

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
ABCÈC / KYSTE CULTURE	224 ABCUL		MICRO		POT STÉRILE	T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ÉCOUVILLON ANAÉROBIE POUR PETITE QUANTITÉ
ABCÈS / KYSTE - BK	346 ABBK		MICRO		POT STÉRILE	
ABCÈS / KYSTE-MYCOSE	347 ABMYC		MICRO		POT STÉRILE	
ABCÈS / KYSTES / PARASITES	363 ABPAR		MICRO		POT STÉRILE	
ACÉTAMINOPHÈNE	558 ACET		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	PRÉLEVÉ AU MOINS 4 H POST INGESTION. INDIQUER L'HEURE PRÉSUMÉE D'INTOX.
ACÉTONE SANGUIN	CETO*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE DÉCANTÉ (4°C)	
ACÉTYL-CHOLINÉSTÉRASE-ÉRYTHROCYTAIRE	CHER*		BIOCHIMIE		1 VERT HÉPARINE DE Na PRÉLEVÉ SUR GLACE	ACHEMINER SUR GLACE DEMANDER REQUÊTE ET QUESTIONNAIRE À REMPLIR AU 2255.
ACIDE D-AMINOLÉVULINIQUE URINAIRE (ALA)	ALA*		BIOCHIMIE		URINE 24H AVECPRÉSERVATIF SUR GLACE	GARDER À L'ABRI DE LA LUMIÈRE. PRÉSERVATIF: MIS AVANT COLLECTE. HCL 6N/6M PRÉFÉRÉ ET ACIDE ACÉTIQUE 50% ACCEPTABLE
ACIDE FOLIQUE FOLATES	535 FOL		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	JEÛNE > 8H. FAIT SUR DEMANDE SPÉCIFIQUE DU MÉDECIN
ACIDE GAMMA-HYDROXYBUTYRIQUE GHB (DROGUE DU VIOL)	GHB*		BIOCHIMIE		URINES 20 mL	(DROGUE DU VIOL) APPORTER AU LABORATOIRE EN AVANT-MIDI
ACIDE HOMOVANILLIQUE (HVA)	U.HV*		BIOCHIMIE		URINE 24h AVECPRÉSERVATIF	MIS AVANT COLLECTE. PRÉSERVATIF: HCL 6N/6M PRÉFÉRÉ ET ACIDE ACÉTIQUE 50% ACCEPTABLE
ACIDE HYALURONIQUE (MUCIN TEST)	SY.MU		BIOCHIMIE		1 ROUGE	SYN.: TEST DE MUCINE
ACIDE LACTIQUE LACTATE SÉRUM	404 LA		BIOCHIMIE		1 GRIS GARDÉ SUR GLACE	ÉVITER TOURNIQUET; NE PAS CONTRACTER LA MAIN DURANT LE PRÉLÈVEMENT. CENTRIFUGER DANS LES 15 MINUTES SUIVANTES
ACIDE LACTIQUE LACTATE LCR	LC.LA		BIOCHIMIE		LCR #1	
ACIDE MÉTHYLMALONIQUE	MMA*		BIOCHIMIE		2 VERT - HÉPARINE DE Na	
ACIDE VALPROÏQUE (ÉPIVAL, DEPAKEN)	556 VALP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT DOSE. NOTER DTE&HRE DERNIÈRE PRISE. (PIC: 2-3 h POST-DOSE)
ACIDES AMINÉS SANGUINS (AMINOACIDÉMIE)	ACAP*		BIOCHIMIE		1 VERT HÉPARINE DE Na SUR GLACE DÉC./CONG. -20° C	INSCRIRE DIAGNOSTIC OU INFORMATION MÉDICALE. PRÉLEVER LUNDI, MARDI OU MERCREDI FAIT AU CHUS
ACIDES AMINÉS URINAIRES (ENFANT)	UAAU*		BIOCHIMIE		URINE MICTION 10 mL	TEST DISPONIBLE SEULEMENT SI DEMANDÉ PAR PÉDIATRE. NE PAS PRÉLEVER LE VENDREDI
ACIDES AMINÉS URINAIRES (AMINOACIDURIE / ACIDES ORGANIQUES)	UACO*		BIOCHIMIE		URINE 10 mL SUR GLACE	INSCRIRE DIAGNOSTIC OU INFO. MÉDICALE. PRÉLEVER LUNDI, MARDI OU MERCREDI. RÉFRIGÉRER
ACIDES ORGANIQUES SANGUINS (PLASMA)	ACOP*		BIOCHIMIE		1 VERT HÉPARINE DE Na SUR GLACE DÉC./CONG. -20° C	INSCRIRE DIAGNOSTIC OU INFORMATION MÉDICALE. PRÉLEVER LUNDI, MARDI OU MERCREDI FAIT AU CHUS
ACTH HORMONE ADÉNO-CORTICOTROPE	ACTH*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE PRÉ-REFROIDI ET GARDÉ SUR GLACE	ACHEMINER AU LABORATOIRE SANS DÉLAI
ACYL-CARNITINE	ACAR*		BIOCHIMIE		1 VERT HÉPARINE DE Na OU LI GARDÉ SUR GLACE	ACHEMINER AU LABORATOIRE SANS DÉLAI
ADÉNOVIRUS (1er SÉRUM)	301 ADEN		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2e PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
ADÉNOVIRUS (2E SÉRUM)	302 ADEN3		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ADH (VASOPRESSINE OU HORMONE ANTI-DIURÉTIQUE)			BIOCHIMIE			ANALYSE N'EST PLUS DISPONIBLE
ADN (CASSURE D'ADN POUR ANÉMIE DE FANCONI)	ANFAS	G-2338	HÉMATOLOGIE		3 VERTS 7 mL HÉPARINE DE Na	ENTRE 7H30 ET 8H00 LE LUNDI SEULEMENT

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLEVEMENT	REMARQUES
ADRÉNALINE = ÉPINÉPHRINE			BIOCHIMIE			FAIT PARTIE DES CATÉCHOLAMINES
AGGLUTININES FROIDES	107 AGG	GX-306	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3 mL	GARDER À T° AMBIANTE. NE PAS RÉFRIGÉRER
AGRÉGATION PLAQUETTAIRE	747 AGGPL	G-2338	COAGULATION		4 BLEUS	RÉFÉRER AU LABO AU PRÉALABLE LE MATIN DE SEMAINE AU POSTE 2470 AVANT 11H00
ALBUMINE	431 ALB		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ALBUMINE (ADMINISTRATION D')		GX-238	B. DE SANG			ENVOYER UN(E) PRÉPOSÉ(E) AVEC LA REQUÊTE
ALBUMINE (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.AL		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
ALCOOLS (RECHERCHE)	ALCO*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE (4°C)	=ACÉTONE, ÉTHANOL, ISOPROPANOL, MÉTHANOL ET PROPANOL . ENVOI SUR ICE PAK AVEC COMPRESSE
ALDOLASE			BIOCHIMIE			NON DISPONIBLE, REMPLACÉ PAR AST et CK
ALDOSTÉRONÉ	183 ALDO*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL SUR GLACE ENVOI/GL. SÈCHE	À JEUN> 8h. NOTER POSITION DEPUIS 2H AVANT (COUCHÉ OU DEBOUT). ACHEMINER AU LABORATOIRE SANS DÉLAI
ALDOSTÉRONÉ URINAIRE	UALD*		BIOCHIMIE		URINE 24H AVEC PRÉSERVATIF	PRÉSERVATIF: MIS AVANT COLLECTE PRÉFÉRÉ ET MIS APRÈS COLLECTE ACCEPTABLE. ACIDE ACÉTIQUE 50% PRÉFÉRÉ ET HCL 6N/6M ACCEPTABLE DIÉTÉ À SUIVRE 48H AVANT ET DURANT LA COLLECTE
ALP PHOSPHATASE ALCALINE	423 ALP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ALP ISOENZYMES	IALP*		BIOCHIMIE	OUI	2 JAUNE/GEL	JEÛNE > 12h.
ALPHA THALASSÉMIE PAR PCR (DÉLÉTION ALPHA GLOBINE)	ATHAS\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	AU FRIGO DÉLAI < 24 HEURES TÉLÉPHONER EN HÉMATOLOGIE AU 2265
ALPHA-1 ANTITRYPSINE SELLES	F1AT*		BIOCHIMIE		SELLES	ÉCHANTILLON (PETIT POT) SELLES 24H OU SPOT
ALPHA-1 ANTITRYPSINE ANTI-TRYPISINE	179 A1AT*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL (4°C)	JEÛNE > 8h.
ALPHA-2 ANTI-PLASMINE	752 2APL\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
ALPHA-2 MACROGLOBULINE	A2MA*		BIOCHIMIE		1 JAUNE-GEL	
ALPHA-FËTOPROTÉINE ALPHA FOETOPROTÉINE	488 AFP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ALT SGPT ALANINE AMINOTRANSFÉRASE	419 ALT		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ALUMINIUM	AL*		BIOCHIMIE	OUI	2 LAVANDES	JEÛNE > 8h.
AMIKACINE	AMIK*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL ou 1 VERT HEP LITH	INDIQUER SI PRÉ-DOSE OU POST-DOSE (30 MIN APRÈS PERFUSION). INDIQUER DATE ET HEURE DE DERNIÈRE DOSE.
AMINOACIDÉMIE	AAMS*		BIOCHIMIE		1 VERT HEP. DE Na DÉC./ CONG. -20° C	
AMINOACIDURIE (INCLUS DANS ACIDES ORGANIQUES URINAIRES)	UAAM*		BIOCHIMIE		URINE 30 mL	
AMITRIPTYLINE (ELAVIL) (ANTIDÉPRESSEUR TRICYCLIQUE)	AMTR*	REQ LHL	BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL DÉCANTÉS	PRÉLEVÉ > 12 h POST-DOSE
AMITRIPTYLINE + NORTRIPTYLINE (AVENTIL)	AMNR*	REQ LHL	BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL DÉCANTÉS	PRÉLEVÉ > 12 h POST-DOSE

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
AMMONIAQUE NH4	543 AMMO		BIOCHIMIE		1 VERT HÉPARINE DE Na PRÉ-REFROIDI GARDE SUR GLACE	PRÉLÈVEMENT SANS GARROT. SPÉCIMEN DOIT ÊTRE MIS SUR GLACE IMMÉDIATEMENT APRÈS LE PRÉLÈVEMENT ET ÊTRE ACHEMINÉ AU LABORATOIRE À L'INTÉRIEUR D'UN DÉLAI DE 10 MIN.
AMPHÉTAMINES (RECHERCHE D')	151 AMPS		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
AMYLASE	425 AMY		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
AMYLASE (2. URINES 24h)	512 UR.AM		BIOCHIMIE		URINE 24H	
AMYLASE (3. URINE SPOT)	191 USAM		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
AMYLASE (4. LIQUIDES SÉROSITÉS)	SE.AM		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
AMYLASE (5. CLAIRANCE)	CLRAM		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL + URINE	
AMYLASE (6. FÉCALE)	FE.AM		BIOCHIMIE		SELLES LIQUIDES	SELLE DOIT ÊTRE LIQUIDE.
ANA (ANTICORPS ANTI-NUCLÉAIRE, CELLULES L.E., ANTI CENTROMÈRE)	606 ANA-G		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANALYSE D'URINE	501 URINE		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	L'EXAMEN MICROSCOPIQUE NON FAITE SI EXAMEN MACROSCOPIQUE NORMAL
ANALYSE D'URINE (SI FAIT > 6h APRÈS MICTION)	UINV		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	L'EXAMEN MICROSCOPIQUE N'EST PAS FAIT DANS CE CAS
ANALYSE D'URINE (ANNULATION)	URXX		BIOCHIMIE			POUR ANNULER UNE ANALYSE D'URINE INCLUSE DANS UN GROUPE TEST
ANCA (Ac ANTI-NEUTROPHILES CYTOPLASMIQUES)	618 ANCA\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	AUTO-ANTICORPS ANTICYTOPLASME DES POLYNUCLÉAIRES ANTI-NEUTROPHIL CYTOPLASMIC ANTIBODY
ANDROSTÉNE DIONE	ANDR*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	ACHEMINER IMMÉDIATEMENT AU LABO.
ANÉMIE DE FANCONI	ANFA\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		3 VERTS 7 mL HÉPARINE DE Na	ENTRE 7H30 ET 8H00 LE LUNDI SEULEMENT
ANGINE DE VINCENT	292 VSVIN		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
ANGIOTENSINE ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE	ACE*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	
ANTI-CCP (CYCLIQUE CITRULLINAT PEPTIDE)	ACCP\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICOAGULANTS CIRCULANTS	726 ACIRC		COAGULATION		2 BLEUS	
ANTI-CŒUR	613 COEU\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS ANTI-BRUCCELLA (1 IER SÉRUM) (BRUCELLOSE)	272 BRUC3	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
ANTICORPS ANTI-BRUCCELLA (2 IÈME SÉRUM) (BRUCELLOSE)	835 BRUC4	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS ANTI-CARDIOLIPINE ANTICARDIOLIPINES	788 ACL1		COAGULATION		1 JAUNE/GEL	UN TEST ANTI-β2 GLYCOPROTÉINE SERA AJOUTÉ AUTOMATIQUEMENT
ANTICORPS ANTI-ÉRYTHROCYTAIRE		GX-306	B. DE SANG		2 LAVANDE 7 mL ou 2 ROSES 7 mL	RECH. D'ANTICORPS IRRÉGULIERS (VOIR COOMBS DIRECT ET INDIRECT)
ANTICORPS ANTI-FACTEUR IX	761 AIX\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
ANTICORPS ANTI-ILOTS DE LANGERHANS	AICA*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
ANTICORPS ANTI-INSULINE	ACAI*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
ANTICORPS ANTI-LEUCOCYTAIRES ou ANTICORPS ANTI-GRANULOCYTES			B. DE SANG			NON DISPONIBLE
ANTICORPS ANTI-LUPIQUE DVVT ou DVV TEST	749 DRVV		COAGULATION		1 BLEU	
ANTICORPS ANTI-PANCRÉAS	AAPN*	STE- JUSTINE	BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS ANTI-PHOSPHOLIPIDES			COAGULATION		2 BLEUS	DEMANDER ANTICORPS ANTI-LUPIQUE (749) ET ANTICARDIOLIPINES (788)
ANTICORPS ANTI-PLAQUETTAIRES (FIXÉS ET NON FIXÉS)	N/A		B. DE SANG		2 ROUGES SANS GEL (SI FIXÉS : + 4 LAVANDE)	AVANT D'EFFECTUER LE PRÉLÈVEMENT CONTACTER LA BANQUE DE SANG POUR RENDEZ-VOUS AU 2245 ENTRE 8H ET 15H , LA SEMAINE
ANTICORPS ANTI-RÉCEPTEUR ACÉTYLCHOLINE	ACHR*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
ANTICORPS ANTI-THYROÏDIENS (ANTI-TPO)	452 AATH		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	COMPREND ANTICORPS ANTI-THYROPEROXYDASE (ANTI-TPO) ET ANTICORPS ANTI-THYROGLOBULINE REMPLECE ANTICORPS ANTI-MICROSOMIAUX
ANTICORPS ANTI-TRANSGLUTAMINASE (Ttga) ET GLIADINES	ATRGL		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	COMPREND ANTI-ENDOMÉSIMUM
ANTICORPS CYTOTOXIQUES (SI GREFFÉ SUIVI À HND)	ACCY*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS CYTOTOXIQUES (SI GREFFÉ SUIVI À ROYAL VIC.)	ATOX*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS CYTOTOXIQUES (SI GREFFÉ SUIVI À STE-JUSTINE)	ACCT*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS CYTOTOXIQUES (SI GREFFÉ SUIVI CHEZ IAF)	ACTX*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS HÉTÉROPHILES MONONUCLÉOSE MONOSPOT	245 MONO		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTICORPS PRÉNATAUX	150 ACPRN	GX-306	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 ML ou 1 ROSE 7 ML ou 2 LAVANDE 3 ML	FEMME ENCEINTE : RÉPONDRE QUESTIONNAIRE, AUTRES : VOIR COOMBS DIRECT ET INDIRECT SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG
ANTIDÉPRESSEURS NON- TRICYCLIQUES	ADNT*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	COMPREND BUPRIOPION, CLOZAPINE, MIRTAZAPINE, MOCLOBÉMIDE, OLANZAPINE, PRIMOZIDE, QUÉTIAPINE, RISPERIDONE, TRAZODONE ET VENLAFAXINE.
ANTIDÉPRESSEURS TRICYCLIQUES (=4 MÉDICAMENTS)	TRIC*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	AMITRIPTYLINE-DÉSIPRAMINE-NORTRIPTYLINE ET IMPRAMINE.
ANTIDÉPRESSEURS TRICYCLIQUES URINAIRES (DÉPISTAGE)	UTRC*		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
ANTI-DIPHTÉRIE	865 ACDIP		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-DNA-DS:DOUBLE BRIN (ANCIENNEMENT ANTI-DNA)	608 DNA-G		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-DNASE B	807 ANDN		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-FACTEUR INTRINSEQUE	.		HÉMATOLOGIE			VOIR ANTICORPS ANTI-FACTEUR INTRINSEQUE
ANTI-GAD65 ANTICORPS ANTI-GAD 65	185 AGAD*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	AC. ANTI-GLUTAMIQUE-ACID-DECARBOXYLASE
ANTI-GBM	.		HÉMATOLOGIE			VOIR ANTI-MEMBRANE BASALE GLOMÉRULAIRE
ANTIGÈNE P-24	383 AG24	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
ANTI-HAV IgG	265 HAVGA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-HAV IgM HÉPATITE A IgM (HÉPATITE A)	239 HAVA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTE IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER
ANTI-HBc HÉPATITE B ANTI-HBc TOTAUX	261 AHBCA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTES IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER
ANTI-HBe	260 AHBEX		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-HBs ANTICORPS AUSTRALIEN (HÉPATITE B)	251 AHBSA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTES IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER
ANTI-HCV (HÉPATITE C) HÉPATITE C DÉPISTAGE	253 HCVA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTES IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER
ANTI-HISTONES	261	G-2338	HÉMATOLOGIE		2 JAUNE/GEL	
ANTI-HIV AG/AC	256 VIHAA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTES IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER
ANTI-JO-1, ANTI-Yo, ANTI-Ri, ANTI-Hu	619 JHYR2		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	DEMANDER ENA
ANTI-LKM (MICROSOMES DU REIN ET DU FOIE)	666 ALKM\$		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-MAG (MYELIN ASSOCIATED GLYCOPROTEIN)	AMAG\$		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-MEMBRANE BASALE GLOMÉRULAIRE (ANTI-MBG OU ANTI-GBM)	612 AMBG\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-MEMBRANE BASALE PEAU	627 AMBP\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-NEURO MYÉLITIS OPTICA (Ac IgG NMO)	IGNMO		HÉMATOLOGIE		2 JAUNE/GEL	
ANTI-PLASMODIUM	378 APLA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-RABIQUE (RAGE)	273 RAGE	LSPQ	SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	
ANTI-SACCHAROMYCES ASCA	616 ASCAX		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTISTREPTOLYSINE O ASO ASLO	548 ASLO		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-SUBSTANCE INTER CELLULAIRE	620 AASIS\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-SURRÉNALES	621 AASUS\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-THROMBINE III (AT3)	748 ATIII		COAGULATION		1 BLEU	
ANTI-THROMBINE III ANTIGÉNIQUE (AT3)	ATAG\$		COAGULATION		1 BLEU	
ANTI-TISSUS	609 TISSU		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	COMPREND ANTI TISSUS, ANTI MITOCHODRIES (AMA), ANTI MUSCLES LISSES (SMA) ANTI CELLULES PARIÉTALES, ANTI-RÉTICULINE
ANTITOXINE TÉTANIQUE (TÉTANOS)	274 ACTET		SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	
ANTI-VARICELLE IgG VARICELLE-ZOSTER IgG	288 VAR		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ANTI-β2 GLYCOPROTÉINE ANTI-BÉTA2 GLYCOPROTÉINE	B2GP1		COAGULATION		1 JAUNE/GEL	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
ANUS CULTURE	343 ANCUL		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
APOLIPOPROTÉINES A & B	494 APAB		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	JEÛNE NON REQUIS
APOLIPOPROTÉINES E LIPOPROTÉINES	APOE*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL	JEÛNE NON REQUIS
ARSENIC SANGUIN	ARS*		BIOCHIMIE		2 LAVANDES	
ARSENIC URINAIRE	U.AR*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	
ASPERGILLUS (1er SERUM)	266 ASPFC		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENTS À 15 JOURS D'INTERVAL
ASPERGILLUS (2e SERUM)	267 ASP2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ASPIRATION BRONCHIQUE - MYCOSE	231 VIBK		MICRO		POT STÉRILE	
ASPIRATION BRONCHIQUE-BK	231 VIBK		MICRO		POT STÉRILE	
ASPIRATION ENDOTRACHÉALE - MYCOSE	235 VIMYC		MICRO		POT STÉRILE	
ASPIRATION ENDOTRACHÉALE BK	231 VIBK		MICRO		POT STÉRILE	
ASPIRATIONS DUODÉNALES / PARASITES	364 DUPAR		MICRO		POT STÉRILE	
AST SGOT ASPARTATE AMINOTRANSFÉRISE	418 AST		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ASTRUP GAZ SANGUINS CAPILLAIRE	401 ASTRC		BIOCHIMIE		PRÉLEVÉ PAR TECHNOLOGISTE	COMPREND pH, pCO2, pO2, HCO3-, EXCES DE BASE, SAT. EN O2.
AUTO-HÉMOLYSE	-		B. DE SANG			NON DISPONIBLE
B2-TRANSFERRINE (DÉPISTAGE DE FISTULE CÉPH. RACH.)	LQID*		BIOCHIMIE		1 ROUGE #1(LCR) 1 J-GEL(SÉRUM)	COLLECTE NON FORCÉE (ÉVITER MUCUS). CONGÉLATION IMMÉDIATE
BACILLES TUBERCULEUX, RECH. DE	-		MICRO		POT STÉRILE	VOIR SELON SOURCE
BANDES OLIGOCLONALES LCR ÉPREUVE DE LCR ROUTINE S.E.P.	541 BDOL*		BIOCHIMIE		1 ROUGE LCR (1 ML) 1 JAUNE GEL	
BARBITURIQUES, RECHERCHE DE	560 UBARB		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
BARTONELLA HENSELAE (GRIFFE DE CHAT)	384 BART3	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
BARTONELLA HENSELAE (GRIFFE DE CHAT) (2E SERUM)	385 BART4	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
BCR/ABL QUALITATIF PAR PCR	BCRL\$		HÉMATOLOGIE		2 LAVANDES 7 mL	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
BCR/ABL QUANTITATIF PAR FISH (CHROMOSOME DE PHILADELPHIE)	BCRQ\$		HÉMATOLOGIE		2 VERTS 7 mL HÉPARINE DE Na	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
BCR/ABL QUANTITATIF PAR Q-PCR	QPCR\$		HÉMATOLOGIE		2 LAVANDES 7 mL	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
BENCE-JONES, PROTÉINE (RECHERCHE, PAR IFE)	460 RECB		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	MICTION SIMPLE, 1ère URINE DU MATIN. PEUT AUSSI SE FAIRE SUR UR. 24 h EN INSCRIVANT LE VOLUME EN COMMENTAIRE
BENZODIAZÉPINES	152 BENZ		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
BENZODIAZÉPINES (ENVOI)	BENZ*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	ENVOI EXTÉRIEUR
BERYLLIUM SANGUIN	BE*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI
BÉTA 2-MICROGLOBULINE β 2-MICROGLOBULINE	482 B2MG		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
BÉTA-CAROTÈNE β-CAROTÈNE	584 BCAR*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	JEÛNE > 8 h. GARDER À L'ABRI DE LA LUMIÈRE
BÉTA-HCG QUANTITATIF (MARQUEUR CANCER) β-HCG MARQUEUR	464 HCGCA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	À DEMANDER POUR DOSAGE COMME MARQUEUR TUMORAL
BICARBONATE SANGUIN VENEUX (HCO3-)	HCO3V		BIOCHIMIE		1 VERT/GEL	SUR TUBE LAVANDE, DEMANDER CO2 TOTAL
BILAN CALCIQUE			BIOCHIMIE			JEÛNE NON REQUIS. COMPREND CALCIUM IONISÉ, MAGNÉSIUM ET PHOSPHORE
BILAN DDAVP	DDAVP		COAGULATION		TUBE BLEUS	PRÉLEVER AU TEMPS 0, 1H ET 4H
BILAN DE FONCTION NEUTROPHILIQUE (REDUCT. DU BLEU DE TÉTRAZIDINE)	BFNS\$		HÉMATOLOGIE		1 VERT HÉPARINE DE Na 1 TUBE VERT TÉMOIN	
BILAN IMMUNITAIRE			HÉMATOLOGIE			VOIR TYPAGE LYMPHOCYTAIRE
BILAN MARTIAL			BIOCHIMIE			JEÛNE NON REQUIS. COMPREND CTFF ET FERRITINE
BILIRUBINE CONJUGUÉE (SEUL)	DBIL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	ÉVITER EXPOSITION PROLONGÉE À LA LUMIÈRE DU JOUR.
BILIRUBINE CONJUGUÉE DANS SÉROSITÉS	SE.DB		BIOCHIMIE		1 ROUGE	LIQUIDE PLEURAL, PÉRITONÉAL, ETC.
BILIRUBINE NÉONATALE	TI		BIOCHIMIE		CAPILLAIRE 55 µL PRÉLEVÉ PAR LABO	FAIT SUR ABL-735 DE RADIOMÈTRE
BILIRUBINE TOTALE	427 TBIL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	ÉVITER EXPOSITION PROLONGÉE À LA LUMIÈRE DU JOUR.
BILIRUBINE TOTALE + CONJUGUÉE	428 BILD		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	ÉVITER EXPOSITION PROLONGÉE À LA LUMIÈRE DU JOUR.
BILIRUBINE TOTALE (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.BI		BIOCHIMIE		1 ROUGE	LIQ. PLEURAL, PÉRITONÉAL, ETC. ÉVITER EXPOSITION À LA LUMIÈRE DU JOUR.
BIOPSIE	225 BIOP		MICRO		POT STÉRILE	
BISMUTH SANGUIN	BI*		BIOCHIMIE		2 LAVANDES TEL QUEL	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
BISMUTH URINAIRE	URBI*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
BLASTOMYCOSE (ANTICORPS)	BLAS3	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	JUSTIFICATION NÉCESSAIRE
BORDETELLA (COQUELUCHE)	297 VSBOR		MICRO		MILIEU DE TRANSPORT SPÉCIAL (BORDETELLA)	
BORDETELLA PAR PCR (COQUELUCHE)	BPPPC		MICRO			ASPIRATION NASOPHARINGÉE, METTRE UN PEU DE SALINE, AUCUN MILIEU DE TRANSPORT
BORE SANGUIN	BO*		BIOCHIMIE		2 LAVANDES TEL QUEL	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
BORRELIA BURGENDORFERI (MALADIE DE LYME)	275 BOBU	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
BRCA 1+ 2 (CHROMOSOMES 16 ET 17) (BILAN DE SYNDROME LYMPHOPROLIFÉRATIF)	623 BRCA\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		2 LAVANDE	FORMULAIRE SPÉCIAL REMPLI ET SIGNÉ PAR MÉDECIN. . LUN., MAR., MER. AVANT 9 H

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
BROMURES	587 BR*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
BRONCHOALVÉOLAIRE (LAVAGE) BROSSAGE BRONCHIQUE	340 VICU1		MICRO		POT STÉRILE	
BROSSAGE BRONCHIQUE-BK	396 VIBK2		MICRO		POT STÉRILE	
BROSSAGE BRONCHIQUE-MYCOSE	395 VIMY2		MICRO		POT STÉRILE	
BROSSE PROTÉGÉE	341 VICU2		MICRO		METTRE LA BROSSE DANS 1 ML DE BOUILLON BHI	BOUILLON DISPONIBLE AU LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE
BROSSE PROTÉGÉE-BK	396 VIBK2		MICRO		METTRE LA BROSSE DANS 1 ML DE BOUILLON BHI	BOUILLON DISPONIBLE AU LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE
BROSSE PROTÉGÉE-MYCOSE	395 VIMY2		MICRO		METTRE LA BROSSE DANS 1 ML DE BOUILLON BHI	BOUILLON DISPONIBLE AU LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE
BUN URÉE	413 U		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
C3, C4 COMPLÈMENT C3C4	105 C3C43		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	C3C4
CA 125 (OVAIRES)	442 CA125		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CA 19.9 (PANCRÉAS)	C19-9		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CABR CA 15-3 (SEIN)	598 C15-3		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CADMIUM SANGUIN	CD*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
CADMIUM URINAIRE	U.CD*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
CAFÉINE	CAFE*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ	POUR NNÉS. NON DISPONIBLE POUR ADULTES
CALCITONINE	184 CALC*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL PRÉREFROIDI	JEÛNE > 8h. TUBE GARDÉ SUR GLACE
CALCIUM	435 CA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CALCIUM (4. URINE SPOT)	519 USCA		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
CALCIUM (LCR)	LC.CA		BIOCHIMIE		LCR #1	
CALCIUM (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.CA		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
CALCIUM CORRIGÉ	CA et ALB		BIOCHIMIE			COMMANDER CA PUIS ALB. CORRECTION AUTOMATIQUE SI ALB < 35 g/L
CALCIUM IONISÉ CALCULÉ	462 CA++		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	CALCULÉ À PARTIR DES VALEURS DE CA TOT., D'ALBUMINE, DE PROTÉINES ET DE NaKCl
CALCIUM IONISÉ MESURÉ SUR CAPILLAIRE	192 CAIC		BIOCHIMIE		CAPILLAIRE	MESURÉ SUR ABL-735 DE RADIOMÈTRE ET CORRIGÉ À pH 7,4
CALCIUM IONISÉ MESURÉ SUR SERINGUE	193 CAIS		BIOCHIMIE		SERINGUE HÉPARINÉE	MESURÉ SUR ABL-735 DE RADIOMÈTRE ET CORRIGÉ À pH 7,4
CALCIUM IONISÉ VEINEUX (MESURÉ) + (pH SANGUIN VEINEUX)	545 CAIV		BIOCHIMIE		1 VERT HÉPARINE DE LITHIUM SUR GLACE	MESURÉ SUR ABL-735 DE RADIOMÈTRE ET CORRIGÉ À pH 7,4 NE PAS CENTRIFUGER
CALCIUM URINAIRE	515 UR.CA		BIOCHIMIE		URINE 24H AVEC PRÉSERVATIF	PRÉSERVATIF MIS AVANT COLLECTE OU APRÈS COLLECTE. HCL 6N/6M PRÉFÉRÉ ET ACIDE ACÉTIQUE 50% ACCEPTABLE.

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
CALCUL URINAIRE	UCCL*		BIOCHIMIE			
CANNABIS, RECHERCHE DE	153 THC		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
CARBAMAZÉPINE EPOXYDE DE TÉGRÉTOLOL (ANTIÉPILEPTIQUE MAJEUR)	557 CARB.		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	INDIQUER HRE/DTE DERNIÈRE PRISE. PRÉLEVÉ JUSTE AVANT DOSE
CARNITINE (LIBRE, ESTÉR, TOTALE)	ACAR*		BIOCHIMIE		VERT HÉP Na ou Lith sur glace	ACHEMINER AU LABORATOIRE SANS DÉLAI
CAROTÈNE			BIOCHIMIE			VOIR BETA-CAROTÈNE
CATÉCHOLAMINES PLASMATIQUES VMA SÉRIQUE	531 CATE*		BIOCHIMIE	OUI	2 VERTS HÉPARINE DE Na / SUR GLACE PRÉREFROIDI	JEÛNE>4H PATIENT COUCHÉ DEPUIS 30 MIN. NOTER LA T.A. <30MIN. SANS DÉLAI
CATÉCHOLAMINES URINAIRES (MÉTANÉPHRINES URINAIRES)	164 CATU*		BIOCHIMIE		URINE 24h PRÉSERVATIF	PRÉSERVATIF: MIS AVANT COLLECTE. HCL 6N/6M PRÉFÉRÉ ET ACIDE ACÉTIQUE 50% ACCEPTABLE DIÈTE À SUIVRE 48H AVANT ET DURANT LA COLLECTE RESTRICTIONS ALIMENTAIRES: CAFÉINE (LA VEILLE ET DURANT LA COLLECTE)
CATHÉTER SEGMENT (CULTURE)	289 CACUL		MICRO		POT STÉRILE	
CAVITÉ PELVIENNE	211 GECU2		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE S.O.
CD55, CD59, PNH (FLAER) HÉMOGLOBINURIE PAROXYSTIQUE NOCTURNE	PNH\$		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE 7mL	TÉLÉPHONER AU LABORATOIRE AVANT DE FAIRE LE PRÉLÈVEMENT AU 2265 PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
CEA ANTIGÈNE CARCINO-EMBRYONNAIRE	453 CEAIM		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CELLCEPT-MOFETIL (MMF)	CELL*	HSJ	BIOCHIMIE		1 LAVANDE	PRÉ-DOSE
CELLCEPT-MOFETIL (ACIDE MYCOPHENOLIQUE)	590 CCPT*	HDNC	BIOCHIMIE		1 ROUGE DÉCANTE - CONGELÉ	
CELLULES DE SEZARY	655 SEZAR	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	ACCOMPAGNÉ DE FSC
CÉRULOPLASMINE	175 CERU		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE	
CÉTOSTÉROÏDES-17 URINAIRES			BIOCHIMIE			ANALYSE DISCONTINUÉE REPLACÉE PAR LE DHEAS SANGUIN.
CHAÎNES KAPPA & LAMBDA (CHAÎNES LÉGÈRES) QUALITATIF	IFEP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CHAÎNES KAPPA & LAMBDA (CHAÎNES LÉGÈRES) QUANTITATIF	CKLLL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CHARGE VIRALE HIV	276 CHVIH		SÉROLOGIE		2 LAVANDE	
CHARGE VIRALE HCV (QUANTITATIF)	200 CVHCV	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
CHLAMYDIA (URINES)	826 CGURI		MICRO			MILIEU DE TRANSPORT APTIMA
CHLAMYDIA / GONO	828 CHGOA		MICRO			MILIEU DE TRANSPORT APTIMA
CHLAMYDIA / GONO (SÉCRÉTIONS VAGINALES)	258 CHGO		MICRO			MILIEU DE TRANSPORT APTIMA
CHLAMYDIA GROUPE (1er SERUM)	312 CHLG1		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
CHLAMYDIA GROUPE (2e SERUM)	313 CHLG3		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
CHLORURES (LCR)	LC.CL		BIOCHIMIE		1 ROUGE #1	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEÛN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
CHLORURES (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.CL		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
CHLORURES (LIQUIDE SYNOVIAL)	SY.CL		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
CHLORURES URINAIRES: VOIR NA.K.CL			BIOCHIMIE		URINE	VOIR ÉLECTROLYTES URINAIRES
CHOLESTÉROL - HDL, LDL SÉRUM	14		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	JEÛNE > 12H, PAS D'ALCOOL
CHOLESTÉROL - HDL, LDL (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.HD		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
CHOLESTÉROL (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.CH		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
CHOLESTÉROL NON-HDL			BIOCHIMIE			(INCLUS DANS LE GROUPE HDL+LDL.)
CHOLESTÉROL TOTAL	415 CHOL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	PAS D'ALCOOL
CHOLINESTÉRISE			BIOCHIMIE			VOIR PSEUDOCOLINESTÉRISE.
CHROME SANGUIN	CHRO*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
CHROME URINAIRE	URCR*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
CHROMOGRANINE A	CHGR\$		HÉMATOLOGIE	OUI	2 LAVANDES SUR GLACE	ACHEMINER AU LABO SUR GLACE, PATIENT À JEÛNE > 8H
CHROMOSOME SANG (CARYOTYPE) (ENFANTS)	640 CHR\$S	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 VERT HÉPARINE DE Na 2 mL	INCLURE RENSEIGNEMENTS CLINIQUES PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
CHROMOSOME SANG (CARYOTYPE) (ONCOLOGIE)	641 CHSM\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		2 VERTS HÉPARINE DE Na 2 mL	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
CHROMOSOME SUR MOËLLE	625 CHRMS		HÉMATOLOGIE		FAIT PAR LE LABORATOIRE	PRÉLEVER LE LUNDI, MARDI OU JEUDI
CHROMOSOME X FRAGILE (FMR1)	643 CHXFR	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	PRÉLEVER LE MARDI, MERCREDI OU VENDREDI ENTRE 7H00 ET 8H00
CITRATES URINAIRES ACIDE CITRIQUE URINAIRE	167 UCIT*		BIOCHIMIE		URINE 24H	SI CITRATES ET OXALATES DEMANDÉS: AJOUTER PRÉSERVATIF AVANT COLLECTE.
CK CPK CRÉATINE-KINASE	421 CK		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CK-MB	422 CK/MB		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	N'EST PAS FAIT SI LA CK EST NORMALE
CLAIRANCE DE CRÉATININE	508 CLAIR		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL + UR24H SUR GLACE	INDIQUER LE POIDS ET LA TAILLE DU PATIENT (EN KILOGRAMMES ET EN CENTIMÈTRES) PRÉSENCE DE HCL 6N/6M OU ACIDE ACÉTIQUE 50% MIS AVANT COLLECTE ACCEPTABLE.
CLAIRANCE DE CRÉATININE INDIRECTE (CALCULÉE)	549 CLRIN		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	INFORMATIONS REQUISES: ÂGE, SEXE, POIDS, TAILLE TAUX DE FILTRATION GLOMÉRULAIRE
CLOBAZAM = FRISIUM (ANTICONSULSIVANT)	CLOB*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTE (4°C)	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE
CLOISON NASALE CULTURE	293 VSCU1		MICRO			T. TRANSPORT - ECOUVILLON (STUART)
CLOMIPRAMINE ANAFRANIL (ANTIDÉPRESSEUR TRICYCLIQUE)	CLOM*		BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL DÉCANTÉS	PRÉLEVÉ >12H POST DOSE
CLONAZEPAM = RIVOTRIL (ANTI-ÉPILEPTIQUE)	CLOZ*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT DOSE
CLOSTRIDIUM DIFFICILE	213 SEDIF		MICRO		SELLES	CONTENANT POUR CULTURE DE SELLES ¼ À ½ PLEIN. 1 DEMANDE / 7JOURS

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
CLOZAPINE (SYN.: CLOZARIL) (ANTIPSYCHOTIQUE)	CLOP*		BIOCHIMIE		3 TUBES ROUGES	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
CMV IgG CYTOMÉGALOVIRUS IgG	306 CMVG		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
CMV IgM CYTOMÉGALOVIRUS IgM	307 CMVM		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
CMV QNATITATIF PAR PCR	CMVPJ		SÉROLOGIE		1 LAVANDE	DU LUNDI AU JEUDI EXCLUSIVEMENT
CMV URINAIRE	847 REVI7		SÉROLOGIE		URINE POT STÉRILE	POT STÉRILE (VOIR RECHERCHE VIRALE URINAIRE)
CMV URINAIRE PAR PCR	CMVPU		SÉROLOGIE		URINE POT STÉRILE	
CO2 TOTAL	593 CO2TV		BIOCHIMIE		1 VERT/GEL	(PEUT AUSSI SE FAIRE SUR UN TUBE LAVANDE)
COAGULOGRAMME COMPLET	724 COAG2		COAGULATION		2 BLEUS 1 LAVANDE	
COAGULOGRAMME COMPLET (SANS TEMPS DE SAIGNEMENT)	720 COAST		COAGULATION		1 BLEU 1 LAVANDE	
COBALT SANGUIN	COB*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
COBALT URINAIRE	URCO*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI
COCAINE, RECHERCHE DE	154 COCA		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
COCCIDIOIDOMYCOSE	277 COCMY	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
CODE 50	COD50	GX-238	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3mL	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG
CO-FACTEUR À LA RISTOCÉTINE	777 COFR\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
CO-FACTEUR À L'HÉPARINE	COFH\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
COMPLÈMENT C1q	-		HÉMATOLOGIE			VOIR COMPLEXE IMMUNO-CIRCULANT NE SE FAIT PLUS ET NON REMPLACÉ
COMPLÈMENT C1Q	-		HÉMATOLOGIE			NE SE FAIT PLUS ET NON REMPLACÉ
COMPLÈMENT CH50	CH50\$		HÉMATOLOGIE		2 JAUNE/GEL	
COMPLÈMENT TOTAL - CH 100	-		B. DE SANG			NON DISPONIBLE - REMPLACÉ PAR C3C4
COMPLÈMENT C1- ESTÉRASE INHIBITEUR INHIBITEUR DE LA C1 ESTÉRASE	C1IN*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGÈLE	ACHEMINER AU LABORATOIRE RAPIDEMENT
COMPLEXE IMMUNO-CIRCULANT	-		HÉMATOLOGIE			CE TEST N'EST PLUS DISPONIBLE ET NON REMPLACÉ
COMPOSÉ S 11-DÉSŒOXYCORTISOL	COMP*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	SÉPARER EN MOINS DE 1 H
CONFIRMATION SYPHILIS			SÉROLOGIE			VOIR FTA-ABS
CONVERSION LBS=KG + PO=CM	LBSKG		BIOCHIMIE			RAJOUTER CE CODE À LA SAISIE
COOMBS DIRECT	102 CDIR	GX-306	B. DE SANG		2 LAVANDE 7 mL ou 2 ROSE 7 mL ou 4 LAVANDE 3 mL	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLEVEMENT	REMARQUES
COOMBS INDIRECT	103 CIND	GX-306	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3 mL	TUBE NON REQUIS SI COOMBS DIRECT DEMANDÉ. SUIVRE PROTOCOLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG
COQUELUCHE	297 VSBOR		MICRO		MILIEU DE TRANSPORT SPÉCIAL	
CORONAVIRUS	849 SRAS	LSPQ	SÉROLOGIE		SÉCRÉTIONS RESPIRATOIRE	AVISER LE LABORATOIRE
CORONAVIRUS SÉRIQUE	850 SRASS	LSPQ	SÉROLOGIE		1JAUNE/GEL	AVISER LE LABORATOIRE
CORPS CÉTONIQUES SANGUINS	ACETO		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
CORPS OVAIRES GRAISSEUX (RECH. DANS URINE)	URCOG		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
CORTISOL SÉRIQUE AM (8H-10H) ÉPREUVE DE FREINAGE PAR LA DEXAMETHASONE	446 CORAM		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ AM	PRÉLEVER AVANT 10H AM. BIEN INDIQUER L'HEURE SUR LA REQUÊTE ET LE TUBE SYNONYMES: DEXAMETHASONE SUPPRESSION TEST, TEST DE FREINAGE PAR LA DEXAMETHASONE
CORTISOL SÉRIQUE PM (16H-20H)	447 CORPM		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ PM	PRÉLEVEMENT ENTRE 16H ET 18H EN MÉDECINE D'UN JOUR. NOTER L'HEURE DU PRÉLEVEMENT.
CORTISOL URINAIRE	163 UCOR*		BIOCHIMIE		URINE 24h AVECPRÉSERVATIF	PRÉSERVATIF: ACIDE ACÉTIQUE 50% MIS AVANT COLLECTE PRÉFÉRÉ ET MIS APRÈS COLLECTE ACCEPTABLE.
COTININE	COTI*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI.
COXIELLA BURNETTI			SÉROLOGIE			VOIR FIÈVRE O
COXSACKIE (1er SÉRUM)	303 COXSA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	SI RECHERCHE VIRALE POSITIVE AU NIVEAU DES SELLES OU DE LA GORGE 2 IÈME PRÉLEVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
COXSACKIE (2e SÉRUM)	304 COXS2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
C-PEPTIDE	PEPC*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉC.- CONG.	JEÛNE > 10H
CRÉATININE	414 C		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	JEÛNE NON REQUIS MAIS PRÉFÉRABLE
CRÉATININE (4. URINE SPOT)	USPCR		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
CRÉATININE (5. LIQUIDES SÉROSITÉS)	SE.CR		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
CRÉATININE ET URÉE URINAIRES µmol/L et mmol/L pour HDR	UNDR		BIOCHIMIE			RÉSULTATS POUR L'HDR: CRÉATININE EN µMOL/L ET URÉE EN mmol/L
CRÉATININE URINAIRE	511 UR.CR		BIOCHIMIE		URINE 24H	
CREUTZFEL-JACOB RECH, PROTÉINES 14-3-3	836 CREJA		SÉROLOGIE		LCR 3 mL	
CRYOFIBRINOGENE	113 CRYOF	G-2338	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3 mL	GARDER À 37° C, ACHEMINER AU LABO SANS DÉLAI.
CRYOGLOBULINE (RECHERCHE DE)	112 CRYOG	G-2338	B. DE SANG		1 ROUGE sans gel 7 mL ou 2 ROUGE sans gel 3 mL	GARDER À 37° C, ACHEMINER AU LABO SANS DÉLAI.
CRYOPRÉCIPITÉ (DEMANDE DE)	-	GX-238	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3 mL	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG
CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS SÉRIQUE	264 SACRY		MICRO		1 JAUNE/GEL	SYN. CRYPTOLATEX
CRYPTOCOCCUS L.C.R. (ANALYSE URGENTE)	242 RECRY		MICRO		1 ROUGE #2 (LCR)	(ANALYSE URGENTE APPORTER SPÉCIMEN DIRECTEMENT EN MICRO)
CRYPTOSPORIDIUM (CYCLOSPORIDIUM)	361 SECRY		MICRO		POT POUR PARASITES SELLES	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
C-TÉLOPEPTIDES SÉRIQUES	CTLS*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉC.- CONG.	JEÛNE > 12H REMPLACER HYDROXYPROLINE
CTFF TIBC TOTAL IRON BINDING CAPACITY	433 FB		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL SEULEMENT	COMPREND TRANSFERRINE ET COEFF. DE SATU. DE LA TRANSFERRINE (PAS DE TUBE À BOUCHON VERT) SYNONYMES: TOTAL IRON BINDING CAPACITY, CAPACITÉ TOTALE DE FIXATION DU FER
CUIVRE URINAIRE	URCU*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	
CULOT GLOBULAIRE (DEMANDE DE)		GX-238	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3 mL	SUIVRE PROTOCOLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG. COCHER "COMPATIBILITÉ" POUR CROISER UNITÉS IMMÉDIATEMENT.
CULTURE AMYGDALES, GORGE, LARYNX, PHARYNX	203 VSCUL		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
CULTURE ÉPISIOTOMIE, GLAND/PÉNIS, LOCHIES, PRÉPUCE, PUBIS/SCROTUM	209 GECUL		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
CULTURE EXPECTORATIONS, ASPIRATIONS BRONCHIQUES, ASPIRATIONS TRACHÉALES	204 VICUL		MICRO		POT STÉRILE	
CULTURE PETITES LÈVRES/GRANDES LÈVRES, PLACENTA, VULVE	209 GECUL		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
CULTURE PROGÉNITEURS	649 CPRO\$		HÉMATOLOGIE		2 VERTS 7 mL HÉPARINE DE Na	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
CULTURE SPERME, PROSTATIQUE, SÉCRÉTIONS URÉTRALES	210 GECU1		MICRO		POT STÉRILE	
CUPRÉME CUIVRE SANGUIN	CU*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
CYCLOSPORINE - NÉORAL À L'HÔPITAL DE MTL POUR ENFANTS	CYME*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYCLOSPORINE - NÉORAL À L'HÔPITAL HÔTEL-DIEU DE QUÉBEC	CYHQ*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYCLOSPORINE - NÉORAL À L'HÔPITAL MAISONNEUVE- ROSEMONT	CYMR*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYCLOSPORINE - NÉORAL À L'HÔPITAL NOTRE-DAME	CYND*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYCLOSPORINE - NÉORAL À L'HÔPITAL STE-JUSTINE	CYSJ*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYCLOSPORINE - NÉORAL À L'HÔPITAL ST-LUC	CYSL*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYCLOSPORINE - NÉORAL À L'INSTITUT ARMAND-FRAPPIER	CYAF*		BIOCHIMIE		1 ROUGE SANS GEL	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYCLOSPORINE - NÉORAL À ROYAL-VICTORIA	CYRV*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT LA DOSE. (PIC: 2-4 H)
CYSTINE URINAIRE	UCYS*		BIOCHIMIE		URINE 24 h	SANS PRÉSERVATIF
CYTOLOGIE GYNÉCOLOGIQUE (TEST PAP)	-	GX-328	CYTOLOGIE		FAIT PAR LE MÉDECIN	FIXER IMMÉDIATEMENT
CYTOMÉTRIE (SUR MOËLLE)	681 FCYTM		HÉMATOLOGIE			ACCOMPAGNÉ DE FSC. INSCRIRE LE DIAGNOSTIC
CYTOMÉTRIE (SUR SANG) TYPAGES LYMPHOCYTAIRE COMPLET (HÉMATOLOGISTE)	680 FCYTO		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE AU LABO AVANT MIDI	FAIT TOUS LES JOURS SAUF JEUDI, AVEC FSC. INSCRIRE DIAGNOSTIC ET INDIQUER SI 1ÈRE ÉVALUATION SYNONYME: LYMPHOCYTES B & T, CELLULES B+T
D-DIMÈRE	725 DDIM1		COAGULATION		1 BLEU	
D-DIMÈRE D'EXCLUSION	DDEL1		COAGULATION		1 BLEU	
DÉCOMPTE CELLULAIRE - LIQUIDE PLEURAL & SYNOVIAL	637 LBIOH		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE #3	2 ML DE LIQUIDE DANS UN TUBE MAUVE. FAIT PAR LE MÉDECIN

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
DENSITÉ URINAIRE	DENSI		BIOCHIMIE		MICTION OU UR24 H	
DÉPISTAGE DE SAMR			MICRO			VOIR SAMR
DÉPISTAGE GÉNÉTIQUE DE LA FIBROSE KYSTIQUE	DGFK*		BIOCHIMIE		ENFANT: 1 LAVANDE	POUR ENFANT SEULEMENT. DEMANDER ACCORD DU BIOCHIMISTE. 2 REQUÊTES À REMPLIR OBLIGATOIREMENT PAR LE MÉDECIN ET PAR LE CLIENT.
DÉPISTAGE GROSSESSE	857 GROS		SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	VDRL / HBS Ag / RUBÉOLE IgG / ANTI-VIH
DÉSIPRAMINE = NORPRAMIN (ANTIDÉPRESSEUR TRICYCLIQUE)	833 DESI*		BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL	PRÉLEVÉ >12H POST DOSE
DHEAS (SULFATE DE DHEA) DÉHYDROÉPIANDROSTÉRONE	DHES*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
DIALYSAT-ÉLÉMENTS	637 LBIOH		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE #3	
DIGOXINE	552 DIGOR		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT DOSE OU AU MOINS 6H APRÈS DERNIÈRE DOSE DE CHARGE
DILANTIN PHÉNITOINE	554 DILAN		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	INDIQUER H&D DERNIÈRE PRISE. PRÉLEVER JUSTE PRÉ DOSE
DISOPYRAMIDE NORPACE (ANTI-ARYTHMIQUE)	DISO*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT DOSE
DOSAGE DES MMUNOGLOBULINES	461 IMMU.		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	COMPREND IgAm IgG, IgM
DOSAGE GLEEVEC	952 DGELW		HÉMATOLOGIE			APPELER AU LABORATOIRE D'HÉMATOLOGIE (2265) POUR AVOIR LA TROUSSE DE PRÉLÈVEMENT
DOXÉPINE = SINEQUAN (ANTIDÉPRESSEUR TRICYCLIQUE)	DOXE*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ	PRÉLEVÉ >12 H POST DOSE
DRAINAGE, LIQUIDE DE.. (TÉMOIN + 4 SACS)	524 S_DR		BIOCHIMIE			FAIT EN HÉMODIALYSE
DRAINAGE, LIQUIDE DE... (5 ÈME SAC)	529 S5_DR		BIOCHIMIE			FAIT EN HÉMODIALYSE
DROGUE CONFIRMATION PAR GLC POUR BB AVEC TRIAGE NÉGATIF	DRGN*		BIOCHIMIE		URINE 1,5 ML MINIMUM	MICTION 1,5 ML MINIMUM REQUIS
DROGUE RECH. OPI, COCA, BENZ, AMPS, PCP, THC, BARBI : TRIAGE	563 TRIAG		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	SI UNE SEULE SUBSTANCE EST RECHERCHÉE, UTILISER LE CODE SPÉCIFIQUE
DROGUE RECH. OPI, COCA, BENZO	562 DROG		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	SI UNE SEULE SUBSTANCE EST RECHERCHÉE, UTILISER LE CODE SPÉCIFIQUE
DROGUES DE RUE CONFIRMATION PAR GLC	DRGU*		BIOCHIMIE		URINE, 50 mL	MICTION 50 ML MINIMUM
D-XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE 0 ET 2H + URINE DE 5 H	472 XYCHL		BIOCHIMIE	OUI	2 JAUNES À 0 ET 2H + URINE 5H	DEMANDE PROVENANT DE CHL
D-XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE 0, ½H, 1H et 2H + URINE DE 5 H	DXY&U		BIOCHIMIE	OUI	4 JAUNES : 0, ½, 1, 2h + URINES 5h	
D-XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE 0, 1H ET 2H	XYCHA		BIOCHIMIE	OUI	3 JAUNES : À 0, 1 ET 2H	DEMANDE PROVENANT DE CHA
D-XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE ADULTES 0 ET 1H	457 DXYLE		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE OU GRIS AVANT ET 1h APRÈS	PRÉLEVER TUBE AVANT INGESTION DE 25g DE XYLOSE ET UN AUTRE 1 HEURE APRÈS
D-XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE ENFANTS 0 ET 1H	456 DXYLE		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE OU GRIS AVANT ET 1h APRÈS	FAIRE PESER LA QUANTITÉ DE XYLOSE REQUISE SELON TAILLE ET POIDS AU 2255.
E. COLI O157:H7	214 SE157		MICRO		SELLES	POT DE SELLES STÉRILE
EBV (EPSTEIN-BARR VIRUS, EBNA-VCA)	311 EBV		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
EBV QUANTITATIF PAR PCR (EPSTEIN-BARR VIRUS)	EBVPC		SÉROLOGIE		1 LAVANDE	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
ECHINOCOCCOSE (ECHINOCOCCUS) (KYTE HYDITIQUE)	386 ECH	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ECHOVIRUS	309 ECHO		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	SI RECHERCHE VIRALE POSITIVE AU NIVEAU DES SELLES OU DE LA GORGE
ECHOVIRUS (2E SÉRUM)	310 ECHO2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
EDDP (MÉTABOLITES MÉTHADONE)	EDDP*		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	(SEULEMENT PATIENT DR ROBERT) APPORTER AU LABORATOIRE EN AVANT-MIDI
ÉLASTASE (SELLES)	ELAS*		BIOCHIMIE		POT STÉRILE	
ÉLECTROPHORÈSE DE CK (MACRO CK) (ISOENZYME DE LA CK)	ELECK		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
ÉLECTROPHORÈSE DE Hb	629 ELHGB	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE 3 mL	
ÉLECTROPHORÈSE DES IMMUNOGLOBULINES			BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	VOIR IMMUNOFIXATION
ÉLECTROPHORÈSE DES LIPOPROTÉINES			BIOCHIMIE		DISCONTINUÉ	
ÉLECTROPHORÈSE DES PROTÉINES EPP	458 ELP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	NE SE FAIT PAS SUR TUBE HÉPARINE
ÉLÉMENTS - LIQUIDES BIOLOGIQUES	637 LBIOH		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE #3	
ENA	607 ENA-G		HÉMATOLOGIE		1 JAUNE/GEL	SYNONYMES: (EXTRACTABLE NUCLEAR ANTIGENS, ANTI RNP, ANTI SM, ANTI SSA(Ro), ANTI SSB(La), ANTI SCL-70, SCLERODERMA ANTIBODY, ANTI-ENA SOLUBLES,
ENTÉROVIRUS (1 E SÉRUM)	819 ENTV		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
ENTÉROVIRUS (2 E SÉRUM)	821 ENTV2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
ENVOI À HOP. NOTRE-DAME - NÉPHROLOGIE	EXTN1		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI À SACRÉ-CŒUR	EXTSC		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI À CITÉ DE LA SANTÉ	EXTCS		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI À HOP. MAISONNEUVE-ROSEMONT	EXTMR		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI À HÔTEL-DIEU DE QUÉBEC	EXTHQ		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI À LH LAFONTAINE	EXTLH		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI À STE-EUSTACHE	EXTSE		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI AU CHUL	EXTUL		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI BIOPHAGE			BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI CHEZ BIOCHEM IMMUNOSYSTEMS	EXTBC		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI CHUS - GÉNÉTIQUE	EXTSH		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
ENVOI EN FLORIDE	EXTFL		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI HISTOCOMP. ROYAL-VIC.			BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI HOP NEUROLOGIQUE MTL	EXTNM		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI HOP ROYAL-VICTORIA	EXTRV		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI HÔP. MTL POUR ENFANTS	EXTME		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI HÔP. MTL POUR ENFANTS EN GÉNÉTIQUE MOLECULAIRE	EXTLG		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOI INST. CARDIO. DE MTL	EXTIC		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOIS À HÔPITAL NOTRE-DAME	EXTND		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOIS À HÔTEL-DIEU DE MONTRÉAL	EXTHD		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOIS À IAF	EXTAF		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOIS À INST. RECHERCHES CLINIQUES	EXTRC		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOIS À STE-JUSTINE	EXTSJ		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENVOIS À ST-LUC	EXTSL		BIOCHIMIE			POUR ENVOI DES SPÉCIMEN DOSÉ HABITUELLEMENT ICI RAJOUTER LE CODE OU ENVOI EN TRANSIT
ENZYMES DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE (DANS LCR)	ECEC*		BIOCHIMIE		TUBE LCR	ENVOI EXTÉRIEUR
ENZYMES ÉRYTHROCYTAIRES G6PD (PYRUVATE KINASE)	149 G6PRV	G-2338	B. DE SANG		2 LAVANDE 7 mL	COMMANDER LES TESTS: HB ET RÉTICULOCYTES. ENVOI SUR GLACE
ÉOSINOPHILES (RECHERCHE URINE)	EOSUR		HÉMATOLOGIE		1 ÈRE MICTION	
ÉOSINOPHILES (RECHERCHE)	.		HÉMATOLOGIE			VOIR SÉCRÉTIIONS NASALES
ÉPINÉPHRINE ou NORÉPINÉPHRINE			BIOCHIMIE			VOIR CATÉCHOLAMINES
EPSTEINBARR VIRUS			SÉROLOGIE			VOIR EBV
ERV ENTEROCOCCUS RÉSISTANT À LA VANCOMYCINE	357 VANR		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
ÉRYTHROPOÏÉTINE (EPO)	ERYT*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGÉLÉ	
ESTRADIOL 17 B OESTRADIOL 17 B	ESTD		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
ÉTHANOL ALCOOL ÉTHYLIQUE	561 ETOH		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	NE PAS DÉSINFECTER LE SITE DU PRÉLÈVEMENT AVEC DE L'ALCOOL
ÉTHYLÈNE GLYCOL	ETGL*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
ÉTUDE THROMBOPÉNIE NÉONATALE	.	HÉMA QUÉBEC	B. DE SANG		PARENTS : 4 LAVANDE MÈRE: + 2 ROUGES	CONTACTER LA BANQUE DE SANG AU 2245 ENTRE 8H ET 15H. AVANT D'EFFECTUER LE PRÉLÈVEMENT
EXON12	EXONS\$		HÉMATOLOGIE			SANG OU MOËLLE, TEMP. PIÈCE. CONTACTER L'HÉMATOLOGIE

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
EXPECTORATIONS-BK	231 VIBK		MICRO		POT STÉRILE	
EXPECTORATIONS-MYCOSE	235 VIMYC		MICRO		POT STÉRILE	
FACTEUR EXTRINSEQUES			COAGULATION			INFORMATIF: FACTEURS II V VII X
FACTEUR II	731 FII	G-2338 GX-313-B	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR II MUTANT (MUTATION 20210 DE LA PROTHROMBINE)	779 FIIMS	G-2338	COAGULATION		1 LAVANDE	
FACTEUR INTRINSEQUE (Ac ANTI-FACTEUR INTRINSEQUE)	615 ACAFS	G-2338	HÉMATOLOGIE		2 JAUNE/GEL	INFORMATIF: FACTEURS VIII IX XI XII
FACTEUR IX	732 FIX	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR V	733 FV	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR V LEIDEN MUTATION DU FACTEUR V	762 LEIDS	G-2338	COAGULATION		1 LAVANDE	SYNONYME: MUTATION G1691A
FACTEUR VII	734 FVII	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR VIII	735 FVIII	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR VIII ANTIGÉNIQUE (FACTEUR VON WILLEBRAND)	775 FVWIL	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR X	736 FX	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR XI	737 FXI	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR XII	738 FXII	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEUR XIII (FIBRINASE) (SOLUBILITÉ DANS L'URÉE)	739 FXIII	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
FACTEURS RHUMATOIDES (LIQUIDE SYNOVIAL)	SY.RF		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
FACTEURS RHUMATOIDES RA TEST	546 RF		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
FALCIFORMATION DES ERYTHROCYTES (ANÉMIE FALCIFORME)	663 FALCI	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	TEST DE FALCIFORMATION
FEP			BIOCHIMIE			VOIR PROTOPORPHYRINE
FER SÉRIQUE	432 IRN		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL SEULEMENT	(PAS DE TUBE À BOUCHON VERT)
FER URINAIRE	U.FE*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	
FERRITINE	439 FRTN		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
FIBRINOGENÈ	722 FIBRI		COAGULATION		1 BLEU	
FIÈVRE DENGUE (1er sérum)	389 FIDEN	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
FIÈVRE DENGUE (2e sérum)	390 FIDE3	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
FIEVRE Q (1er sérum)	805 FIEQ1		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
FIEVRE Q (2e sérum)	806 FIEQ3		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IEME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
FILARIOSE	379 FILA	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
FISH / LLC	FILC\$		HÉMATOLOGIE		2 VERTS HÉPARINE DE Na	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
FK506			BIOCHIMIE		1 LAVANDE	VOIR TACROLYMUS
FLUOR	FLUS*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTÉ	
FLUOR URINAIRE	UFLU*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	
FLUXCYTOMÉTRIE			HÉMATOLOGIE			VOIR TYPAGE LYMPHOCYTAIRE
FOLATE ÉRYTHROCYTAIRE	630 FOLES\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	FAIRE LE HB-HT ENVELOPPER LE TUBE DANS PAPIER ALUMINIUM ET CONGELER
FRAGILITÉ CAPILLAIRE	-		HÉMATOLOGIE			ANALYSE NON DISPONIBLE
FRAGILITÉ OSMOTIQUE	-		HÉMATOLOGIE			NE SE FAIT PLUS. ANALYSE FAITE AU CENTRE DE PRÉLÈVEMENT DE STE-JUSTINE EN PRENANT RENDEZ-VOUS AU (514)345-4931 POSTE 2733.
FROTTIS SANGUIN (INTERPRÉTATION DE)	-		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	FAIT SELON CRITÈRES OU DEMANDE SPÉCIALE PAR HÉMATOLOGISTE
FROTTIS SÉCRÉTIONS OCULAIRES (RECH. ÉOSINOPHILES)	SECOE		HÉMATOLOGIE		2 LAMES	
FRUCTOSAMINE	438 FRURR		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
FRUCTOSE			BIOCHIMIE			ANALYSE NON DISPONIBLE FAIT À ROYAL-VICTORIA
FSC (FORMULE SANGUINE COMPLÈTE)	601 FSC		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
FSC 7JOURS	600 FSC7J		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
FSH	443 FSH		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	TOUJOURS DOSÉ AVEC LE LH
FTA-ABS OU MHA-TP	278 MHATL		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
FUROSAMIDE URINAIRE	FURO*		BIOCHIMIE		URINE 24H	PAS DE PRÉSERVATIF
G6PD (SEULEMENT) (GLUCOSE-6-PHOSPHATE DÉSHYDROGÉNASE)	131 ENEBB	G-2338	B. DE SANG		1 LAVANDE 3 mL enfants 1 LAVANDE 7 ml adulte	COMMANDER LES TESTS: HB ET RÉTICULOCYTES. ENVOI SUR GLACE
GAMMA-GLOBULINE, DEMANDE DE TRANSFUSION	-		PHARMACIE			VOIR ANNEXE B. DE SANG P. 70
GAP ANIONIQUE ÉLECTROLYTES	ANGAP		BIOCHIMIE		1 VERT/GEL	= DIFFÉRENCE ENTRE (Na + K) ET (Cl + HCO3-)
GAP OSMOLAIRE OSMOLALITÉ TROU OSMOLAIRE	GAP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	= DIFFÉRENCE ENTRE OSMOLALITÉ MESURÉE ET OSMOLALITÉ CALCULÉE
GASTRINE	586 GSTR*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	JEÛNE > 12H
GAVAGE (ALIMENTATION ENTÉRALE)	GAV		BIOCHIMIE	OUI	3 JAUNE/GEL	PRÉLÈVEMENT EFFECTUÉ AVANT ET PENDANT L'ALIMENTATION

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
GAZ SANGUINS ARTÉRIEL	402 GAZAR		BIOCHIMIE		SERINGUE HÉPARINÉE	PRÉLÈVEMENT ANAÉROBIQUE. COMPREND pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ ⁻ , EXCÈS DE BASE, SAT. O ₂ .
GAZ SANGUINS VEINEUX	400 GAZVE		BIOCHIMIE		VERT GEL HÉPARINE DE LITH. SUR GLACE	PRÉLEV. ANAÉROBIQUE. INTERV. RÉFÉRENCE DIFF. GAZ ARTÉRIEL OU CAPILLAIRE
GÈNE HFE (HÉMOCHROMATOSE) MUTATION C282Y, H63D ET S65C	HFE*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	
GÉNITAUX + RECHERCHE DE LEVURES	371 GELEV		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
GÉNOTYPE VIH RÉSISTANCE	812 GENOR		SÉROLOGIE		1 LAVANDE	
GÉNOTYPE VIRUS HCV	815 GEHCV	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
GENTAMICINE POST-DOSE	525 GP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ POSTDOSE	15 MIN. POST PERFUSION DE 1H / 30 MIN. POST PERFUSION 30 MIN / 1H POST INJECTION I.M.
GENTAMICINE PRÉ & POST-DOSE	575 GENA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	BIEN IDENTIFIER PRÉ-DOSE ET POST-DOSE. INSCRIRE HRE DE PRÉLÈVEMENT SUR LE TUBE
GENTAMICINE PRÉ-DOSE	523 GA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ PRÉDOSE	PRÉLEVÉ MOINS DE 5 MIN. AVANT LA PROCHAINE DOSE. NOTER HRE PRÉL.
GENTAMICINE SANS INDICATION DE PRÉ OU POST	526 GENTA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
GGT GAMMA GT	424 GGT		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	- GAMMA-GLUTAMYL TRANSPEPTIDASE
GH			BIOCHIMIE			VOIR HORMONE DE CROISSANCE
GHB: ACIDE GAMMA- HYDROXYBUTYRIQUE (DROGUE DU VIOL)	GHB*		BIOCHIMIE		URINES 20 mL	(DROGUE DU VIOL) APPORTER AU LABORATOIRE EN AVANT-MIDI
GLANDE DE BARTHOLIN	211 GECU2		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
GLANDES SALIVAIRES CULTURE	293 VSCU1		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
GLUCOSE 1. À JEUN	406 G		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	
GLUCOSE 2. 1H POST 50g (GROSSESSE)	407 GLY50		BIOCHIMIE		1 GRIS	
GLUCOSE 3. 1H PC (POST-CIBUM)	G01PC		BIOCHIMIE		1 GRIS	
GLUCOSE 4. 2H PC (POST-CIBUM)	408 G02PC		BIOCHIMIE		1 GRIS	
GLUCOSE 5. URINE 24 h	UR.GL		BIOCHIMIE		URINE 24H	
GLUCOSE 6. SELLES			BIOCHIMIE			NON DISPONIBLE
GLUCOSE 7. LIQUIDE SÉROS.	SE.GL		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
GLUCOSE 8. LIQUIDE SYNOVIAL	SY.GL		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
GLUCOSE 9. PAR GLUCOMÈTRE	GLY		BIOCHIMIE		MICROMÉTHODE	
GLUCOSE ALÉATOIRE	GLUAL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
GLUCOSE (DIFF.: SÉRUM-LIQ. PLEURAL)	ECGLU		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL + 1 ROUGE	LE GLUCOSE DU SANG ET DU LIQUIDE SUR MÊME REQUÊTE ET MÊME # D'ACCÈS

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
GLUCOSE (TOLÉRANCE GROSSESSE)	410 HYPEG		BIOCHIMIE	OUI	3 GRIS : À 0, 1 et 2h POST 75 g.	JEÛNE > 8 h.
GLUCOSE (TOLÉRANCE)	409 HYPE		BIOCHIMIE	OUI	2 GRIS à 0 et 2h	JEÛNE > 8 h. INDIQUER QUANTITÉ INGÉRÉE (50, 75 ou 100 g).
GLUCOSE ET K: RÉSULTATS DOUTEUX, DÉLAI ?	DOUTE		BIOCHIMIE			CODE POUR INCLURE AVERTISSEMENT SUR RAPPORT
GONO AVEC CULTURE (GÉNITAUX)	233 GEGON		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUV. CHARBON BOIS
GONO DANS L'ŒIL	228 OEGON		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUV. CHARBON BOIS
GONO DANS UN ABCÈS (SI GÉNITAUX)	233 ABGON		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUV. CHARBON BOIS
GONO DANS UN LIQUIDE BIOLOGIQUE	244 LBGON		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUV. CHARBON BOIS
GONO-GORGE	295 VSGOR		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUV. CHARBON BOIS
GORGE (RECHERCHE DE LEVURES)	339 VSLEV		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
GRAISSES FÉCALES	GSEL*		BIOCHIMIE		CONTENANT SPÉCIAL PRÉPESÉ	DIÈTE SPÉCIALE. PATIENT DOIT RENCONTRER BIOCHIMISTE POUR INFO CONTENANT SPÉCIAL PRÉPESÉ AVEC ALCOOL ET SANS ALCOOL
GRAISSES URINAIRES LIBRES (RECH.)	URGRL		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
GRIFFE DE CHAT			SÉROLOGIE			VOIR BARTONELLE HENSALE
GROSSESSE DÉPISTAGE	857 GROSR		SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	VDRL / HBS Ag / RUBÉOLE IgG / ANTI-VIH
GROSSESSE, TEST DE (SANGUIN)	488 TGROS		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
GROSSESSE, TEST DE (URINAIRE)			BIOCHIMIE			REPLACÉ PAR LE TEST DE GROSSESSE SANGUIN
GROUPE SANGUIN (INCLUS DANS COOMBS DIRECT ET RECHERCHE D'ANTICORPS)	101 ABORH	GX-306	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 1 LAVANDE 3 ml	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG
HAM ET CROSBY	111 HAM	GX-306	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 1 LAVANDE 3 ml	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG AVISER BANQUE DE SANG DE JOUR LA SEMAINE SEULEMENT
HAPTOGLOBINE	454 HAPT		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
Hb A1c HÉMOGLOBINE GLYQUÉE	437 A1C		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
HbCO CARBOXYHÉMOGLOBINE MONOXYDE DE CARBONE	403 HBCO		BIOCHIMIE		1 VERT ou 1 LAVANDE ou CAPILLAIRE	CAPILLAIRE EFFECTUÉ PAR TECHNOLOGISTE MÉDICAL
HBe AG	259 HBEAX		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HB-HT	603 HB-HT		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
HBsAg ANTIGÈNE AUSTRALIEN (HÉPATITE B)	250 HBSAA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTES IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER
HBV DNA	268 HBVX		SÉROLOGIE		1 LAVANDE 5 ML	DOIT ÊTRE CONGELÉ DANS UN DÉLAI DE 4 HEURES
HDL CHOLESTÉROL LIQ PLEURAL	SE.HD		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
HÉLICOBACTER PYLORI	254 HPYLO		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTES IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
HÉMOCULTURE (ADULTES)	373 HEFAN		MICRO		BOUTEILLE HÉMOCULTURE 10 ML	
HÉMOCULTURE (ENFANTS)	372 HEPED		MICRO		BOUTEILLE HÉMOCULTURE 3 ML	
HÉMOGLOBINE FŒTALE	656 HBFOE		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
HÉMOGLOBINE INSTABLE	.	G-2338	HÉMATOLOGIE			NON DISPONIBLE
HÉMOGLOBINE S	HBS	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	INSCRIRE: RECHERCHE D'HÉMOGLOBINE S
HÉMOGLOBINE SÉRIQUE	.		HÉMATOLOGIE			NON DISPONIBLE
HÉMOGLOBINÉMIE	.		HÉMATOLOGIE			HAPTOGLOBINE
HÉMO-LIQUIDE BIOLOGIQUE (PRÉCISER À LA LIGNE SITE)	375 HELIQ		MICRO		FANBACT HÉMO- ADULTE	
HÉMO-SAC DE TRANSFUSION	374 HESAC		MICRO		FANBACT HÉMO- ADULTE	
HÉMOSIDÉRINE URINAIRE	657 HEMUR		HÉMATOLOGIE		URINE MICTION 12 mL	PREMIÈRE URINE DU MATIN
HÉPARINE (HBPM) (DOSAGE ANTI-XA)	HEPBP	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	INSCRIRE TYPE D'HÉPARINE, DATE ET HEURE DE L'INJECTION
HÉPARINE (STE-JUSTINE)	HEP\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	SPÉCIFIER LA SORTIE D'HÉPARINE ET HEURE DE LA DERNIÈRE DOSE
HÉPATITE A IgG	265 HAVGA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	VOIR ANTI-HAV TOTAUX
HÉPATITE B ANTI-HBc IgM	262 HBCMX		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HÉPATITE C ARN / RT-PCR QUALITATIF	279 HCVPC		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HÉPATITE C QUANTITATIF			SÉROLOGIE			VOIR CHARGE VIRALE HÉPATITE C
HÉPATITE D (ANTI-DELTA)	263 HDVX		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HERPÈS HUMAIN VIRUS 6 (HHV6)	280 HHV6		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HERPÈS PAR IMMUNOFLOUORESCENCE	816 RHERI		MICRO			SPÉCIMEN SUR LAME 2 RONDS 10 MM
HERPÈS SIMPLEX IgG	314 HERG		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HERPÈS SIMPLEX IgM	315 HERM		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HERPÈS SIMPLEX TYPE I ET II	837 AHSV1		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HERPÈS, CULTURE ET TYPAGE	299 RHER		MICRO		MILIEU TRANSPORT SPÉCIAL	
HGH = HORMONE DE CROISSANCE	588 HGH*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	JEÛNE > 12H. ACCOMPAGNÉ DE LA GLYCÉMIE
HIAA (5-HIAA) (5HIAA) (ACIDE 5-HYDROXYINDOLE ACÉTIQUE)	169 5HIA*		BIOCHIMIE		URINE 24H AVECPRÉSERVATIF SUR GLACE	PRESERVATIF MIS AVANT COLLECTE. HCl 6N/6M PRÉFÉRÉ ET ACIDE ACÉTIQUE 50% ACCEPTABLE. DIÈTE À SUIVRE 48H AVANT ET DURANT LA COLLECTE. RESTRICTIONS ALIMENTAIRES: AMANDE, PACANE, ANANAS ET JUS D'ANANAS, AUBERGINE, AVOCAT, KIWI, BANANE, PLANTAIN (BANANE VERTE), PRUNE, TOMATE ET TOUS LES ALIMENTS QUI EN CONTIENNENT. MÉDICAMENTS CONTENANT DU GALACTOSE DE GLYCÉROL (SIROP EXPECTORANT)
HISTOPLASMOSE (1ER SÉRUM)	281 HISTO	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVALLE

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
HISTOPLASMOSE (2E SERUM)	282 HIST2	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HLA - B27 HLA-B27	665 HLA-B		HÉMATOLOGIE		1 VERT HÉPARINE DE Na	1 VERT HÉPARINE DE Na
HLA - TYPAGE A, B, C			B. DE SANG			CONTACTER LA BANQUE DE SANG POUR CODE ET NOMBRE DE TUBE AU 2245 ENTRE 8H ET 15H
HLA - TYPAGE (POUR GREFFE D'ORGANE)	HLA*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE + 2 VERTS HÉPARINE DE Na + 3 ROUGES	ENVOI INSCRIRE LE LIEU DE LA GREFFE
HLA A29, HLA B5 (MALADIE DE BEHÇET)	694 HLA\$		HÉMATOLOGIE		3 HÉPARINE DE Na (VERT FONCÉ)	
HLA B*5701	HLA57		SÉROLOGIE		1 LAVANDE	
HOMOCYSTÉINE	HCY		BIOCHIMIE	OUI	1 LAVANDE PRÉLEVÉ ET GARDÉ SUR GLACE	À JEUN > 8h
HORMONE ADÉNO-CORTICOTROPE = ACTH			BIOCHIMIE			VOIR ACTH
HSV - IgG			SÉROLOGIE			VOIR HERPEX SIMPLEX IgG
HSV - IgM			SÉROLOGIE			VOIR HERPEX SIMPLEX IgM
HSV I ET II TYPE SPÉCIFIQUE			SÉROLOGIE			VOIR HERPEX SIMPLEX TYPE I ET II
HTLV I / II	283 HTLVR		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
HUMEUR VITRÉE (ŒIL)	230 OECU1		MICRO		SERINGUE	T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE SI PETITE QUANTITÉ
HUMEUR VITRÉE-MYCOSE	394 HVMYC		MICRO		SERINGUE	
HYDROXY BUTYRATE	BHBU*		BIOCHIMIE		1 GRIS	
HYDROXY-PROGESTÉRONNE			BIOCHIMIE			VOIR PROGESTÉRONNE 17-OH
HYPERGLYCÉMIE (0 ET 2H)	409 HYPE		BIOCHIMIE		2 GRIS	JEÛNE > 8 h.
HYPERGLYCÉMIE (5 H)	411 HYPE5		BIOCHIMIE		7 GRIS	PRÉLEVÉS: À JEUN, ½H, 1H, 2H, 3H, 4H ET 5H POST 75G. PRÉPARATION DU PATIENT VOIR SECTION C
HYPERGLYCÉMIE (GROSSESSE)	410 HYPEG		BIOCHIMIE		3 GRIS	JEÛNE > 8 h.
HYPOGLYCÉMIANTS ORAUX	HYPO*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE 1 ROUGE	COMPREND TOLBUTAMIDE, CHLORPAMPAMIDE, GLYBURIDE, GLYCAZIDE, GLIMEPIRIDE, REPAGLINIDE, NATEGLINIDE
IFE (IMMUNOFIXATION)	IFEP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL SEULEMENT	DOIT S'ACCOMPAGNER D'UNE ÉLECTROPHORÈSE DES PROTÉINES
IGD	IGD*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
IGD+IGE	IGDE*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
IGE TOTAL	177 IGE*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
IGF-1 (SOMATOMÉDINE C)	IGF1*		BIOCHIMIE		1 JAUNE GEL / GLACE	PRÉLEVER SUR GLACE
IGG - LCR	LCIG*		BIOCHIMIE		1 ROUGE #1 / 0,5 ML LCR	
IGG SOUS-CLASSE IG2	IGSC*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
IGG SOUS-CLASSES IG1, IG2, IG3, IG4	ISCM*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
IMIPRAMINE TOFRANIL (ANTIDÉPRESSEUR TRICYCLIQUE)	IMIP*		BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL DÉCANTÉS	PRÉLEVÉ >12H POST DOSE
IMIPRAMINE ET DÉSIPRAMINE	IMDP*		BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL	PRÉLEVÉ >12H POST DOSE
IMMUNOÉLECTROPHORÈSE			BIOCHIMIE			VOIR IFE
IMMUNOFIXATION			BIOCHIMIE			VOIR IFE
IMMUNOGLOBULINES DE SURFACE (KAPPA ET LAMBDA)			HÉMATOLOGIE			VOIR TYPAGE LYMPHOCYTAIRE
IMMURAN = MERCAPTOPURINE (IMMUNOSUPPRESSEUR)	IMRN*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE ENVOI SUR GLACE	GARDÉ SUR GLACE PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
INACTIVATION DU CHROMOSOME X	INCXS	G-2338	HÉMATOLOGIE		2 LAVANDE	
INDICE ATHEROGÉNÉICITÉ			BIOCHIMIE			RATIO HDL/(CHOL. TOTAL - HDL). (INCLUS DANS LE GROUPE HDL+LDL.)
INDICE IgA/TRANSFERRINE	IGATF		BIOCHIMIE			INDICATEUR DE L'ÉVOLUTION DES CIRRHOSSES
INFLUENZA A (1 ER SÉRUM)	316 INFA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
INFLUENZA A (2E SERUM)	317 INFA3		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
INFLUENZA B (1 ER SÉRUM)	318 INFB		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
INFLUENZA B (2E SERUM)	319 INFB3		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
INFLUENZA DE TYPE A + B (VIRUS)	808 VIN		SÉROLOGIE		SÉCRÉTIONS NASOPHARYNGÉES	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
INFLUENZA DE TYPE A RT-PCR	830 VIAPC		SÉROLOGIE		SÉCRÉTIONS NASOPHARYNGÉES	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
INH (ISONIAZIDE)	INH*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTE/CONGÈLÉ	NE PAS DÉSINFECTER À L'ALCOOL
INHIBINE B DOSAGE DE L'INHIBINE B	INH1*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGÈLÉ	DOSAGE 1 FOIS/MOIS
INHIBITEUR DU FACTEUR VII	DIF7\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
INHIBITEURS DU F VIII : C HUMAIN ET PORCIN (J BÉTHESDA)	760 DIF8\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
INSULINE (À JEÛN)	591 INS		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGÈLÉ	JEÛNE > 8 H. . ACCOMPAGNÉ D'UNE GLYCÉMIE
INSULINE - HYPER 2 H (0 - 1 - 2 H)	159 INS2		BIOCHIMIE	OUI	2 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGÈLÉ	JEÛNE > 8 H. . ACCOMPAGNÉ D'UNE GLYCÉMIE
INSULINE - HYPER 2H + ½ H (0 - ½ - 1 - 2H)	IN2+		BIOCHIMIE	OUI	2 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGÈLÉ	JEÛNE > 8 H. . ACCOMPAGNÉ D'UNE GLYCÉMIE

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
INSULINE - HYPER 3 H	INS3H		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	JEÛNE > 8 H. . ACCOMPAGNÉ D'UNE GLYCÉMIE
INSULINE - HYPER 5H	187 INS5H		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	JEÛNE > 8 H. . ACCOMPAGNÉ D'UNE GLYCÉMIE
INTOXICATION DÉPISTAGE GÉNÉRAL	TOXI*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL + 1 LAV. + 25 mL URINE	INDIQUER : PRODUITS SUSPECTS - MÉD. PRÉ ET POST. INTOX.
ISOENZYMES DE LA ALP (ELECTROPHORÈSE ALP)	IALP*		BIOCHIMIE		2 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
ISOENZYMES DE LA LD	ILDH*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ	
ISOENZYMES LD1	ILD1*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
ISONIAZIDE (INH)	INH*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTÉ/CONGELÉ	
ISOPROPANOL SANGUIN	ISOP*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE (4°C)	
JAK-2	JAKW\$		HÉMATOLOGIE		1 TUBE LAVANDE T° PIECE	PRÉLEVER DU LUNDI AU VENDREDI. FORMULAIRE À REMPLIR PAR LE MÉDECIN.
KT/V (CINÉTIQUE DE L'URÉE SANGUINE)	KT/V		BIOCHIMIE		VERT/GEL :1 PRÉ DIAL. +1 à 30M PRÉ FIN.	ENTRER INFOS POST DIALYSE : CODE [KTINF] AU MÊME # ACCÈS. FAIT AU DÉP. DE DIALYSE.
KT/V URINAIRE (CYNÉTIQUE DE L'URÉE URINAIRE) URÉE URINAIRE (CINÉTIQUE KT/V)	KT/VU		BIOCHIMIE		URINE 24H + 1 VERT/GEL	CLAIRANCES D'URÉE ET DE CRÉATININE INF. REQUISES: SEXE, POIDS, HAUTEUR ET ÂGE
L.A.T.S. ANTICORPS ANTI-RÉCEPTEUR DE TSH (THYROSTIMULANTS)	LATS*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	
L.C.R. CULTURE	218 LCCUL		MICRO		1 ROUGE #2 (LCR)	
L.C.R. TYPAGE LYMPHOCYTAIRE	FLUSJ		HÉMATOLOGIE		1 ROUGE #1 / 3 ML (LCR)	
L.C.R. (PROTÉINE, GLUCOSE, ASPECT)	540 LCR.B		BIOCHIMIE		1 ROUGE #1 (LCR)	VOIR REMARQUES L.C.R.
L.C.R.-ÉLÉMENTS LCR NUMÉRATION CELLULAIRE	637 LBIOH		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE #3 (LCR)	
LACTOSE (ÉPREUVE DE TOLÉRANCE) À 0 MIN, 30 MIN., 1 H ET 2 H	LACTO		BIOCHIMIE	OUI	1 GRIS À 0, 30, 60 ET 120 MIN	DONNER 50G LACTOSE / 200ML H2O (15G ENFANTS). PRÉPARÉ AU LABO
LAMICTAL LAMOTRIGINE (ANTIÉPILEPTIQUE)	LAMO*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTÉ (4°C)	
LATENCE = C.T.F.F.= TRANSFERRINE			BIOCHIMIE			SYNONYME: CTF
LAVAGE BRONCHIQUE-BK	396 VIBK2		MICRO		POT STÉRILE	
LAVAGE POST TRAUMATIQUE (BILIRUBINE, AMYLASE)	TROMA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL + 1 LAVANDE + 1 ROUGE	«URGENT». TESTS POUR SANG ET LIQUIDE SUR MÊME REQUÊTE ET MÊME # D'ACCÈS.
LAVAGE-BRONCHOALVÉOLAIRE- MYCOSE	395 VIMY2		MICRO		POT STÉRILE	
LAVAGES OU BROSSAGES BRONCHIQUES	-	G-326	CYTOLOGIE		FAIT PAR LE MÉDECIN	DÉPOSER DANS QUANTITÉ ÉGALE D'ALCOOL 50%
LCR > RHINORRÉE DU OTORHÉE > FISTULE CÉPH-RACHIDIENNE	LQID*		BIOCHIMIE		ROUGE #1 (LCR) + JAUNE/GEL (sérum)	DÉPISTAGE PAR RECHERCHE DE B2-TRANSFERRINE
LCR BK L.C.R.-BK	352 LCBK		MICRO		1 ROUGE #2 (LCR)	
LCR MYCOSE L.C.R.-MYCOSE	353 LCMYC		MICRO		1 ROUGE #2 (LCR)	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
LD LDH (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.LD		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
LD LDH (LIQUIDE SYNOVIAL)	SY.LD		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
LD (LDH)	420 LDH		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
LD LDH (LCR)	LC.LD		BIOCHIMIE		1 ROUGE #1 (LCR)	
LDL CHOLESTÉROL LIQ PLEURAL	SE.HD		BIOCHIMIE			INCLUS DANS CHOLESTÉROL- HDL DU LIQUIDE PLEURAL
LÉFLUNOMIDE	LEFL*		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
LEGIONELLA (1ER SÉRUM)	269 LEGFC		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 21 JOURS D'INTERVAL
LEGIONELLA (2E SÉRUM)	270 LEG2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
LÉGIONELLA SÉCR. BRONCHIQUE	809 LECU		MICRO		CONTENANT STÉRILE	
LEPTOSPIROSE (1er SÉRUM)	284 LEPTO	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
LEPTOSPIROSE (2ème SÉRUM)	382 LEPT2	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
LEVURES DANS L'ŒIL	227 OELEV		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
LEVURES DANS SÉCRÉTIONS VAGINALES	371 GELEV		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
LEVURES DANS UN LIQUIDE BIOLOGIQUE	240 LBLEV		MICRO		1 ROUGE	
LEVURES DANS UNE PLAIE	241 PPLEV		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
L-FERRITINE (SÉQUENÇAGE DU GÈNE)	MLFES\$		HÉMATOLOGIE		2 LAVANDES	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
L-GALACTOSIDASE			BIOCHIMIE		8 mL SANG HÉP. Na SANS GEL PATIENT + TÉMOIN	TUBE TÉMOIN D'UNE AUTRE PERSONNE (8mL SANG HÉPARINE DE SODIUM SANS GEL). PRÉLEVER LUNDI, MARDI OU MERCREDI.
LH	443 FSLH		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	TOUJOURS DOSÉ AVEC LE FSH
LH-RH, STIMULATION À LA	TRFSH		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
LIPASE	426 LIP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
LIPASE (LIQUIDE SÉROSITÉS)	171 SE.LP		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
LIPOPROTÉINES APOLIPOPROTÉINE A	492 APOAT		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	JEÛNE NON REQUIS
LIPOPROTÉINES APOLIPOPROTÉINE A & B	APAB		BIOCHIMIE		TUBE/GEL	
LIPOPROTÉINES APOLIPOPROTÉINE B	493 APOBT		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	JEÛNE NON REQUIS
LIPOPROTÉINES LIPOPROTÉINE Lp (a)	495 LPA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
LIPOPROTÉINES, ÉLECTROPHORÈSE			BIOCHIMIE		DISCONTINUÉ	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
LIQUIDE BIOLOGIQUE-ÉLÉMENTS	637 LBIOH		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE #3	COMPREND : LIQ. PLEURAL, ASCITE, PÉRITONÉAL, SYNOVIAL, DIALYSAT ET LCR.
LIQUIDE (TYPE DE LIQUIDE - BIOCHIMIE)	LIQU.		BIOCHIMIE			
LIQUIDE ABDOMINAL	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE # 2	
LIQUIDE AMNIOTIQUE	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE BIOLOGIQUE-BK	348 LBBK		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE BIOLOGIQUE-MYCOSE	349 LBMYC		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE D'ASCITE	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE DE DIALYSE PÉRITONÉALE	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE GASTRIQUE	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE GASTRIQUE-BK	392 LGBK		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE LYMPHATIQUE	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE PÉRICARDIQUE	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE PÉRITONÉAL	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE PLEURAL	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE #2	
LIQUIDE PLEURAL & SYNOVIAL DÉCOMPTE CELLULAIRE	637 LBIOH		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE #3	2 ML DE LIQUIDE DANS UN TUBE MAUVE. FAIT PAR LE MÉDECIN
LIQUIDE PLEURAL pH	170 SE.PH		BIOCHIMIE		SERINGUE HÉPARINÉE SUR GLACE	PRÉLÈVEMENT SUR GLACE PRÉLÈVEMENT ANAÉROBIQUE EN SERINGUE POUR LE pH
LIQUIDE SÉROSITÉS + RATIOS SÉRUM (ALB GLU LD PROT CHOL)	SERO+		BIOCHIMIE		SANG + LIQUIDE 1 JAUNE/GEL + 1 ROUGE	TESTS POUR SANG ET SÉROSITÉ DOIVENT ÊTRE SUR LA MÊME REQUÊTE ET MÊME # D'ACCÈS
LIQUIDE SYNOVIAL (CRISTAUX SEUL)	SY.CR		BIOCHIMIE		1 ROUGE	PRÉLÈVEMENT FAIT PAR LE MÉDECIN
LIQUIDE SYNOVIAL (GENOU, COUDE, CHEVILLE)	219 LBCUL		MICRO		1 ROUGE	
LIQUIDE SYNOVIAL: ASP., VISC., MUCINE, CRIST., GLU. ET PROT. (GENOU COUDE CHEVILLE)	544 SYNOV		BIOCHIMIE		1 ROUGE	FAIT PAR LE MÉDECIN. INDIQUER SITE DU PRÉLÈVEMENT ET VOLUME PRÉLEVÉ
LIQUIDES (PLEURAL, PÉRITONÉAL, ASCIDE, DRAIN, DIALYSAT) LIQUIDE SÉROSITÉS	542 SEROS		BIOCHIMIE		2 ROUGE	FAIT PAR LE MÉDECIN (GLUC, PROT, ALB, LDH, CHOL, ASPECT, DENS., FIBRINE)
LITHIUM	551 LITHM		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	PRÉLEVÉ 12 h POST-DOSE
LITHIUM INTRAÉRYTHROCYTAIRE (PLASMA + CULOT)	LIER*		BIOCHIMIE		1 V.- HEP. DE NA 4°C	EN < DE 6H, SINON, DÉC. ET ENV. PLASMA + CULOT SUR GEL RÉF. AVANT 15H30
LYMPHOGRANULOMATOSE VÉNÉRIENNE	LYVE	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	JUSTIFICATION NÉCESSAIRE
LYSE DES EUGLOBINES	.		HÉMATOLOGIE			NON DISPONIBLE
LYSOSYME SÉRIQUE	LYSS*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
LYSOSYME URINAIRE MURAMIDASE URINAIRE	LYSU*		BIOCHIMIE		URINE 24H	PAS DE PRÉSERVATIF
MAGNÉSIMUM SÉRIQUE	436 MG		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
MAGNÉSIMUM URINE 24H	516 UR.MG		BIOCHIMIE		URINE 24H AVEC PRÉSERVATIF	PRÉSERVATIF MIS AVANT COLLECTE ET MIS APRÈS ACCEPTABLE. HCl 6N/6M PRÉFÉRÉ ET ACIDE ACÉTIQUE 50% ACCEPTABLE.
MAGNÉSIMUM URINE SPOT	USMG		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
MALARIA (RECHERCHE DE) (PALUDISME)	658 MALAR	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	INSCRIRE "MALARIA" SUR REQUÊTE. INDIQUER LE LIEU DU VOYAGE ET LA PRÉSENCE DE FIÈVRE (T°)
MANGANÈSE SANGUIN	168 MAN*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL	
MANGANÈSE URINAIRE	U.ME*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	
MERCURE SANGUIN	HG**		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL	
MERCURE URINAIRE	UHG**		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	
MÉTABOLITES 6MP(6-MMP, 6-MP, 6-GT) THIOPURINE	195 M6MP*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI NE PAS CONFONDRE AVEC TPMT (THIOPURINE METHYLE TRANSFÉRISE)
MÉTANÉPHRINES PLASMATIQUES LIBRES	METP*		BIOCHIMIE	OUI	2 LAVANDES	JEÛNE > 8H
MÉTAUX URINAIRES	DMEU*		BIOCHIMIE		URINE MICTION 50 mL	
MÉTHADONE URINAIRE	U.MTD		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
MÉTHANOL SANGUIN ALCOOL MÉTHYLIQUE	METO*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE (4°C)	NE PAS DÉSINFECTER LE BRAS AVEC DE L'ALCOOL
MÉTHÉMOGLOBINE	METHB		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
MÉTHOTREXATE	METH*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE OU ROUGE SUR GLACE **ABRI LUMIÈRE	GARDER À L'ABRI DE LA LUMIÈRE
MÉTHOXYHÉMOGLOBINE			BIOCHIMIE			VOIR MÉTHÉMOGLOBINE
MEXILÉTINE (ANTI-ARYTHMIQUE)			BIOCHIMIE			N'EST PLUS DISPONIBLE
MHA-TP						VOIR FTA - ABS
MICROALBUMINE MICTION/SPOT RATIO ALB/CREAT.	US.AL		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	RATIO ALBUMINE / CRÉATININE SUR MICTION / URINE SPOT
MICROALBUMINE URINE 24h RATIO ALB/CREAT.	499 UR.MA		BIOCHIMIE		URINE 24H	IMPORTANT: NOTER HEURES EXACTES DÉBUT ET FIN DE COLLECTE ET DATES RATIO ALBUMINE/CRÉATININE SUR URINE 24 H
MICROALBUMINURIE NOCTURNE	U10MA		BIOCHIMIE		URINES RECUEILLIES DE 22H À 8H	IMPORTANT: NOTER HEURES EXACTES DÉBUT ET FIN DE COLLECTE
MICRODÉLÉTION DU CHROMOSOME Y	MDCY\$		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE 7mL	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI IMPORTANT: UN DISGNOSTIQUE SPÉCIFIQUE EST NÉCESSAIRE
MITOTANE	196 MITO*		BIOCHIMIE		ROUGE SANS GEL	
MOELLE	223 MOEOS		MICRO		POT STÉRILE	
MOELLE	661 MOELE		HÉMATOLOGIE		FAIT PAR LE LABORATOIRE	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
MOELLE-BK	391 SANBK		MICRO		1 ROUGE	
MOFETIL			BIOCHIMIE			VOIR CELLCEPT
MOGADON			BIOCHIMIE			NON DISPONIBLE
MOLYBDÈNE	MO*		BIOCHIMIE		2 LAVANDES PLASTIQUES	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
MPL515	MPL\$		HÉMATOLOGIE		2 LAVANDE	TEMP. PIÈCE. RENSEIGNEMENTS CLINIQUES OBLIGATOIRES
MULTIMÈRE DU FACTEUR VON WILLEBRAND	778 MULVW		COAGULATION		1 BLEU	
MUQUEUSES BUCCALES (BOUCHE, GENCIVE, LANGUE LÈVRES, PALAIS)	296 VSMUQ		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
MUTATION MTHFR (MÉTHYLÈNE TÉTRAHYDROFOLATE RÉDUCTASE)	770 MTHF\$		COAGULATION		1 LAVANDE	SYNONYME: MUTATION C677T
MYCOBACTERIUM SANGUIN	391 SANBK		MICRO		TUBE SPS	
MYCOPLASMA PNEUMONIAE FC	320 MYPM		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
MYCOPLASMA UREAPLASMA	335 UREMY		SÉROLOGIE		ENDOCOL URÈTRE	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
MYCOSES SUPERFICIELLES (SQUAMES)	236 SQMYC		MICRO		SQUAMES, CHEVEUX, POILS	
MYCOSES SUPERFICIELLES (ONGLES)	237 SQMYC		MICRO		ONGLES	
MYÉLOGRAMME (MOELLE)	.		HÉMATOLOGIE			PRÉLÈVEMENT FAIT PAR UN HÉMATOLOGUE
MYOGLOBINE SÉRIQUE	190 MYO*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
MYOGLOBINE URINAIRE	UMYO*		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	MICTION 12 ML MINIMUM
MYSOLINE = PRIMIDONE			BIOCHIMIE			VOIR PRIMIDONE
Na.K.Cl (LIQUIDE SÉROSITÉS) ÉLECTROLYTES	SE.IO		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
Na.K.Cl (SELLES) ÉLECTROLYTES	FE.IO		BIOCHIMIE		SELLES 24 H DANS CONTENANT MÉTAL	(SELLES TRÈS LIQUIDES) INDIQUER LA DURÉE DE LA COLLECTE
Na.K.Cl (SÉRUM) ÉLECTROLYTES SODIUM, POTASSIUM, CHLORURES	4 é		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	ÉVITER LE TOURNIQUET ET LA CONTRACTION DE LA MAIN DURANT LE PRÉLÈVEMENT
Na.K.Cl (SYNOVIAL) ÉLECTROLYTES	SY.IO		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
Na.K.Cl (URINE 24H) ÉLECTROLYTES URINAIRES	510 UR.IO		BIOCHIMIE		URINE 24H	
Na.K.Cl (URINE SPOT) ÉLECTROLYTES	506 USPIO		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
NAPA (n-ACÉTYL-PROCAINAMIDE) INCLUS DANS PROCAINAMIDE			BIOCHIMIE			VOIR PROCAINAMIDE
NÉORAL			BIOCHIMIE			VOIR CYCLOSPORINE
NEZ (CULTURE)	839 VSCU2		MICRO			ÉCOUVILLON STUART

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
NICKEL SÉRIQUE	NI*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
NICKEL URINAIRE	URNI*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
NITRAZÉPAM			BIOCHIMIE			NON DISPONIBLE.
NORPRAMIN = DÉSIPRAMINE			BIOCHIMIE			VOIR DÉSIPRAMINE
NORTRIPTILINE = AVENTIL (ANTIDÉPRESSEUR TRICYCLIQUE)	NORT*		BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL DÉCANTÉS	PRÉLEVÉ >12H POST DOSE
NUCLÉOTIDASE 5'			BIOCHIMIE			REPLACÉ PAR LA MESURE DE LA GAMMA-GT
NUTRITION PARENTÉRALE 2e LUNDI POST DÉBUT PUIS AUX 2 SEM.	NPL2		BIOCHIMIE	OUI	4 J./GEL + 1 V./GEL + 1 BLEU	TESTS BIOCHIMIE + PT/PTT. N'INCLUT PAS FSC. (À TOUS LES 2 LUNDIS)
NUTRITION PARENTÉRALE LUNDI SUIVANT DÉBUT ET 1 FOIS/SEM	NPL1		BIOCHIMIE	OUI	3 J./GEL + 1 V./GEL + 1 BLEU	TESTS BIOCHIMIE + PT/PTT. LUNDIS SUIVANT DÉBUT. N'INCLUT PAS FSC.
NUTRITION PARENTÉRALE AVANT DÉBUT	NP0		BIOCHIMIE	OUI	4 J./GEL + 1 V./GEL + 1 BLEU	TESTS BIOCHIMIE + PT/PTT. AVANT DÉBUT. N'INCLUT PAS FSC
NUTRITION PARENTÉRALE TESTS DIE POUR 5ERS JOURS	NPD		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	TESTS BIOCHIMIE POUR 5ers JOURS. CEST TESTS SONT INCLUS DANS NP0 ET NPL1
NUTRITION PARENTÉRALE TESTS FAITS LE JEUDI	NPJ		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	TESTS BIOCHIMIE FAITS TOUS LES JEUDIS. N'INCLUT PAS FSC
ŒIL (CULTURE)	217 OECUL		MICRO			
ŒIL HUMEUR VITRÉE CULTURE	230 OECU1		MICRO		SERINGUE OU	T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE SI PETITE QUANTITÉ
ONGLES-MYCOSES	237 ONMYC		MICRO		POT STÉRILE	
OPIACÉS, RECHERCHE D'	155 OPI		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
OREILLE MOYENNE (ASPIRATION)	226 ORCU1		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE
OREILLE RECHERCHE DE LEVURES	229 ORLEV		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
OREILLE-MYCOSE	351 ORMYC		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
OREILLES	216 ORCUL		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
OREILLONS IGG	322 OREG		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
OREILLONS IGM	323 OREM		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
OSMOLALITÉ (1. SÉRUM)	405 OSMO		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
OSMOLALITÉ (2. URINE MICTION)	481 UOSMO		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
OSMOLALITÉ (3. URINE 24 h)	UOS24		BIOCHIMIE		URINE 24H	INTERVALE DE RÉFÉRENCE MOINS LARGE SUR COLLECTE DE 24 H
OSMOLALITÉ (4. SELLES)	FE.OS		BIOCHIMIE		SELLES LIQUIDES	SELLES DOIVENT ÊTRE LIQUIDES POUR PERMETTRE CETTE MESURE.
OSMOLALITÉ (5. SÉROSITÉS)	SEOSM		BIOCHIMIE		1 ROUGE	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
OSMOLALITÉ (6. LIQ SYNOVIAL)	SYOSM		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
OSMOLALITÉ (7. CALCULÉE)	OSM.C		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	CALCULÉ À PARTIR DU SODIUM, DU GLUCOSE ET DE L'URÉE SANGUINE
OSMOLALITÉ BILAN SELLES	OSM.F		BIOCHIMIE		SELLES COLLECTE 24H POT PRÉPESÉ MÉTAL	COMPREND POIDS, OSMOLALITÉ MESUR. ET CALCUL. + GAP OSMOLAIRE SUR SELLES LIQUIDES
OSMOLALITÉ & POIDS (SELLES 24 h)	OSMFE		BIOCHIMIE		SELLES COLLECTE 24H POT PRÉPESÉ MÉTAL	LES SELLES DOIVENT ÊTRE LIQUIDES SINON, MESURE IMPOSSIBLE.
OSTÉOCALCINE	OSTE*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	>8 h. SPÉCIMEN PRÉLEVÉ LE MATIN DE PRÉFÉRENCE
OTORHÉE > RECHERCHE DE FISTULE CÉPHALO.-RACHIDIENNE?	LQID*		BIOCHIMIE		1 ROUGE #1(LCR) 1 J-GEL(SÉRUM)	COLLECTE NON FORCÉE. CONGÉLATION IMMÉDIATE, VOIR B2-TRANSFERRINE
OVAIRE	211 GECU2		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE + MILIEU CHARBON DE BOIS
OXALATE URINAIRE (ACIDE OXALIQUE URINAIRE)	165 UOXA*		BIOCHIMIE		URINE 24H AVEC PRÉSERVATIF	PRÉSERVATIF: MIS AVANT COLLECTE PRÉFÉRÉ ET MIS APRÈS COLLECTE ACCEPTABLE. ACIDE ACÉTIQUE 50% PRÉFÉRÉ ET HCL 6N/6M ACCEPTABLE.
OXYURES, RECHERCHE	360 SEOXY		MICRO			MILIEU DE TRANSPORT SPÉCIAL
PARAINFLUENZA 1 (1er SÉRUM)	324 PAR1		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
PARAINFLUENZA 1 (2e SÉRUM)	325 PAR13		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
PARAINFLUENZA 2 (1er SÉRUM)	326 PAR2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
PARAINFLUENZA 2 (2e SÉRUM)	327 PAR23		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
PARAINFLUENZA 3 (1er SÉRUM)	328 PAR3		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
PARAINFLUENZA 3 (2e SÉRUM)	329 PAR33		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
PARASITES, RECHERCHE (SELLES)	359 SEPAR		MICRO		SELLES	POT POUR PARASITES
PARATHORMONE	532 PTH*		BIOCHIMIE	OUI	2 JAUNES/GEL	> 8h. PRÉLEVÉ LE MATIN DE PRÉFÉRENCE. FAIT AVEC CA, PHOS, ALP, ALB ET CRÉATININE
PAROTIDE CULTURE	293 VSCU1		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
PARVOVIRUS B-19 IgG	285 PARIG		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	5ème MALADIE (PARVOVIRUS) IgG ÉRYTHEME INFECTIEUX IgG
PARVOVIRUS B-19 IgM	286 PARIM		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	5ème MALADIE (PARVOVIRUS) IgM ÉRYTHEME INFECTIEUX IgM
PCP, RECHERCHE DE (PHÉNYLCYCLIDINE)	156 PCP		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
PEPTIDE C	585 PEPC*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	JEÛNE > 10H LE TEST INCLUS UNE GLYCÉMIE
PEPTIDE NATRIURÉTIQUE (PRO-BNP)	PBNP*		BIOCHIMIE	OUI	1 VERT HÉPARINE LITHIUM	SYNONYME: BRAIN NATRIVRETIC PEPTIDE
pH (LIQUIDE GASTRIQUE)	GSPH		BIOCHIMIE		LIQ. GASTRIQUE	
pH (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.PH		BIOCHIMIE		SERINGUE HÉPARINÉE	PRÉLEVEMENT ANAÉROBIQUE COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
pH (LIQUIDE SYNOVIAL)	SY.PH		BIOCHIMIE		SERINGUE HÉPARINÉE	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
pH (SANG DU CORDON)	PHCDA		BIOCHIMIE		SERINGUE HÉPARINÉE	COMPREND pH, PO2, PCO2 ET BICARBONATES ET BILIRUBINE
pH (SELLES)	PHSEL		BIOCHIMIE		SELLES	
pH (URINAIRE)	URPH		BIOCHIMIE		MICTION	
pH (URINE DE 24H)	U24PH		BIOCHIMIE		URINE 24H	PRÉSERVATIF: TOLUÈNE ET THYMOL MIS AVANT COLLECTE PRÉFÉRÉ ET URINE NATURE ACCEPTABLE.
pH SANGUIN			BIOCHIMIE			VOIR GAZ SANGUINS
PHÉNOBARBITAL	555 PHENB		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	INDIQUER H&D DERNIÈRE PRISE. PRÉLEVER IMMÉDIATEMENT AVANT UNE DOSE
PHÉNOTHIAZINE			BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	NON DISPONIBLE
PHÉNOTYPE	.	GX-306	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3 ml	SPÉCIFIER ANTIGÈNES RECHERCHÉS + INDICATIONS SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG
PHÉNYTOÏNE LIBRE ESTIMÉE PHÉNYTOÏNE (DILANTIN) CORRIGÉE	PLE		BIOCHIMIE		2 JAUNE/GEL	CALCUL AVEC PHÉNYTOÏNE ET ALBUMINE SYNONYME: PHÉNYLHYDANTOÏN
PHOSPHATASE ACIDE ET TARTRATE	659 PO4AC		HÉMATOLOGIE			
PHOSPHATASE ACIDE PROSTATIQUE			BIOCHIMIE			NON DISPONIBLE. REMPLACÉ PAR PSA
PHOSPHATASE ALCALINE LEUCOCYTAIRE	660 PO4AL		HÉMATOLOGIE		1 VERT HÉPARINE DE Na 2 mL	
PHOSPHATES D'ALKYLES OU ORGANO PHOSPHORES	PHAK*		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
PHOSPHORE (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.P		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
PHOSPHORE URINAIRE - 24 h	514 UR.PH		BIOCHIMIE		URINE 24H AVEC PRÉSERVATIF	PRÉSERVATIF: MIS AVANT COLLECTE PRÉFÉRÉ ET MIS APRÈS COLLECTE ACCEPTABLE. HCL 6N/6M PRÉFÉRÉ ET ACIDE ACÉTIQUE 50% ACCEPTABLE.
PHOSPHORE URINAIRE - MICTION	USPH		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	RATIO PHOSPHORE/CRÉATININE AUSSI RAPPORTÉ
PHOSPHORE PHOSPHATES PO4	434 PHOS		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
PLAIE SUPERFICIELLE	220 PPCUL		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
PLAQUETTES (TRANSFUSION DE)	-	GX-238	B. de sang		VOIR COOMBS INDIRECT	TÉL. AU 2245 POUR DISPONIBILITÉ. CONSERVER À T° PIÈCE. ADMINISTRER SANS DÉLAI
PLAQUETTES (AGRÉGATION DES)	747 AGGPL		COAGULATION		4 BLEUS	RÉFÉRER AU LABO AU PRÉALABLE, LOCAL 2470 LE MATIN
PLAQUETTES (NUMÉRATION DES)	.		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
PLASMA FRAIS CONGELÉ (DEMANDE DE TRANSFUSION)	-	GX-238	B. DE SANG		VOIR COOMBS INDIRECT	PRÉVENIR LA B. DE SANG AFIN DE DÉCONGELER
PLASMINOGÈNE	758 PLAC\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
PLATINE URINAIRE			BIOCHIMIE			APPELER AU LABORATOIRE DE BIOCHIMIE, DE JOUR
PLOMB SANGUIN	PB*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	
PLOMB URINAIRE	URPB*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
PO4 = PHOSPHATE			BIOCHIMIE			VOIR PHOSPHORE
PO50 COURBE DE DISSOCIATION DE L'O2	P-50A		BIOCHIMIE		1 SERINGUE HÉPARINÉE	HÉMOGLOBINOPATHIE
PO50 COURBE DE DISSOCIATION DE L'O2	P-50V		BIOCHIMIE		1 VERT	HÉMOGLOBINOPATHIE
POIDS (SELLES)	FE.PD		BIOCHIMIE		CONTENANT PRÉPESÉ	INDIQUER LA DURÉE DE LA COLLECTE
POLIO (1er SÉRUM)	330 POLIO		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
POLIO (2e SÉRUM)	331 POLI2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENTS À 15 JOURS D'INTERVAL
POPULATIONS LYMPHOCYTAIRES			HÉMATOLOGIE			VOIR TYPAGE LYMPHOCYTAIRE
PORPHOBILINOGENÈ			BIOCHIMIE			VOIR PORPHYRINES URINAIRES
PORPHYRINES (COPRO - URO + PORPHOBILINOGENÈ)	166 U.PO*		BIOCHIMIE		URINE 24H AVEC PRÉSERVATIF	GARDER À L'ABRI DE LA LUMIÈRE. PRÉSERVATIF MIS AVANT COLLECTE: Na2CO3. CONSERVER LE POT DANS UN SAC BRUN FERMÉ.
POTASSIUM			BIOCHIMIE			VOIR NA.K.CL
POTASSIUM (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SY.K		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
POTASSIUM URINAIRE			BIOCHIMIE			VOIR NA.K.CL URINAIRES
POUMON DE FERMIER (MICROPOLYSPORFFAENIS)	380 POUMF		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
PRÉALBUMINE	487 PREAL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL ou 1 ROUGE SANS GEL	
PRIMIDONE = MYSOLINE (ANTI-ÉPILEPTIQUE MAJEUR)	PRM*		BIOCHIMIE		VERT HÉPARINE LITHIUM ou ROUGE SANS GEL	PRÉLEVER JUSTE AVANT DOSE AVEC PHÉNOBARBITAL
PRO-BNP	194 PBNP*		BIOCHIMIE		VERT HÉPARINE LITHIUM	
PROCAINAMIDE (ANTI-ARYTHMIQUE)	PROC*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE	
PROGESTÉRONNE	594 PROG*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	
PROGESTÉRONNE 17OH 17 HYDROXY PROGESTÉRONNE OHP(17-) 17-OHP	17PG*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	
PROGRAF = TACROLIMUS			BIOCHIMIE			VOIR TACROLYMUS
PROLACTINE	444 PROL		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL SUR GLACE	PRÉLÈVEMENT SUR GLACE LE MATIN ENTRE 8H00 ET 11H00. À JEUN. PRÉLEVER DE PRÉFÉRENCE 4 HEURES APRÈS LE RÉVEIL.
PROLACTINE # 2 (20 MIN. APRÈS 1ER PRÉLÈVEMENT)	PRO20		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
PROLACTINE # 3 (40 MIN. APRÈS 1ER PRÉLÈVEMENT)	PRO40		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
PRONESTYL = PROCAINAMIDE			BIOCHIMIE			VOIR PROCAINAMIDE
PROTÉINE C	750 PRTC		COAGULATION		1 BLEU	
PROTÉINE C ANTIGÉNIQUE	PRTCA		COAGULATION		1 BLEU	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
PROTÉINE C MUTATION	784 PC-M\$		COAGULATION		1 LAVANDE	
PROTÉINE C RÉACTIVE ULTRA SENSIBLE HS-CRP (CRP ULTRA SENSIBLE)	CRPHS		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
PROTÉINE C RÉACTIVE CRPA	547 CRP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
PROTÉINE S LIBRE	751 PSLI		COAGULATION		1 BLEU	
PROTÉINES AVIAIRES	271 PROTA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
PROTÉINES ÉLECTROPHORÈSE	ELP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	(NE SE FAIT PAS SUR UN TUBE AVEC ANTICOAGULANT)
PROTÉINES TOTALES	430 TP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
PROTÉINES TOTALES (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.PR		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
PROTÉINES TOTALES (LIQUIDE SYNOVIAL)	SY.PR		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
PROTÉINES URINAIRES	504 USPPR		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
PROTÉINES URINAIRES 24h	509 UR.PR		BIOCHIMIE		URINE 24H	INDIQUER DATES, HEURES ET MINUTES EXACTES DÉBUT ET FIN DE COLLECTE
PROTÉINES URINAIRES DIURNE	522 UR.JP		BIOCHIMIE		URINES JOUR DE 8 À 20 H	INDIQUER DATES, HEURES ET MINUTES EXACTES DÉBUT ET FIN DE COLLECTE
PROTÉINES URINAIRES NOCTURNE	161 UR.NP		BIOCHIMIE		URINES NUIT DE 22 À 8H	INDIQUER DATES, HEURES ET MINUTES EXACTES DÉBUT ET FIN DE COLLECTE
PROTHÈSE VASCULAIRE (CULTURE)	290 PVCUL		MICRO		POT STÉRILE	
PROTOCOLE BANQUE DE CELLULES DU QUÉBEC (LEUCEMIQUES)	BCLQ\$		HÉMATOLOGIE			PRÉLÈVEMENTS MULTIPLES SELON PROTOCOLE. VOIR AVEC L'HÉMATOLOGIE
PROTOPORPHYRINE ZINC PROTOPORPHYRINE, FEP, PORPHYRINE ÉRYTHROCYTAIRE	ERPO*	CHUL	BIOCHIMIE		1 LAVANDE ***ABRI DE LA LUMIÈRE	APPORTER AU LABORATOIRE EN AVANT-MIDI. PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
PSA ANTIGÈNE SPÉCIFIQUE DE LA PROSTATE	441 PSAIM		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	REPLACE PHOSPHATASE ACIDE PROSTATIQUE
PSA LIBRE	APSL*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉC./CONG.	PSA TOTAL FAIT EN MÊME TEMPS
PSEUDOCHOLINESTÉRASE	CHSE*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉC./CONG.	DEMANDER REQUÊTE ET QUESTIONNAIRE À REMPLIR AU 2255.
PT DILUÉ 1:1	PTDIL		COAGULATION		1 BLEU	
PTH (PARATHORMONE)	PTH*		BIOCHIMIE	OUI	2 JAUNES/GEL	JEÛNE > 8H. AVEC CA, PHOS, ALP, ALB. ET CRÉATININE
PTHrP (PTH related PROTEIN) (PARATHORMONE ECTOPIQUE)	PTHrP*		BIOCHIMIE	OUI	2 LAVANDE PRÉLEVÉ AM OU 1 JAUNE	JEÛNE > 8H.
PT-PTT	718 PTPTT		COAGULATION		1 BLEU	
PT-RIN TEMPS DE QUICK	721 PTRIN		COAGULATION		1 BLEU	
PTT DILUÉ 1:1	PTTDI		COAGULATION		1 BLEU	
PTT TEMPS DE CÉPHALINE	719 PTT1		COAGULATION		1 BLEU	SYNONYMES: TCA, CPP OU TEMPS PARTIEL DE THROMBOPLASTINE

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
PUS / PLAIE- BK	344 PPBK		MICRO		1 ROUGE	PAS D'ÉCOUVILLON
PUS / PLAIE-MYCOSE	345 PPMYC		MICRO		1 ROUGE	PAS D'ÉCOUVILLON
PUS PROFOND	222 PUCUL		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE S.O.
PUS, CULTURE	220 PPCUL		MICRO			ÉCOUVILLON STUART
PYRUVATE - LCR	LCPY*		BIOCHIMIE		1 ROUGE #1	
PYRUVATE - SANGUIN (NON DISPONIBLE)			BIOCHIMIE			TEST NON DISPONIBLE TEST EXTRÊMEMENT INSTABLE.
Q-PCR QUANTITATIF	QPCR\$		HÉMATOLOGIE		2 LAVANDE	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
QUINIDINE (ANTIARYTHMIQUE)	QUIN*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTÉ (4°C)	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT DOSE
RAPPORT ALBUMINE/GLOBULINE	16 RAPAG		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	CALCUL À PARTIR DES RÉSULTATS DE L'ALBUMINE ET DES PROTÉINES TOTALES
RAST TEST (UNICAP)	RST1*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ	INDIQUER ALLERGÈNES RECHERCHÉS
RÉACTION TRANSFUSIONNELLE	.	AH-520	B. DE SANG		VOIR GUIDE 6.1	AVISER D'ABORD LE CHARGÉ DE SÉCURITÉ AU 2613 OU PAGETTE #289 VOIR TABLEAU
RÉACTION TRANSFUSIONNELLE (SUITE)	.		B. DE SANG		RÉACTIONS TRANSFUSIONNELLES	ENVOYER MATÉRIEL DANS ZIPLOCK AVEC TUBULURE FERMÉE ÉVITER CONTAMINATION
RÉACTION TRANSFUSIONNELLE (SUITE)	.		B. DE SANG		FOURNIR SPÉCIMENS POST-TRANSFUSION-	RETOURNER LE SANG INUTILISÉ + L'APPAREIL DE TRANSFUSION /
RECHERCHE CMV-EBV-HSV POUR L.C.R. PAR PCR	308 PCRVI		SÉROLOGIE		LCR 1 ML	
RECHERCHE DE CELLULES NÉOPLASIQUES (CYTOLOGIE DES EXPECTORATIONS)	-	G-326	CYTOLOGIE	OUI	EXPECTORATIONS	VOIR ANNEXE CYTOLOGIE
RECHERCHE DE CELLULES NÉOPLASIQUES (CYTOLOGIE DES URINES)	-	G-326	CYTOLOGIE		URINE	VOIR ANNEXE CYTOLOGIE
RECHERCHE DE CELLULES NÉOPLASIQUES (ÉCOULEMENT SEIN)	-	G-326	CYTOLOGIE		QUELQUES GOUTTES DE SÉCRÉTIONS	VOIR ANNEXE CYTOLOGIE
RECHERCHE DE CELLULES NÉOPLASIQUES (LIQUIDES PLEURAUX OU D'ASCITE)	-	G-326	CYTOLOGIE		LIQUIDE BIOLOGIQUE	RECUEILLIR DANS QUANTITÉ ÉGALE D'ALCOOL 50%
RECHERCHE DE CELLULES NÉOPLASIQUES (CYTOLOGIE DES SÉCRÉTIONS BRONCHIQUES)	-	G-326	CYTOLOGIE		SÉCRÉTIONS BRONCHIQUES	RECUEILLIR DANS ALCOOL 50%
RECHERCHE DE GONO, ANUS, COL, ENDOCOL, URÈTRE	206 URCOL		MICRO			MILIEU DE TRANSPORT AU CHARBON DE BOIS
RECHERCHE DE TRICHOMONAS, PARASITE VAGINAL	207 GETRI		MICRO		SÉCRÉTIONS VAGINALES	MILIEU DE TRANSPORT SPÉCIAL DIAMOND
RECHERCHE D'OXYURES	360 SEOXY		MICRO			MILIEU DE TRANSPORT SPÉCIAL
RECHERCHE VIRALE DES VOIES GASTRO-INTESTINAL	843 REV14		SÉROLOGIE		SPÉCIMEN DES GASTRO- INTESTINALES	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL OU SELLES : POT STÉRILE
RECHERCHE VIRALE DES VOIES RESPIRATOIRES INFÉRIEURES	841 REV12		SÉROLOGIE		SPÉCIMEN DES VOIES INFÉRIEURES	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
RECHERCHE VIRALE DES VOIES RESPIRATOIRES SUPÉRIEURES	842 REV13		SÉROLOGIE		SPÉCIMEN DES VOIES SUPÉRIEURES	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
RECHERCHE VIRALE OCULAIRE	840 REV11		SÉROLOGIE		SÉCRÉTION OCULAIRE	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
RECHERCHE VIRALE SUR BIOPSIE	845 REVI6		SÉROLOGIE		BIOPSIE	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
RECHERCHE VIRALE SUR LIQUIDE BIOLOGIQUE	844 REVI5		SÉROLOGIE		LIQUIDE BIOLOGIQUE	POT STÉRILE
RECHERCHE VIRALE URINAIRE	847 REV17		SÉROLOGIE		URINE POT STÉRILE	POT STÉRILE
RECHERCHE VIRALES AUTRES SPÉCIMENS	846 REVI8		SÉROLOGIE			MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
RÉNINE	REN*		BIOCHIMIE		2 LAVANDE PRÉ-REFROIDIS / SUR GLACE	ACHEMINER AU LABORATOIRE SANS DÉLAI. NOTER LA POSITION DU PATIENT DEPUIS 2 HEURES AVANT PRÉLÈVEMENT (COUCHÉ OU DEBOUT/ ASSIS)
REPRISE DE TESTS	REPRI		LABO			POUR DEMANDER REPRISE DE TESTS
REPTILASE (TEMPS de)	.		HÉMATOLOGIE			VOIR TEMPS DE REPTILASE
RÉSERVE HYPOPHYSAIRE ÉPREUVE.			BIOCHIMIE			VOIR STIMULATION, RÉSERVE HYPOPHYSAIRE
RÉSISTANCE À LA PROTÉINE C	765 RPRO\$	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
RÉTICULOCYTES (NUMÉRATION DES)	605 RETIC		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
RETINOL BINDING PROTEIN	RTNB*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	
RHINORRÉE > RECH. FISTULE CÉPH.-RACHIDIENNE?	LQID*		BIOCHIMIE		VOIR B2-TRANSFERRINE	COLLECTE NON FORCÉE (ÉVITER MUCUS). CONGÉLATION IMMÉDIATE ENVOI GL.SÈCHE
RIPA (TEST DE FONCTION PLAQUETTAIRE)			COAGULATION			PRENDRE RENDEZ-VOUS AU POSTE 2470
RISTOCÉTINE COFACTEUR (RCOF)	777 COFRI	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
RIVOTRIL = CLONAZÉPAM			BIOCHIMIE			VOIR CLONAZÉPAM
ROTAVIRUS	215 SEROT		MICRO		SELLES	
ROUGEOLE IgG	332 ROUG		SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	
ROUGEOLE IgM	333 ROUM		SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	
ROUTINE GROSSESSE			SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	VOIR DÉPISTAGE GROSSESSE
RUBEOLE IgG ANTI-RUBEOLE	255 RUA		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	ÉTIQUETTES IMPRIMÉES = # TUBES À PRÉLEVER
RUBEOLE IgM	334 RUBM		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
SAIGNEMENT (TEMPS DE)	745 TSGIV		COAGULATION		1 BLEU 1 LAVANDE	
SALICYLATES	AASIN		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	TEMPS DE PRÉLÈVEMENT : 2-3 HEURES POST DOSE (SAUF SI TOXICITÉ SUSPECTÉE)
SAMR	356 OXAR		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
SANG / PARASITES	365 SAPAR		MICRO		1 ROUGE	
SANG DE CORDON		GX-306	B. DE SANG		1 LAVANDE	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
SANG, RECH. LIQ. GASTRIQUE	GSNG		BIOCHIMIE		LIQ. GASTRIQUE	
SANG, RECHERCHE	368 RSANG		MICRO		SELLES	CARTON DISPONIBLE AU LABORATOIRE, VOIR SECTION E
SANG-BK MYCOBACTERIUM SANGUIN	391 SANBK		MICRO		ISOLATOR	
SCHILLING, TEST DE	SCHIL		BIOCHIMIE		URINE 24H	PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE NUCLÉAIRE AU 431-8495
SCREENING (DROGUES DE RUE)			BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	VOIR DROGUES DE RUE
SÉCRÉTIONS NASALES, FROTTIS NASAL (RECH. ÉOSINOPHILES)	690 SECNA		HÉMATOLOGIE		2 LAMES	AVEC UNE TIGE MONTÉE, ÉTALER LES SÉCRÉTIONS SUR UNE LAME DE VERRE
SÉCRÉTIONS VAGINALES	205 GEVAG		MICRO			TRANSPORT STUART
SÉLÉNIUM SANGUIN	SE*		BIOCHIMIE		2 LAVANDES	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
SÉLÉNIUM URINAIRE	URSE*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
SELLES : E. COLI O157:H7 (SI SELLES SANGUINOLENTES)	214 SE157		MICRO		SELLES	
SELLES EXAMEN DIRECT (RECHERCHE LEUCOCYTES SELLES)	234 EXDIR		MICRO		SELLES	SELLES LIQUIDES SEULEMENT
SELLES NO 1 CULTURE	212 SECUL		MICRO		POT STÉRILE	
SELLES NO 1 PARASITES	359 SEPAR		MICRO		POT POUR PARASITES SELLES	
SELLES NO 2 CULTURE	800 SECU2		MICRO		POT STÉRILE	
SELLES NO 2 PARASITES	802 SEPA2		MICRO		POT POUR PARASITES SELLES	
SELLES NO 3 CULTURE (SI NÉCESSAIRE)	801 SECU3		MICRO		POT STÉRILE	
SELLES NO 3 PARASITES (SI NÉCESSAIRE)	803 SEPA3		MICRO		POT POUR PARASITES SELLES	
SELLES-BK	342 SEBK		MICRO		CONTENANT SELLES	
SÉQUENTATION ABL POUR RECHERCHE MUTATION T315 (RÉSISTANCE GLEEVEC)	T315\$		HÉMATOLOGIE		2 LAVANDE	
SÉROTHÈQUE	SRTEC		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	SÉRUM CONSERVER À -20° C POUR ANALYSE COMPLÉMENTAIRE
SHBG (SEX HORMONE BINDING GLOBULIN)	597 SBG		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
SINEQUAN = DOXÉPINE			BIOCHIMIE			VOIR DOXÉPINE
SINUS (LAVAGE)	293 VSCU1		MICRO		POT STÉRILE	
SINUS (PONCTION) + ANAÉROBIE	294 SICUL		MICRO		POT STÉRILE	
SINUS (RECHERCHE DE LEVURES)	291 SILEV		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART)
SINUS- MYCOSE	393 SIMYC		MICRO			ÉCOUVILLON MILIEU AMIES

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
SIROLIMUS À L'HÔPITAL NOTRE-DAME	SIND*		BIOCHIMIE		LAVANDE À 4° C	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
SIROLIMUS À L'HÔPITAL ROYAL-VICTORIA	SIRV*		BIOCHIMIE		LAVANDE À 4° C	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
SIROLIMUS À L'HÔPITAL SAINT-LUC	SISL*		BIOCHIMIE		LAVANDE À 4° C	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
SIROLIMUS DE MONTRÉAL POUR ENFANTS	SIME*		BIOCHIMIE		LAVANDE À 4° C	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
SIROLIMUS INSTITUT DE CARDIOLOGIE DE MONTRÉAL	SIIC*		BIOCHIMIE		LAVANDE À 4° C	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
SIROLIMUS MAISONNEUVE-ROSEMONT	SIMR*		BIOCHIMIE		LAVANDE À 4° C	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
SODIUM			BIOCHIMIE			VOIR NA.K.CL
SODIUM (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.NA		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
SODIUM (LIQUIDE SYNOVIAL)	SY.NA		BIOCHIMIE		1 ROUGE	
SORBITOL			BIOCHIMIE			ANALYSE NON DISPONIBLE FAIT À ROYAL-VICTORIA
SOTALOL (ANTI-ARYTHMIQUE)	SOTA*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTÉ	
SPERMogramme	-	G-2249	CYTOLOGIE		SPERMogramme	DOIT ÊTRE FAIT JUSTE AVANT LE RENDEZ-VOUS ET GARDÉ AU CHAUD
SQUAMES-MYCOSES	236 SQMYC		MICRO		POT STÉRILE	
SRPGR	999 SPGR2		SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	TEST POUR PATIENT DEVANT SUBIR UNE GREFFE
STÉRILET	208 GECU3		MICRO		POT STÉRILE	
STIMULATION À LA CORTOSYN (CORTISOL À 0, 30 ET 60 MIN.)	COCST		BIOCHIMIE	OUI		PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
STIMULATION À LA COSYNTROPIN (CORTISOL À 0, 30 ET 60 MIN.)	CORST		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
STIMULATION À LA LH-RH (FSH + LH; -15 À 60 MIN.)	TRFSH		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
STIMULATION À LA TRH (TSH + PROLACTINE)	TRH		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
STIMULATION À L'INSULINE (CORT., GLUC. + HGH; -15 à 90 MIN)	INSST		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
STIMULATION RÉSERVE HYPOPHYSIAIRE	TRMUJ		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
STREPTOCOCCUS DU GROUPE B (SÉCRÉTIONS VAGINALES)	336 GESTR		MICRO			MILIEU DE TRANSPORT STREPTO B
SUBSTANCES RÉDUCTRICES (SELLES)	SURED		BIOCHIMIE		SELLES	
SUBSTANCES RÉDUCTRICES (URINES)	URRED		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
SUDATION (ÉPREUVE DE)	455 SUEUR		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS AU 431-8777
SUGAR WATER TEST	110 SUGAR	GX-306	B. DE SANG		1 BLEU 1 ROUGE	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG AVISER BANQUE DE SANG DE JOUR LA SEMAINE SEULEMENT

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
SULFATE DE PROTAMINE	744 SPROT		COAGULATION		1 BLEU	
SURMONTIL = TRIMIPRAMINE			BIOCHIMIE			VOIR TRIMIPRAMINE
T3	451 T3		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
T3 LIBRE	T3L*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	FAIT UNIQUEMENT SUR DEMANDE DU MD
T4 LIBRE (THYROXINE, TÉTRA-IODOTHYRONNINE)	T4L		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	EST FAIT QUAND LA TSH EST ANORMALE OU UNIQUEMENT SUR DEMANDE DU MD
T4 TOTALE (THYROXINE, TÉTRA-IODOTHYRONNINE)			BIOCHIMIE			REPLACÉ PAR LA TSH
TACROLIMUS - PROGRAF À HÔP. DE MTL POUR ENFANTS	FKME*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TACROLIMUS - PROGRAF À HÔP. HÔTEL-DIEU DE QUÉBEC	FKHQ*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE TEL QUEL NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TACROLIMUS - PROGRAF À HÔP. NOTRE-DAME DE MTL	FKND*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TACROLIMUS - PROGRAF À HÔP. ROYAL VICTORIA DE MTL	FKRV*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TACROLIMUS - PROGRAF À HÔP. STE-JUSTINE DE MTL	FKSJ*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TACROLIMUS - PROGRAF À HÔP. ST-LUC DE MTL	FKSL*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TACROLIMUS - PROGRAF INSTITUT DE CARDIOLOGIE DE MONTREAL	FKIC*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TACROLIMUS-PROGRAF À MAISONNEUVE-ROSEMONT	FKMR*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE SUR GLACE NON CENTRIFUGÉ	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI
TAH THROMBOPÉNIE ASSOCIÉE À L'HÉPARINE	753 AHEP\$	G-2338	COAGULATION		2 BLEUS 1 LAVANDE 1 JAUNE/GEL	INCLURE RENSEIGNEMENTS CLINIQUES SYNONYME: HIT
TdT (LAMES DE MOELLE)	632 TDTSS\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		LAMES	LAMES DE MOELLE DIRECTE + 2 LAMES DE MOELLE CENTRIFUGÉE
TdT (SANG)	631 TDTM\$	G-2338	HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
TEMPS DE REPTILASE	746 TREPT		COAGULATION		1 BLEU	
TEMPS DE SAIGNEMENT	745 TSGIV		COAGULATION		1 BLEU 1 LAVANDE	
TEST DE GROSSESSE BÉTA-HCG QUANTITATIF β-HCG BHCG	448 TGROS		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	POUR TOUS TESTS DE GROSSESSE SANGUINS - RÉSULTATS QUANTITATIFS SI RÉSULTAT POSITIF NE CONCORDE PAS AVEC CLINIQUE, CONTRÔLER SUR URINE
TEST DE GROSSESSE URINAIRE			BIOCHIMIE			REPLACÉ PAR LE TEST DE GROSSESSE SANGUIN
TEST DE SCHILLING	SCHIL		BIOCHIMIE		URINE 24H	PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE NUCLÉAIRE AU 431-8495
TEST GÉNÉTIQUE DYSTROPHIE MUSCULO-OCULO-PHARYNGÉE (CARYOTYPE)	695 TGDM1		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE	
TESTOSTÉRONNE BIODISPONIBLE	596 TTBDL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	INCLUT DOSAGE D'ALBUMINE AU RXL, LA SHBG ET LA TESTOSTÉRONNE TOTALE ET LIBRE
TESTOSTÉRONNE LIBRE	TTL		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	CALCULÉ [À PARTIR DE LA SHBG ET TESTOSTÉRONNE TOTALE]
TESTOSTÉRONNE LIBRE CHEZ LA FEMME ET ENFANT	TTL*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	(MESURÉ)

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
TESTOSTÉRONNE TOTALE (ANDROGÈNE)	530 TTE		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
THALLIUM SANGUIN	TH*		BIOCHIMIE		2 LAVANDES	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
THALLIUM URINAIRE	URTH*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	APPORTER AU LABO EN AVANT-MIDI, LA SEMAINE
THÉOPHYLLINE	553 THEOP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	INDIQUER D. & H. DERNIÈRE PRISE. TEMPS DE PRÉLÈVEMENT: VOIR DIRECTIVES SECTION C : TABLEAU POUR LE DOSAGE DE MÉDICAMENTS
THIAZIDES URINAIRES	THZD*		BIOCHIMIE		URINE 24H	PAS DE PRÉSERVATIF
THIOCYANATE	TIOC*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTE (4°C)	GARDER À L'ABRI DE LA LUMIÈRE
THYROGLOBULINE	189 TGB*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGELÉ	
THYROTROPINE			BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	VOIR TSH
TIQUE	338 TIQUE		MICRO		POT STÉRILE	
TOBRAMYCINE PRÉ-DOSE	527 TBA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ PRÉ AVEC H PRÉL.	PRÉLEVÉ MOINS DE 5 MIN. AVANT LA PROCHAINE DOSE. NOTER HRE PRÉL
TOBRAMYCINE POST-DOSE	528 TBP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ POST ET H. PRÉL.	15 M. POST PERFUSION de 1H ou 30 M. POST PERFUSION de 30 M ou 1H POST INJECTION I.M.
TOBRAMYCINE SANS INDICATION DE PRÉ OU POST	536 TOBRA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
TORCH (TOXOPLASMOSE, RUBÉOLE, CYTOMÉGALOVIRUS ET HERPÈS)	813 TORCH		SÉROLOGIE		2 JAUNE/GEL	
TOXOCARA CANIS	350 TOXC	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
TOXOPLASMOSE IgG	399 TOXGJ		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
TOXOPLASMOSE IgM	398 TOXMJ		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
TPMT (THYOPURINE MÉTHYLTRANSFERASE)	TPMT*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	PRÉLEVER DU LUNDI AU JEUDI DOSAGE ENZYMATIQUE. NE PAS CONFONDRE AVEC MÉTABOLITES DE LA THIOPURINE (6MP, 6MMP, 6-GT)
TRANSFERRINE, COEFFICIENT DE SATURATION (SYN.: CTF)	FB		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	(PAS DE TUBE À BOUCHON VERT)
TRANSFUSION DE SANG (DEMANDE DE)		GX-238	B. DE SANG		1 LAVANDE 7 mL ou 1 ROSE 7 mL ou 2 LAVANDE 3 ml	SUIVRE PROTOCOLE DE DOUBLE IDENTIFICATION BANQUE DE SANG VOIR CULOTS GLOBULAIRES OU CODE 50
TRH, STIMULATION À LA	TRH		BIOCHIMIE			PRENDRE RENDEZ-VOUS EN MÉDECINE D'UN JOUR
TRIGLYCÉRIDES	417 TRIG		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	JEÛNE > 12H, PAS D'ALCOOL
TRIGLYCÉRIDES (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.TG		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
TRIMIPRAMINE + MÉTABOLITES	TRMP*		BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL	PRÉLEVÉ >12H POST DOSE
TRIMIPRAMINE = SURMONTIL (ANTIDÉPRESSEUR TRICYCLIQUE)	TRIM*		BIOCHIMIE		2 ROUGES SANS GEL	PRÉLEVÉ >12H POST DOSE
TROMPE	211 GECU2		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE S.O.
TROPONINE-I	022 TROP		BIOCHIMIE		1 VERT/GEL	

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
TROPONINE-T	TROT*	ICM	BIOCHIMIE		1 LAVANDE DÉCANTÉ/CONGELÉ	
TROU ANIONIQUE ÉLECTROLYTES	ANGAP		BIOCHIMIE		1 VERT/GEL	= DIFFÉRENCE ENTRE (Na + K) ET (Cl + HCO3-)
TRYPTASE	TRYP*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
TSH HORMONE THYRÉOTROPE THYRÉOSTIMULINE THYROTROPINE	450 TSHIM		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
TSI = ANTICORPS ANTI-RÉCEPTEUR DE TSH (THYRÉOSTIMULANTS)	LATS*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
TT TEMPS DE THROMBINE	723 TT		COAGULATION		1 BLEU	
TULARÉMIE (1 E SÉRUM)	287 TULAR		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
TULARÉMIE (2 E SÉRUM)	804 TULA2		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
TYPAGE LYMPHOCYTAIRE (CD4, CD8)	610 TYLYM		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE AU LABO AVANT MIDI	FAIT MARDI ET JEUDI EN AVANT MIDI AVEC FSC. INSCRIRE DIAGNOSTIC ET INDIQUER SI 1ÈRE ÉVALUATION
URATE URINAIRE ACIDE URIQUE (3. URINE SPOT)	USPAU		BIOCHIMIE		URINE MICTION 12 mL	
URATE URINAIRE 24h ACIDE URIQUE (2. URINE 24h)	517 UR.AU		BIOCHIMIE		URINE 24H	
URATE ACIDE URIQUE	429 URCA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
URÉE CLAIRANCE	CLAUR		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL ET URINE 24H SUR GLACE	INDIQUER LE POIDS ET LA TAILLE DU PATIENT (EN KILOGRAMMES ET EN CENTIMÈTRES) PRÉSERVATIF: URINE NATURE PRÉFÉRÉE ET ACIDE ACÉTIQUE 50% MIS AVANT COLLECTE ACCEPTABLE.
URÉE et CRÉATININE URINAIRES EN mmol/L ET µmol/L POUR HDR	UNDR		BIOCHIMIE			
URÉE FÉCALE			BIOCHIMIE			NON DISPONIBLE
URÉE LIQ. PÉRITONÉAL	SE.UR		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
URÉE URINAIRE	513 UR.UR		BIOCHIMIE		URINE 24H	
URÉE URINAIRE (MICTION)	USPUR		BIOCHIMIE		MICTION	
URÉE (LIQUIDE SÉROSITÉS)	SE.UR		BIOCHIMIE		1 ROUGE	COMMANDER LE TEST LIQU. POUR SPÉCIFIER LE TYPE DE LIQUIDE
URÉE, RECIRCULATION	RECIR		BIOCHIMIE		3 JAUNE/GEL	URÉE VEINEUSE AU TEMPS 0 ET URÉE ARTÉRIELLE AUX TEMPS 0 ET T MIN.
URINES (RECHERCHE DE LEVURES)	202 URILE		MICRO		POT STÉRILE	
URINES, CULTURE	201 URCUL		MICRO		POT STÉRILE	
URINES-BK (1ÈRE MICTION TOTALE DU MATIN)	232 URBK		MICRO		POT STÉRILE	
URINES-PARASITES	362 URPAR		MICRO		POT STÉRILE	
UTÉRUS	211 GECU2		MICRO			T. TRANSPORT - ÉCOUVILLON (STUART) + ANAÉROBIE + MILLIEU AU CHARBON DE BOIS
VANCOMYCINE POST-DOSE	538 VP		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ POST AVEC H. PRÉL.	PRÉLEVÉ 2 H APRÈS PERFUSSION DE 1 H

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
VANCOMYCINE PRÉ & POST DOSE	576 VANCO		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	BIEN IDENTIFIER PRÉ-DOSE ET POST-DOSE. INSCRIRE HRE DE PRÉLÈVEMENT SUR LE TUBE
VANCOMYCINE PRÉ-DOSE	537 VA		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL IDENTIFIÉ PRÉ AVEC H.PRÉL.	PRÉLEVÉ MOINS DE 5 MIN. AVANT LA PROCHAINE DOSE
VANCOMYCINE SANS INDICATION DE PRÉ OU POST	539 VANC		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL	
VARICELLE PAR IMMUNOFLUORESCENCE	820 RVARI		MICRO			SPÉCIMEN SUR LAME 2 RONDS 10 MM
VARICELLE-ZOSTER IgM	853 VARM		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
VDRL - L.C.R.	243 LCVDR	LSPQ	SÉROLOGIE		1 ROUGE #2 (LCR)	
VDRL SUR LCR	243 LCVDR	LSPQ	SÉROLOGIE		LCR 1 ML	
VDRL SYPHILIS DÉPISTAGE	249 VDRL		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
VERS, POUX, INSECTES, IDENTIFICATION D'UN VER	366 SEVER		MICRO		POT STÉRILE	
VIH GENOTYPE RESISTANCE	812 GENOR	CHUM ST-LUC	SÉROLOGIE		1 LAVANDE	
VIH 1 DÉPISTAGE			SÉROLOGIE			VOIR ANTI-HIV
VIRUS DU NIL (1 E SÉRUM)	822 VNO5	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
VIRUS DU NIL (2 E SÉRUM)	823 VNO6	LSPQ	SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
VIRUS DU NIL SUR LCR	VNLCR	LSPQ	SÉROLOGIE		LCR 3 mL	
VIRUS INFLUENZAE TYPE A ET B	808 VIN		MICRO		SÉCRÉTIONS NASO- PHARYNGÉES	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
VIRUS JC/BK-PCR PLASMATIQUE	JCBKP		SÉROLOGIE		1 LAVANDE	DU LUNDI AU JEUDI EXCLUSIVEMENT
VIRUS JC/BK-PCR SUR LCR	JCBKL		SÉROLOGIE		LCR	DU LUNDI AU JEUDI EXCLUSIVEMENT
VIRUS JC/BK-PCR URINAIRE	JCBKU		SÉROLOGIE		URINE MI-JET DANS UN POT STÉRILE	DU LUNDI AU JEUDI EXCLUSIVEMENT
VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL	257 VRS		MICRO		SÉCRÉTIONS NASO- PHARYNGÉES	MILIEU DE TRANSPORT VIRAL
VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL (1er SÉRUM)	376 RESV1		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	2 IÈME PRÉLÈVEMENT À 15 JOURS D'INTERVAL
VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL (2e SÉRUM)	377 RESV3		SÉROLOGIE		1 JAUNE/GEL	
VISCOSITÉ PLASMATIQUE	VISP*		BIOCHIMIE		2 LAVANDE DÉCANTE (4°C)	UN VOLUME MINIMAL DE 3 ML DE PLASMA EST REQUIS
VISCOSITÉ SÉRIQUE	VISS*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTE	UN VOLUME MINIMAL DE 3 ML DE SÉRUM EST REQUIS
VITAMINE A	592 VITA*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTE/CONGÈLE	JEÛNE > 8 H. GARDER À L'ABRI DE LA LUMIÈRE
VITAMINE B12	534 VB		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL	JEÛNE > 3H POUR B12. N'EST PLUS FAIT AVEC LA FOLATE. JEÛNE > 8H SI COUPLÉ À UNE DEMANDE DE FOLATE
VITAMINE C			BIOCHIMIE			TEST NON DISPONIBLE

LABORATOIRE						
NOM DE L'ANALYSE	CODE DE TEST	REQUÊTE	SERVICE	À JEUN	PRÉLÈVEMENT	REMARQUES
VITAMINE D3 (25 OH) (CALCIFÉROL)	181 VIT25		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	(DEMANDE USUELLE)
VITAMINE D3 (1,25-DIOH)	182 V125*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	(DEMANDE MOINS FRÉQUENTE)
VITAMINE E	VITE*		BIOCHIMIE	OUI	1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ/CONGELÉ	JEÛNE > 8 H. ENVOI À L'HÔP. STE-JUSTINE DE MTL. GARDER À L'ABRI DE LA LUMIÈRE
VITESSE DE SÉDIMENTATION	604 SEDIM		HÉMATOLOGIE		1 LAVANDE 3mL	
VON WILLEBRAND FACTEUR	775 FWWIL	G-2338	COAGULATION		1 BLEU	
XYLOCAINE LIDOCAINE (ANESTHÉSIOQUE-ANTI- ARYTHMIQUE)	LIDO*		BIOCHIMIE		1 JAUNE/GEL DÉCANTÉ	PRÉLEVÉ 12 H POST DÉBUT PERFUSION. ENSUITE AUX 12 à 24 H.
XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE 0 ET 2H + URINE DE 5H	XYCHL		BIOCHIMIE	OUI	2 GRIS À 0 ET 2H + URINE 5H	DEMANDE PROVENANT DE CHL
XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE 0, ½H, 1H ET 2H + URINE DE 5H	DXY&U		BIOCHIMIE	OUI	4 GRIS : 0, ½, 1, 2h + URINES 5h	
XYLOSE, ÉPREUVE DE TOLÉRANCE 0, 1H ET 2H	XYCHA		BIOCHIMIE	OUI	3 GRIS : À 0, 1 ET 2H	DEMANDE PROVENANT DE CHA
ZARONTIN ÉTHOSUXIMIDE (ANTI-ÉPILEPTIQUE)	ETHS*		BIOCHIMIE		1 LAVANDE	PRÉLEVÉ JUSTE AVANT DOSE
ZINC	ZINC*		BIOCHIMIE		2 LAVANDES	
ZINC URINAIRE	URZN*		BIOCHIMIE		URINE 24H POT RINCÉ À HNO3	