

**LEGENDE** Tube Héparine (vert) , Tube Sec (Rouge), Tube Sec avec gel (Jaune), Tube Citrate (Bleu), Tube EDTA (Mauve), Tube Fluoré (Gris), Tube VS (Noir)

DOMAINE D'ANALYSE	ANALYSE	SYNONYME	CONDITIONS PARTICULIERES ET RENSEIGNEMENTS CLINIQUES PERTINENTS	tubes possibles par ordre de préférence			Délais max d'acheminement	Délais de rajout d'examen	DELAJ**	DELAJ URGENT*
				T1	T2	T3				
Biochimie	Acide urique		De préférence à jeun	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Alanine aminotransférase	ALAT/GPT		Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Albumine sanguin		De préférence à jeun	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Amylase		Prise de médicaments?	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Antistreptolysine O	ASLO		Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Aspartate aminotransférase	ASAT/GOT		Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Bicarbonate	CO2	Acheminer au labo en moins de 4H	Vert	Rouge	Jaune	4 heures		Quotidien	2 heures
Biochimie	Bilirubine totale/Bilirubine directe	BT/BD	Acheminer au labo en moins de 4H	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Calcium sanguin	CA++	Coupler au dosage des protéines (Calcium corrigé)	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Chlore	Cl-	Acheminer au labo en moins de 4H	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	30 min
Biochimie	Cholestérol total		12H de jeûn	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Cholestérol-HDL		12H de jeûn	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Cholestérol-LDL		12H de jeûn	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Créatinine	CR	Urgent si scanner Le poids si COCKROFT	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Créatinine Kinase	CPK	Activité sportive avant le prélèvement? Si oui nature de cette activité?	Vert	Rouge	Jaune	2 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Protéine C réactive	CRP		Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Glycémie à jeun		8 à 12H de jeûn	Vert	Rouge	Gris	2 heures 4H si tube fluoré	< 8 heures (1 jr si tube fluoré)	Quotidien	2 heures
Biochimie	Glycémie post prandiale	GPP	1H30 à 2H après le repas	Vert	Rouge	Gris	2H pour chaque tube 4H si tube fluoré	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Glucose (HGPO, O'Sullivan)		8 à 12 de jeûn pour le prélèvement initial.	Vert	Rouge	Gris	2H pour chaque tube 4H si tube fluoré	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Hémoglobine glyquée	HbA1c	Il n'est pas nécessaire que le patient soit à jeun.	Mauve			4 heures	Même jour	Série	Signaler si urgent
Biochimie	Ionogramme sanguin		Acheminer au laboratoire dans les 4H Eviter sources d'hémolyse	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour sauf pour CO2	Quotidien	2 heures
Biochimie	Lactate déshydrogénase	LDH	Acheminer au laboratoire dans les 2H Eviter sources d'hémolyse	Vert	Rouge	Jaune	2 heures	Pas de rajout	Quotidien	2 heures
Biochimie	Lipase			Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Magnésium	MG		Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Phosphatase alcaline	PAL		Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Phosphore		De préférence à jeun Acheminement au laboratoire en moins de 4H	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Potassium	K+	Acheminer au laboratoire dans les 4H Eviter sources d'hémolyse (Garrot)	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	30 min
Biochimie	Protéines totales			Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Biochimie	Sodium	NA+	Acheminer au laboratoire dans les 4H	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour	Quotidien	30 min
Biochimie	Triglycérides		12H de jeûn	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour < 12 heures	Quotidien	2 heures
Biochimie	Urée		Urgent si scanner	Vert	Rouge	Jaune	4 heures	Même jour < 12 heures	Quotidien	2 heures
Biochimie spécialisée	Procalcitonine	B.R.A.H.M.S PCT		Rouge	Vert		4 heures	Même jour < 12 heures	Quotidien	3 heures
Biochimie spécialisée	Electrophorèse des protéines	ELP, EPP	Prélèvements hémolysés ou lactescent non accepté	Rouge	Jaune		Même jour	4 jours	Mardi et vendredi	
Biochimie spécialisée	Electrophorese des hémoglobines	ELHB	Renseignements cliniques obligatoires: origine ethnique et résultats de la NFS. Une NFS est ajoutée systématiquement si résultats NFS non disponibles. Le prélèvement doit être effectué juste avant l'envoi	Rouge	Jaune		4 heures	Pas de rajout	Mardi et vendredi	
Biochimie spécialisée	Enzyme de conversion de l'angiotensine	ECA		Rouge	Jaune		4 heures	Même jour	3 jours	
Biochimie spécialisée	Haptoglobine			Rouge	Jaune		4 heures	Même jour	3 jours	
Biochimie spécialisée	Insulinémie		8 à 12H de jeûn Sérum hémolysé non acceptés ATTENTION : interférence possible chez les patients traités par biotine (vitamine B7, B8 ou H) ou sous complément alimentaire contenant de la biotine. ARRET indispensable du traitement 8 jours avant le prélèvement	Rouge	Jaune		2 heures	Pas de rajout	3 jours	
Biochimie spécialisée	Adénosine Désaminase (HN)	ADA	Prélèvements hémolysés non acceptés	Flacon/tube/séringue			4 heures	7 jours	7 jours	
Biochimie spécialisée	Test de GUTHRIE		Laisser sécher plusieurs heures à température ambiante avant acheminement	Papier Guthrie (Buvard)			Même jour		15 ours	

Biochimie urinaire	Ionogramme Urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Electrolytes (Na, Cl, K)		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Albumine urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Calcium urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Créatinine urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Protéine urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Phosphore urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Microalbuminurie		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Acide urique urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Magnésium urinaire		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	BOCAL / FALCON	24 heures		Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Amylase urinaire		Préciser la diurèse <b>Urines du matin si sur échantillon</b>	BOCAL / FALCON	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Rapport Microalbuminurie/Créatinine		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	FALCON URINE	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Biochimie urinaire	Rapport Protéinurie/Créatinine		Préciser la diurèse Urines fraîches de préférence si sur échantillon	FALCON URINE	24 heures	2 jours	Quotidien	2 heures
Hématocytologie	Numération formule sanguine	NFS			4 heures	Même jour < 12 heures	2 heures	30 min
Hématocytologie	Vitesse de sédimentation	VS	Acheminement au laboratoire en moins de 4H		4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hématocytologie	Réticulocytes				4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Immuno-hématologie	Groupage sanguin + Rhésus	GS/Rh			4 heures	Même jour	2 heures	30 min
Immuno-hématologie	Coombs direct				4 heures	Même jour	Quotidien	1 heure
Immuno-hématologie	Coombs indirect	RAI			4 heures	Même jour	Quotidien	1 heure
Hémostase-coagulation	Taux de Prothrombine	TP	Acheminement au laboratoire en moins de 4H <b>RENSEIGNEMENTS CLINIQUES OBLIGATOIRES</b>		4 heures	Même jour	Quotidien	1 heure
Hémostase-coagulation	Temps de Céphaline Kaolin	TCK/TCA	Acheminement au laboratoire en moins de 4H <b>RENSEIGNEMENTS CLINIQUES OBLIGATOIRES</b>		2 heures	Même jour < 12 heures	Quotidien	1 heure
Hémostase-coagulation	Fibrinogène	Fib	Acheminement au laboratoire en moins de 4H <b>RENSEIGNEMENTS CLINIQUES OBLIGATOIRES</b>		4 heures	Même jour	Quotidien	1 heure
Hémostase-coagulation	D-dimer	DD	Acheminement au laboratoire en moins de 4H <b>RENSEIGNEMENTS CLINIQUES OBLIGATOIRES</b>		4 heures	Même jour	Quotidien	1 heure
Hémostase-coagulation	Temps de saignement	TS	Réaliser uniquement au Laboratoire		-	-	-	-
Bilan martial	Ferritine				4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Bilan martial	Fer plasmatique ou sérique (capacité totale de fixation CTF, coefficient de saturation de la transferrine CS)	FE CTF CS	A prélever avant transfusion. Examen de seconde intention après la ferritine si contexte de carence martiale Examen de 1ère intention si contexte de surcharge en fer		4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Marqueur cardiaque	Troponine		<b>URGENT</b>		2 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Marqueur cardiaque	NT-PRO-BNP	PRO-BNP	<b>URGENT</b>		4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
Marqueur cardiaque	Créatinine Kinase MB	CPK-MB	<b>URGENT</b>		4 heures		Quotidien	2 heures
Vitaminologie	Vitamine B9	Folate	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine		2 heures	Même jour < 8 heures	3 jours	
Vitaminologie	Vitamine B12	B12	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine		2 heures	Même jour	3 jours	
Vitaminologie	Vitamine D2+D3	VITD	De préférence à jeun Traitement en cours? (vitamine D, anti-épileptiques - peuvent être responsables de carences)		4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hormonologie & reproduction	Cortisol		Matin: entre 7H et 10H Soir: entre 16H et 20H En cas de cycle glycémique, noter le temps sur chaque tube		4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hormonologie & reproduction	Hormone de croissance	HGH	En cas de cycle glycémique, noter le temps sur chaque tube		4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hormonologie & reproduction	Hormone folliculo-stimulante	FSH	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine		4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hormonologie & reproduction	Hormone lutéinisante	LH	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine		4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hormonologie & reproduction	Insuline		Prélèvement à jeun Prélèvements hémolysés non accepté		2 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hormonologie & reproduction	Oestradiol	E2			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
Hormonologie & reproduction	Parathormone	PTH			2 heures	Même jour	Quotidien	3 heures

<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	Progesteron					2 heures	Même jour	Quotidien	
<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	Prolactine		Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	Testostérone		Interférence possible chez les patients traités par biotine ARRET indispensable du traitement 8 jours avant le prélèvement			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	Thyréostimuline	TSH	Prélever de préférence le matin (variations nyctémérales, jusqu'à 30 %)			4 heures	Même jour < 12 heures	Quotidien	3 heures
<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	Tiroxine libre	T4 libre	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	Triiodothyroxine libre	T3 libre	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	βHCG qualitative		Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Hormonologie &amp; reproduction</b>	βHCG quantitative		Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	Alfa Foeto Protéine	AFP				4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	Antigène Spécifique de la Prostate total	PSA				4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	Antigène Spécifique de la Prostate libre	PSAL				4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	Béta-HCG Plasmatique (Dimère et libre) marqueur tumoral					4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	CA 125	OVCA	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	CA 153	27,29	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	CA 19.9	SLa	Risque d'interférence en cas de traitement à la Biotine			4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Marqueur tumoraux</b>	Antigène Caricino-embryonaire	CEA				4 heures	Même jour	Quotidien	3 heures
<b>Auto-immunité</b>	Anti Gliadin IgA					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Gliadin IgG					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti-thyropéroxydase	Anti TPO				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Mitochondrie M2	AMA-M2				4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti Muscle lisse					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti LC1					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti LKM					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti Myosites (Profil Myosite)					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti endomysium IgA+IgG					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti-Cardiolipines IgM					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti-Cardiolipines IgG					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti Bêta-2 Glycoprotéine-1 IgM					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti Bêta-2 Glycoprotéine-1 IgG					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti MOG					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti MNO					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti récepteur de TSH					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti nucléaire par IF	ANAIF				4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti nucléaire	ANA				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Saccharomyces cerevisiae IgA+IgG	ASCA				4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Auto-immunité</b>	Anti MPO					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti PR3					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti CCP					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti DNA	Anti dsDNA				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti DFS70	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Rib. P-protein	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Histones	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Nucleosomes	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti sdDNA	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti PCNA	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti CENP B	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti PM-Scl	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Sm	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Jo-1	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti RNP/Sm	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Scl 70	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti SSA	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti SSB	ECT				4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti thyroglobuline	Anti TG				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Transglutaminase IgA					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Anti Transglutaminase IgG					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Auto-immunité</b>	Facteur Rhumatoid ELISA	RF				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour
<b>Immunologie</b>	CMV IgM+IgG					4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Immunologie</b>	Immunoglobuline (A, E, G, M)					4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Immunologie</b>	Helicobacter pylori-test respiratoire			Kit		4 heures		Quotidien	4 heures
<b>Immunologie</b>	Complément C3					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Immunologie</b>	Complément C4					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Immunologie</b>	Thyroglobuline us					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours
<b>Immunologie</b>	Calprotectine fécale			Flacon		4 heures	Même jour	2 jours	Même jour
<b>Immunologie</b>	Recherche antigènes anti-SARS-CoV-2			Kit		4 heures	Même jour	Quotidien	2 heures
<b>Immunologie</b>	IgE spécifiques - trophallergènes					4 heures	Même jour	2 jours	Même jour

Immunologie	IgE spécifiques - Pneumallergènes					4 heures	Même jour	2 jours	Même jour	
Sérologie	Anticorps Anti-Streptolysine O	ASLO				4 heures	Même jour	Quotidien	4 heures	
Sérologie	Mononucléose Infectieuse	MNI TEST				4 heures	Même jour	Quotidien	4 heures	
Sérologie	Sérologie SARS-CoV2 IgM	COVID				4 heures	Même jour	Quotidien	Même jour	
Sérologie	Sérologie SARS-CoV2 IgG	COVID				4 heures	Même jour	Quotidien	Même jour	
Sérologie	WIDAL et FELIX (Thyphoïde)					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours	
Sérologie	Hydatidose (kyste hydatique)					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours	
Sérologie	Anti Chlamydia trachomatis IgM					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Anti Chlamydia trachomatis IgG					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Anti EBV (EBNA) IgG	Epstein Barr				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Anti EBV (EBNA) IgM	Epstein Barr				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Anti EBV (VCA) IgG	Epstein Barr				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Anti EBV (VCA) IgM	Epstein Barr				4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Anti HSV ½ IgG					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Anti HSV ½ IgM					4 heures	Même jour	24 heures	Même jour	
Sérologie	Ac. Anti HBc IgG -Hépatite B					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Ac. Anti HBc IgM -Hépatite B					4 heures	Même jour	3 jours	2 jours	
Sérologie	Ac. Anti HCV-Hépatite C					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Antigène HBe-Hépatite B					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Antigène HBS-Hépatite B					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Anticorps anti HBS-Hépatite B					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Hépatite A IgM					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Hépatite A IgG					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Helicobacter Pylori IgG					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	HIV 1/2					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Rubéole IgG					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Rubéole IgM					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Toxoplasme IgG					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Toxoplasme IgM					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	Sérologie du Cytomégalo virus IgM	CMV				4 heures	Même jour	3 jours	2 jours	
Sérologie	Sérologie du Cytomégalo virus IgG	CMV				4 heures	Même jour	3 jours	2 jours	
Sérologie	TPHA					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Sérologie	VDRL					4 heures	Même jour	Quotidien	3 Heures	
Microbiologie	Examen cytbactériologique (Urines, pus, ponctions, gorge, PV, PU, Expectoration, ...)		Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile	2 heures		2 à 3 jours (Culture)	1 ers résultats après 4 heures	
Microbiologie	Examen cytbactériologique du LCR	PLB	<b>Prélèvement urgent. Acheminer directement le prélèvement au laboratoire Préciser le contexte clinique</b>		Flacon stérile	2 heures		Résultat culture chaque 24h pendant 8 jrs	1 ers résultats dans les 2 heures	
Microbiologie	Recherche BK	BK (1,2,3)	Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile (crachat, biopsie, ...)			24 Heures	Même jour	
Microbiologie	Culture BK	BKC	Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile (crachat, biopsie, ...)			Après 40 jours	-	
Microbiologie	Recherche BK (PCR)	BKPCR	Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile (crachat, biopsie, ...)			24 Heures	Même jour	
Microbiologie	Examen parasitologique des Selles	KOP	Voir les preconsisations sur le site web		Pot / FALCON (Selles)			Quotidien	4 heures	
Microbiologie	Hemoculture		Voir les preconsisations sur le site web		Flacon hémoculture			1 à 10 jours	-	
Microbiologie	Coproculture		Voir les preconsisations sur le site web		Pot / FALCON (Selles)			2 jours	-	
Microbiologie	Spermoculture		Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile			-	-	
Microbiologie	Spermogramme		Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile			-	-	
Microbiologie	Recherche Chlamydia (PCR)		Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile (Urines 1er jet+prélèvements génitaux)			Quotidien	Même jour	
Microbiologie	Recherche des Mycoplasmes urogénitaux		Voir les preconsisations sur le site web		Flacon stérile (Prélèvements génitaux)			2 jours		
Microbiologie	Recherche des Rotavirus dans les selles				Pot / FALCON (Selles)			Quotidien	Même jour	
Microbiologie	HPV (PCR en temps réel)				Brosse exo endo sur milieu preservcvt			Quotidien	Même jour	
Microbiologie	Scotch-test				Lame			2 jours	Même jour	
Microbiologie	Diagnostic des inf. tuberculeuses (Quantiféron)				KIT quantiféron			Pas de rajout	7-10 jours	
Microbiologie	Recherche des antigènes solubles du plasmodium		Renseignements cliniques obligatoires Derniers voyages et traitements					Même jour	4 heures	2 heures
Microbiologie	Recherche Plasmodium (GOUTTE EPAISSE)	GE	Renseignements cliniques obligatoires Derniers voyages et traitements					Même jour	4 heures	2 heures
Microbiologie	Recherche de l'Ag d'Helicobacter pylori dans les selles				Pot / FALCON (Selles)			Quotidien	2 heures	
Microbiologie	Recherche de sang dans les selles				Pot / FALCON (Selles)			Quotidien	2 heures	
Microbiologie	Charge virale Hépatite B - PCR							Même jour	Quotidien	2 heures
Microbiologie	Charge virale Hépatite C - PCR							Même jour	Quotidien	2 heures
Microbiologie	Panel des infections sexuellement transmissibles (PCR)				Flacon stérile (Prélèvements urétraux)			Même jour	Quotidien	Quotidien
Microbiologie	Recherche Helicobacter pylori par PCR+ Résistance à la Clarithromycie				Flacon stérile (Biopsie gastrique)			Même jour	Quotidien	Quotidien

\*Le délai "URGENT" prend effet à partir de la validation de la conformité de l'échantillon (C2)

\*\*En cas de situation dégradée, les délais seront revus et communiqués (Revue de contrat)