




























































































































## Liste simplifiée des analyses











Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
1.25 Hydroxy cholecalciférol	Sang			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
17 Beta Oestradiol	Sang			J0 / N	Renseignements cliniques-Jour du cycle et jour de stimulation
17 Hydroxyprogestérone	Sang			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
25 Hydroxy Cholecalciférol (Vitamine D2/D3)	Sang			J2 / N ou HN	
5HIA Acide 5 Hydroxy Indole Acétique	Sang			J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
5HIA Acide 5 Hydroxy Indole Acétique	Urines			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
5' Nucléotidase	Sang			J7 SPE / N	Voir le référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
ACE - Antigène Carcino-Embryonnaire	Sang			J0 / N	
Acétone	Sang			J14 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acétone	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	Prélèvement en fin de poste de travail.
Acide Citrique	Urines de 24h			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acide Citrique	Sang			J4 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acide Delta Aminolévulinique	Urines de 24h ou recueil d'une miction en fin de poste de travail			J9 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acide Folique (Folates sériques - Vitamine B9)	Voir Folates				
Acide Folique érythrocytaire=globulaire	Sang	 		J0 / N	
Acide lactique	Voir lactates				
Acide oxalique	Sang			J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acide Oxalique	Urines de 24h			J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acide Pyruvique	Sang			J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acide trans muconique - t,t-MA	Urines			J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)











Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Acide Urique	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J0	
Acide Urique	sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0	
Acide valproïque (Dépakine)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Prélèvement AVANT la prise du médicament
Acide Vanylmandélique = AVM	Urines de 24h			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acides aminés	Sang			J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Acides biliaires sang	sang	tube sec 		J0 SPE/HN	Transmis au CH PAU immédiatement JEUN de 10h
Acides gras libres	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	Voir le référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
ACTH	Sang			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Activateur Tissulaire du Plasminogène (tPA)	Sang	citrate 		J7 SPE/ HN	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Adénovirus - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Adénovirus - isolement/culture	Liquide de lavage ou selles	pot stérile recueil selles 		J30 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Adénovirus.Recherche Directe/PCR	Liquide de lavage.Selles	pot stérile recueil selles 		J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
ADN Hépatite B					Voir Hépatite B
Agglutinines Froides	Sang	tube sec 		J0 / N	Prélèvement au laboratoire - prélever dans matériel/tube à 37°C, puis coagulation 1h à 37°C. Transmettre à T° ambiante sérum décanté.
Agglutinines Irrégulières Identification et recherche	Sang	EDTA 		J0 à J7 / N	Identification manuscrite du tube (nom - pour les femmes : nom marital, nom de jeune fille- prénom, date de naissance).
ALAT Transaminases	Voir TGP				
Albumine	Urines	Flacon stérile recueil urines	flacon urines 24H 	J0 / N	Ne pas utiliser de flacon avec conservateur (borate)
Albumine	LCR	LCR		J0 / N	
Albumine	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Alcoolémie	Sang	fluorure de sodium 		J0 / N	
Aldolase	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Aldostérone	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Aldostérone	Urines de 24h			J7 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.
Alpha 1 anti trypsine Génotype	Sang			J14 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Alpha 1 antitrypsine Dosage	Sang			J7 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.

Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Alpha Foeto Protéine (AFP)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
AMH - Hormone anti-Mullérienne	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Ammoniémie	Sang	EDTA 		J0 ou 3 / SPE / N	Prélèvement au laboratoire+++ Disposer à l'abri de la lumière. Si NON URGENT : centrifugation immédiate à +4°C et congélation pour envoi. Si URGENT : dans glace pilée, pour transport et dosage <1h
Amylase	sang				Remplacée par la LIPASE (selon Nomenclature des Actes de Biologie Médicale), sauf si exploration ORL spécifique.
Amylase	Urines	Flacon stérile recueil urines		J3 SPE / N	
Amylase	Liquide de ponction	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Angiotensine Convertase=ECA (Enzyme de Conversion de l'Angiotensine).	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Angiotensine II	Sang			J14 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anguillules - sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anguillules Recherche directe	Selles	pot stérile recueil selles 		J3 / N	
Anti XA Activité					
Anti-Thrombine III (AT3)	Sang	citrate 		J5 SPE/ N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticoagulant circulant (BACCI)	Sang	citrate 		J5 SPE/ N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps ANCA(anti-cytoplasme des granuleux PNN)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps anti ADN natif	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Antigènes solubles (ECT)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Cardiolipine (anti-phospholipides)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti CCP (Peptides Cycliques Citrullinés)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Anticorps Anti Cellules Pariétales Estomac	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti Centromères	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE/ N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti ECT (antigènes solubles - SSA,SSB, etc...)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Endomysium Ig G / Ig A	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N+HN	IgA HN si adulte (>15 ans). Voir le Référentiel BIOMNIS.

Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Anticorps Anti Facteur Intrinsèque	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti FP4 Héparine (recherche TIH)	Sang	citrate 		J0 / N	Prélèvement au laboratoire. Consulter biologiste.
Anticorps Anti Gliadine	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti HBC Ig M					Voir Hépatite B
Anticorps Anti HBC Totaux (IgG)					Voir Hépatite B
Anticorps Anti HBE	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti HBS Titrage					Voir Hépatite B
Anticorps Anti Ilôts de Langherans	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti JO1 (ECT)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti LKM1(= réticulum endoplasmique = microsomes)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Microsomes	Voir anticorps anti-LKM1				
Anticorps Anti Mitochondries	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Muscle Lisse	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Nucléaires (ACAN)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Phospholipides (Anticardiopines)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti Réticuline	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps Anti RNP (ECT)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti SCL 70 (ECT)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti SM (ECT)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti Spermatozoïdes / Femme	Glaire cervicale	tube sec 		J2 / N	Prélèvement au laboratoire sur RDV
Anticorps Anti Spermatozoïdes / Femme. Sang	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Anticorps Anti Spermatozoïdes Fixes	Sperme			J2 / N	Prélèvement au laboratoire sur RDV
Anticorps Anti SSA (ECT)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo
Anticorps Anti SSB (ECT)	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel ch-pau.fr/Labo

Nom du paramètre	Nature échantillon	Récipient	Autre récipient possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Anticorps Anti Thyroglobuline (Anti-TG)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Anticorps Anti Thyropéroxydase (anti-TPO)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Anticorps Anti VHC HépatiteC					Voir Hépatite C
Anticorps anti-B2GP1 IgG et ou IgM.	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps anti-cellules endothéliales	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J30 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps anti-plaquettes fixés - dépistage et Identification	Sang			J30 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps anti-plaquettes libres - dépistage et Identification	Sang			J30 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Anticorps anti-transglutaminase tissulaire	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Antistreptodornases (ASDOR)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Antistreptolysines (ASLO)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Apolipoprotéine A1	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Jeun de 10h, voir le référentiel BIOMNIS (biomnis.com)BIOMNIS
Apolipoprotéine B	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Jeun de 10h, voir le référentiel BIOMNIS (Biomnis.com)
ARN Hépatite C					Voir Hépatite C
ASAT Transaminases	Voir TGO				
Ascarirose Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Aspergillose Culture Mycologique	Crachat non salivaire, LBA, LCR	Flacon stérile recueil urines,LCR		J4 / N	
Aspergillose Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Aspergillus fumigatus - Antigène soluble	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Autoconservation du sperme					Contacteur le laboratoire
B2 Microglobuline	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J2 / N	
B2 Microglobuline	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Bactériologie - cultures	Préciser l'origine du prélèvement.	écouvillon avec gel,pot stérile recueil selles,Flacon stérile recueil urines,flacon hémoculture,LCR 			
Bartonellose - maladie des griffes du chat	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Bence Jones Dépistage	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J2 / N	





















Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Bence Jones Immunofixation	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J2 / N	
Bêta HCG - test grossesse	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	Préciser la date des dernières règles
Bêta HCG Contexte grossesse=HCG totale(Molécule entière) Recherche ou dosage.	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Préciser la date des dernières règles
Bêta HCG Contexte tumoral (Homme ou Femme) = HCG Totale + sous unités libres	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Bicarbonates (HCO3-)	Voir Réserve Alcaline				
Bilharziose	Urines	Flacon stérile recueil urines		J2 / N	
Bilharziose - sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Bilirubine total/direct	Sang	héparine gel 	tube sec gel 	J0 / N	
BNP - Pro BNP	Sang	EDTA 		J0 / N	Préciser contexte=dyspnée aigüe?
BW (Syphilis)	Voir Syphilis				
C-peptide	Voir Peptide-C				
CA 125	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
CA 15-3	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
CA 19-9	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Calcitonine (=Thyrocalcitonine)	Sang	tube sec gel 		J2 / N	Prélèvement au laboratoire.Congelé <1h.
Calcium	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J0 / N	
Calcium	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Calcium	Liquide de dialyse	Flacon stérile recueil urines		J0 / HN	
Calcium Corrigé (Formule parfitt avec protides)	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Calcium Ionisé	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / HN	
Calcul urinaire	Urines	Flacon stérile recueil urines		J10 SPE / N	
Cannabis (THC) Confirmation - Sang	Sang			J11 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cannabis (THC) Confirmation - Urines	Urines			J11 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cannabis (THC) dépistage	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	Prélèvement au laboratoire, sous contrôle médical. Flacon SANS BORATE.
Carbamazépine (Tégréto)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Préciser heure de prise du médicament,posologie.
























Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Carboxy Hémoglobine	Sang	héparine gel 		J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Caryotype hématologique Médullaire	Moëlle	héparine gel 		J30 SPE / N	Du lundi au jeudi. Contacter le laboratoire pour prise de RDV - ponction sternale ou iliaque. Envoi Biomnis
Caryotype hématologique Sanguin	Sang	héparine gel 		J15-J30 SPE / N	Du lundi au jeudi + Fiche de consentement. Contacter le laboratoire. Envoi Biomnis
Cathécolamines	Urines de 24h + HCL			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cathécolamines	Sang			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cathéter - Bactériologie	Préciser l'origine du prélèvement	Flacon stérile recueil urines		J3 / N	
CDT ou Transferrine Carboxy Déficiante	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cellules Néoplasiques- Recherche	Liquides de ponction ou Urines	Flacon stérile recueil urines		J10 / N	Contacteur le laboratoire. Préciser l'origine du prélèvement.
Chaînes légères libres - Sang (Lambda et/ou Kappa)	Sang			J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Chaînes légères libres - Urines (Lambda et/ou Kappa)	Urines de 24h			J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Charge virale HIV					Voir HIV
Chimie des selles	Selles de 24h	pot spécifique		J7 SPE / N	Contacteur laboratoire
Chlamydia Pneumoniae PCR	Tout prélèvement respiratoire.	milieu spécial		J10 SPE / HN	Consulter le laboratoire. Milieu de transport spécial.
Chlamydia Psittaci - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Chlamydia Trachomatis - Sérologie IgA	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	N'est plus recommandé pour le diagnostic d'infection aigue.
Chlamydia Trachomatis - Sérologie IgG	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J3 / N	
Chlamydia Trachomatis PCR	Génital, urines.	tube BD uve		J3 / N	Ecouvillonnage sur BD uve ou urines 1er jet
Chlamydiae Pneumoniae - Sérologie IgG/M	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Chlore	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Chlore	Urines ou LCR	Flacon stérile recueil urines, LCR		J0 / N	
Cholestérol HDL LDL total	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	Jeûn de 10h
Cholinestérase érythrocytaire	Sang			J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cholinestérase sérique	sérum			J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Chrome	Sang			J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Chrome	Urines			J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Chromogranine A	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Ciclosporine	Sang	EDTA 		J7 SPE / N	Préciser demande+++taux résiduel ou 2h après la prise.














































Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
CLA 30 - trophallergènes ou Pneumallergènes = Matrix	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Clairance de la Créatinine	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J0 / N	
Clairance de la Créatinine (selon MDRD)	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Clostridium difficile Toxine A et B par PCR	Echantillon frais de selles	pot stérile recueil selles 		J2 / N	
Cocaïne dépistage	Urines	Flacon stérile recueil urines		J1 / N	
Coenzyme Q10 - CoQ10	Sang			J7 SPE / HN	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cofacteur Ristocétine - recherche Willebrand	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Complément C3 et C4	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Complexe Prothrombinique (Facteurs du TP- II-V-VII-X)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Complexes Immuns Circulants (CIC)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Compte d'Addis = HLM (Hématies Leucocytes Minute)	Urines de 3h	pot spécifique		J1 / N	Protocole spécifique. Consulter biologiste.
Coombs Direct	Sang	EDTA 		J0 / N	Identification manuscrite du tube(idem groupe sanguin).
Coproculture	Selles	pot stérile recueil selles 		J2 / N	Transmettre au laboratoire <2h à TA, <12h à 4°C
Coqueluche - PCR	Ecouvillonnage nasal	milieu spécial		J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire - kit spécifique (écouvillon et milieu de transport)
Corps cétoniques - Urines	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Cortisol libre urinaire	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J0 / N	
Cortisol sérique	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Prélèvement à 8h (pic nyctéméral entre 7 et 9h) sauf prescription explicite mentionnant heure différente.
Cotinine	Urines	Flacon stérile recueil urines		J2 / HN	
CPK - Créatinine Phospho Kinase	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
CPKMB					N'est plus pratiqué.Faire troponine à la place.
Crachats (expectorations)	Voir Expectorations				
Créatinine	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Créatinine	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J0 / N	














































Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Cross -Laps, CTX-NTX	Sang			J7 SPE / N	JEUN de 10h, avant 9h. PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cross-Laps,CTX-NTX	Urines			J7 SPE / N	1ère ou 2ème miction du MATIN. CONGELATION <4h. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
CRP/CRP US - Protéine C Réactive	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Cryofibrinogène	Sang	citrate 		J8 / N	Prélèvement au laboratoire. JEUN de 10h, dans matériel à 37°C puis centrifugation immédiate. Transmettre à T° ambiante plasma décanté.
Cryoglobuline	Sang	tube sec 		J8 / N	Prélèvement au laboratoire, JEUN de 10h, dans matériel à 37°C puis coagulation 2h à 37°C. Transmettre à T° ambiante sérum décanté.
Cryptosporidies Recherche et Identification	Selles fraîches	pot stérile recueil selles 		J2 / N	
Cuivre	Urines de 24h			J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Cuivre	Sang	tube sec 	héparine gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Culot Urinaire	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Cysticerose - sérologie	Voir Taeniasis				
Cytomegalovirus culture cellulaire	Préciser l'origine du prélèvement	milieu spécial		J21 SPE / N	Milieu de transport spécial M4RT
Cytomegalovirus PCR	Préciser l'origine du prélèvement	milieu spécial		J7 SPE / HN	Milieu de transport spécial M4RT
Cytomégalovirus Sérologie IgG/M	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
D-Dimère	Sang	citrate 		J0 / N	Remplir au trait de jauge. Renseignements cliniques. Préciser si grossesse.
Delta 4 Androstenedione	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Densité urinaire	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Dérivés Méthoxylés des cathécolamines = métanéphrines	Urines de 24h + HCL			J7 SPE / N	Après REGIME spécifique 48h. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Dérivés Méthoxylés des cathécolamines = métanéphrines	Sang			J10 SPE / HN	JEUN de 10h, après REGIME spécifique 48h. PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION <1H). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
DHEA (déhydroépiandrostérone)	sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
DHEAS ou SDHEA (sulfate de déhydro-épiandrostérone)					Voir Sulfate de DHEA
Digoxine	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Prélever 6 à 8 h après la prise du médicament ou juste avant la prise. Renseignements cliniques-traitement.
Diphénylhydantoïne (Di-Hydan) Voir Phénytoïne	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J5 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Distomatose - sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Eau potabilité					Contacteur le laboratoire


























Nom du paramètre	Nature échantillon	Récipient	Autre récipient possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
EBV-Sérologie (Mononucléose infectieuse) IgM/G antiVCA-EBNA	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
ECBU:Examen cyto bactériologique des urines	Urines	tube avec borate recueil urines	Flacon stérile recueil urines	J2/N	Avant traitement antibiotique si possible.
Electrophorèse de l'hémoglobine	Sang	EDTA 		J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Electrophorèse des lipoprotéines = lipidogramme	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	Jeûn de 10h. Proscrire sérum hémolysé et plasma.
Electrophorèse des protéines	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Electrophorèse des protéines	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J7/N	
Electrophorèse des protéines LCR -focalisation isoélectrique	1ml LCR + 2ml sérum	LCR,tube sec 		J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Eosinophilie - faire Hémogramme (NFS)	Sang	EDTA 		J0 / N	
Eosinophilie Sécrétions	Préciser l'origine du prélèvement.			J0	Renseignements cliniques indispensables.
Estradiol (E2) = 17 bêta-estradiol	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Préciser le jour du cycle ou de la stimulation
Expectoration Crachat - Bactériologie	Crachat non salivaire.	Flacon stérile recueil urines		J3 / N	Transmettre au laboratoire <2h à TA, <24h à 4°C
Exploration Anomalie Lipidique(EAL) - cholestérol, triglycérides, HDL et LDL.	Voir Cholestérol				
Facteur II (mutation g.20210G>A)	Sang	EDTA 		J7 SPE / N	Joindre impérativement l'attestation de consultation conformément à l'article R.1131-5 du décret 2008-321 du 04 avril 2008.
Facteur II (Prothrombine)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur IX (Anti-hémophilique B)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur Rhumatoïde (ELISA)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	technique ELISA = A différencier du Latex/Waaler-Rose. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur V (Proaccélérine)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur V de Leiden (mutation)	Sang	EDTA 		J7 SPE / N	Ne pas confondre avec dosage du facteur V coagulant (Proaccélérine). Joindre impérativement l'attestation de consultation conformément à l'article R.1131-5 du décret 2008-321 du 04.04.2008.
Facteur VII (Proconvertine)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur VII + X	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur VIII Antigénique (Willebrand)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur VIII Coagulant (Anti hémophilique A)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur VIII-Cofacteur Ristocétine					Voir Cofacteur Ristocétine

Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Facteur X (Stuart)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur XI	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Facteur XII (Hageman)	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Fer Sérique	Sang	héparine gel 	tube sec gel 	J0 / N	JEUN de 10h
Ferritine Erythrocytaire	Sang	héparine gel 		J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Ferritine Sérique	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Fibrinogène	Sang	citrate 		J0 / N	Renseignements cliniques, bilan CIVD.
Fibrotest	Sang			J7 SPE / N+HN	Voir Biologiste
FIV - Fécondation in vitro					Consulter le laboratoire.
Folates (Ac.Folique=B9)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	JEUN de 10h
Folates Erythrocytaires = Globulaires	Sang	EDTA 		J0 / N	
Frottis Cervico vaginal	Génital				Consulter le laboratoire
Frottis Urinaire (cellules néoplasiques)	Urines	Flacon stérile recueil urines		J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Fructosamine	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
FSH Plasmatique	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Préciser jour du cycle
Gamma GT	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Gaz du sang = gazométrie artérielle	Sang artériel	milieu spécial		J0 / N	P.S artérielle. Dispositif spécial disponible au laboratoire. Analyse immédiate. Voir biologiste. TA < 30 min, +4°C ou glace fondante < 1H
Génotype Rhésus Foetal dans sang maternel	Sang	EDTA 		Variable SPE / HN	Du lundi au jeudi matin. 10 semaines de grossesse. Joindre l'attestation de consultation conformément à l'article R.1131-5 du décret 2008-321 du 04 avril 2008
Gentamycine ( dosage)	sang	tube sec 		J1 SPE/N	Envoi CH PAU dans la journée
Germe Anaérobie-Recherche	Préciser l'origine du prélèvement	pot stérile recueil selles, Flacon stérile recueil urines, écouvillon avec gel 		J4 / N	renseignements cliniques
Germe particulier-Recherche	Préciser l'origine du prélèvement	pot stérile recueil selles, Flacon stérile recueil urines, écouvillon avec gel 		J3 / N	














Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Glucose	Urines des 3 bocalux	flacon urines 24H 		J0 / N	3 recueils.3x8h.Voir protocole.
Glucose	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J0 / N	
Glucose	Urines ou LCR	Flacon stérile recueil urines,LCR		J0 / N	Jeûn de 10h
Glucose	Sang	fluorure de sodium 	héparine gel,pvt labo, tube sec gel  	J0 / N	Jeûne de 10h requis. Centrifugation <2h OBLIGATOIRE sur tube sec avec gel séparateur (JAUNE), et DOSAGE <2h OBLIGATOIRE sur tube Hépariné (VERT). Le tube Fluoré (GRIS) permet une stabilité du dosage 24h à T° ambiante.
Gluthation Péroxydase	Sang			J14 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Gonocoque	Urines	tube BD uve		J2 / N	sur BD uve ou urines 1er jet
Grippe A et B	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Groupes sanguins	Sang	EDTA 		J0 / N	Identification manuscrite du tube obligatoire - nom marital, nom de jeune fille, prénom, date de naissance. Si 2 déterminations, prélever 2 tubes avec une prise de sang pour chaque tube.
Haptoglobine	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
HCG totale et sous-unités libres					Voir Béta HCG
Hélicobacter Pylori Cultures	Prélèvement sur milieu de transport spécial.			J10 SPE / N	Contacteur le laboratoire.
Hélicobacter Pylori Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Hélicobacter Pylori test respiratoire à l'urée	Matériel à acheter à la pharmacie sur prescription médicale.			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Hématies Foetales-Kleihauer Sang maternel	Sang	EDTA 		J1 SPE / N	Transmis au CH PAU dans la journée
Hématies ponctuées	Sang	EDTA 		J1 / N	Réalisé dans l'hémogramme (NFS) sur le frottis sanguin.
Hémochromatose Hériditaire (Mutation C282Y)	Sang	EDTA 		J10 SPE / N	Joindre impérativement l'attestation de consultation conformément à l'article R.145-15-5 du décret 2000-570 du 23/06/2000
Hémoculture	Flacon spécial disponible au laboratoire .	flacon hémoculture 		J1 à J7 / N	Voir protocole
Hémoglobine	Sang	EDTA 		J0 / N	Réalisé dans l'hémogramme (NFS)
Hémoglobine Glycosylée	Sang	EDTA 		J0 / N	
Héparinémie - activité anti-Xa (HNF/HBPM)	Sang	CTAD	citrate 	J0 / N	Prélèvement PREFERABLE au laboratoire, sur tube spécifique (CTAD) à centrifuger dans les 4 heures (<1h sur citrate). A prélever 3-4h après injection Lovenox, Fraxiparine, Fragmine ou 4-6h après Innohep, Fraxodi
Hépatite A- Ig M-Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	

















Nom du paramètre	Nature échantillon	Récipient	Autre récipient possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Hépatite A- IgG Totales-Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Hépatite B Ag HBs et/ou Ac anti HBs et /ou Ac anti HBc totaux Ac anti HBc IgM	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Hépatite B Sérologie. Profil chronique- Ag HBs+Ac anti HBC totaux	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
hépatite B Sérologie Profil grossesse- AgHBs	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Hépatite B Sérologie anti HBs Profil guérison- Ag HBs+Ac	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
hépatite B Sérologie Profil post-vaccinal-	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Hépatite B ADN-Charge virale PCR(recherche quantitative)	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Hépatite B - Antigène HBe	Sang			J7 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.
Hépatite B Profil Aigu-Sérologie Ag HBs+Ac anti HBc IgM	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Hépatite B-Anticorps anti-HBe	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	
Hépatite C Géotypage	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Hépatite C Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Hépatite C.ARN PCR Qualitatif(pos/neg) ou Quantitatif(charge virale)	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Hépatite E IgM-IgG	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	
Herpes Simplex virus (HSV1/2)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Herpes Simplex Virus (HSV1/2) Culture	Milieu de transport spécial, consulter le laboratoire.			J20 SPE/ N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Herpes Simplex Virus (HSV1/2) PCR	Milieu de transport spécial, consulter le laboratoire.			J7 SPE/ HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
HIV sérologie	Voir VIH				
HLA B 27	Sang	EDTA 		J7 SPE / HN	Joindre prescription médicale, renseignements cliniques et attestation de consultation. Du lundi au jeudi avant midi.
Homocystéine	Sang			J7 SPE / HN	Jeun de 10h Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir référentiel BIOMNIS( biomnis.com) (biomnis.com)
HT21- MSM	Sang	tube sec gel 	tube sec 	J4 / N	Prélèvement au laboratoire. Formulaire spécifique à remplir par l'obstétricien. RESULTATS TRANSMIS UNIQUEMENT AU MEDECIN PRESCRIPTEUR. Le prélèvement sanguin doit être fait : -pour le 1er trimestre, entre 11 semaines d'aménorrhée (SA) +0j et 13 SA +6j. -pour le 2eme trimestre, entre 14SA + 0j et 17SA + 6j. Prélèvement sur tube sec, aliquoter après centrifugation.


























Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
HTLV-Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Hydatidose-Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Hydroxyproline	Urines de 24h à 4°C			J7 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.
Hyperglycémie provoquée	Sang	fluorure de sodium 		J0 / N	A réaliser AU LABORATOIRE, JEUN de 10h. Voir protocole spécifique.
IAC-Insémination conjoint					Consulter le laboratoire.
IAD-Insémination donneur					Consulter le laboratoire.
ICSI-FIV avec microinjection					Consulter le laboratoire.
Identification parasite	Préciser l'origine du prélèvement	pot stérile recueil selles, Flacon stérile recueil urines, écouvillon avec gel 		J2 / N	
Identification vers adulte	Préciser l'origine du prélèvement	pot stérile recueil selles, Flacon stérile recueil urines 		J2 / N	
IgE lacrymales	Larmes	Flacon stérile recueil urines		J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
IgE spécifiques	Voir RAST				
IgE Totales sanguines	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
IgF1 (Somatomédine)	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
IgG Sous classes-IgG1/G2/G3/G4	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
immuno electrophorèse	LCR	LCR		J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Immuno-Electrophorèse Protéines sanguines	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Immunoglobulines-dosage pondéral Ig G,A,M	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Inhibine	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Inhibiteur type 1 Activateur du Plasminogène (PAI1)	Voir PAI1				
Insuline	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Prélèvement au laboratoire si délai pré-analytique > 6h.
Iode	Urines de 24h ou échantillon			J10 SPE / HN	Se renseigner au laboratoire.
Iode	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J10 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Lactates (acide lactique)	Sang			J7/SPE/N	Prélèvement au laboratoire . JEUN de 10h (congélation < 1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Lamotrigine (LAMICTAL®)	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)



























Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Latex - Waaler Rose	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J1 / N	
LDH (Lactate Déshydrogénase)	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Legionellose	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	Se renseigner au laboratoire.
Legionellose Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Leptospirose PCR	sérum,urines,LCR			J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Leptospirose Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
LH plasmatique	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Lipase	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Lipides Totaux	Voir lipidogramme				
Lipidogramme	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Lipoprotéines-Lp-a	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Liq.Lavage Broncho Alvéolaire. Bactériologie	LBA	Flacon stérile recueil urines		J3 / N	
Liquide Céphalo rachidien.Bactériologie	LCR	LCR		J3 / N	
liquide de Ponction	Préciser l'origine du prélèvement	Flacon stérile recueil urines		J3 / N	
Liquide Synovial	liquide de ponction	Flacon stérile recueil urines		J3 / N	
Listériose-Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE/ HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Lithium	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	12h après la prise. NE PAS UTILISER tube héparinate de lithium (vert)
Lithium Erythrocytaire (calculé sur sérum)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	12h après la prise. NE PAS UTILISER tube héparinate de lithium (vert)
Lyme-Sérologie/Western Blot	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J4 / N	Préciser le contexte clinique (Phase primaire = Erythème Migrans = piqure de tique récente? Phase secondaire ou tertiaire?). Le Western Blot est réalisé à l'initiative du biologiste, en cas de positivité de la Sérologie (recommandations NABM2016, DGS2016, ARS2016, INPES/INVS2016, PILLY2016, REMIC2015, HCSP2014, SPILF2006, CNR Borrelia, SFM, EUCALB).
Lymphocytes CD3/4/8 - Sang	Sang			J7 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.
Lymphocytes CD4/8 - Liquide de lavage	LBA			J7 SPE / HN	Se renseigner au laboratoire.
Lymphocytes-Typage Hemopathie lymphoïde	Sang			J7 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.
Magnésium Erythrocytaire (calculé sur MGS)	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	























Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Magnésium sérique (MGS)	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Magnésium urinaire	Urines de 24h + HCL	flacon urines 24H 		J0 / N	
Mercuré	Urines			J14 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Métanéprines sang/urines	Voir Dérivés méthoxylés				
Méthémoglobine	Sang			J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Microalbuminurie	Urines de 24h ou échantillon	flacon urines 24H, Flacon stérile recueil urines 		J0 / N	Rapport A/CRU recommandé sur échantillon.
Microdélétions du chromosome Y (Régions AZFa, AZFb, AZFc)	Sang			J9 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Microfilaires sur frottis sanguin	Sang	EDTA 		J0 / N	Préciser si séjour en zone endémique-localisation
MNI Test	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J1 / N	Voir sérologie EBV
MSM	Sang	tube sec gel 	tube sec 	J4/N	Formulaire spécifique à remplir par l'obstétricien. RESULTATS TRANSMIS UNIQUEMENT AU MEDECIN PRESCRIPTEUR. Le prélèvement sanguin doit être fait : -pour le 1er trimestre, entre 11 semaines d'aménorrhée (SA) +0j et 13 SA +6j. -pour le 2eme trimestre, entre 14SA + 0j et 17SA + 6j. Prélèvement sur tube sec, aliquoter après centrifugation.
Mucoviscidose- gène CFTR (recherche mutation)	Sang			J10 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.
Mutation d'un gène	Sang			Variable SPE / N/HN	Se renseigner au laboratoire.
Mycobactérie (BK) Culture	Préciser l'origine du prélèvement			<J45 / N	
Mycobactérie (BK) Culture	Urines	Flacon stérile recueil urines		<J45 / N	
Mycobactérie (BK) Direct Urine	Urines	Flacon stérile recueil urines		J2 / N	
Mycobactérie (BK) Direct. Prélèvements divers.	Préciser l'origine du prélèvement	pot stérile recueil selles, Flacon stérile recueil urines, LCR 	tube sec	J2 / N	
Mycobactérie (BK) Identification et ATB				J5 SPE / N	
Mycologie autre que cutané	Préciser l'origine du prélèvement	matériel spécifique		J21 / N	Consulter le laboratoire.
Mycologie Génitale	Génital	écouvillon avec gel 		J2 / N	
Mycologie Prélèvement cutané	Préciser l'origine du prélèvement	matériel spécifique		J21 / N	Consulter le laboratoire.
Mycoplasma Genitalium par PCR	Génital, urines.	tube BD uve		J7/N	sur BD uve ou urines 1er jet
Mycoplasma Pneumoniae-Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Mycoplasmes urogénitaux Culture	Génital	milieu spécial		J2 / N	Consulter le laboratoire. Milieu de transport spécial.






















Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Mycoplasmes urogénitaux-Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / HN	N'est plus recommandée. Voir conditions particulières BIOMNIS (biomnis.com).
Myélogramme	moelle osseuse			J5 / N	Prélèvement sur RDV.Renseignements cliniques+faire NFS
Myoglobine	Sang	héparine gel 		J0 / N	Prélever 1 tube spécifique (avec troponine).
Myoglobinurie	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / HN	
NFS=Numération Formule Plaquettes (hémogramme)	Sang	EDTA 		J0 / N	Hémogramme et frottis sanguin si anomalies.
Nitrites	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
NSE Liquide de ponction	liquide de ponction			J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
NSE Neuron Specific Enolase	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
NTX sang ou urines	Voir Cross-laps ou CTX				
Opiacées Urinaires	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Oreillons sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Préciser demande - infection = IgG+M ou contrôle immunité= IgG. Voir conditions particulières BIOMNIS (biomnis.com).
Orosomucoïde	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Osmolarité	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Osmolarité	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / HN	Urines de 24h ou échantillon
Ostéocalcine	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
PAI 1 (Inhibiteur Type 1 activateur du plasminogène).	Sang	citrate 		J7 SPE / HN	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Paludisme - frottis/goutte épaisse	Sang	EDTA 		J0 / N	Préciser si séjour en zone endémique-localisation-chimio prophylaxie. Renseignements cliniques - pic fébrile, frissons, signes neurologiques.
Paludisme -sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Préciser si séjour en zone endémique-localisation-chimio prophylaxie. Renseignements cliniques - pic fébrile, frissons, signes neurologiques.
Papillomavirus (HPV) PCR	Milieu de transport spécial			J17 SPE / N/HN	Se renseigner au laboratoire.
Parasitologie - selles	Selles	pot stérile recueil selles 		J2 / N	Préciser la demande - Kystes-Oeufs-Parasites standard et/ou recherche d'AMIBES
Parasitologie Divers	Préciser l'origine du prélèvement			J2 / N	
Parathormone (PTH intacte 1-84)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Prélèvement au laboratoire si délai >6h.
Parvovirus B19 (PCR-Diagnostic direct)	Sang			J12 SPE/ HN	Se renseigner au laboratoire.
Parvovirus B19 (PCR-Diagnostic direct)	Liquide amniotique			J12 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.

Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Parvovirus B19 Sérologie Ig G/ M	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Paul Bunnel Davidsohn	Voir MNI-test				
PDF (Produits de Dégradation de la Fibrine)	Voir D-Dimères				
Peau et Phanère-Bactériologie	Préciser l'origine du prélèvement	écouvillon avec gel 		J3 / N	
Peptide C	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Prélèvement au laboratoire si délai pré-analytique > 6h.
Perls-Coloration	moelle osseuse	matériel spécifique		J5 SPE / N	Prélèvement sur RDV. Renseignements cliniques.
PH	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
PH	Sang artériel	matériel spécifique		J0 / N	Prélever au laboratoire, analyser immédiatement. Prélèvement artériel. Dispositif spécial disponible au laboratoire.
Phadiatop (dépistage)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Mélange de pneumallergènes = dépistage allergies respiratoires.
Phénobarbital (Gardéнал)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Avant nouvelle prise et toujours à la même heure. Renseignements cliniques.
Phénotypes Rhésus Kell	Sang	EDTA 		J0 / N	Identification manuscrite du tube obligatoire - nom marital, nom de jeune fille, prénom, date de naissance. Si 2 déterminations, prélever 2 tubes avec une prise de sang pour chaque tube.
Phénytoïne (Di-Hydan)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Avant nouvelle prise et toujours à la même heure. Renseignements cliniques. Voir conditions particulières sur Référentiel BIOMNIS (biomnis.com).
Phosphatases Alcalines	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Phosphore	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Phosphore	Urines de 24h	flacon urines 24H 		J0 / N	
Pigments, sels, biliaires urinaires	urines	Flacon stérile recueil urines 	tube sec gel 	J0 ou J7 SPE/ HN	SI URGENT en prénatal (diagnostic de toxémie gravidique) : Transmission IMMEDIATE au CHPau. SI NON URGENT : envoi BIOMNIS.
Piroplasmose (=Babesiose humaine) Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Piroplasmose (=Babesiose humaine) Recherche directe sur frottis sanguin	Frottis Sang	EDTA 		J0 / N	
Pityriasis versicolor-Recherche directe	Prélèvement sur lame adhésive.			J0 / N	Consulter le laboratoire.
Plaquettes (numération)	Voir NFS				
Plasminogène	Sang	citrate 		J7 SPE/ HN	Prélèvement au laboratoire (congélation < 1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Plomb	Sang	héparine gel 	EDTA 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Plomb	Urines			J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Populations Lymphocytaires- CD3, CD4, CD8.	LBA Voir lymphocytes CD4				






























Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Populations Lymphocytaires-CD3.CD4.CD8.	Voir Lymphocytes CD3-4-8				
Potassium	Echantillon ou 24h	flacon urines 24H, Flacon stérile recueil urines 		J0 / N	
Potassium	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	Eviter pose garrot prolongée (>1 mn), signaler prélèvement difficile.
Potassium	liquide de dialyse	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Pré-albumine	Sang	tube sec 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Procalcitonine (PCT)	Sang	héparine gel, tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Prélever un tube spécifique++. Pour le suivi d'un patient, les dosages doivent être faits sur le même type de tube.
Profil Immunitaire (IgG,A,M dosage pondéral)	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	=Dosage pondéral des Ig.
Profil Lipidique (ApoA et ApoB)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	
Progestérone	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Préciser le jour du cycle ou de la stimulation
Prograf , Advagraf (=Tacrolimus- FK 506)	Sang	EDTA 		J7 SPE / N	Préciser protocole de traitement. Prélèver avant prise si pas de précision. Voir conditions particulières sur Référentiel BIOMNIS (biomnis.com).
Prolactine	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Prélèvement au laboratoire, le MATIN, après REPOS de 15 mn (allongé ou assis)
Protéine C Coagulante	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Protéine C réactive (CRP)	Voir CRP				
Protéine S coagulante	Sang	citrate 		J5 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Protéinurie	Urines de 24h ou échantillon	flacon urines 24H 		J0 / N	
Protéinurie Epreuve des 3 bœux	urines des 3 bœux	flacon urines 24H 		J0 / N	3 recueils. 3x8h. Voir protocole.
Protides sanguins Totaux	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Protides Totaux (protéinorachie)	LCR	LCR		J0 / N	
PSA libre	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Prélèvement au laboratoire (délai pré-analytique <3h). Effectuer le prélèvement AVANT toucher rectal, massage prostatique, échographie transrectale et biopsie de prostate. Attendre 6 semaines après ponction -biopsie prostatique avant d'effectuer le dosage.
PSA Totale (Antigène Prostatique Spécifique)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Effectuer le prélèvement AVANT toucher rectal, massage prostatique, échographie transrectale et biopsie de prostate. Attendre 6 semaines après ponction -biopsie prostatique avant d'effectuer le dosage.
PTH - Parathormone	Voir Parathormone				












Nom du paramètre	Nature échantillon	Récipient	Autre récipient possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Pus Profond -bactériologie	Préciser l'origine du prélèvement	pot stérile recueil selles, Flacon stérile recueil urines, tube BD uve 		J3 / N	
Quinidine - Hydroquinidine	Sang			J10 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
RAI (Recherche Agglutinines Irrégulières)	voir Agglutinines				
RAST 1 à 5 allergènes séparés (IgE spécifiques)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Indiquer précisément les RAST demandés.
Redon - Bactériologie	Redon	pot stérile recueil selles, Flacon stérile recueil urines 		J3 / N	
Rénine	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Réserve Alcaline (HCO3- = bicarbonates)	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Réserve Alcaline (HCO3- = bicarbonates)	Liquide de dialyse	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Résistance Globulaire Osmotique	Sang			J7 SPE / N	Se renseigner au laboratoire.
Résistance Protéine C Activée (RPCA)	Voir facteur V Leiden (mutation).			J7 SPE / HN	N'est plus recommandée par la NABM. A remplacer par facteur V Leiden (mutation).
Réticulocytes	Sang	EDTA 		J0 / N	Prescrire la NFS pour interprétation ++++
Rickettsiose - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Rotavirus Recherche	Selles	pot stérile recueil selles 		J2 / N	
Rougeole - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Rubéole Ac Totaux (IgG) - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Rubéole Ig M - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Sur demande explicite ou à l'initiative du biologiste. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com).
Sang (recherche hématurie)	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Sang (recherche sang dans les selles)	Selles	pot stérile recueil selles 		J0 / N	Faire 3 recueils sur 3 jours différents.
SCC Antigène (Squamous Cell Carcinoma)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Scotch test (oeufs d'oxyures)	Dispositif adhésif spécial			J1 / N	Pratiquer au laboratoire. Voir biologiste.
Sélénium	Urines	Flacon stérile recueil urines		J7 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Sélénium	Sang	tube sec 		J7 SPE / HN	Proscrire tube avec gel séparateur. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com).
Sels et Pigments Biliaires-sang	Voir pigments biliaires				

Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Sérotonine	Sang			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
SHBG - Sex Binding Globulin	Sang	tube sec, héparine gel 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Sirolimus (RAPAMUNE®)	Sang	EDTA 		J7 SPE / N	Prélèvement en taux résiduel (juste avant la prise). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com).
Sodium	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Sodium	Urines de 24h ou échantillon	Flacon stérile recueil urines, flacon urines 24H 		J0 / N	
Sodium	Liquide de dialyse	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Spermoculture	Sperme	matériel spécifique		J3 / N	Prélèvement au laboratoire. Tous les jours et sur RDV le samedi. Abstinence requise de 2 à 5 jours.
Spermogramme	Sperme	matériel spécifique		J3 / N	Prélèvement au laboratoire. Tous les jours et sur RDV le samedi. Abstinence requise de 2 à 5 jours.
STH (GH, hormone de croissance)	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Sulfate de DHEA (SDHEA)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Syphilis Recherche Directe	Non pratiqué au laboratoire.				
Syphilis Sérologie FTA totaux / IgM	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Syphilis Sérologie TPHA-VDRL	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Préciser si antécédents et traitement en cours
T.G.O (ASAT) Transaminases	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
T.G.P (ALAT) Transaminases	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
T3 Libre	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Doser avant la prise de l'hormone thyroïdienne
T3 totale					N'est plus réalisée => remplacée par T3 libre
T4 Libre	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Doser avant la prise de l'hormone thyroïdienne
T4 Totale					N'est plus réalisée => remplacée par T4 libre
Taeniasis (cysticercose)- Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Taux de Prothrombine TP + INR	Sang	citrate 		J0 / N	Renseignements cliniques. Mentionner nom et posologie de l'AVK, ou si PRADAXA ou XARELTO
TCA - Temps de Céphaline Activée	Sang	citrate 		J0 / N	Renseignements cliniques. Mentionner si HNF ou HBPM en cours, ou si PRADAXA ou XARELTO.

Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
TCK	Voir TCA				La prescription médicale de TCK induit systématiquement le dosage du TCA. Le TCK proprement dit (céphaline Kaolin plus sensible aux déficits factoriels) n'est rajouté par le laboratoire qu'en cas d'allongement inexplicé du TCA, dans le cadre d'un bilan pré-opératoire.
Temps de saignement IVY ou DUKE	incision	matériel spécifique		HN	CET EXAMEN N'EST PLUS PRATIQUE (HORS NOMENCLATURE)
Temps de Thrombine	Sang	citrate 		J5 SPE/ HN	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Test à la LH - RH - Dosage LH	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Conditions particulières. Voir biologiste.
Test à la LH - RH -Dosage FSH	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Conditions particulières. Voir biologiste.
Test à l'éthanol					N'est plus réalisé. Remplacé par les D-DIMERES. Consulter le biologiste.
Test au Synacthène Immédiat-cortisol	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Réaliser au laboratoire. Voir protocole. Sujet à jeun depuis 12h, dosage du cortisol à 8h puis 1h après injection d'une ampoule de Synacthène 0.25 ml. Consulter le biologiste.
Test au TRH - Prolactine	Voir test au TRH/Priméran (méclopramide)				
Test au TRH - TSH	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Conditions particulières. Voir biologiste.
Test au TRH/Priméran - Prolactine	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Conditions particulières. Voir biologiste.
Test croisé				J2 / N	Protocole AMP-nous consulter.
Test de Huhner				J2 / N	Prélèvement au laboratoire, le matin. Nous consulter.
Test de Nordin (test de Pak) - calciurie	Urines selon protocole			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire. Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Test de Survie des Spermatozoïdes	Sperme			J2 / N	Prélèvement au laboratoire. Tous les jours et sur RDV le samedi. Abstinence requise de 3 à 5 jours.
Testostérone Biodisponible (Homme/Femme/Enfant)	Sang			J7 SPE / N	JEUN de 10h , PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Testostérone Libre (Homme/Femme)	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Testostérone Totale Femme/Enfant	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Testostérone Totale Homme	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Théophylline	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE/ N	Avant nouvelle prise et toujours à la même heure. Renseignements cliniques et traitement. Voir conditions particulières sur Référentiel BIOMNIS (biomnis.com).
Thymidine kinase	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J14 SPE / HN	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Thyrocalcitonine (=calcitonine)	Voir Calcitonine				
Thyroglobuline (TGB)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Toxiques urinaires	Urines échantillon	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	



Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptier	Autre réceptier possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Toxocarose - Sérologie (= Larva migrans)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Toxoplasmose - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
Transaminases TGO+TGP	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Transferrine	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Tréponème (TPHA-VDRL)	Voir Syphilis				
Trichomonas Vaginalis	Génital, urines.	tube BD uve		J2/N	sur BD uve ou urines 1er jet
Triglycérides	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	Jeûn de 10h
Trophatop	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	Mélange d'allergènes alimentaires=dépistage++
Troponine	Sang	héparine gel 		J0 / N	Prélever un tube spécifique (avec la myoglobine). Préciser renseignements cliniques ++
TSH	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Prélèvement NON A JEUN, le MATIN ou l'APRES-MIDI, AVANT ou APRES la prise de L-thyroxine (LEVOTHYROX°), mais dans les mêmes conditions et à heure fixe à chaque prélèvement.
TSI - Anticorps anti-récepteur TSH (=TRAK)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Typage Lymphocytaire (Sous Populations CD4/CD8)	Voir Populations lymphocytaires				
Urée	Sang	héparine gel 	pvt labo, tube sec gel 	J0 / N	
Urée	Urines de 24h ou échantillon	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Urobiline	Urines	Flacon stérile recueil urines		J0 / N	
Vancomycine ( dosage )	sang	tube sec 		J1 SPE / N	Envoi CH PAU dans la journée
Varicelle/Zona - Sérologie VZV	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
VGM Seul	Sang	EDTA 		J0 / N	
VIH - Charge Virale	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
VIH - Génotypage	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
VIH - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	
VIH - Western Blot	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
VIH -Antigène P24	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)

Nom du paramètre	Nature échantillon	Réceptif	Autre réceptif possible	Délais de réalisation	Exigences particulières
Vitamine A - Rétinol	Sang			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Vitamine B1 (Thiamine)	Sang			J7 SPE / HN	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE, à l'abri de la lumière (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Vitamine B12	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J0 / N	Préciser si traitement B12
Vitamine B6 (Phosphate de pyridoxal)	Sang			J7 SPE / N	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE, à l'abri de la lumière (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Vitamine B9	Voir Folates (acide folique)				
Vitamine C - Acide ascorbique	Sang			J7 SPE / HN	PRELEVEMENT AU LABORATOIRE, à l'abri de la lumière (CONGELATION). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Vitamine D (D2/D3) = 25 OH Cholecalciférol	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J2 / N	
Vitamine E - Tocophérol	Sang			J7 SPE / N	Prélèvement au laboratoire, à l'abri de la lumière (congélation <1h). Voir conditions particulières sur le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Vitesse de Sédimentation (VS)	Sang	EDTA 		J0 / N	Se fait sur le tube NFS (prélever 1 seul tube si NFS+VS)
Waalser Rose	Voir Latex-Waalser Rose				
Western blot - Lyme	voir Lyme				
Western Blot - VIH	Voir VIH				
Widal et Félix - Sérologie Salmonellose	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Wright - Sérologie Brucellose (Fièvre de Malte)	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)
Yersiniose - Sérologie	Sang	tube sec 	tube sec gel 	J7 SPE / N	Voir le Référentiel BIOMNIS (biomnis.com)