

Code Biomnis	Paramètre	Technique
TRILE	10 Hydroxy-Oxcarbazépine - Sérum	LCMSMS
DOC	11 Désoxycorticostérone - sérum	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
COMPS	11 Désoxycortisol - composé S	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
17PRE	17 Hydroxy Prégnénolone	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
17OHP	17 Hydroxy Progestérone	Radioimmunologie
HOPY	1 Hydroxypyrene - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Fluorimétrie
MEHIS	1 Méthylhistidine - plasma	HPLC
MEHIU	1 Méthylhistidine - urines	HPLC
21DF	21 Désoxycortisol	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
ACDMB	2,5 - 3,4 - 2,4 Acides diméthylbenzoïques - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
HEXA	2,5 Hexanedione - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
PRPSA	[-2]pro-PSA - calcul du phi - sérum	Enzymoimmunologie
GADIO	3 Alpha Androstanediol glucuronide	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
ADIQU	3 Alpha Androstanediol glucuronide - urines	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
3HBPY	3 Hydroxy benzo[a]pyrène - métabolite benzo[a]pyrène - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Fluorimétrie
3METY	3 Méthylhistidine - plasma	HPLC
3METH	3 Méthylhistidine - urines	HPLC
METDI	4-4' Méthylènedianiline - urines	HPLC/MS/MS
5FUPR	5-fluouracile - dosage pour protocole - plasma	UPLC/UV
HIA	5HIA - Acide 5 hydroxy indol acétique - urines	HPLC
5PYRO	5 Hydroxy, N-méthylpyrrolidone - urines	[Indéfinie]
5NUC	5' Nucléotidase - activité	Chimie - Spectrophotométrie
7DCHO	7 Déhydrocholestérol	Chromatographie en phase gazeuse
ABACA	Abacavir - plasma	HPLC
CEAD	ACE - Antigène Carcino Embryonnaire - liquide de ponction	Electrochimiluminescence
CEA	ACE - Antigène Carcino Embryonnaire - sérum	Electrochimiluminescence
ACEBS	Acebutolol - sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
ACEP	Acépromazine - sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
ACETU	Acétone - médecine du travail - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
ACETO	Acétone - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
ACOLA	Acétylcholinestérase - liquide amniotique	Electrophorèse en gel de polyacrylamide
ACICL	Aciclovir - plasma	HPLC
TTCA	Acide 2-thiothiazolidine-4-carboxylique - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
AADP	Acide alpha amino adipique - plasma	HPLC
AASPU	Acide alpha amino adipique - urines	HPLC
AAABS	Acide alpha aminobutyrique - plasma	HPLC
AAABU	Acide alpha aminobutyrique - urines	HPLC
AARGI	Acide arginosuccinique - plasma	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
AARGU	Acide arginosuccinique - urines	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
AASP	Acide aspartique - plasma	HPLC
AASU	Acide aspartique - urines	HPLC
BTXU	Acide butoxyacétique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
CITSP	Acide citrique - plasma sérial	Chimie - Spectrophotométrie
CIT	Acide citrique - sérum	Chimie - Spectrophotométrie
CITU	Acide citrique - urines	Spectrophotométrie
CLAVU	Acide clavulinique - sérum	Technique microbiologique
ALAU	Acide delta aminolévulinique - urines	Chromatographie - Colorimétrie
ETHOU	Acide éthoxyacétique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
FOLE	Acide folique érythrocytaire - sang total	Chimiluminescence

Code Biomnis	Paramètre	Technique
FOL	Acide folique sérique	Chimiluminescence
FORM	Acide formique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
AGAB	Acide gamma aminobutyrique - plasma	HPLC
AGABU	Acide gamma aminobutyrique - urines	HPLC
GLUTA	Acide glutamique - plasma	HPLC
GLUAU	Acide glutamique - urines	HPLC
GLYCU.	Acide glycolique - urines	[Indéfinie]
AH	Acide hippurique - urines	HPLC
HOMO	Acide homogentisique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
HVA	Acide homovanillique - urines	HPLC
HYALS	Acide hyaluronique	Enzymoimmunologie
HYALP	Acide hyaluronique - liquide pleural	Enzymoimmunologie ou Immunoturbidimétrie
LACLC	Acide lactique - LCR	Chimie - Spectrophotométrie
LACT	Acide lactique - plasma	Chimie - Spectrophotométrie
MAND	Acide mandélique - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
AMACY	Acide méthoxycétique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
AMCIT	Acide méthylcitrique - urines	[Indéfinie]
MAH	Acide méthylhippurique - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
MALON	Acide méthylmalonique - plasma	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
MALOU	Acide méthylmalonique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
MEVAL	Acide mévalonique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
OROU	Acide orotique - urines	HPLC
OXA	Acide oxalique - sérum	Chimie - Spectrophotométrie
OXAU	Acide oxalique - urines	Spectrophotométrie ou Chromatographie ionique
PHEGU	Acide phénylglyoxylique - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
APHYT	Acide phytanique - plasma	Spectrométrie de masse
PIPES	Acide pipécolique - plasma	[Indéfinie]
PIPEU	Acide pipécolique - urines	[Indéfinie]
APRIS	Acide pristanique - Plasma	[Indéfinie]
APYR	Acide pyruvique - Surnageant de défécate ou LCR	Chimie - Spectrophotométrie
AALCR	Acides aminés - chromatographie - LCR	HPLC
AAS	Acides aminés - chromatographie - plasma	HPLC
AAU	Acides aminés - chromatographie - urines	HPLC
ACBI	Acides biliaires	Chimie - Spectrophotométrie
ACBCH	Acides biliaires - chromatographie - sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
GRAC	Acides gras à longues chaînes - C14 à C22 - plasma	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
GRALC	Acides gras à très longues chaînes - C22 à C26 - plasma	Chromatographie en phase gazeuse
GRASE	Acides gras érythrocytaire - chromatographie - sang total	Chromatographie en phase gazeuse
GRAS	Acides gras libres non estérifiés - sérum	Colorimétrie
SIALI	Acide sialique libre - urines	[Indéfinie]
ORGU	Acides organiques - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
PMA	Acide S-Phénylmercaptopurique - urines	HPLC/MS/MS
MUCOU	Acide trans muconique - t,t-MA - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
TRICU	Acide trichloracétique + Trichloroéthanol - TCE + TCA - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
ATCAU	Acide trichloracétique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
URIU	Acide urique	Chimie - Spectrophotométrie
URID	Acide urique - liquide biologique	[Indéfinie]
URIC	Acide urique - sérum	Chimie - Spectrophotométrie
VALP	Acide valproïque	Enzymoimmunologie
VMA	Acide vanylmandélique	HPLC
ACTHM	ACTH - Corticotrophine - matin - plasma	Electrochimiluminescence

Code Biomnis	Paramètre	Technique
ACTH	ACTH - Corticotrophine - plasma	Electrochimiluminescence
ACTHS	ACTH - Corticotrophine - soir - plasma	Electrochimiluminescence
APLA	Activateur tissulaire du plasminogène - tPA - antigène - plasma	Enzymoimmunologie
ORG	Activité anti-Xa : Danaparoiide - Orgaran - plasma	Technique chromogénique
FONDA	Activité anti-Xa : Fondaparinux - Arixtra - plasma	Technique chromogénique
XA	Activité anti-Xa : héparine de bas poids moléculaire - HBPM - plasma	Technique chromogénique
HEPAR	Activité anti-Xa : héparine standard - HNF - plasma	Technique chromogénique
ACYLC	Acylcarnitine - profil - plasma	Spectrométrie de masse
ACYLU	Acylcarnitine - profil - urines	[Indéfinie]
ADAM	ADAMTS13 - Protéase du facteur Willebrand	ELISA
ADEF	Adéfovir - plasma	HPLC
ADAD	Adénosine Désaminase - ADA	Spectrophotométrie
ADENC	Adénovirus - culture	Isolement viral
ADNVB	Adénovirus - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
ADENS	Adénovirus - recherche - selles	Enzymoimmunologie
ADENO	Adénovirus - sérologie - sérum	Réaction de fixation du complément
SAICA	Adénylosuccinase - recherche d'un syndrome de déficit - urines	[Indéfinie]
ADH	ADH - Hormone antidiurétique - plasma	Radioimmunologie
ADHU	ADH - Hormone antidiurétique - urines	Radioimmunologie
ADIPO	Adiponectine - sérum	Enzymoimmunologie
PCRUN	ADN bactérien - PCR universelle	PCR
AFPLA	AFP - Alpha foetoprotéine - liquide amniotique	"Time Resolved Amplified Cryptate Emission" TRACE
AFPD	AFP - Alpha foetoprotéine - liquide divers	Electrochimiluminescence
AFP	AFP - Alpha foetoprotéine - sérum	Electrochimiluminescence
AFP21	AFP : Marqueur sérique maternel - 2ème trimestre de la grossesse - Sérum	Fluoroimmunologie temps résolu
AGF	Agglutinines froides - recherche - sang total	Gel-filtration
RAI	Agglutinines irrégulières - RAI - recherche/identification - sang total	Test indirect à l'antiglobuline sur support gel-filtration et/ou microplaque
ALBPL	Albumine - LCR	Immunoturbidimétrie
ALBD	Albumine - liquide de ponction	Immunoturbidimétrie
ALB	Albumine - sérum	Immunoturbidimétrie
ALCOL	Alcool éthylique	Chimie - Spectrophotométrie
METH	Alcool méthylique - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse
METHU	Alcool méthylique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
ADOLA	Aldolase - sérum	Chimie - Spectrophotométrie
ALDO	Aldostérone	Radioimmunologie
ALDOC	Aldostérone - couché	Radioimmunologie
ALDOD	Aldostérone - debout - sérum	Radioimmunologie
ALDOU	Aldostérone - urines	Radioimmunologie
ALIM	Alimémazine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
ALILE	Allo isoleucine - plasma	HPLC
ALILU	Allo isoleucine - urines	HPLC
CLALF	Alpha-1 Antitrypsine - clairance	Néphélémétrie ou Turbidimétrie
ALFA1	Alpha-1 Antitrypsine - dosage - sérum	Néphélémétrie
A1BM	Alpha-1 Antitrypsine (Gène SERPIN1A) - Génotypage des variants S et Z (mutations p.Glu264Val et p.Glu342Lys) - sang total	PCR-RFLP
PIH	Alpha-1 Antitrypsine - phénotype PI - sérum	Isofocalisation
A1TRS	Alpha-1 Antitrypsine - selles	Néphélémétrie
ALFMU	Alpha-1 Microglobuline - urines	Néphélémétrie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
A2PLA	Alpha-2 Antiplasmine - activité - plasma	Technique chromogénique
ALFA2	Alpha-2 Macroglobuline - sérum	Immunoturbidimétrie
ALAN	Alpha Alanine - plasma	HPLC
ALANU	Alpha Alanine - urines	HPLC
ALGAL	Alpha galactosidase A - sang total	[Indéfinie]
AGLSP	Alpha glucosidase - plasma sérial	Chimie - Spectrophotométrie
ALPR	Alprazolam - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
ALPRU	Alprazolam - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse - CLHP/UV-BD
ALU	Aluminium	Absorption atomique ou ICP-MS
ALUO	Aluminium - eau - environnement - hygiène hospitalière - eau - Hygiène	Absorption atomique
ALUU	Aluminium - urines	Absorption atomique
AMH	AMH - Hormone anti-Mullérienne	Enzymoimmunologie
AMHE	AMH - Hormone anti-Mullérienne - Enfant	Enzymoimmunologie
AMIBS	Amibiase - recherche	Microscopie
AMIB	Amibiase - sérologie - sérum	Hémagglutination + Immunofluorescence
AMI	Amikacine - sérum	Immunochimie
AMIO	Amiodarone - Sérum	LCMSMS
AMISU	Amisulpride - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
AMIT	Amitriptyline - Sérum	GCMS
AMLO	Amlodipine - sérum	Chromatographie en phase gazeuse
AMMO	Ammoniémie - plasma	Chimie - Spectrophotométrie
AMOS	Amoxapine - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
AMOX	Amoxicilline - Sérum	HPLC
AMPN	AMP cyclique néphrogénique	Radioimmunologie
AMP	AMP cyclique - plasma	Radioimmunologie
AMPU	AMP cyclique - urines	Radioimmunologie
AMPHS	Amphétamines - confirmation	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
AMPHC	Amphétamines - confirmation - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
AMPHU	Amphétamines - dépistage - urines	Enzymoimmunologie
AMPHD	Amphétamines - liquide gastrique	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
AMPHO	Amphotéricine B - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
AMPRE	Amprénarvir - plasma	HPLC
AMY	Amylase	Chimie - Spectrophotométrie
AMYD	Amylase - liquide de ponction	Chimie - Spectrophotométrie
AMYU	Amylase - urines	Chimie - Spectrophotométrie
EGL	Analyse de génétique	[Indéfinie]
PATHO	Anatomie Pathologique	[Indéfinie]
NCDR	Aneuploïdies des chromosomes 13, 18, 21, X et Y - diagnostic rapide - QFPCR - liquide amniotique - prénatal	QF-PCR
NCKIT	Aneuploïdies des chromosomes 13, 18, 21, X et Y - FISH rapide interphasique - liquide amniotique - prénatal	Hybridation in situ sur noyaux non cultivés
NCXY	Aneuploïdies des chromosomes sexuels X, Y - FISH rapide interphasique - liquide amniotique - prénatal	Hybridation in situ sur noyaux non cultivés
NC21	Aneuploïdies du chromosome 21 - FISH rapide interphasique - liquide amniotique - prénatal	Hybridation in situ sur noyaux non cultivés
DUPLA	Angelman / Prader Willi - disomie uniparentale - identification mécanisme - liquide amniotique - prénatal	Microsatellites. Analyse de séquences fluorescentes (PCR)
DUPO	Angelman / Prader Willi - disomie uniparentale - identification mécanisme - sang total - prénatal	Microsatellites. Analyse de séquences fluorescentes (PCR)

Code Biomnis	Paramètre	Technique
SNRPL	Angelman / Prader Willi - méthylation au locus SNRPN - liquide amniotique - prénatal	Méthyl-PCR bisulfite
SNRPS	Angelman / Prader Willi - méthylation au locus SNRPN - sang total - prénatal	Méthyl-PCR bisulfite
LPWA	Angelman / Prader Willi - recherche de microdélétions - identification mécanisme - liquide amniotique - prénatal	Hybridation in situ sur métaphases
FPWA	Angelman / Prader Willi - recherche de microdélétions - identification mécanisme - sang total - postnatal	Hybridation in situ sur métaphases
ANGIO	Angiotensine II - plasma	Radioimmunologie
ANGSP	Anguillulose - recherche - Baermann - selles	Microscopie
ANG	Anguillulose - sérologie - sérum	Enzymoimmunologie
ANIS	Anisakidose - IgE et IgG4 spécifiques - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
TCAOP	Anticoagulant circulant - dépistage - plasma	Technique chronométrique
ACC	Anticoagulant circulant - lupus anticoagulant - recherche - plasma	Technique chronométrique
FLUIN	Anticoagulants oraux : Fluindione - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
AVK	Anticoagulants oraux : Rodenticides - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
WARFA	Anticoagulants oraux : Warfarine - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
21OHA	Anticorps anti-21 Hydroxylase - sérum	Radioimmunologie
ACTIT	Anticorps anti-actine - typage - sérum	Immunofluorescence
ADNAC	Anticorps anti-ADN double brin-ADN db - sérum	Immunofluorimétrie en flux
FARR	Anticorps anti-ADN double brin - Test de Farr - sérum	Radioimmunologie
AMPAL	Anticorps anti-AMPA - LCR	Immunofluorescence
AMPAR	Anticorps anti-AMPA - sérum	Immunofluorescence
ANNEX	Anticorps anti-Annexine V - IgG - sérum	Enzymoimmunologie
POLAC	Anticorps anti-ARN - polymérase type III - sérum	Enzymoimmunologie
B2GPI	Anticorps anti-bêta 2 glycoprotéine 1 - B2GP1 - IgG - sérum	Enzymoimmunologie
B2GPM	Anticorps anti-bêta 2 glycoprotéine 1 - B2GP1 - IgM - sérum	Enzymoimmunologie
C1QAC	Anticorps anti-C1q - sérum	Enzymoimmunologie
CALAC	Anticorps anti-canaux calciques - sérum	Radioimmunologie
VGKPL	Anticorps anti-canaux potassiques / Lgi1 Caspr2 - LCR	Immunofluorescence
CAPO	Anticorps anti-canaux potassiques / Lgi1 Caspr2 - sérum	Immunofluorescence
CARD	Anticorps anti-cardiolipine - IgG - sérum	Immunofluorimétrie en flux
CARDM	Anticorps anti-cardiolipine - IgM - sérum	Immunofluorimétrie en flux
ENDOT	Anticorps anti-cellules endothéliales - sérum	Enzymoimmunologie
CELPA	Anticorps anti-cellules pariétales - estomac - sérum	Immunofluorescence
COCHA	Anticorps anti-cochlée - sérum	Western-Blot
COLB2	Anticorps anti-collagène type II - sérum	Enzymoimmunologie
ANCA	Anticorps anti-cytoplasme des polynucléaires neutrophiles - ANCA - sérum	Immunofluorescence
CYTOC	Anticorps anti-cytosol - LC1 - confirmation - sérum	Immunodot
CYTO	Anticorps anti-cytosol - LC1 - dépistage - sérum	Immunofluorescence
ECT	Anticorps anti-ENA (SSA, SSB, Sm, Rnp, Jo1, Scl 70, centromère B) - dépistage et titrage - sérum	Immunofluorimétrie en flux
ENDOA	Anticorps anti-endomysium - IgA - sérum	Immunofluorescence
ENDOG	Anticorps anti-endomysium - IgG - sérum	Immunofluorescence
TITD	Anticorps anti-érythrocytaire Anti-RH1 - titrage et microtitrage	Test indirect à l'antiglobuline en tube ou microplaque (titrage) et Test indirect à l'antiglobuline en gel-filtration (microtitrage)
ACERY	Anticorps anti-érythropoïétine - sérum	Radioimmunologie
ANTI2	Anticorps anti-facteur II - recherche - plasma	Technique chronométrique

Code Biomnis	Paramètre	Technique
ACFIN	Anticorps anti-facteur intrinsèque	Enzymoimmunologie
ANTI9	Anticorps anti-facteur IX - recherche - plasma	Technique chronométrique
ANTI8	Anticorps anti-facteur VIII - recherche - plasma	Technique chronométrique
ANTI7	Anticorps anti-facteur VII - recherche - plasma	Technique chronométrique
ANTI5	Anticorps anti-facteur V - recherche - plasma	Technique chronométrique
ANT11	Anticorps anti-facteur XI - recherche - plasma	Technique chronométrique
GADPL	Anticorps anti-GAD - LCR	Enzymoimmunologie
GAD	Anticorps anti-GAD - sérum	Enzymoimmunologie
SURAC	Anticorps anti-glandes surrénales - sérum	Immunofluorescence
GLIAA	Anticorps anti-gliadine - IgA - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
GLIAG	Anticorps anti-gliadine - IgG - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
GM1PL	Anticorps anti-glycolipides - LCR	Immunoblot
GM1	Anticorps anti-glycolipides - sérum	Immunoblot
GPAC	Anticorps anti-GP 210 - sérum	Immunodot
HISAC	Anticorps anti-histones - sérum	Enzymoimmunologie
HLAAC	Anticorps anti-HLA - classes I et II - sérum	Enzymoimmunologie et Microlymphocytotoxicité
HMGCR	Anticorps anti-HMGCR - sérum	[Indéfinie]
IGAAC	Anticorps anti-IgA - sérum	Enzymoimmunologie
ILO	Anticorps anti-Îlots de Langerhans - ICA - sérum	Immunofluorescence
INSAC	Anticorps anti-insuline	Radioimmunologie
ACENT	Anticorps anti-intestin - entérocytes - sérum	Immunofluorescence
PANCR	Anticorps anti-lactoferrine et anti-anhydrase carbonique - sérum	Enzymoimmunologie
AALAI	Anticorps anti lait de vache - recherche IgG ou précipitines - sérum	Immunoélectrophorèse
LDLAC	Anticorps anti-LDL oxydées - IgG et/ou IgM - plasma	Enzymoimmunologie
LKM	Anticorps anti-LKM - réticulum endoplasmique - dépistage - sérum	Immunofluorescence
LKMC	Anticorps anti-LKM - réticulum endoplasmique - typage - sérum	Immunodot
MAG	Anticorps anti-MAG - sérum	Enzymoimmunologie
AMDA	Anticorps anti-MDA-5/CADM 140 - sérum	Dot
PEAU	Anticorps anti-membrane basale épidermique et substance intercellulaire - sérum	Immunofluorescence
BP180	Anticorps anti-membrane basale épidermique et substance intercellulaire - typage (BPAG2/BP180, BPAG1/BP 230, desmogléine 1, desmogléine 3) - sérum	Immunofluorescence
MBG	Anticorps anti-membrane basale glomérulaire - sérum	Immunofluorimétrie en flux
MITO	Anticorps anti-mitochondries - dépistage et titrage - sérum	Immunofluorescence
MITOT	Anticorps anti-mitochondries - typage - sérum	Immunodot
MITWB	Anticorps anti-mitochondries - Western blot - sérum	Western-Blot
MOG	Anticorps anti- MOG - sérum	[Indéfinie]
MPO	Anticorps anti-MPO - myéloperoxydase - sérum	Immunofluorimétrie en flux
MUSCL	Anticorps anti-muscle lisse - dépistage et titrage - sérum	Immunofluorescence
MUSTR	Anticorps anti-muscle strié - sérum	Immunofluorescence
MUSK	Anticorps anti-MuSK - sérum	Enzymoimmunologie
ACMYE	Anticorps anti-myéline - sérum	Immunofluorescence
TYSA	Anticorps anti-Natalizumab - sérum	Enzymoimmunologie
NMOPL	Anticorps anti-Neuro Myélite Optique / aquaporine 4 - LCR	Immunofluorescence
NMOAC	Anticorps anti-Neuro Myélite Optique / aquaporine 4 - sérum	Immunofluorescence
YOPL	Anticorps anti-neurones (Hu, Ri, Yo, CV2, Amphiphysine et Ma2) - LCR	Immunodot



Code Biomnis	Paramètre	Technique
YOHU	Anticorps anti-neurones (Hu, Ri, Yo, CV2, Amphiphysine et Ma2) - sérum	Immunodot
AAN	Anticorps anti-nucléaires - sérum	Immunofluorescence
NUCAC	Anticorps anti-nucléosome - sérum	Immunofluorimétrie
OVAC	Anticorps anti-ovaires - sérum	Immunofluorescence
PANAC	Anticorps anti-pancréas exocrine - sérum	Immunofluorescence
PTHYR	Anticorps anti-parathyroïde - sérum	Immunofluorescence + Radio-immunologie
CITRA	Anticorps anti-peptides citrullinés cyclisés - CCP2 - sérum	Chimiluminescence
PF4	Anticorps anti-PF4 - héparine - plasma	Technique immunologique latex automatisé
PHETG	Anticorps anti-phosphatidyl éthanolamine - IgG - sérum	Enzymoimmunologie
PHETH	Anticorps anti-phosphatidyl éthanolamine - IgM - sérum	Enzymoimmunologie
PLA2R	Anticorps anti-PLA2R - sérum	Immunofluorescence
IPLAQ	Anticorps anti-plaquettes fixés ou libres - dépistage et identification	MAIPA direct et indirect (analyse immunoenzymatique) / Cytométrie en flux et biologie moléculaire
GRAAC	Anticorps anti-polynucléaires neutrophiles - sérum	Voir ci contre
POPPO	Anticorps anti-pompe à protons - sérum	Enzymoimmunologie
PR3	Anticorps anti-PR3 - protéinase 3 - sérum	Immunofluorimétrie en flux
PROAC	Anticorps anti-prothrombine - IgG - sérum	Enzymoimmunologie
REAC	Anticorps anti-récepteur de l'acétylcholine - sérum	Radioimmunologie
TRAKH	Anticorps anti-récepteur de la TSH - sérum	Electrochimiluminescence
NMDPL	Anticorps anti-récepteur NMDA - LCR	Immunofluorescence
NMDA	Anticorps anti-récepteur NMDA - sérum	Immunofluorescence
CORNA	Anticorps anti-rétine-recouvrine - sérum	Western-Blot
RIBO	Anticorps anti-ribosomes - sérum	Immunofluorescence
ASCA	Anticorps anti-Saccharomyces cerevisiae - IgG/IgA - sérum	Enzymoimmunologie
SLAC	Anticorps anti-SLA - Soluble Liver Antigen - sérum	Immunodot
SP100	Anticorps anti-SP100 - IgG - sérum	Immunodot
SPACD	Anticorps anti-spermatozoïdes - recherche indirecte	Agglutination
T3AC	Anticorps anti-T3 - triiodothyronine - sérum	Radioimmunologie
T4AC	Anticorps anti-T4 - thyroxine - sérum	Radioimmunologie
TESTA	Anticorps anti-testicules - sérum	Immunofluorescence
ATHTO	Anticorps anti-Th/To - sérum	[Indéfinie]
TYRAC	Anticorps anti-thyroglobuline - sérum	Electrochimiluminescence
TPO	Anticorps anti-thyroperoxydase - sérum	Electrochimiluminescence
TIF	Anticorps anti-TIF p155/140 - sérum	Dot
TITIN	Anticorps anti-Titine - sérum	Radioimmunologie
TGLU	Anticorps anti-transglutaminase tissulaire humaine - IgA	Fluoro-Enzymoimmunologie
TGLUG	Anticorps anti-transglutaminase tissulaire humaine - IgG	Fluoro-Enzymoimmunologie
IA2	Anticorps anti-tyrosine phosphatase - IA2 - sérum	Enzymoimmunologie
YOPAC	Anticorps anti-YOP - sérum	Enzymoimmunologie
ZNT8	Anticorps anti-ZNT8 - sérum	Enzymoimmunologie
HAMA	Anticorps humains anti-souris - HAMA - sérum	Radioimmunologie
ABAC	Anticorps immuns du système ABO - anti-A - dépistage et titrage - sérum	[Indéfinie]
TRICY	Antidépresseurs - recherche - identification - dosage - Sérum	[Indéfinie]
ANTU	Antidépresseurs - recherche - identification - dosage - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse - CLHP/ UV-BD
BDGLU	Antigène Beta-D-Glucan - recherche - sérum	Enzymoimmunologie
C125D	Antigène CA 125 - liquide de ponction	Electrochimiluminescence
CA125	Antigène CA 125 - sérum	Electrochimiluminescence
C153D	Antigène CA 15-3 - liquide de ponction	Electrochimiluminescence
CA153	Antigène CA 15-3 - sérum	Electrochimiluminescence

Code Biomnis	Paramètre	Technique
<b>C199D</b>	Antigène CA 19-9 - liquide de ponction	Electrochimiluminescence
<b>CA199</b>	Antigène CA 19-9 - sérum	Electrochimiluminescence
<b>CA50D</b>	Antigène CA 50 - liquide biologique	Radioimmunologie
<b>CA50</b>	Antigène CA 50 - sérum	Radioimmunologie
<b>C724D</b>	Antigène CA 72-4 - liquide de ponction	Electrochimiluminescence
<b>CA724</b>	Antigène CA 72-4 - sérum	Electrochimiluminescence
<b>CYFD</b>	Antigène Cyfra 21-1 - liquide de ponction	Electrochimiluminescence
<b>CYF</b>	Antigène Cyfra 21-1 - sérum	Electrochimiluminescence
<b>GENDP</b>	Antigène D(RH1) - typage génique - PCR - sang total	[Indéfinie]
<b>KL6</b>	Antigène KL6 - sérum	CLEIA
<b>PNAGD</b>	Antigènes bactériens solubles - pneumocoque - urines	Immuno-chromatographie
<b>SCCD</b>	Antigène SCC - TA4 - liquide de ponction	Chimiluminescence
<b>SCC</b>	Antigène SCC - TA4 - sérum	Chimiluminescence
<b>BMGR</b>	Antigènes érythrocytaires - étude du génotype érythrocytaire - sang total	PCR en temps réel (sondes d'hydrolyse) - Séquençage ADNc ou ADNc
<b>ANTIP</b>	Antimoine	ICP/MS
<b>ANTIU</b>	Antimoine - urines	[Indéfinie]
<b>ASDOR</b>	Anti-streptodornase B - ASD B - sérum	Test de neutralisation
<b>ASLO</b>	Anti-streptolysine - ASLO - sérum	Test de neutralisation
<b>AT3C</b>	Antithrombine - activité fonctionnelle - plasma	Technique chromogénique
<b>AT3</b>	Antithrombine - antigène - plasma	Immunoturbidimétrie
<b>APIX</b>	Apixaban(Eliquis®) - Mesure de l'activité anti-Xa - plasma	Technique chromogénique
<b>APOA</b>	Apolipoprotéine A1 - sérum	Immunoturbidimétrie
<b>APOB</b>	Apolipoprotéine B - sérum	Immunoturbidimétrie
<b>APOC3</b>	Apolipoprotéine C3 - sérum	Electro-immunodiffusion différentielle
<b>APEBM</b>	Apolipoprotéine E - génotypage - sang total	PCR + séquençage
<b>APOE</b>	Apolipoprotéine E - sérum	Précipitation en milieu gélifié
<b>ARBOC</b>	Arboviroses - CNR - sérologie ou PCR	Enzymoimmunologie ou PCR
<b>ARGD</b>	Argent - liquide biologique	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
<b>ARGS</b>	Argent - plasma	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
<b>ARGI</b>	Arginine - plasma	HPLC
<b>ARGIU</b>	Arginine - urines	HPLC
<b>ARIPI</b>	Aripiprazole - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
<b>ARCH</b>	Arsenic - cheveux	Absorption atomique
<b>MASU</b>	Arsenic - inorganique et métabolites - urines	Absorption atomique
<b>ASD</b>	Arsenic - liquide biologique	Absorption atomique
<b>ASPL</b>	Arsenic - plasma	Absorption atomique
<b>SULFA</b>	Arylsulfatase - sulfatides - urines	Spectrométrie de masse en tandem (MS/MS)
<b>ASC</b>	Ascaridiose - sérologie - sérum	Enzymologie
<b>ASPA</b>	Asparagine - plasma	[Indéfinie]
<b>ASPAU</b>	Asparagine - urines	HPLC
<b>ASIEP</b>	Aspergillose - sérologie confirmation - sérum	Immunoélectrophorèse
<b>ASPER</b>	Aspergillose - sérologie dépistage - sérum	Enzymoimmunologie
<b>ASPAG</b>	Aspergillus fumigatus - antigène soluble - recherche - sérum	Enzymoimmunologie
<b>ATAZ</b>	Atazanavir - plasma	HPLC
<b>ANXP2</b>	Autoanticorps - anti-NXP2 (p140/MJ) - sérum	[Indéfinie]
<b>ASAE1</b>	Autoanticorps - anti-SAE1 - sérum	[Indéfinie]
<b>ASAE2</b>	Autoanticorps - anti-SAE2 - sérum	[Indéfinie]
<b>ACTR</b>	Autoanticorps anti-Tr - sérum	[Indéfinie]
<b>PIRO</b>	Babésiose humaine - sérologie - sérum	Immunofluorescence



Code Biomnis	Paramètre	Technique
BACL	Baclofène - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse - CLHP/UV-BD
ATBSM	Bactérie aérobie - antibiogramme	Diffusion en milieu Gélosé et Concentrations minimales Inhibitrices (CMI) selon la bactérie et/ou la localisation du prélèvement
CMI	Bactérie aérobie - CMI : Concentration Minimale Inhibitrice	E test, méthode en milieu liquide
IBA	Bactérie aérobie - identification	Spectrométrie de masse
RBA	Bactérie aérobie - recherche - prélèvements divers	Culture sur milieux spéciaux et en atmosphère adaptée
ATBAN	Bactérie anaérobie - antibiogramme	Diffusion en milieu Gélosé
IDANA	Bactérie anaérobie - identification	Spectrométrie de masse
RBAN	Bactérie anaérobie - recherche - prélèvements divers	Culture sur milieux spéciaux et en atmosphère adaptée
BACBM	Bactérie désignée - diagnostic direct - PCR - Prélèvements divers	PCR temps réel
BMR	Bactérie multi-résistante aux antibiotiques (BMR) - recherche	Culture sur milieux spéciaux
BARUC	Barbituriques - recherche et/ou dosage - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
BARBU	Barbituriques - urines	Enzymoimmunologie
GRIF	Bartonellose - B. henselae - B. quintana - sérologie IgG - sérum	Immunofluorescence
GRIFB	Bartonellose - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
BARSG	Baryum - plasma	Absorption atomique
BARU	Baryum - urines	Absorption atomique
TAB	Basophiles - test d'activation - sang total	Cytométrie en flux
BCRQ	BCR-ABL - gène - qualitatif - sang total	PCR + séquençage
BCR	BCR-ABL - gène - quantitatif - sang total	RQ-PCR
BJ	Bence Jones - recherche - urines	Immunofixation
BENZE	Benzène - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
BZU	Benzène - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
BENZC	Benzodiazépines - identification - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
BENIU	Benzodiazépines - identification - urines	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
BENZS	Benzodiazépines - recherche sans identification - sérum	Enzymoimmunologie
BENZU	Benzodiazépines - recherche sans identification - urines	Enzymoimmunologie
BERYS	Béryllium - plasma	Absorption atomique
BERYU	Béryllium - urines	Absorption atomique
B2MLC	Bêta 2 Microglobuline - LCR	Chimiluminescence
B2MD	Bêta 2 Microglobuline - liquide de ponction	Chimiluminescence
B2M	Bêta 2 Microglobuline - sérum	Chimiluminescence
B2MU	Bêta 2 Microglobuline - urines	Néphélométrie
B2TRA	Bêta 2 Transferrine	Immunoempreinte sur gel d'agarose haute résolution
BETAA	Bêta Alanine - plasma	HPLC
BETAU	Bêta Alanine - urines	HPLC
BCARO	Bêta carotène	HPLC
BGAL	Bêta Galactosidase - sang total	Spectrofluorimétrie
BGLUC	Bêta glucosidase - sang total	[Indéfinie]
PINI	Bilan protéique nutritionnel avec indice de PINI - sérum	Immunoturbidimétrie
BILZU	Bilharziose - recherche d'oeufs	Examen microscopique
BILC	Bilharziose - sérologie confirmation - sérum	Western-Blot
BIL	Bilharziose - sérologie dépistage - sérum	Enzymoimmunologie et Hémagglutination
BILIT	Bilirubine totale	Chimie - Spectrophotométrie
BILI	Bilirubine - totale - libre - conjuguée	[Indéfinie]
BIOTI	Biotinidase - sérum	Colorimétrie
BIPE	Bipéridène - sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur thermoionique
BISM	Bismuth - sang total	Spectrométrie de masse couplée à un plasma induit
BISMS	Bismuth - sérum	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
BISMU	Bismuth - urines	Absorption atomique

Code Biomnis	Paramètre	Technique
BISO	Bisoprolol - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
BNP	BNP - Brain Natriuretic Peptide - plasma	Electrochimiluminescence
VICTR	Bocéprévir - plasma	LCMS
BORES	Bore - plasma	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie d'Emission Atomique
BOREU	Bore - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie d'Emission Atomique
BOINT	Borrélieose de Lyme - index de synthèse intrathécale - IgG - LCR + sérum	Chimiluminescence et Immunoturbidimétrie
BOR	Borrélieose de Lyme - sérologie dépistage IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence
BORPL	Borrélieose de Lyme - sérologie dépistage - LCR	Chimiluminescence
BORBM	Borrélieose - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
WBLYG	Borrélieose - sérologie confirmation IgG	Western-Blot
WBLYM	Borrélieose - sérologie confirmation IgM - sérum	Immunoblot
BROMA	Bromazépam - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
BROMS	Brome - sérum	Potentiométrie directe
BROMU	Brome - urines	Potentiométrie directe
BRUCM	Brucellose - sérologie confirmation - sérum	Agglutination après immunocapture
BRUC	Brucellose - sérologie dépistage - sérum	Agglutination
BUFLO	Buflomédil - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
BUPIV	Bupivacaïne - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
BUPU	Buprénorphine et métabolites - urines	LCMS
BUPS	Buprénorphine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
BUSPI	Buspirone - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
ACTC1	C1 inhibiteur - fraction du complément - fonctionnel + pondéral	Spectrophotométrie + Néphélémétrie
INHC1	C1 inhibiteur - fraction du complément - pondéral - sérum	Néphélémétrie
C1Q	C1q - fraction du complément - sérum	Néphélémétrie
CC2	C2 - fraction du complément - sérum	Immuno Diffusion Radiale
CC3	C3 - fraction du complément - sérum	Immunoturbidimétrie
C3NEF	C3 NeF - Facteur néphritique - sérum	Immunochimie
CC4	C4 - fraction du complément - sérum	Immunoturbidimétrie
CC5	C5 - fraction du complément - sérum	Immuno Diffusion Radiale
CC7	C7 - fraction du complément - sérum	[Indéfinie]
CC9	C9 - fraction du complément - sérum	Immuno Diffusion Radiale
CD	Cadmium - Sang total	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
CDU	Cadmium - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
CAF	Caféine - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
CALCI	Calcitonine - sérum	Chimiluminescence
CAIO	Calcium ionisé	Potentiométrie directe
CAL	Calculs - analyse morphologique et infrarouge - calcul	Spectrométrie infra-rouge
CALP	Calprotectine fécale - selles	Enzymoimmunologie
CAMPD	Campylobacter - recherche	Culture
CAMP	Campylobacter - sérologie - sérum	Réaction de fixation du complément
CANDC	Candida albicans - sérologie confirmation - sérum	Immunoélectrophorèse
CAND	Candida albicans - sérologie dépistage - sérum	Enzymoimmunologie et Hémagglutination indirecte
CANAG	Candida - antigène mannane - sérum	Enzymoimmunologie
CANCH	Cannabis - cheveux	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
CANS	Cannabis - confirmation	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
CANC	Cannabis - confirmation - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
CAN	Cannabis - urines	Enzymoimmunologie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
CARB	Carbamazépine	Enzymoimmunologie
COHB	Carboxyhémoglobine - sang total	Chimie - Spectrophotométrie
CARTL	Carnitine libre et totale - Plasma	Spectrométrie de masse en tandem (MS/MS)
CARNU	Carnitine libre et totale - urines	Spectrométrie de masse en tandem (MS/MS)
CAROT	Caroténoïdes	HPLC
CARPI	Carpipramine - sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
CBI	Caryotype constitutionnel - biopsie cutanée - postnatal	Cytogénétique conventionnelle : Culture + Analyse chromosomique
CLA	Caryotype constitutionnel - liquide amniotique - prénatal	Cytogénétique conventionnelle : Culture + Analyse chromosomique
CPFC	Caryotype constitutionnel - produit fausse couche - MFIU - prénatal	Cytogénétique conventionnelle : Culture + Analyse chromosomique
CSF	Caryotype constitutionnel - sang foetal - prénatal	Cytogénétique conventionnelle : Culture + Analyse chromosomique
CSG	Caryotype constitutionnel - sang total - postnatal	Cytogénétique conventionnelle : Culture + Analyse chromosomique
CVCC	Caryotype constitutionnel - trophoblaste - prénatal	Etude directe / Culture + analyse chromosomique
MOHC1	Caryotype hématologique	Cytogénétique conventionnelle : Culture + Analyse chromosomique
SNPRE	Caryotype Moléculaire Constitutionnel - SNP ARRAY - prénatal	SNP array
SNPOS	Caryotype Moléculaire Constitutionnel - SNP ARRAY - sang total	SNP array
CATEN	Catécholamines - Libres - enfant	LCMSMS
CATU	Catécholamines libres - urines	LCMSMS
CATF	Catécholamines - plasma	HPLC
CBG	CBG - Cortisol Binding Globulin - Transcortine - sérum	Radioimmunologie
CDG	CDG Syndrome - recherche - sérum	Western-Blot
CEFA	Céfazoline - sérum	Méthode microbiologique
CEFEP	Cefépime - sérum	HPLC
CEFO	Cefotaxime - Sérum	HPLC
CEFTA	Ceftazidime - Sérum	HPLC
CEFTL	Ceftriaxone - LCR	HPLC
CEFTR	Ceftriaxone - Sérum	HPLC
CELIP	Celiprolol - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
SEZA	Cellules de Sézary - recherche - frottis	Microscopie
TMP208	Centromères - identification chromosomes marqueurs - FISH pancentromérique - sang total - postnatal	Hybridation in situ sur métaphases
CER	Céruleoplasmine - sérum	Immunoturbidimétrie
CH50	CH50 - Complément Hémolytique total - sérum	Immunoanalyse
KAPAL	Chaînes légères libres Kappa - sérum	Immunoturbidimétrie
KAPPU	Chaînes légères libres Kappa - urines	Turbidimétrie
LAMBL	Chaînes légères libres Lambda - sérum	Immunoturbidimétrie
LAMBU	Chaînes légères libres Lambda - urines	Turbidimétrie
MYEX	Champignon exotique - recherche - prélèvements divers	Culture
MYCID	Champignon - Levures - identification	Culture + Examen microscopique
CHKBM	Chikungunya - détection ARN viral - PCR	PCR temps réel
CHIK	Chikungunya - sérologie IgG/IgM	Enzymoimmunologie
CHITO	Chitotriosidase - activité - sérum	[Indéfinie]
TRABM	Chlamydia trachomatis - Détection par amplification moléculaire	Biologie moléculaire
TRACA	Chlamydia trachomatis - sérologie IgA - sérum	Chimiluminescence
TRACG	Chlamydia trachomatis - sérologie IgG - sérum	Chimiluminescence
TRACM	Chlamydia trachomatis - sérologie IgM - sérum	Immunofluorescence
CHPBM	Chlamydia pneumoniae - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
CHPN	Chlamydia pneumoniae - sérologie IgG/IgM - sérum	Enzymoimmunologie
PSITA	Chlamydia psittaci - sérologie IgA - sérum	Immunofluorescence
PSIT	Chlamydia psittaci - sérologie IgG/IgM - sérum	Immunofluorescence indirecte

Code Biomnis	Paramètre	Technique
LIBX	Chlordiazépoxyde - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
CPHEN	Chlorophénol - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
CHLOQ	Chloroquine - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
LARG	Chlorpromazine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
CHOST	Cholestanol - plasma	[Indéfinie]
HDL	Cholestérol HDL	Chimie - Spectrophotométrie
HDL23	Cholestérol HDL 2 - HDL 3 - sérum	[Indéfinie]
LDL	Cholestérol LDL direct	Chimie - Spectrophotométrie
CHOLI	Cholinestérase - activité enzymatique - sérum	Spectrophotométrie
CHOLE	Cholinestérase érythrocytaire - sang total	Spectrophotométrie
CRST	Chrome	ICP/MS
CRU	Chrome - urines	ICP/MS
CHRA	Chromogranine A - sérum	Enzymoimmunologie
YPRE	Chromosome Y - (régions AZFa, AZFb, AZFc) - prénatal	PCR multiplex
CHYMS	Chymotrypsine - selles	Chimie
CIBEN	Cibenzoline - Sérum	HPLC
CICLO	Ciclosporine - sang total	LCMSMS
CIPRO	Ciprofloxacine - Sérum	HPLC
CISPL	Cisplatine - sérum	Absorption atomique
CITA	Citalopram - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
CITAU	Citalopram - urines	HPLC
CITRP	Citrulline - plasma	HPLC
CITRU	Citrulline - urines	HPLC
CKIT	cKIT - exons 9, 11, 13, 17	Séquençage
CLIND	Ciindamycine - sérum	Méthode microbiologique
CLOB	Clobazam - Sérum	GCMS
CLOMI	Clomipramine - Sérum	GCMS
CLON	Clonazépan - Sérum	LCMS
CLORA	Clorazépate - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
CLODS	Clostridium difficile - culture - selles	Culture sur milieux spéciaux et en atmosphère adaptée
GDH	Clostridium difficile - recherche de glutamate déshydrogénase (GDH) - selles	Enzymoimmunologie
TCD	Clostridium difficile - toxines A et B - recherche	Enzymoimmunologie
CLOBM	Clostridium difficile - toxines - recherche par PCR	Biologie moléculaire
COLZP	Clotiazépan - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
CLOXA	Cloxacilline - Sérum	Méthode microbiologique
CLOZA	Clozapine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
COST	Cobalt	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
COU	Cobalt - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
COBIC	Cobicistat - plasma	LCMS
COCS	Cocaïne - confirmation	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
COCC	Cocaïne - confirmation - urines	LCMS
COC	Cocaïne - dépistage - urines	Enzymoimmunologie
Q10	Coenzyme Q10 - CoQ10 - Sérum	HPLC
COLS	Colchicine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
COLIS	Colistine - sérum	Méthode microbiologique
CIC	Complexes Immuns Circulants - CIC - sérum	Enzymoimmunologie
CSOLU	Complexes solubles - plasma	Hémagglutination

Code Biomnis	Paramètre	Technique
RPOB	Complexe tuberculosis - Détection directe par PCR de mutation du gène rpoB codant pour la résistance à la rifampicine	PCR temps réel
BKBM	Complexe tuberculosis - diagnostic direct - PCR	Biologie moléculaire
BKRES	Complexe tuberculosis - résistance à la rifampicine -rpo B et l'isoniazide - kat G et Inh A	Biologie moléculaire
CNX26	Connexine 26 et 30 - Gène GJB2 et GJB6 - sang total	Séquençage
COOMD	Coombs direct érythrocytaire - sang total	Test direct à l'antiglobuline en technique gel-filtration
COQBM	Coqueluche - Bordetella pertussis et parapertussis - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
COQWB	Coqueluche - sérologie	Enzymoimmunologie
CETO	Corps cétoniques - Surnageant de défécât sanguin ou LCR	Chimie - Spectrophotométrie
COS	Corticostéroïde - Composé B	Enzymoimmunologie
CORSA	Cortisol - Composé F - salive	Radioimmunologie
COR	Cortisol - Composé F - sérum	Electrochimiluminescence
FLU	Cortisol libre - Composé F - urines	Radioimmunologie
CORTI	Cortisone - Composé E - plasma	HPLC
CORTU	Cortisone - Composé E - urines	HPLC
COTI	Cotinine - urines	Enzymoimmunologie
COX12	Coxiella burnetii - phase 1 et 2 - sérologie - sérum	Immunofluorescence
COXBU	Coxiella burnetii - sérologie - sérum	Immunofluorescence
ICK	CPK - Créatine phosphokinase - isoenzymes - sérum	Electrophorèse
CKMB	CPK - Créatine phosphokinase MB - sérum	Electrochimiluminescence
CK	CPK - Créatine phosphokinase totale	Chimie - Spectrophotométrie
CRU24	Créatinine avec diurèse - urines	Chimie - Spectrophotométrie
CLCRE	Créatinine - clairance	[Indéfinie]
CRUCH	Créatinine - échantillon - urines	[Indéfinie]
CRETO	Créatorrhée - dosage de l'azote fécal - selles	Chimie - Spectrophotométrie
CROSS	Cross-laps	Electrochimiluminescence
CROSU	Cross-laps - urines	Enzymoimmunologie
CRP	CRP - Protéine C Réactive	Immunoturbidimétrie
CRPUS	CRP - Protéine C Réactive - ultra sensible - sérum	Néphélométrie
CRYFB	Cryofibrinogène - recherche - plasma	Cryoprécipitation et si présence d'un cryoprécipité identification à l'aide d'un immun sérum anti-fibrinogène
CRYOI	Cryoglobulines - identification - Sérum	Immunofixation
CRYOR	Cryoglobulines - recherche - Sérum	Cryoprécipitation
CRYPD	Cryptococcus neoformans - antigène soluble - recherche	Agglutination de particules de latex sensibilisées
CRYPS	Cryptosporidies - recherche - selles	Examen microscopique après coloration après coloration de Ziehl-Neelsen modifiée
CU	Cuivre	ICP/MS
CUU	Cuivre - urines	Absorption atomique ou Spectrométrie de masse couplée à un plasma induit
TER	Cyamémazine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
HEXAU	Cyclohexanol - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
CYSER	Cyclosérine - sérum	Méthode microbiologique
CYS	Cystatine C	Néphélométrie
TENAD	Cysticercose - sérologie confirmation - LCR	Western-Blot
TENAC	Cysticercose - sérologie confirmation - sérum	Western-Blot
TAE	Cysticercose - sérologie - sérum	Enzymoimmunologie
CYSTP	Cystine - plasma	HPLC
CYSTU	Cystine - urines	HPLC
MOHC2	Cytogénétique moléculaire hématologique - FISH	Cytogénétique moléculaire ou FISH
URDA	Cytologie Urinaire - urines	Cytologie en milieu liquide / Coloration de Papanicolaou

Code Biomnis	Paramètre	Technique
CMVAV	Cytomégalovirus - CMV - avidité des anticorps - sérum	Chimiluminescence
CMVQ	Cytomégalovirus - CMV - charge virale - PCR	PCR temps réel
CMVCO	Cytomégalovirus - CMV - culture rapide	Isolement viral
CMVBM	Cytomégalovirus - CMV - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
CMVLA	Cytomégalovirus - CMV - diagnostic direct - PCR - liquide amniotique	PCR temps réel
CMVG	Cytomégalovirus - CMV - immunité ancienne - anticorps IgG - sérum	Chimiluminescence
CMV	Cytomégalovirus - CMV - sérologie IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence
D4	D4A - Delta 4 androstènedione	Radioimmunologie
DABI	Dabigatran - Mesure de l'activité anti-IIa du Dabigatran - plasma	Technique chronométrique
DACLA	Daclastavir	LCMSMS
DARU	Darunavir - plasma	LCMS
DDI	D-Dimères - plasma	Immunoturbidimétrie
DENAG	Dengue - antigène NS1 - sérum	Enzymoimmunologie
DENBM	Dengue - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
DENG	Dengue - sérologie IgG/IgM	Enzymoimmunologie
DENSU	Densité - urines	Réfractométrie en lunette ou bandelette
DPNI	Dépistage prénatal non invasif des trisomies 13, 18 et 21	Séquençage nouvelle génération
MTAEN	Dérivés méthoxylés des catécholamines - Enfant	LCMSMS
METS	Dérivés méthoxylés des catécholamines - plasma	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
MTANU	Dérivés méthoxylés des catécholamines - urines	LCMSMS
DPDU	Désoxypyridinoline - urines	Enzymoimmunologie
DEXPR	Dextropropoxyphène - Sérum	HPLC
PROPU	Dextropropoxyphène - urines	HPLC
DHA	DHEA - Déhydroépiandrostérone	Radioimmunologie
SDHA	DHEAS - Sulfate de Déhydroépiandrostérone - sérum	Chimiluminescence ou Luminescence
DHT	DHT - Dihydrotestostérone	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
MDA	Dialdéhyde malonique - plasma	Fluorométrie
DIAZ	Diazépam + Desméthyl diazépam - Sérum	GCMS
DIBE	Dibécacine - Sérum	Enzymoimmunologie
DCM	Dichlorométhane - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Capteur d'électrons
DCMU	Dichlorométhane - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Capteur d'électrons
DIDA	Didanosine - plasma	HPLC
DIGO	Digoxine	Chimiluminescence
DILTI	Diltiazem - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
DIPH	Diphthérie - contrôle d'immunité - sérologie IgG - sérum	Enzymoimmunologie
DIPYR	Dipyridamole - Sérum	HPLC
DISJ	Disjonction chromosomique - sperme	Hybridation in situ sur spermatozoïdes
DUPRE	Disomie uniparentale - DUP - prénatal	Etude de microsatellites par QFPCR sur les chromosomes 7,14,15
DUP	Disomie uniparentale - DUP - sang total	Microsatellites (14, 15, 7, 11, 16, 20). Analyse de séquences fluorescentes (PCR)
DISO	Disopyramide - sérum	HPLC
DISTC	Distomatose - sérologie confirmation - sérum	Western-Blot
DISTO	Distomatose - sérologie dépistage - sérum	Hémagglutination
RDIU	Diurétiques - recherche et dosage - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
DOLUT	Dolutégravir - plasma	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
DOSUL	Dosulépine - Sérum	HPLC
DOXEP	Doxépine - Sérum	LCMS
DOXY	Doxycycline - Sérum	Méthode microbiologique
DROGU	Drogues - recherche - urines	[Indéfinie]



Code Biomnis	Paramètre	Technique
<b>DROPE</b>	Dropéridol - sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
<b>DULO</b>	Duloxétine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
<b>DXYL</b>	D - Xylose - test	[Indéfinie]
<b>CLEAU</b>	Eau libre - clairance	Cryoscopie
<b>ECAPL</b>	ECA - Enzyme de Conversion de l'Angiotensine	Radioimmunologie
<b>ECAD</b>	ECA - Enzyme de Conversion de l'Angiotensine - LBA	Radioimmunologie
<b>ECA</b>	ECA - Enzyme de Conversion de l'Angiotensine - sérum	Chimie - Spectrophotométrie
<b>HYDWB</b>	Echinococcose - sérologie confirmation - sérum	Western-Blot
<b>HYD</b>	Echinococcose - sérologie dépistage - sérum	Enzymoimmunologie et Hémagglutination
<b>ECP</b>	ECP - Eosinophil Cationic Protein	Fluoro-Enzymoimmunologie
<b>EFAV</b>	Efavirenz - plasma	HPLC
<b>EGFR</b>	EGFR mutation exon 18, 19, 20, 21	PCR + séquençage
<b>EHRLI</b>	Ehrlichiose humaine - sérologie - sérum	Immunofluorescence
<b>ELASS</b>	Elastase - selles	Enzymoimmunologie
<b>EPPRO</b>	Electrophorèse des protéines - sérum	Electrophorèse
<b>EPROU</b>	Electrophorèse des protéines - urines	Electrophorèse
<b>ELVET</b>	Elvitegravir - plasma	LCMS
<b>EMTRI</b>	Emtricitabine - plasma	HPLC
<b>TBE</b>	Encéphalite à tiques - TBE - sérologie IgG/IgM - sérum	Enzymoimmunologie
<b>ENTKV</b>	Entecavir - plasma	HPLC
<b>COXBM</b>	Entérovirus - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
<b>EBVQ</b>	Epstein Barr Virus - EBV - charge virale - PCR	PCR temps réel
<b>EBVBM</b>	Epstein Barr Virus - EBV - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
<b>EAA</b>	Epstein Barr Virus - EBV - sérologie EA IgA - sérum	Immunofluorescence
<b>EAG</b>	Epstein Barr Virus - EBV - sérologie EA IgG - sérum	Immunofluorescence
<b>VCAA</b>	Epstein Barr Virus - EBV - sérologie VCA IgA - sérum	Immunofluorescence
<b>EBVG</b>	Epstein Barr Virus - EBV - sérologie VCA IgG, EBNA IgG - sérum	Chimiluminescence
<b>EBV</b>	Epstein Barr Virus - EBV - sérologie VCA IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence
<b>EBVM</b>	Epstein Barr Virus - EBV - sérologie VCA IgM - sérum	Chimiluminescence
<b>ERY</b>	Erythropoïétine	Chimiluminescence
<b>ESTAZ</b>	Estazolam - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
<b>E2F</b>	Estradiol - femme - sérum	Radioimmunologie
<b>E2FR</b>	Estradiol - FIV	Electrochimiluminescence
<b>E2EH</b>	Estradiol - homme/enfant - sérum	Radioimmunologie
<b>E2D</b>	Estradiol - liquide biologique	Radioimmunologie
<b>E1CH</b>	Estrone	Radioimmunologie
<b>ETAIN</b>	Etain - plasma	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
<b>ETAIU</b>	Etain - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
<b>ETHM</b>	Ethambutol - sérum	Méthode microbiologique
<b>ETHO</b>	Ethosuximide - Sérum	LCMSMS
<b>EGLY</b>	Ethylène glycol - sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
<b>ETGLU</b>	Ethylglucuronide - urines	[Indéfinie]
<b>ETRAV</b>	Etravirine - plasma	LCMSMS
<b>5FUTO</b>	Evaluation du risque toxique aux Fluoropyrimidines : génotypage de la dihydropyrimidine deshydrogénase et phénotypage de la DPD par les dosages d'uracile et dihydrouracile	PCR temps réel avec sondes Taqman et UPLC /UV
<b>EVERO</b>	Évérolimus - sang total	LCMSMS
<b>BAF</b>	Examen bactériologique - prélèvements divers	[Indéfinie]
<b>CHISP</b>	Examen chimique - selles	Examen chimique

Code Biomnis	Paramètre	Technique
PATHS	Examen cytopathologique	[Indéfinie]
PHYSP	Examen physique - selles	Examen physique
EXOME	Exome - séquençage	Séquençage massif en parallèle
C3ACT	Facteur B - fraction du complément - sérum	Immuno Diffusion Radiale
FACH	Facteur H - fraction du complément - plasma	Immuno Diffusion Radiale
FIBRI	Facteur I - Fibrinogène - activité - plasma	Technique chronométrique
IMFIB	Facteur I - Fibrinogène - antigène - plasma	Immunoturbidimétrie
FACI	Facteur I - fraction du complément - plasma	Immuno Diffusion Radiale
FAC2	Facteur II - Prothrombine - activité - plasma	Technique chronométrique
F2M	Facteur II - Prothrombine - mutation g.20210G>A - sang total	PCR temps réel
FAC9	Facteur IX - anti-hémophilique B - plasma	Technique chronométrique
FRA	Facteurs rhumatoïdes - IgA - sérum	Enzymoimmunologie
FR	Facteurs rhumatoïdes - sérum	Enzymoimmunologie
FAC8	Facteur VIII - anti-hémophilique A - plasma	Technique chronométrique
FAC7	Facteur VII - Proconvertine - plasma	Technique chronométrique
F5L	Facteur V Leiden - mutation p.Arg506Gln - sang total	PCR temps réel
FAC5	Facteur V - Proaccélélerine - plasma	Technique chronométrique
WIL	Facteur Willebrand - activité cofacteur de la ristocétine + Facteur VIII activité - plasma	Méthode immuno-turbidimétrique
FAC12	Facteur XII - Hageman - plasma	Technique chronométrique
FAC13	Facteur XIII - plasma	Technique chromogénique
FAC11	Facteur XI - Rosenthal - plasma	Technique chronométrique
FAC10	Facteur X - Stuart - plasma	Technique chronométrique
FECAP	Fécalogramme - coprologie fonctionnelle - selles	Chimie
FELB	Felbamate - Sérum	HPLC
FE	Fer	Chimie - Spectrophotométrie
CTST	Fer - capacité totale de fixation - sérum	Immunoturbidimétrie
COSAT	Fer - coefficient de saturation - sérum	Turbidimétrie et Spectrométrie
FT	Ferritine	Chimiluminescence
FTE	Ferritine érythrocytaire	Enzymoimmunologie
FTGLY	Ferritine glycosylée - sérum	Enzymoimmunologie
FEU	Fer - urines	Absorption atomique
FGF23	FGF 23 - Fibroblast Growth Factor 23 - Plasma	Enzymoimmunologie
FIMAX	FIBROMAX - non remboursé	Biochimie
FIMAC	FIBROMAX - remboursé	[Indéfinie]
FIBA2	Fibromètre A - score de fibrose et aire de fibrose	Néphélémétrie, ELISA, coagulation
FIBS2	Fibromètre S - score de fibrose et aire de fibrose	Chimie, néphélémétrie, ELISA, coagulation,
FIBV3	Fibromètre V - Hors nomenclature - score de fibrose, cirromètre et inflamètre	Chimie, néphélémétrie, ELISA, coagulation,
FIBVI	Fibromètre V - remboursé - score de fibrose, cirromètre et inflamètre	Chimie, néphélémétrie, ELISA, coagulation,
FBRON	Fibronectine	Néphélémétrie
FIACF	Fibrotest - Actitest - non remboursé - sérum	Biochimie
FIACC	Fibrotest - Actitest - remboursé - sérum	[Indéfinie]
FIBRO	Fibrotest - remboursé - sérum	[Indéfinie]
FIFE	Fièvre hémorragique avec syndrome rénal - FHSR - sérologie IgG/IgM - sérum	Enzymoimmunologie
FJAC	Fièvre Jaune - contrôle d'immunité - sérum	Test de neutralisation
FMF	Fièvre Méditerranéenne Familiale - gène MEFV - Etude moléculaire par séquençage nouvelle génération - sang total	Séquençage nouvelle génération
FILH	Filariose - recherche - sang total	Examen microscopique
FIL	Filariose - sérologie - sérum	Enzymoimmunologie
FLECA	Flécaïnide - Sérum	LCMSMS

Code Biomnis	Paramètre	Technique
FLUCO	Fluconazole - Sérum	LCMS
FLUCY	Flucytosine - Sérum	HPLC
FLUNI	Flunitrazépam - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
FLUNU	Flunitrazépam - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
FLUO	Fluor - Sérum	Ionométrie
FLUOU	Fluor - urines	Ionométrie
FLUOX	Fluoxétine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
FLUPE	Flupentixol - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
FLUP	Fluphénazine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
FLUVO	Fluvoxamine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
EPLCR	Focalisation isoélectrique - LCR + sérum	Isofocalisation
FS	Formule Leucocytaire Approfondie	Examen microscopique après coloration
FOSAM	Fosamprénavir - Sérum	LCMS
FOSFO	Fosfomycine - sérum	Méthode microbiologique
MOHC3	Fragilité chromosomique - anémie de FANCONI - recherche de cassures - sang total - postnatal	Fragilité chromosomique après traitement à la caryolysine
PT12	Fragment 1+2 - prothrombine - plasma	Enzymoimmunologie
MFR	Frottis cervico-utérin - conventionnel	Coloration de Papanicolaou
MFM	Frottis cervico-utérin - monocouche	Cytologie en milieu liquide / Coloration de Papanicolaou
FRUC	Fructosamine	Chimie - Spectrophotométrie
FRUSP	Fructose - plasma séminal	Chimie - Spectrophotométrie
FSHD	FSH - Hormone Folliculo Stimulante - liquide biologique	Electrochimiluminescence
FSH	FSH - Hormone Folliculo Stimulante - sérum	Electrochimiluminescence
FSHU	FSH - Hormone Folliculo Stimulante - urines	Chimiluminescence
FUROS	Furosémide - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
FUROU	Furosémide - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
G6PD	G6PD - Glucose-6 phosphate déshydrogénase - sang total	Technique enzymatique
GAB	Gabapentine - Sérum	LCMSMS
GANCI	Ganciclovir - plasma	HPLC
GAST	Gastrine - sérum	Radioimmunologie
BRAF	Gène BRAF - recherche de la mutation V600E de l'exon 15	Séquençage
GENT	Gentamicine - sérum	Immunturbidimétrie
GHBS	GHB - Acide Gamma Hydroxy Butyrique - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
GHBUS	GHB - Acide Gamma Hydroxy Butyrique - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
GH	GH - Hormone de croissance - sérum	Chimiluminescence
GHREL	Ghréline - acylée et non acylée - plasma	[Indéfinie]
GHRH	GHRH - Growth Hormone Releasing Hormone - plasma	Radioimmunologie
GLIBE	Glibenclamide	HPLC
HBBM	Globine - étude du gène alpha ou bêta - postnatal	[Indéfinie]
GB3	Globotriaosyl céramide - urines	Spectrométrie de masse en tandem (MS/MS)
GLUC	Glucagon - plasma	Radioimmunologie
GLUT	Glutamine - plasma	HPLC
GLUTU	Glutamine - urines	HPLC
GLUPE	Glutathion peroxydase érythrocytaire - sang total	Spectrométrie
GLUPS	Glutathion peroxydase - plasma	Chimie - Spectrophotométrie
GLUTH	Glutathion total et oxydé	HPLC
GLYOL	Glycérol - sérum	Photométrie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
GLYCI	Glycine - plasma	HPLC
GLYU	Glycine - urines	HPLC
GONO	Gonocoque - sérologie - sérum	Réaction de fixation du complément
GABPC	Grippe A et B - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
GRIP	Grippe A et B - sérologie - sérum	Réaction de fixation du complément
GRIPD	Grippe - diagnostic d'orientation	Immunofluorescence
GPLAQ	Groupage plaquettaire - sang total	Biologie moléculaire
GROUP	Groupage sanguin ABO - RH1(D) - Sang total	Gel-filtration ou Technique d'immuno-capture
GUANI	Guanidinoacétate et créatine - plasma	[Indéfinie]
HAEBM	Haemophilus ducreyi - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
BADUC	Haemophilus ducreyi - recherche	Examen microscopique après coloration
HEIN	Haemophilus influenzae b - sérologie - sérum	Enzymoimmunologie
HALO	Halopéridol - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
HALOU	Halopéridol - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
HAP	Haptoglobine - sérum	Immunoturbidimétrie
BHCG	hCG - chaîne bêta libre - sous unité	Radioimmunologie
BHCGD	hCG - chaîne bêta libre - sous unité - Prélèvements divers	Radioimmunologie
HCGD	hCG molécule dimère (Alpha + Bêta) - liquide biologique	Radioimmunologie
HCGT	hCG molécule dimère (Alpha + Bêta) - sérum	Radioimmunologie
HE4	HE4 - Calcul ROMA - sérum	Electrochimiluminescence
HELS	Helicobacter pylori - antigène - selles	Enzymoimmunologie
HELUCU	Helicobacter pylori - culture	Culture
HPGEN	Helicobacter pylori et gènes de résistance à la clarithromycine et aux fluoroquinolones - diagnostic direct - PCR	Biologie moléculaire : PCR multiplex (Hain)
HELI	Helicobacter pylori - sérologie IgG - sérum	Enzymoimmunologie
HKIT	Helicobacter pylori - test respiratoire à l'Urée 13C - air expiré	Technique Isotopique
HMC	Hémochromatose - gène HFE - mutation p.Cys282Tyr - sang total	PCR temps réel
H63D	Hémochromatose - gène HFE - mutation p.His63Asp - sang total	PCR temps réel
S65C	Hémochromatose - gène HFE - mutation p.Ser65Cys - sang total	PCR-RFLP
BAFSG	Hémoculture - sang total	Culture
EPHB	Hémoglobine - électrophorèse - sang total	Electrophorèse
HBA1C	Hémoglobine glyquée - Hb A1c - sang total	Electrophorèse capillaire
HBP	Hémoglobine libre	Spectrométrie
HPN	Hémoglobine paroxystique nocturne - HPN - sang total	Cytométrie en flux
HEMAI	Hémopathies aiguës - Immunophénotypage	Cytométrie en flux
HEMOP	Hémopexine	Néphélémétrie
KLEI	Hémorragie foeto-maternelle - sang total	Cytométrie en flux
HAVM	Hépatite A - anticorps IgM - sérum	Chimiluminescence
HAVAC	Hépatite A - recherche immunité IgG - sérum	Chimiluminescence
HBCM	Hépatite B - anticorps anti-HBc IgM - sérum	Chimiluminescence
HBCAC	Hépatite B - anticorps anti-HBc totaux - sérum	Chimiluminescence
HBEAC	Hépatite B - anticorps anti-HBe - sérum	Chimiluminescence
HBSAC	Hépatite B - anticorps anti-HBs - titrage - sérum	Chimiluminescence
HBEAG	Hépatite B - antigène HBe - sérum	Chimiluminescence
HBSAG	Hépatite B - antigène HBs - qualitatif - sérum	Chimiluminescence
HBSGQ	Hépatite B - antigène HBs - quantitatif - sérum	Chimiluminescence
ADNBQ	Hépatite B - charge virale - PCR	PCR temps réel
GENHB	Hépatite B - génotypage	Séquençage

Code Biomnis	Paramètre	Technique
RHB	Hépatite B - profil de résistance aux anti-viraux	[Indéfinie]
ARNCQ	Hépatite C - charge virale - PCR quantitative	PCR temps réel
RIBHN	Hépatite C - confirmation - sérum	Immunoblot
HCVBM	Hépatite C - détection ARN viral - PCR	Biologie moléculaire
GENC	Hépatite C - génotypage	PCR temps réel
RHC	Hépatite C - profil de résistance aux anti-viraux	[Indéfinie]
HCEIA	Hépatite C - sérologie contrôle - sérum	Chimiluminescence
HCVAC	Hépatite C - sérologie dépistage - sérum	Chimiluminescence
DELAM	Hépatite Delta - anticorps IgM - sérum	Enzymoimmunologie
DELAC	Hépatite Delta - anticorps totaux - sérum	Enzymoimmunologie
DELAG	Hépatite Delta - antigène - sérum	Enzymoimmunologie
DELBM	Hépatite Delta - charge virale - PCR	PCR temps réel
HEVG	Hépatite E - anticorps IgG - sérum	Enzymoimmunologie
HEVM	Hépatite E - anticorps IgM	Enzymoimmunologie
HEVBM	Hépatite E - diagnostic direct - PCR	PCR
ERBB2	HER2 - Human Epidermal growth factor Receptor 2 - Protéine c-erbB-2 - sérum	Enzymoimmunologie
MOHC5	HER2 - Human Epidermal growth factor Receptor 2 - statut - tumeurs du sein invasives - FISH	Cytogénétique moléculaire ou FISH
HSVCO	Herpes simplex virus 1/2 - HSV - culture	Isolement viral
HERBM	Herpes simplex virus 1/2 - HSV - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
HERD	Herpes simplex virus 1/2 - HSV - diagnostic d'orientation	Immunofluorescence
HERPM	Herpes simplex virus 1/2 - HSV - sérologie IgM - sérum	Chimiluminescence
HERPG	Herpes simplex virus - HSV1 IgG et HSV2 IgG - sérologie IgG - sérum	Immunofluorimétrie en flux
HV6Q	Herpès virus type 6 - charge virale - PCR	PCR temps réel
HV6BM	Herpès virus type 6 - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
HSV6	Herpès virus type 6 - sérologie IgG - sérum	Immunofluorescence indirecte
HSV6M	Herpès virus type 6 - sérologie IgM - sérum	Immunofluorescence indirecte
HV7BM	Herpès virus type 7 - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
HV8Q	Herpès virus type 8 - charge virale	PCR temps réel
HV8BM	Herpès virus type 8 - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
HHV8	Herpès virus type 8 - sérologie IgG (IgM sur demande précise) - sérum	Immunofluorescence indirecte
HISTP	Histamine - plasma	Radioimmunologie ou Enzymoimmunologie
HISRE	Histamino-libération - sang total	Enzymoimmunologie
HISP	Histidine - plasma	HPLC
HISU	Histidine - urines	HPLC
B27BM	HLA B27 - génotypage - sang total	PCR temps réel
B27CF	HLA B27 - sang total	Cytométrie en flux
B5701	HLA de classe I - Allèle B*5701 - sang total	PCR-SSP
HLA1	HLA de classe I - Génotypage HLA-A et HLA-B - sang total	PCR SSO : trousse Histo Spot
HLA2	HLA de classe II - Génotypage HLA-DRB1 et HLA-DQB1 - sang total	PCR LABTYPE SSO Typing test
HOLO	Holotranscobalamine - sérum	Radioimmunologie
HOCY	Homocystéine - plasma	Chimiluminescence
HOCYU	Homocystéine - urines	HPLC
HOCYA	Homocystine - plasma	HPLC
HOCU	Homocystine - urines	HPLC
HTLBM	HTLV 1/2 - ADN proviral - sang total	PCR + hybridation
WBHTL	HTLV 1/2 - sérologie confirmation - sérum	Immunoblot
HTLV	HTLV 1/2 - sérologie dépistage - sérum	Enzymoimmunologie
HYDAA	Hydrolases acides - activité - sérum	Chromatographie sur couche mince
HQUIN	Hydroquinidine - Sérum	HPLC

Code Biomnis	Paramètre	Technique
HCHLO	Hydroxychloroquine - sang total	HPLC
HP	Hydroxyproline - plasma	HPLC
HYDRO	Hydroxyzine - Sérum	HPLC
HYPOC	Hypodermose - sérologie confirmation - sérum	Immunoélectrophorèse
HYPO	Hypodermose - sérologie dépistage - sérum	Electrosynérèse à l'aide de 2 antigènes différents : h. bovis et h. lineatum
HXANTU	Hypoxanthine - urines	Colorimétrie
IBU	Ibuprofène - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
GAM	IgA/G/M - immunoglobulines A/G/M - sérum	Immunoturbidimétrie
IGA	IgA - immunoglobulines A - sérum	Immunoturbidimétrie
IGA12	IgA - immunoglobulines A - sous classes IgA1 et IgA2 - sérum	Néphélémétrie
IGD	IgD - immunoglobulines D - sérum	Immunoturbidimétrie
RAM4	IgE spécifiques : ammonium IV - curare - sérum	Enzymoimmunologie
PHABB	IgE spécifiques - dépistage allergènes respiratoires et alimentaires -Phadiatop® nourrisson	Fluoro-Enzymoimmunologie
PHA	IgE spécifiques : dépistage allergènes respiratoires - Phadiatop® - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
TROA	IgE spécifiques : dépistage trophallergènes - Trophatop® adulte - fx5/fx24/fx25 - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
TROE	IgE spécifiques : dépistage trophallergènes - Trophatop® enfant - fx26/fx27/fx28 - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
ISACL	IgE spécifiques : ImmunoCAP ISAC - sérum	[Indéfinie]
IGESL	IgE spécifiques : latex - allergène unique - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
IGEMH	IgE spécifiques : médicaments - allergène unique - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
IGESM	IgE spécifiques : médicaments - allergène unique - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
CP	IgE spécifiques : pneumallergènes - allergène unique - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
MR	IgE spécifiques : pneumallergènes - mélange allergènes - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
CT	IgE spécifiques : trophallergènes - allergène unique - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
MA	IgE spécifiques : trophallergènes - mélange allergènes - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
IGESV	IgE spécifiques : venins d'hyménoptère - allergène unique - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
IGEL	IgE totales - larmes	Fluoro-Enzymoimmunologie
IGE	IgE totales - sérum	Electrochimiluminescence
MP	IgE vis à vis d'allergènes multiples séparés - pneumallergènes	Enzymoimmunologie
MM	IgE vis à vis d'allergènes multiples séparés - pneumallergènes et trophallergènes	Enzymoimmunologie
MT	IgE vis à vis d'allergènes multiples séparés - trophallergènes	Enzymoimmunologie
SOMC	IGF-1 - Somatomédine C - sérum	Chimiluminescence
IGF2	IGF-2	Enzymoimmunologie
IGFBP	IGFBP-3 - Insulin-like Growth Factor Binding protein-3 - sérum	Enzymoimmunologie
RG41	IgG4 spécifiques - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
IGGPL	IgG - immunoglobulines G - LCR	Néphélémétrie ou Turbidimétrie
IGG	IgG - immunoglobulines G - sérum	Immunoturbidimétrie
IGG1	IgG - immunoglobulines G - sous classes IgG 1 - sérum	Turbidimétrie
IGG2	IgG - immunoglobulines G - sous classes IgG 2 - sérum	Turbidimétrie
IGG3	IgG - immunoglobulines G - sous classes IgG 3 - sérum	Turbidimétrie
IGG4	IgG - immunoglobulines G - sous classes IgG 4 - sérum	Turbidimétrie



Code Biomnis	Paramètre	Technique
RGG1	IgG spécifiques - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
IGM	IgM - immunoglobulines M - sérum	Immunoturbidimétrie
IMAT	Imatinib - Plasma	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
IMIP	Imipramine - Sérum	LCMS
IFS	Immunofixation - sérum	Immunofixation
INDI	Indinavir - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance ou Spectrophotométrie
INHIA	Inhibine A - ultra sensible - sérum	Enzymoimmunologie
INHIE	Inhibine B - Enfant - sérum	Enzymoimmunologie
INHBD	Inhibine B - liquide biologique	Enzymoimmunologie
INHIB	Inhibine B - sérum	Enzymoimmunologie
INH	INH - Isoniazide - Sérum	Spectrométrie de masse en tandem (MS/MS)
INS	Insuline	Electrochimiluminescence
INSL	Insuline libre - sérum	Enzymoimmunologie
INFAA	Interféron alpha - anticorps neutralisant - sérum	Test de neutralisation
INAPL	Interféron alpha - LCR	Méthode biologique
INFAD	Interféron alpha - liquide biologique	Méthode biologique
INFA	Interféron alpha - sérum	Méthode biologique
INFBA	Interféron bêta - anticorps neutralisant - Sérum	Dosage par chimiluminescence des anticorps neutralisants exprimés en TRU/mL (ten-fold reduction limit selon les Guidelines Européennes de Neurologie)
INGPL	Interféron gamma - LCR	Enzymoimmunologie
INFGS	Interféron gamma - plasma	Enzymoimmunologie
IL28B	Interleukine 28B (IL28B polymorphisme C/T rs 12979860) - génotypage - sang total	Discrimination allélique par courbe de fusion
IL10	Interleukine IL -10 - plasma	Enzymoimmunologie
IL1B	Interleukine IL-1 bêta - plasma	Enzymoimmunologie
IL2H	Interleukine IL-2 - plasma	Enzymoimmunologie
RIL2	Interleukine IL-2 - récepteur - plasma	Enzymoimmunologie
IL5	Interleukine IL-5 - plasma	Enzymoimmunologie
IL6	Interleukine IL-6 - plasma	Enzymoimmunologie
IL8	Interleukine IL-8 - plasma	Enzymoimmunologie
LCT	Intolérance au lactose(LCT-13910T>C) - sang total	PCR en Temps Réel (sondes TaqMan)
IOD	Iode total - sérum	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
IODU	Iode - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
IONSP	Ionogramme fécal - selles	Ionométrie
IPRO	Iproniazide - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrophotométrie
ILEU	Isoleucine - plasma	HPLC
ILEUU	Isoleucine - urines	HPLC
PANOL	Isopropanol - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
IVAG	Isovaleryl glycine - urines	[Indéfinie]
ITRA	Itraconazole et métabolite hydroxylé - Sérum	LCMS
JAK2	JAK2 - gène - mutation VAL617PHE (V617F) - sang total	PCR temps réel
KETAS	Kétamine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
KETAU	Kétamine - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
KETO	Ketoconazole - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
KET	Kétoprofène - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
KIN	Kininogène de haut poids moléculaire - activité - plasma	Technique chronométrique
KRAS	KRAS mutation exon 2	PCR + séquençage
VIMPA	Lacosamide - Vimpat - Sérum	[Indéfinie]
LAMIV	Lamivudine - plasma	HPLC
LAMO	Lamotrigine - Sérum	LCMSMS
LAXSP	Laxatifs - recherche - selles	Chimie - Spectrophotométrie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
LDH	LDH - Lactate-déshydrogénase	Chimie - Spectrophotométrie
LDHD	LDH - Lactate-déshydrogénase	Chimie - Spectrophotométrie
ILDH	LDH - Lactate-déshydrogénase - isoenzymes - sérum	Electrophorèse
LDLOX	LDL oxydés - sérum	Enzymoimmunologie
LCAT	Lécithine cholestérol acyl transférase - sérum	Technique immunoenzymatique
LEGAG	Légionellose - antigène LP1 - urines	Immunochromatographie
LEGBM	Légionellose - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
LEGIR	Légionellose - recherche par culture	Culture
LEGIT	Légionellose - sérogroupes 1 à 6 - sérologie confirmation - sérum	Immunofluorescence
LEGIO	Légionellose - sérogroupes 1 à 6 - sérologie dépistage - sérum	Enzymoimmunologie
LEGIS	Légionellose - sérotypage	Agglutination
LEIBM	Leishmaniose - diagnostic direct - PCR	PCR
LEIMS	Leishmaniose - recherche	Examen microscopique
LEIWB	Leishmaniose - sérologie confirmation - sérum	Western-Blot
LEIS	Leishmaniose - sérologie - sérum	Enzymoimmunologie et Immunofluorescence
TROPA	Lepticur - sérum	HPLC
LEP	Leptine - sérum	Enzymoimmunologie
LEPTA	Leptospirose - anticorps par microagglutination - Martin et Petit - sérum	Micro-Agglutination
LEPBM	Leptospirose - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
LEPT	Leptospirose - sérologie IgM - sérum	Enzymoimmunologie
LAP	Leucine Amino-Peptidase - sérum	Enzymologie
LEUCI	Leucine - plasma	HPLC
LECIU	Leucine - urines	HPLC
KEP	Lévétiracetam - Sérum	LCMSMS
LEVOX	Levofloxacin - Sérum	HPLC
LEVO	Lévomépromazine - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
AMYC	Levures - antifongogramme - prélèvements divers	[Indéfinie]
LHD	LH - Hormone Lutéostimulante - liquide biologique	Electrochimiluminescence
LH	LH - Hormone Lutéostimulante - sérum	Electrochimiluminescence
LHU	LH - Hormone Lutéostimulante - urines	Chimiluminescence
LIDO	Lidocaïne - Sérum	HPLC
LIPA	Lipase	Chimie - Spectrophotométrie
LIPAD	Lipase - liquide de ponction	Colorimétrie
LIPAU	Lipase - urines	Colorimétrie
LPA	Lipoprotéine Lp-a - sérum	Turbidimétrie
LISBM	Listeria monocytogenes - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
RLIST	Listeria monocytogenes - recherche	Culture
LIST	Listeria monocytogenes - sérologie - sérum	Réaction de fixation du complément
LIE	Lithium érythrocytaire - sang total	Colorimétrie
LI	Lithium - sérum	Colorimétrie
LOFLA	Loflazépatate d'Ethyl - sérum	HPLC
LOPI	Lopinavir - plasma	HPLC
LOPRA	Loprazolam - Sérum	HPLC
LORAZ	Lorazépam - Sérum	HPLC
LORME	Lormetazépam - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
LOXAP	Loxapine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
LSDS	LSD - Diéthylamide Acide Lysergique	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
LSDD	LSD - Diéthylamide Acide Lysergique - liquide biologique	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem

Code Biomnis	Paramètre	Technique
LSDC	LSD - Diéthylamide Acide Lysergique - urines	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
B1	Lymphocytes B - CD 19 - sang total	Cytométrie en flux
CD16	Lymphocytes CD16 - Cellules Natural Killer - sang total	Cytométrie en flux
CD48	Lymphocytes CD3-CD4-CD8 - sang total	Cytométrie en flux
NK	Lymphocytes CD56+ / CD16+ - Cellules Natural Killer - sang total	Cytométrie en flux
IPHEN	Lymphocytes - immunophénotypage des hémopathies lymphoïdes chroniques	Cytométrie en flux
LYSS	Lysine - plasma	HPLC
LYSU	Lysine - urines	HPLC
LYSO	Lysozyme - sérum	Immuno Diffusion Radiale
LYSOU	Lysozyme - urines	Immuno Diffusion Radiale
MG	Magnésium	Chimie - Spectrophotométrie
MGE	Magnésium érythrocytaire - Sang total	Colorimétrie
MGU	Magnésium - urines	Chimie - Spectrophotométrie
FERMC	Maladie du poumon de fermier - confirmation - sérum	Immunoélectrophorèse
FERM	Maladie du poumon de fermier - dépistage - sérum	Electrosynérèse ou Immuno-électrophorèse
PFROM	Maladie du poumon de fromager - dépistage - sérum	Electrosynérèse
OISC	Maladie du poumon d'éleveur d'oiseaux - confirmation - sérum	Immunoélectrophorèse
OIS	Maladie du poumon d'éleveur d'oiseaux - dépistage - sérum	Electrosynérèse ou Immuno-électrophorèse
MALAS	Malassezia furfur - recherche	Examen microscopique
MNST	Manganèse - sang total	ICP/MS
MN	Manganèse - sérum	ICP/MS
MNU	Manganèse - urines	ICP/MS
MAPRH	Maprotiline - Sérum	GCMS
MARA	Maraviroc - Sérum	LCMS
SYNTH	Marqueurs des myosites - sérum	Immunodot
MEFLO	Méfloquine - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
MELAS	Mélatonine - plasma	Radioimmunologie
MEPI	Mépipacaïne - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
MEPS	Méprobamate - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse
MEPU	Méprobamate - urines	Chromatographie en phase gazeuse
HGCH	Mercuré - cheveux	Absorption atomique
HGD	Mercuré - liquide biologique	Absorption atomique
HGS	Mercuré - salive	Absorption atomique
HGST	Mercuré - sang total	Absorption atomique
HGU	Mercuré - urines	Absorption atomique
METBM	Métapneumovirus - HMPV - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
METFE	Metformine érythrocytaire - sang total	HPLC
METFD	Metformine - liquide biologique	HPLC
METFO	Metformine - Sérum	HPLC
MTD	Méthadone - dépistage - urines	Enzymoimmunologie
MTDS	Méthadone et EDDP - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
MQUAL	Méthacqualone - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
METHB	Méthémoglobine - sang total	Spectrophotométrie
METHI	Méthionine - plasma	HPLC
METIU	Méthionine - urines	HPLC
METHO	Méthotrexate - Sérum	Enzymoimmunologie
MEPRO	Méthoxy 1 propanol 2 - 2PG1ME - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
MTHFR	Méthylène tétrahydrofolate réductase - gène MTHFR - mutation c.677C>T - sang total	PCR temps réel

Code Biomnis	Paramètre	Technique
MECET	Méthyléthylcétone - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
MIBK	Méthylisobutylcétone - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur ionisation de flamme
RITAL	Méthylphénidate - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
METO	Métoclopramide - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
MTPRO	Métoprolol - Sérum	HPLC
MIAN	Miansérine - Sérum	HPLC
MALB	Microalbumine - urines	Immunoturbidimétrie
DELY	Microdélétions du Chromosome Y - (régions AZFa, AZFb, AZFc) - sang total	PCR multiplex
MICRO	Microsporidies - recherche - selles	Examen microscopique
MIDAZ	Midazolam - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
MILNA	Milnacipran - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
MINO	Minocycline - Sérum	Méthode microbiologique
MIRTA	Mirtazapine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
MIRTU	Mirtazapine - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
MITH	Mitotane - plasma	HPLC
MOCL	Moclobémide - Sérum	HPLC
MOLYP	Molybdène - plasma	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
MOLYU	Molybdène - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
SCHIZ	Morphologie des globules rouges	Microscopie
MOXIF	Moxifloxacin - Sérum	HPLC
MPSU	Mucopolysaccharides - urines	[Indéfinie]
MUCON	Mucoviscidose - gène CFTR - Etude moléculaire par séquençage nouvelle génération - sang total	Séquençage
MUCOL	Mucoviscidose - gène CFTR - recherche de 51 mutations les plus fréquentes - prénatal	technique Elucigene CF EU2v1 ou séquençage
MUCO	Mucoviscidose - gène CFTR - recherche de 51 mutations les plus fréquentes - sang total	technique Elucigene CF EU2v1 ou séquençage
ABMA	Mycobactéries - antibiogramme	Milieu liquide ou solide
BKDEF	Mycobactéries - culture	Milieu liquide et solide
BKDIR	Mycobactéries - examen direct	Auramine et Ziehl
BKAT	Mycobactéries - identification	Biologie moléculaire
IDMA	Mycobacterium tuberculosis - identification	Biologie moléculaire
MPAIR	Mycophénolate - aire sous la courbe - plasma	Estimateur bayésien
MPHEN	Mycophénolate - plasma	Chimie - Spectrophotométrie
MYCGP	Mycoplasma genitalium - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
MYPBM	Mycoplasma pneumoniae - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
MYCPN	Mycoplasma pneumoniae - sérologie IgG - sérum	Chimiluminescence
MYCOM	Mycoplasma pneumoniae - sérologie IgM - sérum	Chimiluminescence
MYCC	Mycoplasmes urogénitaux - culture	Culture
MYCGE	Mycoplasmes urogénitaux - sérologie - sérum	Inhibition métabolique
MYELO	Myélogramme	Cytologie
PERLS	Myélogramme - coloration de Perls	[Indéfinie]
MYOG	Myoglobine	Enzymoimmunologie
MYOGU	Myoglobine - urines	Electrochimiluminescence
NAPHT	Naphtols (alpha et béta) - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Fluorimétrie
NARO	Naropéine - sérum	HPLC
NGOBM	Neisseria gonorrhoeae - Détection par amplification moléculaire	Biologie moléculaire
NEOPL	Néoptérine - LCR	Radioimmunologie
NEOP	Néoptérine - sérum	Radioimmunologie
NEOPU	Néoptérine - urines	Radioimmunologie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
NESDO	Nesdonal - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
NEUBW	Neurosyphilis - diagnostic sérologique - LCR + sérum	[Indéfinie]
NEVI	Névirapine - plasma	HPLC
NGAL	NGAL - Neutrophil gelatinase associated lipocalin - plasma	Chimiluminescence
NIAPR	Niaprazine - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
NID	Nickel - liquide biologique	Absorption atomique
NISA	Nickel - salive	Absorption atomique
NI	Nickel - Sérum	ICP/MS
NIU	Nickel - urines	ICP/MS
NITRA	Nitrazépam - Sérum	HPLC
NMAC	N -méthylacétamide - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur thermoionique
NMF	N- Méthylformamide - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Détecteur thermoionique
NORDA	Nordazépam - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
NORBM	Norovirus - diagnostic direct - PCR - selles	PCR
NOROS	Norovirus - recherche - selles	Immuno-chromatographie
NSED	NSE - Neuron Specific Enolase - liquide biologique	Electrochimiluminescence
NSE	NSE - Neuron Specific Enolase - sérum	Electrochimiluminescence
PRBNP	NT-pro BNP - Pro-Brain Natriuretic Peptide	Electrochimiluminescence
NTX	NTX - télopeptides N terminal collagène I - urines	Enzymoimmunologie
CRESO	O-Crésol - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
OFLO	Ofloxacin - Sérum	HPLC
OLAN	Olanzapine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
OLIGU	Oligosaccharides - recherche - urines	[Indéfinie]
OPIS	Opiacés - confirmation	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
OPIC	Opiacés - confirmation - urines	LCMS
OPI	Opiacés - dépistage - urines	Enzymoimmunologie
OPID	Opiacés - liquide biologique	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
OREBM	Oreillons - diagnostic direct - PCR	RT - PCR en temps réel
ORE	Oreillons - sérologie IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence
OREG	Oreillons - sérologie IgG - sérum	Chimiluminescence
ORNIT	Ornithine - plasma	HPLC
ORNIU	Ornithine - urines	HPLC
ORO	Orosomucoïde - sérum	Immunoturbidimétrie
OSM	Osmolarité - Osmolalité	Cryoscopie
OSMOS	Osmolarité - Osmolalité - selles	Cryoscopie
OSMU	Osmolarité - Osmolalité - urines	Cryoscopie
OSTEO	Ostéocalcine - sérum	Electrochimiluminescence
OXAC	Oxacilline - Sérum	Méthode microbiologique
OXAZ	Oxazépam - Sérum	LCMS
OX	Oxyde de carbone - sang total	Biochimie
P1NP	P1NP - Propeptide N-Terminal du procollagène de type 1 total - sérum	Electrochimiluminescence
PAI1	PAI1 - Inhibiteur de type 1 de l'activateur du plasminogène - plasma	Colorimétrie
PALUA	Paludisme - antigène HRP2 - sang total	Immuno-chromatographie
PALU	Paludisme - sérologie - sérum	Immunofluorescence
STERS	Panel stéroïdes - Exploration de la fonction gonadique - sérum	Radioimmunologie
STERB	Panel stéroïdes - Recherche d'un trouble de la biosynthèse des stéroïdes - sérum	Radioimmunologie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
HPV	Papillomavirus et triage des ASC-US chez la femme - HPV à haut risque ou HR-HPV	PCR temps réel
HPVBM	Papillomavirus - HPV - diagnostic direct - PCR	PCR
HPVT	Papillomavirus - HPV - génotypage	PCR temps réel
HPIV	Parainfluenza 1, 2, 3, 4 - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
PINF	Parainfluenzae 1, 2, 3 - sérologie - sérum	Réaction de fixation du complément
PARAQ	Paraquat - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
PARQU	Paraquat - urines	Colorimétrie
PARAS	Parasites - recherche/identification - Prélèvements divers	[Indéfinie]
DEMO	Parasites - recherche par examen macro ou microscopique	Examen microscopique
PARSP	Parasitologie - selles	Examen microscopique
PECBM	Parechovirus - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
PAROX	Paroxétine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
PARVQ	Parvovirus B19 - charge virale	PCR temps réel
PARVG	Parvovirus B19 - contrôle d'immunité - sérum	Chimiluminescence
PARBM	Parvovirus B19 - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
PARLA	Parvovirus B19 - diagnostic direct - PCR - liquide amniotique	PCR temps réel
PARV	Parvovirus B19 - sérologie IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence
PCA3	PCA3 - gène - (marqueur urinaire du risque de cancer de la prostate) - détection ARN messenger - urines	Biologie moléculaire : test PROGENSA PCA3 Gen-Probe
PDF	PDF - Produits de dégradation du fibrinogène et de la fibrine - plasma	Agglutination
PEFLO	Péfloxacin - Sérum	Méthode microbiologique
CPEP	Peptide C	Electrochimiluminescence
CPEPU	Peptide C - urines	Electrochimiluminescence
PYY	Peptide YY - PYY - plasma	[Indéfinie]
PERIZ	Périciazine - Sérum	HPLC
PESTD	Pesticides - recherche et/ou dosage - liquide biologique	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
PESTS	Pesticides - recherche et/ou dosage - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
PESTU	Pesticides - recherche et/ou dosage - urines	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
PHEN	Phencyclidine - recherche - urines	Enzymoimmunologie
PHENS	Phencyclidine - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
PHENO	Phénobarbital	Enzymoimmunologie
PHENU	Phénol - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
PHIAD	Phénothiazines - liquide de ponction	HPLC
PTHIA	Phénothiazines - Sérum	HPLC
FENO	Phénotype étendu (autres que ABO-RH1 et RH-KEL1) - Sang total	Gel-filtration ou Technique d'immuno-capture
RH	Phénotype RH-KEL1 - Sang total	Gel-filtration ou Technique d'immuno-capture
PHEAL	Phénylalanine - plasma	HPLC
PHEAU	Phénylalanine - urines	HPLC
PHENY	Phénytoïne - sérum	Immunoturbidimétrie
PAT	Phosphatases acides totales - sérum	Chimie - Spectrophotométrie
PAL	Phosphatases alcalines	Chimie - Spectrophotométrie
IPAL	Phosphatases alcalines - isoenzymes - sérum	Electrophorèse
PALO	Phosphatases alcalines osseuses - sérum	Chimiluminescence
PLIP	Phospholipides - sérum	Biochimie
P	Phosphore	Chimie - Spectrophotométrie
TRP	Phosphore - taux de réabsorption tubulaire	Chimie - Spectrophotométrie
PU24	Phosphore - urines	Chimie - Spectrophotométrie



Code Biomnis	Paramètre	Technique
PHS	pH - selles	Chimie - Spectrophotométrie
PICOR	Picornavirus - sérologie - sérum	Réaction de fixation du complément
PIMO	Pimozide - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
PIPAM	Pipampérone - Sérum	HPLC
PIPE	Pipéracilline - Sérum	HPLC
PIPO	Pipothiazine - sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
PLAS	Plasminogène - plasma	Technique chromogénique
IPLAS	Plasmocytes médullaires - Immunophénotypage	Cytométrie en flux
PLATU	Platine - urines	Spectrométrie de masse couplée à un plasma induit
PBSAL	Plomb - salive	Absorption atomique
PBST	Plomb - sang total	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
PBU	Plomb - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
PNUAC	Pneumocoque - polysaccharide capsulaire - sérologie - sérum	Enzymoimmunologie
PJIBM	Pneumocystose - P. jirovecii - détection par PCR	PCR temps réel
PCAR	Pneumocystose - P. jirovecii - recherche	Immunofluorescence
PNP	P-Nitrophénol - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
POLIO	Poliovirus - sérologie - sérum	Test de neutralisation
POPCR	Polyomavirus BK - charge virale	PCR temps réel
JCPL	Polyomavirus JC - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
PPA	Polypeptide pancréatique - Sérum	Radioimmunologie
PORFU	Porphobilinogène - urines	Chromatographie échangeuse d'ions - Colorimétrie
POE	Porphyrines érythrocytaires	Spectrophotométrie
POS	Porphyrines - selles	Spectrophotométrie
POU	Porphyrines - urines	HPLC
POSA	Posaconazole - Sérum	LCMS
PELAS	Pouvoir anti-élastasique - sérum	Cinétique enzymatique
PAOXS	Pouvoir antioxydant - plasma	Colorimétrie
PPZ	PPZ - Protoporphyrine zinc	Fluorométrie
PRAZE	Prazépam - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
PREAL	Préalbumine - sérum	Immunoturbidimétrie
PDEPC	Précipitines - confirmation - sérum	Electrosynérèse ou Immuno-électrophorèse
PDEP	Précipitines - dépistage - sérum	Electrosynérèse ou Immuno-électrophorèse
PECLA	Prééclampsie - Estimation du risque - sérum	Fluoroimmunologie temps résolu
TPREE	Pré-éclampsie - sFlt-1 et PlGF - Test prédictif - ratio sFlt-1/PlGF - sérum	Electrochimiluminescence
PREGA	Prégabaline - sérum	[Indéfinie]
PREG	Prégnénone	Chromatographie - Extraction - Radioimmunologie
PREK	Prékallitréine - activité - plasma	Technique chronométrique
PRIPH	Primidone - Sérum	LCMSMS
PCT	Procalcitonine	Electrochimiluminescence
P3P	Procollagène type III - sérum	Radioimmunologie
QANTI	Production d'interféron Gamma - Quantiferon® - sang total	Enzymoimmunologie
PPO	Profil protéique d'orientation sans électrophorèse - sérum	Immunoturbidimétrie
PPHEM	Profil protéique hémolytique - sérum	Immunoturbidimétrie
PPIMM	Profil protéique immunitaire sans électrophorèse - sérum	Immunoturbidimétrie
PPINF	Profil protéique inflammatoire - sérum	Immunoturbidimétrie
PPN	Profil protéique nutritionnel - sérum	Immunoturbidimétrie
PG	Progestérone - sérum	Electrochimiluminescence



Code Biomnis	Paramètre	Technique
REN	Rénine active - plasma	Radioimmunologie
RPC	Résistance à la protéine C activée - plasma	Technique chronométrique
RBP	Retinol Binding Protein - RBP	Néphélémétrie
GRHC	RHc foetal - génotypage	PCR temps réel
GRHDF	Rhésus D - génotype foetal - sang total - prénatal	PCR en temps réel TaqMan
GRKF	Rhésus Kell - génotype foetal - sang total - prénatal	Biologie moléculaire
RHIBM	Rhinovirus - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
RIBAV	Ribavirine	HPLC
RICCT	Rickettsioses - R. conorii, R. typhi - sérologie - sérum	Immunofluorescence
RICHE	Rickettsioses - R. helvetica - sérologie - sérum	Immunofluorescence
RIPRO	Rickettsioses - R. prowazeki - sérologie - sérum	Immunofluorescence
RICAF	Rickettsioses - R. slovacica et R. africae - sérologie IgG/IgM - sérum	Immunofluorescence
RIFAB	Rifabutine - Sérum	HPLC
RIFA	Rifampicine - sérum	HPLC
RILPI	Rilpivirine - Sérum	LCMS
RISPE	Rispéridone - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
RITO	Ritonavir - Sérum	LCMSMS
RIVA	Rivaroxaban - Mesure de l'activité anti-Xa - plasma	[Indéfinie]
ROTSE	Rotavirus - recherche rapide - selles	Enzymoimmunologie
ROUGG	Rougeole - contrôle d'immunité - sérologie IgG - sérum	Chimiluminescence
ROUBM	Rougeole - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
ROUPL	Rougeole IgG - Index de synthèse intrathécal - LCR + sérum	Enzymoimmunologie
ROUG	Rougeole - sérologie IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence
RUBAV	Rubéole - avidité anticorps - IgG - sérum	Traitement à l'urée
RUBM	Rubéole - diagnostic direct - PCR	PCR
RUBLA	Rubéole - diagnostic direct - PCR - liquide amniotique	PCR
RUBEO	Rubéole - sérologie IgG - sérum	Chimiluminescence
RUBEM	Rubéole - sérologie IgM - sérum	Chimiluminescence
SALIU	Salicylés - urines	Chimie - Spectrophotométrie
SALMO	Salmonellose - sérologie - sérum	Agglutination
SGS	Sang - recherche - selles	Agglutination
SAQUI	Saquinavir - Sérum	HPLC
OXYUR	Scotch-test ou test de Graham - recherche d'oeufs d'oxyures	Microscopie
SE	Sélénium - Sérum	ICP/MS
SEU	Sélénium - urines	Absorption atomique
CBPEN	Sensibilité aux carbapénèmes des bactéries à Gram négatif - diagnostic direct - PCR	Biologie moléculaire
SEPT9	Septine 9 - gène méthylé - plasma	PCR temps réel
SERIS	Sérine - plasma	HPLC
SERU	Sérine - urines	HPLC
SEROT	Sérotonine	HPLC
SERT	Sertraline - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
SAA	Sérum Amyloïde A Protéine - SAA - sérum	Néphélémétrie
TEBG	Sex Binding Globulin - SHBG	Electrochimiluminescence
SXCHR	Sexe chromosomique - diagnostic rapide - FISH - sang total - postnatal	Hybridation in situ sur frottis sanguin
SILIC	Silicium - plasma	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
SIRO	Sirolimus - sang total	LCMSMS
SOFOS	Sofosbuvir	LCMSMS
SOMAT	Somatostatine - plasma	Radioimmunologie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
<b>SOTAL</b>	Sotalol - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
<b>ALPHA</b>	Sous unité Alpha - HCG, FSH, LH, TSH	Radioimmunologie
<b>FRASP</b>	Spermatozoïdes - fragmentation de l'ADN - SCSA - sperme	Cytométrie en flux
<b>SPCG</b>	Spermocytogramme	Microscopie
<b>EMA</b>	Sphérocytose héréditaire - recherche (test à l'éosine 5'maléimide - EMA) - sang total	Cytométrie en flux
<b>SRY</b>	SRY - gène - étude - prénatal	PCR
<b>STABM</b>	Staphylococcus aureus - détection S. aureus/SAMR/ PVL - PCR	Détection par PCR de 3 gènes: nuc- MecA et gène de la PVL
<b>STAVU</b>	Stavudine - plasma	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrophotométrie
<b>STEAT</b>	Stéatorrhée - dosage des graisses - selles	Technique physicochimique
<b>STIRI</b>	Stiripentol - Sérum	HPLC
<b>STROX</b>	Stress Oxydatif - bilan	[Indéfinie]
<b>STRAP</b>	Stress Oxydatif - bilan d'approche	[Indéfinie]
<b>STRO</b>	Strontium - sang total	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
<b>STRYC</b>	Strychnine - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse - CLHP/ UV-BD
<b>STRYU</b>	Strychnine - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse - CLHP/ UV-BD
<b>STYRE</b>	Styrène - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
<b>STYRU</b>	Styrène - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
<b>SUCCI</b>	Succinylacetone-Tyrosinémie de type I - urines	[Indéfinie]
<b>SCHU</b>	Sucres - chromatographie - urines	Chromatographie sur couche mince
<b>SUCSP</b>	Sucres - recherche - selles	Chromatographie - Colorimétrie
<b>SULS</b>	Sulfamides hypoglycémiantes - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
<b>SULU</b>	Sulfamides hypoglycémiantes - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
<b>SPRE</b>	Sulfate de prégnénolone	Radioimmunologie
<b>SULFU</b>	Sulfates - urines	[Indéfinie]
<b>SULPI</b>	Sulpiride - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
<b>SULTO</b>	Sultopride - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
<b>SOD</b>	Superoxyde dismutase - SOD	Spectrométrie
<b>GILB</b>	Syndrome de Gilbert - recherche du polymorphisme UGT1A1*28(rs8175347)	PCR temps réel
<b>DELLA</b>	Syndromes microdélétionnels - liquide amniotique - prénatal	Hybridation in situ sur noyaux non cultivés ou sur métaphases
<b>DELSG</b>	Syndromes microdélétionnels - sang total - postnatal	Hybridation in situ sur métaphases
<b>WBSG</b>	Syphilis - sérologie confirmation IgG - sérum	Western-Blot
<b>WBSM</b>	Syphilis - sérologie confirmation IgM - sérum	Western-Blot
<b>BW</b>	Syphilis - sérologie dépistage	VDRL-TPHA
<b>BWIGM</b>	Syphilis - sérologie IgM	Enzymoimmunologie
<b>BWQ</b>	Syphilis - sérologie quantitative	VDRL-TPHA
<b>FT3</b>	T3 libre - Triiodothyronine libre - sérum	Electrochimiluminescence
<b>T3TOT</b>	T3 totale - Triiodothyronine totale - sérum	Electrochimiluminescence
<b>T3RE</b>	T3 - Triiodothyronine reverse - sérum	Radioimmunologie
<b>T3U</b>	T3 - Triiodothyronine - urines	Radioimmunologie
<b>FT4</b>	T4 libre - Thyroxine libre - sérum	Electrochimiluminescence
<b>T4U</b>	T4 - Thyroxine - urines	Radioimmunologie
<b>T4TOT</b>	T4 totale - Thyroxine totale - sérum	Electrochimiluminescence
<b>FK506</b>	Tacrolimus - FK506 - sang total	LCMSMS
<b>TAUR</b>	Taurine - plasma	HPLC
<b>TAURU</b>	Taurine - urines	HPLC
<b>TEI</b>	Teicoplanine - sérum	Immunturbidimétrie

Code Biomnis	Paramètre	Technique
<b>TMP545</b>	Téломères - FISH pantéométrique - sang total - postnatal	Hybridation in situ sur métaphases
<b>TEMAZ</b>	Témazépam - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
<b>TCA</b>	Temps de céphaline activé - TCA - plasma	Technique chronométrique
<b>TT</b>	Temps de thrombine - plasma	Technique chronométrique
<b>AP50</b>	Temps d'hémolyse 50 - Complément voie alterne - sérum	Enzymoimmunologie
<b>TENO</b>	Ténofovir - plasma	LCMS
<b>PAM50</b>	Test de signature moléculaire pour le pronostic du cancer du sein - Test PROSIGNA	Cette analyse est réalisée en collaboration avec l'Institut Curie - Paris
<b>TBEF</b>	Testostérone biodisponible - femme/enfant - sérum	Radioimmunologie
<b>TBH</b>	Testostérone biodisponible - sérum	Radioimmunologie
<b>TEF</b>	Testostérone - femme/enfant	Radioimmunologie
<b>TH</b>	Testostérone - homme - sérum	Electrochimiluminescence
<b>TLI</b>	Testostérone libre - Sérum	Radioimmunologie
<b>TET</b>	Tétanos - contrôle d'immunité - sérologie IgG - sérum	Enzymoimmunologie
<b>TCHLS</b>	Tétrachloréthylène - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Capteur d'électrons
<b>TCHLU</b>	Tétrachloréthylène - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Capteur d'électrons
<b>TCM</b>	Tétrachlorométhane - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Capteur d'électrons
<b>GLC4</b>	Tétragluucose - urines	[Indéfinie]
<b>TETRA</b>	Tétrazépam - Sérum	HPLC
<b>THALS</b>	Thallium - plasma	[Indéfinie]
<b>THALU</b>	Thallium - urines	[Indéfinie]
<b>THEO</b>	Théophylline	Immunoturbidimétrie
<b>CYANP</b>	Thiocyanates - ion - Sérum	Spectrophotométrie
<b>CYAN</b>	Thiocyanates - ion - urines	Spectrophotométrie
<b>THIOL</b>	Thiols protéiques - plasma	Colorimétrie
<b>TPMT</b>	Thiopurine S-méthyltransférase - génotypage - sang total	Biologie moléculaire
<b>THIO</b>	Thioridazine - Sérum	HPLC
<b>THREO</b>	Thréonine - plasma	HPLC
<b>TREOU</b>	Thréonine - urines	HPLC
<b>AGREG</b>	Thrombopénie induite à l'héparine - test fonctionnel	HIPA (test fonctionnel-agrégation plaquettaire)
<b>TKREA</b>	Thymidine kinase - Sérum	Radioimmunologie
<b>THYRD</b>	Thyroglobuline - liquide biologique	Chimiluminescence
<b>THYRO</b>	Thyroglobuline - sérum	Chimiluminescence
<b>TBG</b>	Thyroxine Binding globuline - TBG	Radioimmunologie
<b>TIAN</b>	Tianeptine - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
<b>TIAPR</b>	Tiapride - Sérum	HPLC
<b>TIPRA</b>	Tipranavir - Sérum	HPLC
<b>TITAD</b>	Titane - liquide biologique	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie d'Emission Atomique
<b>TITAN</b>	Titane - plasma	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie d'Emission Atomique
<b>TITAU</b>	Titane - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie d'Emission Atomique
<b>TNF</b>	TNF alpha - Tumor Necrosis Factor - sérum	Enzymoimmunologie
<b>TOB</b>	Tobramycine - sérum	Technique immunoenzymatique
<b>TOLS</b>	Toluène - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
<b>TOLU</b>	Toluène - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
<b>TOPIR</b>	Topiramate - Sérum	LCMSMS
<b>TOSBM</b>	Toscana virus - diagnostic direct - PCR	RT - PCR en temps réel
<b>BOTU</b>	Toxine botulique - sérum	[Indéfinie]

Code Biomnis	Paramètre	Technique
TOXC	Toxocarose - sérologie confirmation - sérum	Western-Blot
TCAR	Toxocarose - sérologie - sérum	Enzymoimmunologie
TOXAV	Toxoplasmose - avidité anticorps - IgG - sérum	Chimiluminescence
TOXIM	Toxoplasmose - charge immunitaire - sérum	Enzymoimmunologie + dosage IgG
TOXBM	Toxoplasmose - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
TOXLA	Toxoplasmose - diagnostic direct - PCR - liquide amniotique	[Indéfinie]
TOXO	Toxoplasmose - sérologie IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence - Enzymoimmunologie - Agglutination
TOXWB	Toxoplasmose - Western blot	Western-Blot
TPA	TPA - Antigène Tissulaire Polypeptidique - sérum	Chimiluminescence
TRAMA	Tramadol - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
TCOBA	Transcobalamines - sérum	Radioimmunologie ou Chromatographie
CDTC	Transferrine Carboxy déficiente - contrôle - technique alternative - sérum	Néphélométrie
CDT	Transferrine Carboxy déficiente - sérum	Electrophorèse capillaire
SIDER	Transferrine - sérum	Immunoturbidimétrie
TREBM	Treponema pallidum - détection par PCR	PCR temps réel
TRIAZ	Triazolam - sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
TRIBW	Trichinellose - sérologie confirmation - sérum	Western-Blot
TRI	Trichinellose - sérologie IgG - sérum	Enzymoimmunologie
TCES	Trichloréthylène - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
CHLOR	Trichlorométhane - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Capteur d'électrons
TRIBM	Trichomonas vaginalis - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
TRIHE	Trihétéxyphénydyle - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
TRIMI	Trimipramine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
P21	Trisomie 21 - dépistage combiné du 1er trimestre - Sérum	Fluoroimmunologie temps résolu
T21CN	Trisomie 21 - dépistage séquentiel intégré au 2ème trimestre - 2 paramètres - Sérum	Fluoroimmunologie temps résolu
E21CN	Trisomie 21 - dépistage séquentiel intégré au 2ème trimestre - 3 paramètres - Sérum	Fluoroimmunologie temps résolu
21T	Trisomie 21 - marqueurs sériques maternels - 2 paramètres - Sérum	Fluoroimmunologie temps résolu
E21	Trisomie 21 - marqueurs sériques maternels - 3 paramètres - Sérum	Fluoroimmunologie temps résolu
WHIBM	Tropheryma whipplei - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
TROPI	Troponine Ic HS	Enzymoimmunologie
TRYPA	Trypanosoma cruzi - sérologie - sérum	Immunofluorescence indirecte
TRYPL	Trypanosoma gambiense - recherche - LCR	Immunofluorescence
TRYAF	Trypanosoma gambiense - sérologie - sérum	Immunofluorescence
TRYPR	Trypanosomes - recherche - sang total	Examen microscopique
TIR	Trypsine Immuno Réactive - sérum	Radioimmunologie
TRYPT	Tryptase - sérum	Fluoro-Enzymoimmunologie
TRYPO	Tryptophane - plasma	LCMSMS
TSH	TSH - Hormone Thyro Stimulante - 3ème génération - sérum	Electrochimiluminescence
TUL	Tularémie - Francisella tularensis - sérologie - sérum	Agglutination
TYPBR	Typhus des broussailles - Orientia tsutsugamushi - sérologie - sérum	Immunofluorescence
TYROS	Tyrosine - plasma	HPLC
TYROU	Tyrosine - urines	HPLC
UGT1A	UGT1A1 : recherche du polymorphisme UGT1A1*28 (rs8175347) - impliqué dans le métabolisme de l'irinotécan	PCR temps réel
VALI	Valine - plasma	HPLC



Code Biomnis	Paramètre	Technique
VALIU	Valine - urines	HPLC
VANAU	Vanadium - urines	Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie de masse
VANC	Vancomycine - sérum	Enzymoimmunologie
VZCO	Varicelle Zona - culture	Isolement viral
VZVBM	Varicelle Zona - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
VZVLA	Varicelle Zona - diagnostic direct - PCR - liquide amniotique	PCR temps réel
VZDO	Varicelle Zona - diagnostic d'orientation	Immunofluorescence
VARZG	Varicelle Zona - immunité ancienne - anticorps IgG - sérum	Chimiluminescence
VARZO	Varicelle Zona - sérologie IgG/IgM - sérum	Chimiluminescence
VASP	VASP - VAsodilatator Stimulated Phosphoprotein - sang total	Cytométrie en flux
VENLA	Venlafaxine - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
VERAP	Vérapamil - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse
SABRI	Vigabatrin - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Fluorimétrie
WB12	VIH1/2 - Virus Immunodéficience Humaine - sérologie de confirmation - "WesternBlot" - sérum	Western-Blot
HIV	VIH1/2 - Virus Immunodéficience Humaine - sérologie dépistage - sérum	Chimiluminescence
HIV1P	VIH1 - Virus Immunodéficience Humaine - ADN proviral - PCR - sang total	PCR temps réel
HIVQ	VIH1 - Virus Immunodéficience Humaine - charge virale - Plasma	PCR temps réel
WB1	VIH1 - Virus Immunodéficience Humaine - sérologie de confirmation - "WesternBlot" - sérum	Western-Blot
HIVQ2	VIH2 - Virus Immunodéficience Humaine - charge virale - Plasma	[Indéfinie]
WB2	VIH2 - Virus Immunodéficience Humaine - sérologie de confirmation - "WesternBlot" - sérum	Western-Blot
P24AG	VIH - Virus Immunodéficience Humaine - antigène P24 - sérum	Enzymoimmunologie
RVIH	VIH - Virus Immunodéficience Humaine - génotypage (gènes de la reverse transcriptase et de la protéase): profil de résistance aux anti-viraux - plasma	Séquençage
RVIH2	VIH - Virus Immunodéficience Humaine - génotypage (inhibiteurs de fusion d'entrée) : profil de résistance aux antiviraux - plasma	Séquençage
RVIH3	VIH - Virus Immunodéficience Humaine - génotype de résistance aux anti-rétroviraux (inhibiteur de l'intégrase) - plasma	Séquençage
VILOX	Viloxazine - Sérum	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
VIP	VIP - Vasoactive Intestinal Polypeptide - plasma	Radioimmunologie
VIRBM	Viroses respiratoires pédiatriques (VRS / Métapneumovirus / Rhinovirus) - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
CVNO	Virus isolement - culture NON orientée	Culture sur cellules sensibles
VRSC	Virus respiratoire syncytial - VRS - culture	Isolement viral
VRSBM	Virus respiratoire syncytial - VRS - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
VRSD	Virus respiratoire syncytial - VRS - diagnostic d'orientation	Immunofluorescence
VRS	Virus respiratoire syncytial - VRS - sérologie IgG - sérum	Enzymoimmunologie
VA	Vitamine A - Rétinol	HPLC
B12	Vitamine B12 - sérum	Chimiluminescence
VB1ST	Vitamine B1 - Thiamine	HPLC
VB2	Vitamine B2 - Riboflavine	HPLC

Code Biomnis	Paramètre	Technique
<b>VB6ST</b>	Vitamine B6 - Phosphate de pyridoxal	HPLC
<b>VB8</b>	Vitamine B8 ou H - Biotine	Technique immunoenzymatique
<b>VCP</b>	Vitamine C - Acide ascorbique	HPLC
<b>125D</b>	Vitamine D - 1,25 - dihydroxy-vitamine D	CLIA
<b>25D</b>	Vitamine D - 25- hydroxy-vitamine D - D2 + D3 - sérum	Chimiluminescence
<b>VE</b>	Vitamine E - Tocophérol	HPLC
<b>VK</b>	Vitamine K1 - Phylloquinone	HPLC
<b>VPP</b>	Vitamine PP - Niacine	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
<b>VORI</b>	Voriconazole - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
<b>WNVBM</b>	West Nile virus - WNV - diagnostic direct - PCR	RT - PCR en temps réel
<b>XANTU</b>	Xanthine - urines	Enzymoimmunologie
<b>XFRAP</b>	X Fragile - syndrome - prénatal	PCR - PCR Amplidex (confirmation)
<b>XFRA</b>	X Fragile - syndrome - sang total	PCR - PCR Amplidex (confirmation)
<b>XYLEN</b>	Xylènes - sang total	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
<b>XYLU</b>	Xylènes - urines	Chromatographie en phase gazeuse / Spectrométrie de masse
<b>XYL</b>	Xylose	Chimie - Spectrophotométrie
<b>XYLOU</b>	Xylose - urines	Chimie - Spectrophotométrie
<b>YERE</b>	Yersinia - sérologie - sérum	Agglutination
<b>ZIDO</b>	Zidovudine - plasma	Chromatographie Liquide Haute Performance / Détection UV
<b>ZIKLA</b>	Zika - détection ARN viral - PCR - liquide amniotique	PCR temps réel
<b>ZIKBM</b>	Zika - diagnostic direct - PCR	PCR temps réel
<b>ZIKA</b>	Zika - sérologie	Enzymoimmunologie
<b>ZN</b>	Zinc	ICP/MS
<b>ZNE</b>	Zinc érythrocytaire - sang total	Absorption atomique de flamme
<b>ZNSP</b>	Zinc - plasma sérial	Absorption atomique de flamme
<b>ZNU</b>	Zinc - urines	ICP/MS
<b>ZOLPI</b>	Zolpidem - Sérum	HPLC
<b>ZOLPU</b>	Zolpidem - urines	HPLC
<b>ZONI</b>	Zonisamide - Sérum	HPLC
<b>ZOPIC</b>	Zopiclone - Sérum	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
<b>ZOPIU</b>	Zopiclone - urines	Chromatographie Liquide Haute Performance / Spectrométrie UV à barette de diodes
<b>ZUCLO</b>	Zuclopenthixol - Sérum	Chromatographie en phase liquide / Spectrométrie de masse en tandem
<b>ZYGO</b>	Zygotie - étude de la gémeité - prénatal	Étude de microsatellites par PCR