



LABM Bezzari
50, rue El Mourtada, Palmier
20100 CASABLANCA
Tél : 00212522236717
Fax : 0522277887

Référentiel CASALAB

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
1131	1131	Non spécifiée		[A]		1131	65B			
1153	1153	Non spécifiée		[A]		1153	15B			
1154	1154	Non spécifiée		[A]		1154	15B			
1154BIS	1154	Non spécifiée		[A]		1154	15B			
1156	1156	Non spécifiée		[A]		1156	20B			
ACAN	Ac antiNucléaire	Non spécifiée		[A] Immunofluorescence	3 j	0347	150B			
ACDNA	Ac antiDNA natif	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A] Dot Blot	3 j					
ACE	ACE	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	4 h	0359	250B			
ACENA	Ac ANTI ANTIGENES SOLUBLES	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A] Dot Blot	3 j	0394	500B			
ACTG	Ac ANTI-THYROGLOBULINE	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	6 h	0349	150B			
ACTPO	Anticorps Anti-THYROPEROXYDASE	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0348	150B			
ADDIS	Compte d'Addis, Hématies-Leucocytes/minute	Non spécifiée	POT HLM	[A]	1 j					
ADENO	Recherche Adénovirus dans les selles	Non spécifiée		[A] PARA	1 j	0260	200B			
AFP	Alpha foetoprotéine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	4 h	0360	250B			
ALB	Albumine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h					
ALB_LYD	Supplément facturation EC	Non spécifiée		[A]	5 h					
ALC	ALCOOLEMIE	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j	0534	30B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALUD	Protéinurie (échantillon)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					
AMIK	Amikacine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	8 h	1650	70B			
AMMO	Ammonium	Non spécifiée		[A]	8 h					
AMU	Amylase urinaire	Non spécifiée		[A]	8 h					
AMU24	Amylasurie des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	8 h					
AMY	Amylasémie	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0137	100B			
AMYASC	Amylasémie Ascite	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h					
ANGUIL	Recherche larves Anguillules (Baermann)	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A]	4 j	0264	100B			
APOA	Apolipoprotéine A1	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0122	150B			
APOB	Apolipoprotéine B	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0123	150B			
ASLO	ASLO (Ac anti-streptolysine)	Non spécifiée		[A] Agglutination	1 j	0266	80B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
AT3	ANTITHROMBINE III	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] COBAS 6000	5 h					
ATBAPIA NA	ATB API Anaérobies	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBAPIB GN	ATB Gram Nég API	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBAPIH AE	ATB Haemophilus API	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBAPIN F	ATB Non Fermentant API	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBAPIS TA	ATB Staph API	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBAPIU R	ATB Entérobact Urin API	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFA NA	ATB Anaérobies DIFF	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFB GN	ATB Entérobact DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFC AM	ATB Campylobacter DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFE NT	ATB Entérocoque DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFG ONO	ATB Gono DIFF	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFH AE	ATB Haemophilus DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFH ELPY	ATB Helicobacter DIFF	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFN F	ATB Non fermentants DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j		60.00HN			
ATBDIFP NEU	ATB Pneumo DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFS TA	ATB Staph DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBDIFS TRE	ATB Strepto DIFFUSION	Non spécifiée		[A]	1 j					
ATBMYC	ATB Mycoplasmes	Non spécifiée		[A]	2 j					
ATBVIEX N8	ATB Entérobac étendu VITEK	Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
ATBVIN09 3	ATB Non fermentants VITEK	Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
ATBVIN10 3	ATB Entérobactéries VITEK	Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
ATBVIN23 3	ATBN233	Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
ATBVIN23ATBN233 3_2		Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
ATBVIP57ATB Pneumo VITEK 6		Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
ATBVIP58ATB Staph VITEK 1		Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
ATBVIP60ATB Strepto VITEK 6		Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
ATBVIYS ATB Levures VITEK T		Non spécifiée		[A] VITECH 2	1 j					
AU	Acide Urique	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
AXA	Activité Anti Xa	Non spécifiée	CTAD BLEU 3ml	[A]	2 h	0186	250B			
B2M	Béta-2-microglobuline	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j		300.00HN			
BACAE	Recherche isolée d'une bactérie aérobie	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A]	2 j	0214	60B			
BACANA	Prélèvement bactériologique	Non spécifiée		[A]	3 j	0215	80B			
BILHAR	Bilharziose : recherche oeufs dans les urines	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A]	1 j	0266	80B			
BILMARTI ALDIALYSBILMARTIALDIALYSE E		Non spécifiée		[A]						
BILT	Bilirubine totale	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					
BLSE	Recherche de BLSE	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A]	3 j					
BMRPEA U	Cutané, Recherche de Staph méti-R	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A]	3 j	5214	110B			
BNN	Gastrique Périphériques de Nouveau né	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A]	3 j	5225	150B			
BNP	BNP	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	2 h					
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CA	Calcium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0104	30B			
CA153	CA 15.3	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	8 h	0363	400B			
CA199	CA 19.9	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	4 h	0364	400B			
CARBA	Carbamazépine (Tégréto)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j	0325	600B			
CAU	Calciurie (échantillon)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					
CAU24	Calciurie des 24 heures	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	8 h					
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] Bact	12 j	0241	90B			
CBBILE	Bile, Liquide vesiculaire, cholecystite	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	4 j	0241	90B			
CBOEIL	Prélèvement oculaire	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	3 j	0241	90B			
CBPEAU	EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	4 s	0241	90B			
CBPLAIE	Pus superficiel	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	3 j	0241	90B			
CBPONC	Liquide d'épanchement	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] VITECH 2	4 j	0241	90B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CBPUS	Pus profond	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	4 j	0241	90B			
CBSP	Spermoculture	Non spécifiée	POT SPERME	[A] Bact	3 j					
CGT4	Cycle glycémique 4 temps	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
CGT5	Cycle glycémique 5 temps	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
CGTITRE	CYCLE GLYCEMIQUE	Non spécifiée		[A]						
CHLAMS	Sérologie Chlamydia trachomatis 2ème détermination	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	2 j	0269	180B			
CHLAMS1	Sérologie Chlamydia trachomatis	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	2 j	0269	180B			
CI	Contrôle CI	Non spécifiée		[A]						
CL	Chlore	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	4 h	0105	30B			
CLODIF	Selles, Toxines A et B de Clostridium difficile	Non spécifiée		[A] Bact	4 j					
CLU	Chlore urinaire (échantillon)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					
CLU24	Chlore urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] INTEGRA 400+,COBAS 6000	8 h					
CMV	Sérologie CMV (Cytomégalovirus)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h					
CNI	Contrôle Identité	Non spécifiée		[A]						
COMALLE	COMALLERGO	Non spécifiée		[A]						
COMANA	Commentaires sur analyses	Non spécifiée		[A]						
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
CORLIL	CORTISOL ENTRE 8 à 10h	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0153	250B			
CORT1	CORTISOL TEMPS 1	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORT2	CORTISOL TEMPS 2	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORT3	CORTISOL TEMPS 3	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORT4	CORTISOL 120	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORX	CORTISOL T	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 j	0153	250B			
CPK	CPK	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0138	100B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CRP	CRP	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
CRPHS	CRP Ultra sensible	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
CRU	Créatininurie (échantillon)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					
CRU24	Créatininurie des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] INTEGRA 400+,COBAS 6000	8 h					
CRYOP	Cryopréservation d'embryons	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0064	150B			
CYTO	Culot, examen cytologique des urines	Non spécifiée	ECBU VERT ANIS 10ml	[A] Bact	1 j					
DDI	D-Dimères	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	4 h					
DDR	Date dernières règles:	Non spécifiée		[A]						
DEC	Décongélation d'embryons	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0054	350B			
DEMODE X	Recherche de Demodex	Non spécifiée		[A]	1 j					
DEPA	Acide Valporique	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j					

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
DHEA	SULFATE DE DHEA	Non spécifiée		[A]	4 j	0410	400B			
DIGO	DIGOXINE	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0425	300B			
DIUR	Diurèse des 24 heures (litres)	Non spécifiée		[A]	4 h					
DREPAN O	Recherche de drépanocytes	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A]	8 h	1111	20B			
E2F	ESTRADIOL Femme	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0152	250B			
E2H	ESTRADIOL Homme + enfant	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0152	250B			
ECBGAST	Liquide gastrique	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	3 j	0241	90B			
ECBHEM OC	Hémocultures	Non spécifiée	FLACON HEMOC AE VERT	[A] Bact	4 j	0250	80B			
ECBKT	Cathéters, Port-a-cat (PAC), valves	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	3 j	0241	90B			
ECBOS	Prélèvement ostéo-articulaire	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] Bact	10 j	0241	90B			
ECBRED ON	Redon, Liquide de redon, Drains	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0241	90B			
EHB	ELECTROPHORESE HEMOGLOBINE	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] MINICAP	5 j	0112	100B			
EOS	Recherche d'éosinophiles dans une sécrétion	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A]	1 j	0218	120B			
FE	Fer	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0115	60B			
FERR	Ferritine	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0154	250B			
FIB	Fibrinogène	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] STAGO	4 h					
FII	Facteur II	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A]	4 h	0231	75B			
FIV	Fécondation in-vitro	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0060	1550B			
FOLE	Folates érythrocytaires (Vit B9)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h		100.00HN			
FOLS	Folates sériques (Vit B9)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000						
FR	FACTEURS RHUMATOÏDES - SÉRUM	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	2 j					
FSH	FSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	8 h					
FV	Facteur V	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] STAGO	4 h	0231	75B			
FVII	Facteur VII	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A]	4 j	0231	75B			
FX	Facteur X	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A]	4 j	0231	75B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
GALE	Recherche de Gale (Sarcoptes)	Non spécifiée		[A]	1 j					
GAP2H	Glycémie après 2h sous Glucose	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
GAZ	Gazométrie	Non spécifiée		[A]	1 h					
GEL	Congélation d'embryons	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0054	350B			
GELBT	Congélation de spermatozoïdes prélevés chirurgicalement	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0067	350B			
GELSP	Congélation de sperme	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0065	350B			
GENTA	GENTAMICINE	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j	1650	70B			
GEX	Glycémie à jeun (externe)	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A]	8 h	0552	5B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GLU	Glycosurie (échantillon)	Non spécifiée		[A]	4 h					

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
GLU24	Glycosurie des 24 heures	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	8 h					
GPP	Glycémie post prandiale	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h					
GSNN	Groupe Sanguin Nouveau Né	Non spécifiée		[A]	3 h					
GT10H	Glycémie à 10h	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h					
GT120	Glycémie T120	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
GT15	Glycémie 15h	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
GT17H	Glycémie à 17h	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h					
GT180	Glycémie T180	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
GT30	Glycémie T30	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
GT60	Glycémie T60	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
GT90	Glycémie T90	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A] COBAS 6000	8 h					
HAPTO	Haptoglobine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0371	150B			
HAVG	IgG Hépatite A	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0315	250B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
HBS	Ag HBS	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0317	120B			
HCG	BHCG DOSAGE	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0150	250B			
HCV	Sérologie Hépatite C (dépistage)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h					
HELIPSEL LE	Helicobacter pylori dans les selles	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j					
HELPHY	Recherche Helibacter pilori sur biopsie gastrique	Non spécifiée	PORTAGERM PYLORI	[A]	12 j	0214	60B			
HGPO50	Glycémie à 60 min OSUL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0206	150B			
HIV	Sérologie HIV	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0329	200B			
HIV_RMA VIE	Supplément de facturation	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	5 h	0329	200B			
HUHN	Test de Huhner (TPC test postcoital)	Non spécifiée		[A]	1 j					
ICSI	ICSI	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0061	2600B			
IF	Immuno-fixation	Non spécifiée		[A] MINICAP	2 j	0358	600B			
IGA	Immunoglobulines A	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0376	150B			
IGE	IgE totales	Non spécifiée		[A] COBAS 6000,Elisa	1 s	0354	200B			
IGG	Immunoglobulines G	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0375	150B			
IGM	IgM	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0377	150B			
IIU	Insémination intra-utérine intraconjugale	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A]	2 j	0059	200B			
IUD	Insémination intra-utérine Donneur	Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0059	200B			
INR	INR	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] STAGO	2 h		40.00HN			
JC	Jour cycle ?	Non spécifiée		[A]						
K	Potassium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0131	30B			
LACT	Acide lactique (Lactates)	Non spécifiée	OXALATE GRIS 4ml	[A]	8 h					
LATEX	TEST AU LATEX	Non spécifiée		[A] Agglutination	1 j					
LCRIGG	IgG LCR	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
LDH	LDH	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0142	50B			
LEGIU	Antigène urinaire Legionella pneumophila	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A]	1 j	5235	90B			
LH	LH	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0156	250B			
LI	LITHIUM	Non spécifiée		[A]	1 j					
LIPA	Lipase	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0148	100B			
LYME	Sérologie de Lyme (Dépistage)	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	1 j	0275	250B			
LYMECO	Sérologie de Lyme (Confirmation)	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	1 j	1302	150B			
NF										
MG	Magnésium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h					
MGU	Magnésium urinaire (échantillon)	Non spécifiée		[A]	8 h					
MGU24	Magnésium urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A]	8 h	2012	15B			
MICALB	Microalbuminurie (échantillon)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					
MICALB_	Supplément facturation	Non spécifiée		[A]	8 h					
LYDEC										
MNI	MNI Test (recherche d'Ac hétérophiles)	Non spécifiée		[A] Agglutination	1 j					
MYCO	Examen mycologique rech, cult, ident	Non spécifiée		[A] Bact	4 s					
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	200B			
MYCOPG	Sérologie Mycoplasmes urogénitaux	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	2 j	0276	180B			
MYELO	MYELOGRAMME CYTOLOGIE	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A]	2 j	0218	120B			
MYO	Myoglobine	Non spécifiée		[A]	2 h					
NA	Sodium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h					
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
ORL	Gorge, nez, oreille, langue	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A]	3 j	0241	90B			
P	Phosphore	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h					
PAL	Phosphatase alcaline	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h					
PALU	Recherche de Paludisme sur sang total	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A]	2 h					
PARA	Parasitologie des selles	Non spécifiée		[A] PARA	1 j					
PARA2	Parasitologie des selles	Non spécifiée		[A] PARA	1 j					
PARA3	Parasitologie des selles	Non spécifiée		[A] PARA	1 j					
PC	Protéine C	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A]	4 h					
PCR	PCR Chlamydia trachomatis	Non spécifiée	M4RT Milieu Chlamydi	[A]	3 j					
PDP	Bronchique distal protégé	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A]	3 j	5230	200B			
PHADIA	PHADIATOP	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j					
PHB	Phénobarbital	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j	0333	80B			
PHENY	Phénytoïne	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j	0332	55B			
PLAQ	PLAQUETTES :	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	8 h					
PLEC	Inconnu, bactério en attente de régularisation	Non spécifiée		[A]	4 j	5224	200B			
PROG	PROGESTERONE	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	4 h	0157	250B			
PROL	PROLACTINE	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	4 h	0158	250B			
PS	Protéine S	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A]	4 h					

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
PSA	PSA Total	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	6 h	0361	300B			
PSAL	PSA Libre	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h		400.00HN			
PT	Protéines totales	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	4 h					
PTASC	Protéine Ascite	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] COBAS 6000	2 h					
PTH	PTH	Non spécifiée	EDTA ROSE 4ml	[A] COBAS 6000	8 h	0428	400B			
PTLCR	Protéines LCR	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] COBAS 6000	2 h					
PTPONC	Protéine ponction	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A]	2 h					
PU	Prélèvement Urétral	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A]	3 j	0241	90B			
PV	Prélèvement Vaginal	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] Bact	3 j					
PVUL	Prélèvement Vulvaire	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] Bact	3 j					
RA	Bicarbonates	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h					
RAI	Recherche Agglutinines Irrégulières	Non spécifiée	EDTA MAUVE 6ml	[A] Groupes sanguins	3 j					
RAIPOS	Identification Agglutinines Irrégulières	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A]	1 s	0226	100B			
REDUCU	% de réduction de l'Urée	Non spécifiée		[A]						
REE										
RETIC	Réticulocytes	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	8 h					
ROTA	Recherche Rotavirus dans les selles	Non spécifiée		[A] PARA	1 j	0259	200B			
RUBC	conclusions 1 RUB	Non spécifiée		[A]						
RUBG	Sérologie Rubéole (IgG)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0343	150B			
RUBM	Sérologie RUBEOLE IGM	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h					
SANGSEL	Recherche de sang dans les selles	Non spécifiée		[A] PARA	1 j	0257	150B			
LES										
SANGSEL	Recherche de sang dans les selles N°2	Non spécifiée		[A] PARA	1 j	0257	150B			
LES2										
SANGSEL	Recherche de sang dans les selles N°3	Non spécifiée		[A] PARA	1 j	0257	150B			
LES3										
SARM	Nez, Recherche de Staph méti-R	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A]	3 j	5209	100B			
SATU	Coef. de saturation de la transferrine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 s		40.00HN			
SCHIZO	Recherche de Schizocytes	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A]	8 h					
SCOTCH	Scotch-test (Oxyures par technique de Graham)	Non spécifiée		[A]	1 j					
SD2	DERMATOPHAGOIDES FARINAE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SE1CHAT	SQUAMES CHAT	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j					
SF14SOJ	ZF14SOJA	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
A										
SF1OEUF	SF1 BLANC D'OEUF	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SF2LAIT	ZF2LAIT	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SF3POIS	ZF3POISSON	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SON										
SF4BLE	ZF4BLE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SF85CEL	ZF85CELERI	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
ERI										

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
SG3DACTDACTYLE YL		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SG6PHLE PHLEOLE DES PRES O		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SI6BLATT BLATTE Germanique E		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SK82LAT ZK82LATEX EX		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SM6ALTE ALTERNARIA ALTERNATA RNA		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SPG Spermogramme		Non spécifiée	FLACON COPRO	[A]	2 j					
SPZBT Préparation des spermatozoides prélevés chirurgicalement		Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j	0062	500B			
ST3BOUL BOULEAU EAU		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
ST9OLIVI OLIVIER ER		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SW21PARZW21PARIETAIRE IET		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
SW6ARM ZW6ARMOISE OISE		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	0356	140B			
T3 T3		Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0159	200B			
T4 THYROXINE		Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0160	200B			
TCK TCK		Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] STAGO	2 h					
test test		Non spécifiée		[A]						
TESTF Teste FEMME		Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0162	300B			
TESTO Testostérone		Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	8 h	0162	300B			
TG Triglycérides		Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
THEO Théophylline		Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j	0335	180B			
TMS Test de Migration-Survie		Non spécifiée	POT SPERME	[A]	2 j					
TOXC conclusions 1 TOXO		Non spécifiée		[A]						
TP TP		Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] STAGO	2 h					
TRANS Transmis		Non spécifiée	EDTA ROSE 4ml	[A]						
TRANSMI Transmission analyses		Non spécifiée	EDTA MAUVE 6ml	[A]	3 j					
SIH Immuno-Hématologie										
TRF Transferrine		Non spécifiée		[A]	8 h	0373	150B			
TROPHAFTROPHATOP FX24 X24		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
TROPHAFTROPHATOP FX25 X25		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
TROPHAFTROPHATOP FX26 X26		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
TROPHAFTROPHATOP FX27 X27		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
TROPHAFTROPHATOP FX28 X28		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
TROPHAFTROPHATOP FX5 X5		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
TROPHAFTROPHATOP FX8 X8		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
TROPO	Troponine	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	2 h	0149	250B			
TSD	TS Duke	Non spécifiée		[A]	1 j					
TSH	TSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	250B			
TSI	TS Ivy	Non spécifiée		[A]	1 j					
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
UA	Protéinurie	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] Test sur bandelettes	8 h					
UACETO	Acétone urinaire	Non spécifiée		[A]	6 h					
UAU	Acide urique urinaire (échantillon)	Non spécifiée		[A]	8 h					
UAU24	Acide urique urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	1 j					
UDENS	Densité Urinaire	Non spécifiée	URINES BEIGE 4ml	[A]	8 h	0630	7B			
UGB	Protéinurie	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A]	8 h					
UHEMATI E	Hématie	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] Test sur bandelettes	8 h					
UK	Potassium urinaire (échantillon)	Non spécifiée		[A]	8 h					
UK24	Potassium urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	8 h					
ULEUCO	Leucocyte	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] Test sur bandelettes	8 h					
UNA	Sodium urinaire (échantillon)	Non spécifiée		[A]	8 h					
UNA24	Sodium urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	8 h					
UNIT	Nitrites urinaires	Non spécifiée		[A] Test sur bandelettes	8 h					10.00HN
UP	Phosphore urinaire (échantillon)	Non spécifiée		[A]	8 h					
UP24	Phosphore urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	1 j					
USELPIG	Sels et pigments biliaires urinaires	Non spécifiée	URINES BEIGE 4ml	[A]	8 h	0631	5B			
UUR	Urée urinaire (échantillon)	Non spécifiée		[A]	8 h					
UUR24	Urée urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A] COBAS 6000	8 h					
VANCO	Vancomycine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	1 j	1650	70B			
VERS	Recherche de parasites (Taenia, vers)	Non spécifiée		[A]	1 j					
VITD	Vitamine D 25-OH (D2+D3)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000,Elisa	8 h	0439	450B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
VS	Vitesse de sédimentation	Non spécifiée		[A] ROLLER 20	4 h					
WR	Test de Waaler-Rose :	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A] Agglutination	8 h					
xxxxavirer	HEPARINEMIE	Non spécifiée		[A]	2 h	0185	250B			
ZC1PENI	ZC1PENICILLINEG	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
G										
ZC2PENI	ZC2PENICILLINEV	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
V										
ZC5AMPI	ZC5AMPICILLINE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZD202nD	nDerp1ACARIENS POUSSIÈRE MAISON	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j					
erp										
ZD203rDe	rDerp2ACARIENS POUSSIÈRE MAISON	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
rp										
ZD3	DERMATOPHAGOIDES MICRO CERAS	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	2 j	1204	51B			
ZD72TYR	TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
O										
ZD73GLY	GLYCYPHAGUS DOMESTICUS	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
CY										
ZE3CHEV	SQUAMES CHEVAL	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
AL										
ZE5CHIE	SQUAMES CHIEN	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
N										
ZE6COBA	EPITHELIUM COBAYE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
YE										
ZE73RAT	RAT EPITHELIUM	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZE74RAT	RAT PROTEINES URINAIRES	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
URI										
ZE82LAPI	LAPIN EPITHELIUM	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
N										
ZE84HAM	EPITHELIUM HAMSTER	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
STE										
ZE86CAN	PLUMES DE CANARD	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ARD										
ZE88SOU	SOURIS EPITHELIUM PROTEINES	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
RIS										
ZE94rFeld	rFel d 1 CHAT	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
1										
ZEX2SQU	MELANGE SQUAMES EPITH	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1201	51B			
AME										
ZEX71PL	MELANGE DE PLUMES	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1201	51B			
UME										
ZEX73PL	MELANGE DE PLUMES	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1201	51B			
UME										
ZF10SES	ZF10SESAME	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
AME										

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
ZF11SAR	ZF11SARRASIN RAS	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF12POIS	ZF12POIS	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF13ARA	ZF13ARACHIDE CHI	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF17NOIS	ZF17NOISETTE ET	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF202CAJ	ZF202NOIXCAJOU OU	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF203PIS	ZF203PISTACHE TA	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF20AMA	ZF20AMANDE NDE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF232OV	ZF232OVALBUMINE ALB	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF233OV	ZF233OVOMUCOIDE OMU	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF23CRA	ZF23CRABE BE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF245OE	ZF245OEUF ENTIER UF	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF24CRE	ZF24CREVETTE VET	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF25TOM	ZF25TOMATE ATE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF26POR	ZF26PORC C	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF27BOE	ZF27BOEUF UF	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF290HUI	ZF290HUITRE TR	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF307ME	ZF307MERLUCOLIN RLU	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF31CAR	ZF31CAROTTE OTT	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF335LU	ZF335GRAINE LUPIN PIN	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF351rPe	ZF351rPen a 1 Tropomyosine Crevette n	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF352rAR	ZF352rAra h 8 PR-10 Cacahuète Ah	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF422rAR	ZF422rARAh1Cacahuète Ah	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF423rAR	ZF423rAra h 2 Cacahuète Ah	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
ZF424rAR	ZF424rARAh3cacaheuète	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF425rCo	ZF425rCor a8r	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF428rCo	ZF428rCor a1r	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF45LEV	ZF45LEVURE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF47AIL	ZF47 AIL	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF48OIG	ZF48OIGNON	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF49POM	ZF49POMME	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF5SEIGL	ZF5SEIGLE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF75OEUF	ZF75 JAUNE D'OEUF	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF76LAC	ZF76 alphaLACTALBUMINE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j					
ZF77LAC	ZF77 betaLACTOGLOBULINE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j					
ZF78CAS	ZF78CASEINE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF79GLU	ZF79GLUTEN	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF84KIWI	ZF84 KIWI	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF89MOU	ZF89MOUTARDE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF8MAIS	ZF8MAIS	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF92BAN	ZF92 BANANE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF93CAC	ZF93CACAO	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF95PEC	ZF95PECHE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF96AVO	ZF96AVOCAT	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZF9RIZ	ZF9RIZ	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZFrPrup3	ZF420rPrup3LTP pêche	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZFX22	ZFX22MELANGENOIX	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
ZFX3FARI	ZFX3MELANGEFARINES	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1202	51B			
ZG12SEI	SEIGLE PLANTE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
ZG14	AVO AVOINE PLANTE INE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG15	BLE BLE PLANTE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG1	FLOU FLOUVE ODORANTE VE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG20	2MA MAIS PLANTE IS	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG205	rPh ZG205 rPhl p 1, phléole I	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG212	rPh ZG212 rPhl p 12, Profilin phléole I	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG213	rPh ZG rPhl p 1, rPhl p 5, phléole I	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG214	rPh ZG rPhl p 7, rPhl p 12, phléole I	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG2	CHIE CHIENDENT NDE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG5	IVRAI IVRAIE E	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZG8	7ALP ZK87ALPHAAMYLASE HA	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZG8	PATU PATURIN RIN	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZH1	POUSZH1 POUSSIERE MAISON SIE	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZK7	5ISO ZK75ISOCYANATE CYA	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZK8	0FOR ZK80FORMOL/FORMALDEHYDE MOL	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZK8	1FICUZK81FICUS S	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1205	51B			
ZM1	PENI PENICILLIUM CHRYSOGENUM CIL	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZM2	229rAlt ZM229rAlta1	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZM2	CLADZM2CLADOSPORIUM O	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZM3	ASPE ASPERGILLUS FUMIGATUS RGI	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZM5	CAN CANDIDA ALBICANS DIDA	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZM7	0PITYPITYROSPORIUM ORBICULARE RO	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT1	1PLA PLATANE TAN	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélèvement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
ZT12SAU SAULE LE		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT14PEU PEUPLIER PLI		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT15FRE FRENE NE		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT203MA MARRONNIER RRO		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT206CH CHATAIGNIER ATA		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT208TIL TILLEUL LE		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT209CH CHARME ARM		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT210TR TROENE OEN		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT215rBetrBet v1 v		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT221rBetrBet v2 v		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT224nOI nOle e 1 Olive ee		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT23CYP CYPRES RES		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT2AULN AULNE E		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT4NOIS NOISETIER ETI		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT5HETR HETRE E		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZT7CHEN CHENE E		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZW204TO ZW204TOURNESOL URN		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZW231nArZW231nArtv1 Armoise t		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZW233nArZW233nArtv3LTP Armoise t		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			
ZW9PLANZW9PLANTAINLANCEOLE TAI		Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A]	3 j	1204	51B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
Acide Urique urinaire des 24h										
ACIMA BILAN										
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
ORL	Gorge, nez, oreille, langue	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A]	3 j	0241	90B			
ORL	Gorge, nez, oreille, langue	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A]	3 j	0241	40B			
ORL	Gorge, nez, oreille, langue	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL	[A]	3 j	0241	90B			
AMIES										
ORL	Gorge, nez, oreille, langue	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL	[A]	3 j	0241	40B			
AMIES										
Albumine Sucre Nitrites Sang Leucos										
Amylasurie des 24h										
Bilan annuel Restaurant de la Mer										
Bilan annuel RMA										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TSH	TSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	250B			
TSH	TSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	300B			
TSH	TSH	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	250B			
TSH	TSH	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	300B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
bilan complet HMI										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
HBS	Ag HBS	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0317	120B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CRP	CRP	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
CRP	CRP	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
HIV	Sérologie HIV	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0329	200B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
bilan dr De Loubens										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
AMY	Amylasémie	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0137	100B			
AMY	Amylasémie	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0137	100B			
CA	Calcium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0104	30B			
CA	Calcium	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0104	30B			
CL	Chlore	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	4 h	0105	30B			
CL	Chlore	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	4 h	0105	30B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CRP	CRP	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
CRP	CRP	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
LIPA	Lipase	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0148	100B			
LIPA	Lipase	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0148	100B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
K	Potassium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0131	30B			
K	Potassium	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0131	30B			
TCA	TCA	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A]	1 h	1127	20B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
Bilan Hépatique (Transa-GGT-PAL-BT)										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
Bilan Lipidique										
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
Bilan pré-op (NF,TP,TCK,GS,RAI)										

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
Bilan Std Clinique OPHTALMO										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
Bilan thyroïdien complet TSH+T3+T4										
T3	T3	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0159	200B			
T3	T3	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0159	200B			
T4	THYROXINE	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0160	200B			
T4	THYROXINE	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0160	200B			
T4	THYROXINE	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0160	200B			
T4	THYROXINE	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0160	200B			
TSH	TSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	250B			
TSH	TSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	300B			
TSH	TSH	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	250B			
TSH	TSH	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	300B			
BKX3										
Calcium corrigé (Ca+ALB)										
CA	Calcium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0104	30B			
CA	Calcium	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0104	30B			
Calciurie des 24h										
CASA PORT										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
VITD	Vitamine D 25-OH (D2+D3)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000,Elisa	8 h	0439	450B			
VITD	Vitamine D 25-OH (D2+D3)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000,Elisa	8 h	0439	450B			
CASA VIANDE BILAN										
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
CASANET										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée		[A]	5 h	0110	80B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A]	5 h	0110	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
CBU										
CHIMIE SUR LCR										
Chlore urinaire des 24h										
CIH BILAN										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
CLAIRANCE CALCULE COCKCROFT										
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
Clairance de la Créatinine										
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CLEARANCE MESURE										
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
COEF SAT TRANSFERINE										
FE	Fer	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0115	60B			
FE	Fer	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0115	60B			
TRF	Transferrine	Non spécifiée		[A]	8 h	0373	150B			
TRF	Transferrine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A]	8 h	0373	150B			
comanav										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée		[A]	5 h	0110	80B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A]	5 h	0110	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
COR										
	CORLILCORTISOL ENTRE 8 à 10h	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0153	250B			
	CORLILCORTISOL ENTRE 8 à 10h	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0153	250B			
CORT1										
	CORT1 CORTISOL TEMPS 1	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
	CORT1 CORTISOL TEMPS 1	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORT2										
	CORT2 CORTISOL TEMPS 2	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
	CORT2 CORTISOL TEMPS 2	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORT3										
	CORT3 CORTISOL TEMPS 3	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
	CORT3 CORTISOL TEMPS 3	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORT4										
	CORT4 CORTISOL 120	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
	CORT4 CORTISOL 120	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
Créatininurie des 24h										
Cycle glycémique 30+60 mn										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Cycle glycémique 30+60+90 mn										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Cycle glycémique 30+60+90+120 mn										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Cycle glycémique 30+60+90+120+150										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Cycle glycémique 30+60+90+120+150+180										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Cycle glycémique 30mn										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Cycle Insuline										
Cytobac d'aspiration bronchique										
Cytobactériologie du liquide articulaire										

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] Bact	12 j	0241	90B			
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] Bact	12 j	0241	40B			
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	12 j	0241	90B			
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	12 j	0241	40B			
ECB BILE										
CBBILE	Bile, Liquide vesiculaire, cholecystite	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	4 j	0241	90B			
CBBILE	Bile, Liquide vesiculaire, cholecystite	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	4 j	0241	40B			
ECB GASTRIQUE										
ECBGA	Liquide gastrique ST	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	3 j	0241	90B			
ECBGA	Liquide gastrique ST	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	3 j	0241	40B			
ECB KT										
ECBKT	Cathéters, Port-a-cat (PAC), valves	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	3 j	0241	90B			
ECBKT	Cathéters, Port-a-cat (PAC), valves	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	3 j	0241	40B			
ECB OS										
ECBOS	Prélèvement ostéo-articulaire	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] Bact	10 j	0241	90B			
ECBOS	Prélèvement ostéo-articulaire	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] Bact	10 j	0241	40B			
ECB PLAIE										
CBPLAI	Pus superficiel E	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	3 j	0241	90B			
CBPLAI	Pus superficiel E	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	3 j	0241	40B			
CBPLAI	Pus superficiel E	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	3 j	0241	90B			
CBPLAI	Pus superficiel E	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	3 j	0241	40B			
ECB PONCTION										
CBPON	Liquide d'épanchement C	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] VITECH 2	4 j	0241	90B			
CBPON	Liquide d'épanchement C	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] VITECH 2	4 j	0241	40B			
CBPON	Liquide d'épanchement C	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] VITECH 2	4 j	0241	90B			
CBPON	Liquide d'épanchement C	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] VITECH 2	4 j	0241	40B			
ECB PUS										
CBPUS	Pus profond	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	4 j	0241	90B			
CBPUS	Pus profond	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	4 j	0241	40B			
CBPUS	Pus profond	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	4 j	0241	90B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CBPUS	Pus profond	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	4 j	0241	40B			
ECB SPERME										
ECBARTI										
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] Bact	12 j	0241	90B			
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	CITRATE BLEU 3ml	[A] Bact	12 j	0241	40B			
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	12 j	0241	90B			
CBARTI	Liquide articulaire	Non spécifiée	POT STERILE 60ml	[A] Bact	12 j	0241	40B			
ECBCOP										
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
ECBCV										
ECBEXP										
ECBHEMOC										
ECBHE	Hémocultures MOC	Non spécifiée	FLACON HEMOC AE VERT	[A] Bact	4 j	0250	80B			
ECBHE	Hémocultures MOC	Non spécifiée	FLACON HEMOC AE VERT	[A] Bact	4 j	0250	100B			
ECBHE	Hémocultures MOC	Non spécifiée	FLACON HEMOC ANA ORA	[A] Bact	4 j	0250	80B			
ECBHE	Hémocultures MOC	Non spécifiée	FLACON HEMOC ANA ORA	[A] Bact	4 j	0250	100B			
ECBLBA										
ECBLCR										
ECBOEIL										
CBOEIL	Prélèvement oculaire	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	3 j	0241	90B			
CBOEIL	Prélèvement oculaire	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	3 j	0241	40B			
CBOEIL	Prélèvement oculaire	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	3 j	0241	90B			
CBOEIL	Prélèvement oculaire	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	3 j	0241	40B			
ECBORL										
ECBPEAU										
CBPEA	EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE U	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	4 s	0241	90B			
CBPEA	EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE U	Non spécifiée	ECOUVILLON SEC	[A] VITECH 2	4 s	0241	40B			
CBPEA	EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE U	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	4 s	0241	90B			
CBPEA	EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE U	Non spécifiée	ECOUVILLON GEL AMIES	[A] VITECH 2	4 s	0241	40B			

ECBPU						
ECBREDON						
ECBRE Redon, Liquide de redon, Drains DON	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0241	90B
ECBRE Redon, Liquide de redon, Drains DON	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0241	40B
Electro + PT+ Immunofixation						
EPP Electrophorèse des protéines sériques	Non spécifiée		[A] MINICAP	3 j	0114	100B
EPP Electrophorèse des protéines sériques	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A] MINICAP	3 j	0114	100B
IGG Immunoglobulines G	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0375	150B
IGG Immunoglobulines G	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0375	150B
EPP+PT						
EPP Electrophorèse des protéines sériques	Non spécifiée		[A] MINICAP	3 j	0114	100B
EPP Electrophorèse des protéines sériques	Non spécifiée	SEC GEL BLANC 4mL	[A] MINICAP	3 j	0114	100B
FIBROMAX						
AST ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
AST ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
ALT ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B
ALT ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B
APOA Apolipoprotéine A1	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0122	150B
APOA Apolipoprotéine A1	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0122	150B
C Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B
C Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B
GGT Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B
GGT Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B
G Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B
HAPTO Haptoglobine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0371	150B
HAPTO Haptoglobine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0371	150B
TG Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B
TG Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B
Fibrometre						
AST ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
AST ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
ALT ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B
ALT ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
Glycosurie des 24h										
GOUTE EPAISSE										
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
Groupe Bilan 1 ATLANTA VIE										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée		[A]	5 h	0110	80B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A]	5 h	0110	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
Groupe Bilan 2 ATLANTA VIE										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
AU	Acide Urique	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
HBS	Ag HBS	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0317	120B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée		[A]	5 h	0110	80B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A]	5 h	0110	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
HIV	Sérologie HIV	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0329	200B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
Groupe Bilan 3 ATLANTA VIE										
PSA	PSA Total	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	6 h	0361	300B			
Groupe Phénotype avec double saisie										
GROUPE SANGUIN NOUVEAU NE										
GROUPES SANGUIN										
HDL+LDL+C+TG										
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
HGPO 120 min / 75 g de glucose (OMS)										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
HGPO 180 min / 100 g de glucose										

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
HOTEL SIDI MAAROUF - Bilan										
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée		[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
COPRO	Coproculture	Non spécifiée	FLACON COPRO	[A] VITECH 2	3 j	0255	100B			
Hyper Glycémie Provoquée										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Ig G+A+M										
IGM	IgM	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0377	150B			
IGM	IgM	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0377	150B			
IGA	Immunoglobulines A	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0376	150B			
IGA	Immunoglobulines A	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0376	150B			
IGG	Immunoglobulines G	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0375	150B			
IGG	Immunoglobulines G	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0375	150B			
INDICE HOMA										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
INWI										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TSH	TSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	250B			
TSH	TSH	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	300B			
TSH	TSH	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	250B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
TSH	TSH	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0163	300B			
lono urinaire (échantillon)										
lono urinaire des 24h										
LA SAMIR										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
LCR										
Liquide céphalorachidien										
Magnésium urinaire des 24h										
MGU24	Magnésium urinaire des 24h	Non spécifiée	FLACON URINE DE 24H	[A]	8 h	2012	15B			
MGU24	Magnésium urinaire des 24h	Non spécifiée	URINES BEIGE 4ml	[A]	8 h	2012	15B			
MDRD (Clairance créatinine estimée)										
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
Microalbumine des 24h										
Microalbuminurie des 24h										
Microalbuminurie sur échantillon										
Mononucléose infectueuse:										
O'Sullivan (Glycémie 1h après 50g de glucose)										
HGPO50	Glycémie à 60 min OSUL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0206	150B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
PALAI ROYAL										
HBS	Ag HBS	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0317	120B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
HIV	Sérologie HIV	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0329	200B			
PALUDISME										
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
PHENOTYPE GROUPE SANGUIN										
Phosphates urinaires des 24h										
Potassium urinaire des 24h										
Prl urétral + Mycop + Chlam										
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	200B			
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	70B			
Prl urétral + Mycop										
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	200B			
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	70B			
Proteinurie de 24H										
Protéinurie des 24h (albuminurie)										
PV + Mycoplasmes										
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	200B			
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	70B			
PV + Mycoplasmes + Chlamydiae										
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	200B			
MYCOP	Recherche de Mycoplasmes	Non spécifiée	UREE-ARGININE	[A] Bact	3 j	0253	70B			
Royal(PARA, VDRL,TPHA) convention										
Sérodiagnostic de Widal										
Sérologie de la rubéole										
RUBG	Sérologie Rubéole (IgG)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0343	150B			
RUBG	Sérologie Rubéole (IgG)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0343	58B			
SEROLOGIE SYPHILITIQUE										
Sérologie toxoplasmose										
SHELL BILAN STANDARD										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
HBS	Ag HBS	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0317	120B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
Sodium urinaire des 24h										
TECTRA (groupe)										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CRP	CRP	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
CRP	CRP	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
Test au Synacthène T0+T1h										

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CORLILCORTISOL	ENTRE 8 à 10h	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0153	250B			
CORLILCORTISOL	ENTRE 8 à 10h	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0153	250B			
CORT1	CORTISOL TEMPS 1	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
CORT1	CORTISOL TEMPS 1	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0153	250B			
Test de Synacthène										
CORLILCORTISOL	ENTRE 8 à 10h	Non spécifiée		[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0153	250B			
CORLILCORTISOL	ENTRE 8 à 10h	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2,COBAS 6000	5 h	0153	250B			
TOTALEMBAUCHE										
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
TOTALEXPOSEE										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CRP	CRP	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
CRP	CRP	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0370	100B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
TOTALITINERANT										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			

TOYOTA							
Urée + créatinine							
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B
Urée urinaire des 24h							
Visite 1 - étude BIAsp-3968							
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B
HBA	HbA1c	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B
K	Potassium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0131	30B
K	Potassium	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0131	30B
Visite 10 - étude BIAsp-3968							
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B
HBA	HbA1c	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B
Visite 14 - étude BIAsp-3968							
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B
HBA	HbA1c	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélèvement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
K	Potassium	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0131	30B			
K	Potassium	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0131	30B			
Visite 2 - étude BIAsp-3968										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
Visite 6 - étude BIAsp-3968										
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
HBA	HbA1c	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] COBAS 6000	1 j	0119	100B			
WAFA VIE										
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AST	ASAT (transaminase TGO)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0146	50B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
AU	Acide Urique	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0100	30B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
ALT	ALAT (transaminase TGP)	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0147	50B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
C	Cholestérol TOTAL	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0106	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
CR	Créatinine	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	6 h	0111	30B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
GGT	Gamma G.T.	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	5 h	0141	50B			
G	Glycémie à jeun	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	3 h	0118	30B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée		[A]	5 h	0110	80B			
LDL	LDL calculé	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A]	5 h	0110	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée		[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
NFP	NFS+PLQ	Non spécifiée	EDTA MAUVE 4ml	[A] SYSMEX XT 4000i	4 h	0216	80B			
HIV	Sérologie HIV	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] AXSYM 2, COBAS 6000	5 h	0329	200B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
TG	Triglycérides	Non spécifiée	SEC GEL ROUGE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0134	60B			
U	Urée	Non spécifiée		[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			

Code	Analyse	Nature	Type de prélevement	Lieu d'exécution	Délai	Nomenclature	Cotation	Condition de prélevement du patient	Condition de conservation avant traitement	Stabilité de l'échantillon avant traitement
U	Urée	Non spécifiée	SEC GEL JAUNE 5ml	[A] COBAS 6000	8 h	0135	30B			