IgM)
- Chlamydiae trachomatis (IgG)
- Chlore sérique et urinaire
- Cholestérol total et HDL
- CMV (IgG et IgM)
- Coqueluche (IgG et IgM) (hors nomenclature)
- Cortisol libre sérique et urinaire
- CPK
- Créatinine sérique et urinaire
- CRP
- cannabis urinaires (recherche)
- cocaïne urinaire (recherche)

D

- D-Dimères
- Digoxinémie

E

- EBV(EBNA IgG, VCA IgG et IgM)
- Electrophorèse des protéines sanguines

F

- Facteur rhumatoïde
- Fer sérique
- Ferritine
- Fibrine
- Folates
- FSH

G

- Gamma GT
- Glucose sanguin et urinaire
- Groupage sanguin
- recherche directe de Grippe

H

- Hélicobacter pylori (IgG et IgM)
- Hémoglobine glyquée
- Hépatite A (IgG et IgM)
- Hépatite B (antigène HBs, anticorps anti-HBs et anti-HBc)
- Hépatite C
- Hépatite E (IgM)
- HIV (1 et 2)
- Homocystéine (hors nomenclature)
- Herpes (IgG et IgM)

I

- IgG
- IgA
- IgM
- IgE
- Immunoélectrophorèse
- INR
- Ionogramme

L

- LDH
- Antigène Légionella urinaire
- LH
- Lipase
- Lithium
- Lyme (IgG et IgM)

M

- Magnésium sérique et urinaire
- Microalbuminurie
- Mni test
- Mycoplasmes pneumoniae (IgG et IgM)
- Myoglobine
- Mycoplasmes génitaux
- Méthamphétamines urinaires (recherche)
- MDMA (ectasy) urinaire (recherche)

N

- Formule et numération sanguine
- Nitrites

O

- Oestradiol
- Oreillons (IgG et IgM)
- Osmolarité sanguine et urinaire
- opiacés urinaires (recherche)

P

- Paludisme (recherche)
- Parathormone (PTH)
- Parvovirus B19 (IgG et IgM)
- pH sanguin et urinaire
- Posphatase alcaline
- Phosphore sérique et urinaire
- Plaquettes
- Potassium sérique et urinaire
- Préalbumine
- Progestérone
- Prolactine
- Protéines sanguines et urinaires
- PSA totale et libre
- Pneumocoques (recherche antigène urinaire)

R

- RAI
- Réserves alcalines
- Réticulocytes
- Rougeole(IgG et IgM)
- Rubéole (IgG)

S

- SDHA
- Sodium sérique et urinaire
- Syphilis (sérologie)

T

- T3
- T4
- TSH
- Tacrolimus
- TP
- TCK
- Testostérone
- Toxoplasmose (IgG et IgM)
- TGO et TGP
- Triglycérides
- Troponine

U

- urée sanguine et urinaire

V

- Varicelle (IgG et IgM)
- Vitamine B12
- Vitamine D
- Vitesse de sédimentation

Bactériologie, Parasitologie

- ECBU
- Coproculture
- Virologie (adénovirus, rotavirus, norovirus)
- Recherche de C.Difficile (Toxines A et B, GDH)
- Recherche de parasites dans les selles
- Recherche de sang dans les selles
- Liquides articulaires
- Prélèvements vaginaux
- Prélèvements uréthraux
- Prélèvements de gorge
- Recherche de Bilharziose
- Mycologie

Toutes les analyses ne figurant pas dans cette liste sont transmises à des laboratoires sous-traitants (CBM, Biopôle et Biomnis) sélectionnés par le laboratoire.