



CODE	Paillasse	Coût en B	Libellé analyse	Milieu biologique / tube prélèvement	Technique/Automate	Délai de rendu résultat
17HP	hormonologie	240	DOSAGE DE LA 17 HYDROXYPROGESTERONE	Serum/PI EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
AALKM	immunologie	200	AUTO-ANTICORPS ANTI-LKM : DOT	Sérum/pla Hépariné	Immuno-dot	24 heures
AAN	immunologie	100	AC. ANTI - NUCLEAIRES	Serum	IFI	24/ 48 h
ACARDG	immunologie	120	ANTICORPS ANTI - CARDIOLIPINES	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
ACARDM	immunologie	120	ANTICORPS ANTI - CARDIOLIPINES	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
ACC	hemostase	120	Anti Coagulant Circulant	Plasma Citrate	Coagulométrie	4 jours
ACCP	immunologie	200	AC ANTI-PEPTIDES CYCLIQUES CITRULLINES	serum	ECLIA/ COBAS E411	2heures
ACE	immunologie	150	AG-CARCINO-EMBRYONNAIRE	serum/ P hép / . P EDTA	serum/ P hép / . P EDTA	2heures
ACHBC	immunologie	120	ANTICORPS ANTI-HBC (totaux)	Serum /pla HEPA,EDTA	ECLIA/ COBAS E411	2heures
ACHBCM	immunologie	150	ANTICORPS ANTI-HBC (IgM)	Serum /pla HEPA,EDTA,	ELFA/VIDAS	2heures
ACHBE	immunologie	120	HEPATITE B - Ac Anti-HBe	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELFA/VIDAS	2heures
ACHBS	immunologie	120	HEPATITE B - Ac Anti-HBS	Serum / pl EDTA	ECLIA/ COBAS E411	2heures
ACTH	hormonologie	200	ADRENOCORTICOTROPIC HORMONE (ACTH)	Plasma EDTA	ECLIA/ SNIBE	2heures
ADGPA	immunologie	200	ANTICORPS ANTI-DGP (Anti-peptides de gliadine désam)	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
ADGPG	immunologie	200	ANTICORPS ANTI-DGP (Anti-peptides de gliadine désam)	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
ADNA	immunologie	100	ANTICORPS ANTI - ADN NATIF	Serum	IFI	24/ 48 h
ADNBQ	biologie moléculaire	750	ADN-HEPATITE B ( QUANTITATIF )	2 Tube EDTA,Plasma EDTA	Pcr en temps réel	24 h
ADNBQ (GeneXpert)	biologie moléculaire		ADN-HEPATITE B ( QUANTITATIF )	2 Tube EDTA,Plasma EDTA	Pcr en temps réel (GeneXpert)	M jour
AENA	immunologie	320	ANTICORPS ANTI -ANTIGENES NUCLEAIRES SOLUB	Sérum/pla Hépariné	Immuno-Dot	24 heures
AENDO	immunologie	150	ANTICOROPS ANTI - ENDOMYSIUM IgA	Sérum/pla Hépariné	IFI	24/48 h
AFP	hormonologie	150	ALPHA-FOETO PROTEINE: AFP	Serum	ECLIA/ COBAS E411	2 heures
AGHBE	immunologie	120	HEPATITE B - Ag HBe	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELFA/VIDAS	2 heures
AGHBS	immunologie	80	ANTIGENE HBS	Sérum/pla Hépariné,EDTA	ECLIA/ COBAS E411/Cobas 601	2 heures
AGHELIC	immunologie	200	RECHERCHE D'ANTIGENE HELICOBACTER PYLORI	Selles	Chromatographie	1 heure
AGLEG	immunologie	250	LEGIONELLOSE: Antigène urinaire.	Urines sur échantillon	Chromatographie	1 heure
AGLIA	immunologie	200	AUTO-ANTICORPS ANTI-DGP (Anti-peptides de gliadine)	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
AGLIG	immunologie	200	AUTO-ANTICORPS ANTI-DGP (Anti-peptides de gliadine)	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
AGPNE	immunologie	250	antigene urinaire pneumocoque	Urines sur échantillon	Chromatographie	1 heure
ALAT	biochimie	50	ALANINE-AMINOTRANSFERASE	serum/pl heparine/pl edta	selon de la IFCC/ COBAS C501	2heures
ALB	biochimie	80	ALBUMINE PLASMATIQUE	Serum/pla hépariné/pl EDTA	colométrique/integra400	2heures
ALBU	biochimie	15	ALBUMINURIE	Urine sur échantillon/ de 24H centrifugées	colométrique/integra400	2heures
ALDOS	hormonologie	300	ALDOSTERONE	Serum/PI EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
AMBG	immunologie	210	ANTICORPS ANTI-MEMBRANE BASALE GLOMERULA	Serum/pla hépariné	Immuno-Dot	48heures
AMH	hormonologie	400	HORMONE ANTI-MULLERIENNE	Serum/PI hepariné	ELFA/VIDAS	2 heures
AMITO	immunologie	120	AUTO - ANTICORPS ANTI- MITOCHONDRIES	Sérum/pla Hépariné	IFI triple substrat	48/72 h
AML	immunologie	100	ANTICORPS ANTI - MUSCLE LISSE	Sérum/pla Hépariné	IFI	48/72 h
AMY	biochimie	60	AMYLASEMIE	serum/pl hepariné /pl EDTA	colorimetrique enzymatique/COBAS C501	2heures
ANCA	immunologie	150	ANTICORPS ANTI CYTOPLASME DES PNN	Sérum/pla Hépariné	Immuno-Dot	24 heures
ANEU	immunologie	467	ANTICORPS ANTI-NEURONES (sérum)	Sérum/pla Hépariné	Immuno-Dot	24 heures
ANMDA	immunologie	779	ANTICORPS ANTI-NMDA	Sérum/pla Hépariné	IFI	48/72 h
APHOSG	immunologie	120	ANTICORPS ANTI - PHOSPHOLIPIDES Ig G	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
APHOSM	immunologie	120	ANTICORPS ANTI - PHOSPHOLIPIDES Ig M	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
ARNCQ	biologie moléculaire	750	Virus de l'hépatite C : Quantification de la charge virale	plasma EDTA	Pcr en temps réel	24h
ASAT	biochimie	50	ASPARTATE-AMINOTRANSFERASE	serum/pl heparine/pl edta	selon de la IFCC/ COBAS C501	2heures
ASP	immunologie	120	Aspergillose - sérologie	Sérum/pla Hépariné	Inhibition de l'héماغglutination	72 h
ASP PCR	biologie moléculaire	373	ASPERGILLUS PCR	Plasma EDTA/LCR,LBA,Crachats	Pcr en temps réel	24 h
ATB III	hemostase	100	Anti Thrombin 3	Plasma Citrate	Coagulométrie	4 jours
ATF	bacteriologie	80	ANTIFONGIGRAMME	colonie fraiche sur sabouraud	CMI en milieu liquide	24 h



ATG	hormonologie	150	AC. ANTI-THYROGLOBULINE	Serum/pla hépariné	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
ATISSUS2	immunologie	316	Auto-anticorps anti-Tissus	Sérum/pla Hépariné	Immuno-dot	24 h
ATPO	immunologie	150	AC. ANTI-THYPEROXYDASE	Serum/pla hépariné	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
ATRANA	immunologie	120	AUTO-ANTICORPS ANTI-TRANSGLUTAMINASE Ig A	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	Même jour
ATRANG	immunologie	120	AUTO-ANTICORPS ANTI-TRANSGLUTAMINASE Ig G	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
AU	biochimie	20	ACIDE URIQUE	plasma hépariné/plasma EDTA	colorimétrique enzymatique /COBAS C501	2heures
AUU	biochimie	20	ACIDE URIQUE URINAIRE	Urines sur échantillon ou de 24H (NAOH)	colométrie enzymatique /integra400	2heures
B2GP1	immunologie	120	ANTICORPS ANTI-BETA 2 GLYCOPROTEINE 1 Ig G	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
B2GP1M	immunologie	120	ANTICORPS ANTI-BETA 2 GLYCOPROTEINE 1 IgM	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
B2MG	hormonologie	150	BETA 2 MICROGLOBULINE	Serum/Plasma	ECLIA/SNIBE	Même jour
BCR	biologie moléculaire	1300	RECHERCHE DU TRANSCRIT BCR-ABL	SANG TOTAL EDTA	Pcr en temps réel	24/48h
BHCG	hormonologie	60	BETA HCG Plasmatique	Sérum/pla Hépariné	Immuno-chromatographie	1 heure
BHCGD	hormonologie	150	DOSAGE BETA HCG	Sérum	ECLIA/ COBAS E411	2 heures
BILH	bacteriologie	15	Recherche dans les urines de parasites	urines	Examen direct	24 h
BILID	biochimie	25	BILIRUBINE DIRECTE	Serum/pli heparine/pl edta	Méthode diazo/COBAS C501	2H
BILIT	biochimie	25	BILIRUBINE TOTAL	Serum/pla Hepaine/ pla EDTA	Méthode diazo/COBAS C501	2H
BK	bacteriologie	100	RECHERCHE DE ( BK )	Divers	Examen Direct / <b>CULTURE</b>	48h / 72h / <b>2 Mois</b> (pour culture)
BKGENEXP	biologie moléculaire		MTB/RIF ULTRA	crachat/LBA/LCR/BIOPSIE/PONCTION	Pcr en temps réel	M. Jour/24h
BKPCR	biologie moléculaire	300	MYCOBACTERIEM TUBERCULOSIS	crachat/LBA/LCR/BIOPSIE/PONCTION	Pcr en temps réel	24 h
BNP	biochimie	300	Pro-BNP (PEPTIDE NATRIURETIQUE DE TYPE B)	Serum/Pl hepariné	ECLIA - Cobas 601	1H30
BRU	immunologie	50	SEROLOGIE DE LA BRUCELLOSE	SERUM	Agglutination sur plaque et en tube	24/ 48 h
BRUC PCR	biologie moléculaire	380	RECHERCHE DE BRUCELLOSE PAR PCR EN TEMPS REL	crachat/LBA/LCR/BIOPSIE/PCT	Pcr en temps réel	24h
BT13	biochimie	451	BREATH TEST: Recherche d'Helicobacter pylori C13	Test respiratoire (Air expiré)	test à l'uréase	Même jour
BW	immunologie	60	SEROLOGIE SYPHILIS	Serum	ECLIA/Cobas 601	24/ 48 h
C3	biochimie	80	COMPLEMENT C3	serum/hep	Test immunoturbidimétrique/integra 400	2heures
C4	biochimie	80	COMPLEMENT C4	serum/hep	Test immunoturbidimétrique/integra 400	2heures
CA	biochimie	25	CALCEMIE	serum / pla heparine	méthode colorémétrique(BAPTA)/COBAS C501	2heures
CA125	hormonologie	200	DOSAGE DE L'ANTIGENE CA 125	Serum /Pla HEPA,EDTA	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
CA153	hormonologie	200	DOSAGE DE L' ANTIGENE CA 15-3.	Serum /Pla HEPA,EDTA	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
CA199	hormonologie	200	DOSAGE DE L' ANTIGENE CA 19-9.	Serum /Pla HEPA,EDTA	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
CAION	biochimie	120	CALCIUM IONISE	pvt arteriel	Potentiométrie direct// EASYSTAT	60min
CALCIT	hormonologie	250	CALCITONINE	Serum/Pl hépariné,EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
CALP	immunologie	250	CALPROTECTINE	Selles	ELISA(ALEGRIA)	24/heure
CAU	biochimie	25	CALCIURIE SUR ECHANTILLON	urine d'echontillon acidifier	l'o-crésolphtaleine/intagra400	Même jour
CAU24	biochimie	25	CALCIURIE DE 24 H	urine de 24h 'acidifier	l'o-crésolphtaleine/intagra400	24 heures
CH	biochimie	20	CHOLESTEROL TOTAL	serum/pla Hepaine/ pla EDTA	colorimétrique enzymatique/ /COBAS C501	2heures
CHLAMP	biologie moléculaire	250	RECHERCHE DE CHLAMYDIA PAR PCR EN TEMPS REEL (Sacace)	Endocol /sperme/pvt urétral/urines	Pcr en temps réel	24h
CLOSTRI	bacteriologie	300	Recherche de Toxine A et B	Selles /Biopsie gastrique	Chromatographie	1 heure
Cross mathc	hematologie	50	TEST DE COMPATIBILITE	PLASMA EDTA	suspension d'hematie epreuve ce compatibilité	60 min
CMI (VAN / TEIC / COLI / ...)	bacteriologie	80	TEST DE SENSIBILITE	colonie fraiche	CMI en milieu liquide	24 h / 48 h



CMV	immunologie	300	SEROLOGIE DE LA CMV	Serum	ELFA/ VIDAS	Même jour
CMVPCR	biologie moléculaire	700	CMV PCR	2 Tubes EDTA/LCR,liq ponction,LBA,Crachats	Pcr en temps réel	24h
COP	bacteriologie	100	COPRO CULTURE	Selles	Examen direct + Culture Bactérienne	48 h a 72h
CORT	hormonologie	150	CORTISOL SERIQUE	Serum/Plasma hépariné/Salive	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
CORTU	immunologie	200	CORTISOL LIBRE URINAIRE	Urines de 24h	CLIA / SNIBE	2 heures
CPK	biochimie	50	CREATINE PHOSPHO KINASE. à 37°C ( IFCC)	serum/pla Hepaine/ pla EDTA	enzymatique/integra400/COBAS C501	2heures
CR	biochimie	15	CREATININE	serum/pla Hepaine/ pla EDTA	Colorimétrique cinétique:Jaffé/ COBAS C501	2heures
CRP	biochimie	80	PROTEINE C REACTIVE	Serum/pl hépariné,EDTA,citraté	Test immunoturbidimétrique/Cobas 501	2heures
CRU	biochimie	15	CREATININE URINAIRE	urines sur échantillon/de 24h	Colorimétrique cinétique:Jaffé/ Cobas 501	24heures
CRYP	bacteriologie	150	RECHERCHE DE CRYPTOOCOQUE	LCR	Examen direct + Coloration à l'encre de chine	Même jour
CTF	biochimie	70	CAPACITE TOTALE DE FIXATION	Serum/plasma hépariné	colorimétrique/integra400	Même jour
D4AD	hormonologie	240	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	Serum/PI EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
DD	hemostase	200	D. DIMERES	Plasma citraté	ELFA / VIDAS	1H30
DEPAK	biochimie	200	VALPORATE DE SODIUM (DEPAKINE)	Serum/PI hépariné	CLIA/Cobas 501	Même jour
DPYD GEN	biologie moléculaire	770	Génotypage du Gène DPYD	Sang total	Pcr en temps réel	48h
EBV	immunologie	400	SERO. DES INFECTIONS A VIRUS D'EPSTEIN ET BAR	Serum	ECLIA/SNIBE	Même jour
EBV	immunologie	400	SERO.DES INFECTIONS A VIRUS D'EPSTEIN ET BAR	Serum/PI hépariné,EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
ECBC	bacteriologie	100	EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES CRACHATS	Crachats le matin à jeun	Examen direct + Culture Bactérienne	48h / 72h
ECBU	bacteriologie	70	EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES	1ères Urines du matin ou 3 à 4 heures après to	Examen direct + Culture Bactérienne	24h / 48h
ELH	hematologie	200	ELECTROPHORESE DE L'HEMOGLOBINE	SANG TOTAL EDTA	electrophorèse capillaire/minicap	2 Fois/Semaine Mardi-Vendredi



EPP	immunologie	80	ELECTROPHORESE DES PROTEINES SERIQUES	Serum	electrophorèse capillaire/minicap	24 heures
EPS	bacteriologie	50	EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES (1er jour)	Selles	Examen direct + Colaration MIF	24/ 48 h
ESP	bacteriologie	48	IDENTIFICATION DE L'ESPECE	colonie fraiche	VITEK	24 h/ 48 h
EST	hormonologie	150	OESTRADIOL (E2)	serum.PL(EDTA,heparin,citrate)	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
EUROLINE A	immunologie	400	EUROLINE ALIMENTAIRE	serum.PL(EDTA,heparin,citrate)	Immuno-dot	24 heures
EUROLINE M	immunologie	400	EUROLINE Mixte	serum.PL(EDTA,heparin,citrate)	Immuno-dot	24 heures
EUROLINE P	immunologie	400	EUROLINE Pédiatrique	serum.PL(EDTA,heparin,citrate)	Immuno-dot	24 heures
EUROLINE R	immunologie	400	EUROLINE RESPIRATOIRE	serum.PL(EDTA,heparin,citrate)	Immuno-dot	24 heures
F2M	biologie moléculaire	294	RECH. DE LA MUTATION Arg 506 Gln DU FACTEUR II	Sang total	Pcr en temps réel	24/48h
F5	hemostase	100	FACTEUR V	Plasma citraté	Coagulométrie /Sysmex CS1600	même jour
F5L	biologie moléculaire	294	RECH. DE LA MUTATION Arg 506 Gln DU FACTEUR V	Sang total	Pcr en temps réel	24/48h
FER	biochimie	70	FER SERIQUE	serum/pl hepaïne NON HEMOLYSE	Méthode à la FerroZine/integra400	Meme jour
FERRI	hormonologie	150	FERRITINEMIE	serum/Pla HEPA,EDTA,Citraté	CLIA/Cobas 601/E411	Même jour
FIB	hemostase	20	FIBRINEMIE	citrate	Coagulométrie /Sysmex CS1600	1H30
FOLA	hormonologie	120	FOLATES SERIQUES	serum	ECLIA /SNIBE	Même jour
FR	biochimie	80	FACTEURS RHUMATOIDES	serum/hep	Immuoturbidimétrique/integra400	Même jour
FREELITE	biochimie	350	FREELITE CHAINES LIBRES KAPPA	SERUM	Test immunoturbidimétrique/Cobas 501	24heures à 48 heures
FSH	hormonologie	120	Hormone Folliculo-Stimulante (F.S.H.)	Serum/PI hepariné	CLIA/COBAS E 411	Même jour
FT3	hormonologie	120	TRIODOTHONINE (FT3)	Serum/PI hépariné	ELFA / VIDAS	Même jour
FT4	hormonologie	120	THYROXINE LIBRE (FT4)	Serum/PI hépariné	electrochimiluminescence « ECLIA /COBAS 601/E411	2 heures
GDS	biochimie	120	GAZ DU SANG	Sang artériel hépariné	Potentiométrie direct/ st200smart	45min
GE	bacteriologie	83	DIAGNOSTIC DIRECT DU PALUDISME	sang total EDTA	GE+ frottis coloré au MGG	1heure 30 min
GENHCV	biologie moléculaire	900	GENOTYPAGE DU VIRUS DE L'HEPATITE C	2 Tubes EDTA/Plasma EDTA	Pcr en temps réel	48h
GGT	biochimie	50	GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE	serum/Pla hepa/Pla edta	colorimétrique enzymatique/COBAS C501	2heures
GH	hormonologie	160	HORMONE DE CROISSANCE	Serum/PI EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
GLY	biochimie	15	GLYCEMIE	tube fluorure/pla hépariné,pla EDTA	enzymatique à l'hexokinase/cobas c501	1H15
GRIPPE	biologie moléculaire	180	Screening rapide des Antigènes viraux de la grippe (Specific)	Ecouvillonnage nasale/Aspiration nasopharyngée	Chromatographie	30 min
GS	hematologie	30	GROUPE SANGUIN	SANS TOTAL EDTA	GROUPAGE ABO ET RHD AVEC ANTICOR	60 min
GSP	hematologie	200	PHENOTYPE RHESUS	Sang total EDTA	Agglutination en tube	60 min
HCGL	hormonologie	150	BETA HCG LIBRE	Serum	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
HDL	biochimie	30	CHOLESTEROL HDL	serum/hep	colorimétrique enzymatique / COBAS C501	2heures
HELICO	immunologie	150	SEROLOGIE HELICOBACTER PYLORI Ig G	Serum/PL EDTA	ELFA/VIDAS	Même jour
HEMOC	bacteriologie	125	HEMOCULTURE (Aérobie)	Flacons à hémoculture	Automatisée par système de détection de croissance microbienne (ex : Bact/ALERT,	6 jours
HLA B27	biologie moléculaire	300	Système Histcompatibilite Majeur Type B27	Sang total	Pcr en temps réel	24/ 48 h
HLA B51	biologie moléculaire	549	Système Histcompatibilite Majeur Type B51	Sang total	Pcr en temps réel	24/48 h
HPCLA	biologie moléculaire	390	HPYLORI AVEC RESISTANCE DE LA CLARITHROMYCIN	Selles /Biopsie gastrique	Pcr en temps réel	24/48h
HPV	biologie moléculaire	750	HPV (Human Papilloma Virus )	VAGINAL,cervical,urétral	Pcr en temps réel	24h/48h
HSV	biologie moléculaire	350	SEROLOGIE HERPES SIMPLEX VIRUS 1 ET 2	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA (ALEGRIA)	24 h
HSVPCR	biologie moléculaire	600	HERPES SIMPLEX VIRUS 1 ET 2	PlasmaEDTA/LCR/uretral/endocol	Pcr en temps réel	24 h
IEPP	immunologie	250	IMMUNO ELECTROPHORESE DES PROTIDES	TUBE SEC	Electrophorèse capillaire	24 h
IFIXU	immunologie	280	IMMUNOFIXATION DES PROTEINES URINAIRE	URINES DE 24H/miction matinale (1ère ou 2è)	Electrophorèse sur gel	24 h
IGA	biochimie	100	IMMUNOGLOBULINE A (IgA)	Serum/PI hepariné	immunoturbidimétrique/integra400	2heures
IGE	immunologie	120	IMMUNOGLOBULINES E (IgE) TOTALES	SERUM/PL EDTA/PLA HEPA	ECLIA/ COBAS E411	2 heures
IGF1	hormonologie	300	SOMATOMEDINE C	Serum/PI EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
IGG	biochimie	100	IMMUNOGLOBULINE G (IgG)	Serum/PI hepariné	immunoturbidimétrique/integra400	2heures



IGM	biochimie	100	IMMUNOGLOBULINE M (IgM)	Serum/PI hepariné	immuoturbidimétrique/integra400	2heures
IONO	biochimie	100	IONOGRAMME SANGUIN	Plasma hépariné	Potentiométrie direct/ COBAS C501	2H
JAK2	biologie moléculaire	1183	JANUS KINASE 2 - RECHERCHE MUTATION p.V617F	SANG TOTAL EDTA	Pcr en temps réel	48h
KYH	immunologie	130	SEROLOGIE KYSTE HYDATIQUE	sérum/pla Hépariné	Inhibition de l'héماغلutation	48/72 h
LCR	bacteriologie	100	LIQUIDE CEPHALO RACHIDIEN	LCR	Examen direct + Culture Bactérienne	72h / 5jrs
LDH	biochimie	50	LACTICO-DESHYDROGENASE à 37 °C (IFCC)	Serum/pl hépariné	Test UV /COBAS C501	2heures
LDL	biochimie	30	CHOLESTEROL LDL	serum/hep	colorimétrique enzymatique / COBAS 501	2heures
LEISH	immunologie	250	RECHERCHE DE LEISHMANIOSE	<b>lésion cutanée</b>	Examen microscopique après coloration MGG	24 c
LH	hormonologie	120	HormoneLuteinisante (LH)	Serum	CLIA/COBAS E 411	Même jour
LIP	biochimie	80	LIPASE	serum /pl hearine	colorimétrique/intgara400	2H
LYME	immunologie	600	BORRELIOSE - Sérologie dépistage IgG/IgM	Serum /pla HEPA,EDTA,CITRAT	ELISA(ALEGRIA)	24 heures
MG	biochimie	25	MAGNESIUM PLASMATIQUE	serum/pl heparine	colorimétrique/integra400	Même jour
MICRO	biochimie	80	MICROALBUMINURIE	urine de 24h ou sur échantillon	Immunoturbidimétrie / integra 400	24 heures
MNI	immunologie	20	M.N.I TEST	Serum	Agglutination sur plaque	60 min
MTHFR	biologie moléculaire	377	Méthylène tétrahydrofolatze	Sang total	Pcr en temps réel	48h
Panel multiplex de thromboses	biologie moléculaire		Détection des : mutation FV (R506G : FV Leiden) ; une mutation FII (G20210A) ; 4 mutations MTHFR (MTHFR (C677T- A1298C-- A2756G- A66G).	Sang total	Pcr en temps réel	48h
MULTI G	biologie moléculaire	588	MULTIPLEX GENITAL	Endocol /sperme/pvt urétral/urines	Pcr en temps réel	24/48h
MYOSITE	immunologie	320	MYOSITE	sérum/pla Hépariné	Immuno-dot	24 heures
NFS	hematologie	60	HEMOGRAMME	EDTA	Impédance + + frottis si nécessaire /SYSME	45 min
NMOAC	immunologie	268	Anticorps anti-Neuro Myelite optique	Sérum/pla Hépariné	IFI	48/72 h
OREILLON	immunologie	300	Oreillons - sérologie IgG/IgM - sérum	serum,PL(EDTA,heparin,citrate)	ELISA (ALEGRIA)	24 heures
P	biochimie	25	PHOSPHORE	pl heparine/serum/edta	Molybdate UV/COBAS C501	2heures
PAL	biochimie	25	PHOSPHATASES ALCALINES	pl heparine/serum	colorimétrique/COBAS C501	2heures
PALU	immunologie	50	PALUDISME: TEST RAPIDE	Sang total EDTA ou Heparine	Immuno-chromatographie	2heures
PARA	bacteriologie	80	RECHERCHE DES AMIBES	Selles	Examen direct + Coloration MIF	24/ 48 h
PARVMG	immunologie	360	PARVOVIRUS B19 (SEROLOGIE IgM/IgG)	serum,PL(EDTA,heparin,citrate)	ELISA (ALEGRIA)	24 heures
PAS	hemostase	100	Protein S libre	Plasma Citrate	Coagulométrie /Sysmex CS1600	4 jours
PCA	hemostase	100	Protein C anticoagulante	Plasma Citrate	Coagulométrie /Sysmex CS1600	4 jours
PCCPCR	biologie moléculaire	407	Recherche de Pneumocystis Carnii par PCR	crachat/LBA/LCR/BIOPSIE/PCT	Pcr en temps réel	24h/48h
PCT	hormonologie	300	PROCALCITONINE	Serum/pl hépariné,EDTA	ECLIA/ COBAS E411/Cobas 601	2H
PHU	biochimie	25	PHOSPHATURIE	urine sur échantillon ou de 24 h acidifiées	methode en point final avec témoin essai/Integ	24 heures
PLA2R	immunologie	524	ANTICORPS ANTI-RECEPTEUR DE PHOSPHOLIPASE	Sérum/pla Hépariné	IFI	48/72 h
PONC	bacteriologie	100	Ponction (Cytologie+cytochimie)	Pleurale, ascite, articulaire,péricardique,périto	Examen direct + Culture Bactérienne	48h-(10 jours)
PRL	hormonologie	120	PROLACTINE	sérum/pla Hépariné	ECLIA/ COBAS E411	Même jour
PROG	hormonologie	150	PROGESTERONE	Serum/PI hepariné,EDTA	ELFA/VIDAS	Même jour
PSA	hormonologie	150	P.S.A TOTALE	Serum /pla HEPA,EDTA	ECLIA/ Cobas E411/Cobas 601	Même jour
PSAL	hormonologie	150	ANTIGENE PROSTATIQUE SPECIFIQUE	Serum	ECLIA/SNIBE	Même jour
PT	biochimie	15	PROTIDES TOTAUX	serum/ pla heparine	colorimétrique/integra 400/COBAS C501	2heures
PTH	hormonologie	200	PARATHORMONE (PTH)	PLA EDTA	CLIA/COBAS E 411	Même jour
PTP	bacteriologie	100	PRELEVEMENT TRACHEAL PROTEGE	PRELEVEMENT TRACHEAL PROTEGE	Examen direct + Culture Bactérienne	48h / 72h
PTU	biochimie	15	PROTEINURIE	Urines sur échantillon ou de 24h	colorimétrique/integra 400	24 heures
PU	bacteriologie	80	PRELEVEMENT URETRAL	Ecouvillon URETRAL	Examen direct + Culture Bactérienne	48h / 72h
PUS	bacteriologie	80	PRELEVEMENT BACTERIOLOGIQUE	Divers	Examen direct + Culture Bactérienne	48h / 10jours
PV	bacteriologie	100	PRELEVEMENT VAGINAL	Ecouvillon VAGINAL	Examen direct + Culture Bactérienne	48h / 72h
PVU	bacteriologie	90	PRELEVEMENT VULVAIRE	Ecouvillon VULVAIRE	Examen direct + Culture Bactérienne	48h / 72h
QUANTI	immunologie	700	Production d'Interféron Gamma - Quantiféron	kits QTF	ELISA	Même jour



## LISTE DES EXAMENS / TECHNIQUES / AUTOMATES

RAI	hematologie	80	RECH. D'AGGLUTININES IRREGULIERES (RAI)	SERUM	Recherche d'anticorp avec pannel DiaCell -H-I-	2heure (plusieurs jours si positif)
RASP	bacteriologie	100	RECHERCHE D'ASPERGILLUS	LBA,Crachats	Examen direct + Culture Bactérienne	48h / 72h
REN	hormonologie	300	RENINE ACTIVE	PLASMA EDTA	ECLIA/SNIBE	Même jour
RETIC	hematologie	10	RETICULOCYTES	SANG TOTAL EDTA	SYSMEX	45min
RMYCO	bacteriologie	120	RECHERCHE DE MYCOPLASMES	Endocol /sperme/pvt urétral/urines	Galeries biochimiques	48h / 72h
ROTAS	bacteriologie	200	Recherche de Rotavirus et Adenovirus dans les selles	Selles	Chromatographie	1 heure
ROUGEOLE	immunologie	360	ROUGEOLE sérologie IgG/IgM	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ELISA (ALEGRIA)	24 h
RPCA	hemostase	200	Recherche de Résistance a la proteine C activee	Plasma Citrate	Coagulométrie /Sysmex CS1600	4 jours
RSS	bacteriologie	30	RECHERCHE DE SANG DANS LES SELLES	Selles	Chromatographie	1 heure
RUBG	immunologie	80	SEROLOGIE RUBEOLE IGG	Serum/PI hépariné,EDTA	ELFA/VIDAS	Même jour
RUBM	immunologie	80	SEROLOGIE RUBEOLE	Serum	ELFA/VIDAS	Même jour
SCHLAPG	immunologie	150	SEROLOGIE CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgG	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ELISA (ALEGRIA)	24 h
SCHLAPM	immunologie	150	SEROLOGIE CHLAMYDIA PNEUMONIAE	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ELISA (ALEGRIA)	24 h
SCHLATG	immunologie	120	SEROLOGIE CHLAMYDIA TRACHOMATIS	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ELISA (ALEGRIA)	24 h
SCHLATM	immunologie	120	SEROLOGIE CHLAMYDIA TRACHOMATIS	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ELISA (ALEGRIA)	24 h
SCOLEX	parasitologie	50	Recherche de scolex	kyste hydatique	Examen direct	24 h
SHAM	Immunologie	150	SEROLOGIE DE L'HEPATITE A (IgM)	Serum/pl heparin,EDTA	ELFA/VIDAS	3 heures
SHC	Immunologie	150	SEROLOGIE DE L'HEPATITE VIRALE C	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ECLIA/ COBAS E411/Cobas 601	24 h
SHIV	Immunologie	120	SEROLOGIE HIV	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ECLIA/ COBAS E411	24 h
SMYC	Immunologie	225	SEROLOGIE MYCOPLASME	Serum	Détection quantitative des anticorps	48 h
SMYCOP	Immunologie	300	SEROLOGIE : MYCOPLASME PNEUMONIAE.	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ELISA (ALEGRIA)	24 h
SP100	Immunologie	478	ANTICORPS ANTI-SP100	Sérum/pla Hépariné	IFI	48/72 h
SPER		80	SPERMOGRAMME	Sperme	SCA	M. JOUR / 24h
SPRCUL	bacteriologie	80	SPERMOCULTURE	Sperme		48h / 72h
ST	bacteriologie	10	SCOTCH TEST ANAL	ANAL	Examen direct	60 min
STC	bacteriologie	10	SCOTCH TEST CUTANE	CUTANE	Examen direct	60 min
SVZ	immunologie	400	Varicelle-Zona (sérologie IgG + IgM)	Serum	ELISA (ALEGRIA)	24/ 48 h
TCA	hemostase	30	TEMPS DE CEPHALINE ACTIVE	Plasma citraté	Coagulométrie /Sysmex CS1600	1H
TCD	hematologie	30	TEST DE COOMBS DIRECT	serum	test direct a L'ANTIGLOBULINE/ ID-CARD LI	1heure
TESTO	hormonologie	150	TESTOSTERONE	Serum/PI EDTA	ECLIA/SNIBE	60 min
TG	biochimie	35	TRIGLYCERIDES	serum/pl heparine/pl edta	colorimétrique enzymatique/ COBAS C501	2heures
THYRO	hormonologie	300	THYROGLOBULINE	Serum/PI EDTA	ECLIA/SNIBE	3H
TOXO	immunologie	120	SEROLOGIE DE LA TOXOPLASMOSE	Serum	ELFA/VIDAS	3 heures
TP	hemostase	20	TAUX DE PROTHROMBINE	Plasma citraté	Test immuno-turbidimétrique	1H
TRIS	hormonologie	300	SCREENING DE LA TRISOMIE 21 1ER TRIMESTRE	serum	ECLIA/IMMULITE	24/ 48 h
TRIS21	hormonologie	300	SCREENING DE LA TRISOMIE 21	serum	ECLIA/IMMULITE	24/ 48 h
TROP	biochimie	150	TROPONINE T hs	Serum /pla HEPA;EDTA;CITRAT	ECLIA/ COBAS E411/Cobas 601	1heure
TSH	hormonologie	120	TSH Ultrasensible	Serum/pl heparine/pl edta	électrochimiluminescence « ECLIA »/COBAS	2 heures
U	biochimie	15	UREE	Serum/pl heparine/pl edta	Test cinétique /COBAS C501	1h15 min
UU	biochimie	15	UREE URINAIRE SUR ECHANTILLON	urine d echantillon ou de 24 H	cinétique /integra 400	24 heures
VITB12	hormonologie	120	VITAMINE B 12	Serum /pla HEPA;EDTA	ECLIA/ COBAS E411	24 h
VITD25OH	hormonologie	300	VITAMINE D (25 HYDROXY)	Serum /pla HEPA;EDTA	ECLIA/ COBAS E411	24 h
VS	hematologie	15	VITESSE DE SEDIMENTATION	Tube special	Méthode de Westergren	2heures
WIDAL	immunologie	150	SEROLOGIE SALMONELLOSE (WIDAL)	Serum	Agglutination en tube	24H
HBA1C	biochimie	100	hémoglobine glycosylé	sang total edta	methode décrite (TTAB)/ cobas c501	45min
TEG	biochimie	200	carbamazepine(tégretol)	serum/plasma hépariné	immunoturbidimétrie/ intégra 400	2heures