

Analyses	Recueil tube préconisé	A défaut	Condition et acheminement
Activité anti Xa	Tube CTAD	Tube citraté	Prélever 3 à 4 H après injection d'HBPM: noter l'heure d'injection
Antithrombine III (activité%)	Tube citraté		
ACE (antigène carcino-embryonaire)	Tube sec		
ACTH	Tube EDTA dans la glace +4°C	A acheminer immédiatement au laboratoire. Noter l'heure de prélèvement. En l'absence d'autres Instructions, prélever entre 7H et 9H.	
Acétone *	Tube EDTA	Tube hépariné	A acheminer dans l'heure au laboratoire - HN 42€
Acide acétylsalicylique cf Aspirine*	Tube sec		Prélever 1 à 3H après prise orale.
Acide folique sérique ou plasmatique cf. folates / Vit B9	Tube sec	Tube hépariné	
Acide folique érythrocytaire cf. folates érythrocytaires	Tube EDTA + tube sec +4°C		
Acides gras à longues chaînes* C14-C22	Tube hépariné ou EDTA		A acheminer dans l'heure au laboratoire - HN 147€
Acides gras à très longues chaînes* C22 à C26	Tube hépariné ou EDTA		A acheminer dans l'heure – HN 19€
Acides gras libres *	Tube sec		
Acide lactique cf lactate	Tube gris fluorure/oxalate <b>sur glace</b>	Tube EDTA ou hépariné	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Acide pyruvique *	Tube hépariné		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire – HN 22€
Acide valproïque cf. Depakine°	Tube sec	Tube hépariné	
Adrénaline, dopamine cf. catécholamines plasmatiques *	Tube hépariné	Tube EDTA	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
AFP (alpha foeto protéine)	Tube sec		
Albumine	Tube sec	Tube hépariné	
Aldolase *	Tube sec		
Acide urique	Tube sec	Tube hépariné	
Agglutinines irrégulières cf. Coombs indirect	Tube EDTA		Tube EDTA correctement identifié <b>impératif</b> pour identification éventuelle à l'EFS
Agglutinines froides	Tube EDTA à température ambiante + tube sec à 37°C		
Alatop cf. IgE spécifiques pneumallergènes, phadiatop	Tube sec		
Alcoolémie cf. éthanol	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	Désinfection de la peau à la bétadine ou à la Chlorhexidine aqueuse
Aldostérone *	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire. Noter la position du patient - couché:au réveil ou après 2-3H en position allongée / Debout : après 1h d'activité/ déambulation.
Alpha 1 antitrypsine *	Tube sec		
Alpha 2 macroglobuline cf. Fibrotest-actitest *	Tube sec		
Ammoniaque	Tube EDTA dans la glace		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Amylase	Tube sec	Tube hépariné	
Angioconvertase cf. enzyme de conversion angiotensine *	Tube sec		
Anticoagulant circulant	Tube citraté		Noter les médicaments anticoagulants pris par le patient.
Anticorps anti-ADN natif	Tube sec		
Anticorps anti-antigènes solubles cf. SSA, SSB, Sm, Sm/RNP, Scl170, J01 et centromères	Tube sec		
Anticorps anti-cellules pariétales (estomac)	Tube sec		
Anticorps anti-HLA *	3 Tube secs		HN 38€ - HN 75€ si classe I positive, HN 132€ si classe II positive
Anticorps anti-mitochondries	Tube sec		
Anticorps anti-muscle lisse	Tube sec		
Anticorps anti-nucléaires	Tube sec		
Anticorps anti-plaquettes *	Tube sec + 4 tubes EDTA à température ambiante		
Anticorps anti-réticulum endoplasmique	Tube sec		
Anticorps anti-thyroïdiens *	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Antigène P24 cf. HIV *	Tube sec		
Antistaphylolysines *	Tube sec		HN 16€
Antistreptolysines	Tube sec		
Antistreptodornases	Tube sec		
Apo lipoprotéines A	Tube sec	Tube hépariné	

Apo lipoprotéines B	Tube sec	Tube hépariné	
Aspirine cf. acide acétylsalicylique *	Tube sec		Prélever 1 à 3H après prise orale.
Barbiturique cf. Phénobarbital	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Bêta 2 microglobuline	Tube sec		
Bêta HCG totale	Tube sec		
Bêta LPH ou lipotrophine ou hormone lipotrophe*	2 Tubes EDTA		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire. HN 56€
Bilirubine total, libre, conjuguée	Tube sec	Tube hépariné	
BNP	Tube EDTA (matériel plastique)		A acheminer immédiatement au laboratoire
BW cf. Syphilis	Tube sec		
Brucellose (sérologie) cf. Wright	Tube sec		
CA 15.3	Tube sec		
CA 19.9	Tube sec		
CA 50 *	Tube sec	Tube EDTA	HN 42€
CA 72.4 *	Tube sec		HN 42€
CA 125	Tube sec		
Calcium et calcium corrigé (dosage calcium et albumine)	Tube sec	Tube hépariné	
Calcium ionisé	Tube hépariné		HN 22€. A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Calcitonine cf. thyrocalcitonine *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Carbamazépine cf. Tégrétol <sup>o</sup>	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Carboxyhémoglobine cf. oxyde de carbone	Tube hépariné		
Caryotype *	2 tubes héparinés		Sauf indication explicite du prescripteur, envoi au LABM BIOMNIS. Joindre feuille de renseignements cliniques. Ne pas prélever le samedi Remplir le formulaire pour examen génétique et consentement éclairé
Catécholamines plasmatiques cf. adrénaline, dopamine *	Tube hépariné	Tube EDTA	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
CDT cf. Transferrine carboxy-déficiente	Tube sec		
Céruléoplasmine *	Tube sec		
Clairance de la créatinine calculée (Cockcroft et Gault)	Tube sec	Tube hépariné	Indiquer la date de naissance et le poids impérativement
Clairance mesurée de la créatinine	Tube sec	Tube hépariné	+ Recueil des urines de 24H : transmettre tous le même jour
Chlamydiae (sérologie)	Tube sec		
Chlore	Tube sec	Tube hépariné	
Cholestérol	Tube sec	Tube hépariné	
Chromogranine A *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire . Attention, pas d'hémolyse
Ciclosporine *	Tube EDTA		Prélever entre 2H à 4H après la prise. Préciser la posologie
Cofacteur de la coagulation cf. facteur II,V,VII,X	Tube citraté		
Coombs direct	Tube citraté ou EDTA		
Coombs indirect cf. agglutinines irrégulières	Tube EDTA		
Complément fraction C1q *	Tube sec		HN 22€
Complément fraction C2 *	Tube sec		HN 22€
Complément fraction C3 *	Tube sec		
Complément (fraction du) - facteur B *	Tube sec		HN 22€
Complément fraction C4 *	Tube sec		
Complément fraction C5 *	Tube sec		HN 22€
Complément total CH 50 *	Tube sec		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
C1 inhibiteur (estérase) fonctionnel + pondéral *	Tube sec + tube citraté		
C1 inhibiteur (estérase) pondéral *	Tube sec		
Complexes immuns circulants *	Tube sec		
Cortisol	Tube sec		Respecter l'heure de prélèvement indiquée. Sinon, prélever entre 7H et 9H.
Cryoglobuline	Tube sec à maintenir à 37°C		A acheminer le jour même au laboratoire

CPK ou CK	Tube sec	Tube hépariné	
CKMB	Tube sec	Tube hépariné	
Créatinine	Tube sec	Tube hépariné	
CRP cf. Protéine C réactive	Tube sec	Tube hépariné	
CTX sérique cf. Cross Laps *	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire. Le matin strictement à jeun.
Cuivre *	Tube spécial oligo-éléments (fourni sur demande)		
Cytomégalovirus CMV (sérologie)	Tube sec		
D Dimères	Tube citraté		A acheminer le jour même au laboratoire
Dectancyl° cf. test d'exploration en endocrinologie	Prendre contact avec le LABM BRUANT		
Dépakine° cf. acide valproïque	Tube sec	Tube hépariné	
Digoxinémie	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
1,25 DihydroxyVitamine D *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
DHS CLA pneumallergènes *	Tube sec		
Dihydan° cf. phénytoïne *	Tube sec		
Dopamine, adrénaline cf. catécholamines plasmatiques *	Tube hépariné	Tube EDTA	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Électrophorèse des protéines	Tube sec		
Électrophorèse de l'hémoglobine *	Tube EDTA		
Enzyme de conversion'angiotensine cf. angioconvertase *	Tube sec		
Epstein Barr virus (sérologie) cf. Paul et Bunnell	Tube sec		
Ethanol cf alcool	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	Désinfection de la peau à la bétadine ou à la Chlorhexidine aqueuse
Ethosuximide cf. Zarontin° *	Tube sec		Avant la prise du médicament et toujours à la même heure
Estradiol	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Facteur rhumatoïde cf. Waaler rose ou test latex	Tube sec		
Facteur II, V, VII,X cf. cofacteurs de la coagulation	Tube citraté		
Facteur V Leiden (mutation Arg 506) *	Tube EDTA		HN 44€ . Joindre ordonnance et formulaire pour examen génétique et consentement éclairé
Facteur VIII (antihémophilique A) *	Tube citraté		Prélèvement exempt de toute contamination (facteur tissulaire, héparine)
Facteur IX (antihémophilique B) *	Tube citraté		Prélèvement exempt de toute contamination (facteur tissulaire, héparine)
Facteur von Willebrand *	Tube citraté		
Fer sérique cf. sidérémie	Tube sec	Tube hépariné	
Fer sérique/coefficient de saturation de la transferrine	Tube sec		
Ferritine	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Fibrinogène	Tube citraté		
Fibrotest – actitest *	Tube sec		HN 59€
Fibromax *	Tube sec + tube fluoré		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire. HN 83€ . A jeûn, noter taille poids
FK506 cf. tacrolimus, Prograf° *	Tube EDTA		
Folates sériques, plasmatiques cf. Acide folique /Vit B9	Tube sec		
Folates érythrocytaire * cf Acide folique érythrocytaire	Tube EDTA + tube sec +4°C		
Fructosamine *	Tube sec	Tube EDTA ou hépariné	
FSH	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
FTA cf. sérologie Syphilis,BW , TPHA	Tube sec		
Gardénal° cf. barbiturique	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Gastrine *	Tube sec à maintenir à +4°C		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
GH cf. STH ou hormone de croissance *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Glycémie	Tube fluoré		
<b>Groupage HLA : *</b>			Ordonnance et formulaire consentement impératifs. Ne pas prélever le samedi
HLA B27	Tube EDTA		HN 30€ formulaire consentement impératif
HLA classe I génotypage HLA A et B	Tube EDTA		
HLA classe II, DR,DQ, DP	Tube EDTA		Ordonnance et formulaire consentement impératifs

Groupage sanguin (ABO, Rhésus, Kell)	Tube EDTA		
Gamma GT	Tube sec	Tube hépariné	
Haptoglobine	Tube sec		
HDL cholestérol	Tube sec	Tube hépariné	
Hélicobacter Piloni (sérologie) *	Tube sec		
Hématocrite	Tube EDTA		
<b>Hémochromatose :</b> *			Ordonnance et formulaire consentement impératif. Résultat au médecin
mutation Cys 282 du gène HFE	Tube EDTA		
mutation His 63 du gène HFE	Tube EDTA		HN 59€
mutation S65C du gène HFE	Tube EDTA		HN 59€
Hémoculture	Tube hépariné 7ml		Noter heure, température, antibiothérapie éventuelle
Hémoglobine sanguine	Tube EDTA		
Hémoglobine glyquée (HbA1C)	Tube EDTA		
Hémogramme	Tube EDTA		
Héparinémie	Tube citaté		Préciser l'héparine injectée et l'heure d'injection. Prélever entre 2 injections
<b>Hépatite A:</b>			
Sérologie IgG	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Sérologie IgM	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
Sérologie contrôle IgM *	Tube sec		
<b>Hépatite B :</b>			
Antigène HBs	Tube sec	Tube EDTA ou hépariné ou citaté	
Antigène Hbe *	Tube sec		
Anticorps anti Hbc totaux	Tube sec	Tube EDTA	
Anticorps anti Hbc IgM*	Tube sec		
Anticorps anti Hbe *	Tube sec		
Anticorps anti Hbs	Tube sec	Tube EDTA ou hépariné	
charge virale PCR *	2 Tubes secs	Tube EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Génotypage *	2 Tubes secs	Tube EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire. HN 150€
<b>Hépatite C :</b>			
Anticorps anti VHC	Tube sec	Tube EDTA ou hépariné	
Détection ARN viral par PCR *	2 Tubes sec	2 Tubes EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Quantification charge virale par PCR *	2 Tubes sec	2 Tubes EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Génotypage *	2 Tubes sec	2 Tubes EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
<b>Hépatite Delta :</b>			
Détection ARN viral par PCR *	2 Tube sec	2 Tubes EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Charge viral par PCR *	2 Tube sec	2 Tubes EDTA	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Antigène Delta *	Tube sec		
Anticorps totaux*	Tube sec		
Anticorps anti hépatite Delta (IgM) *	Tube sec		
Hépatite E Anticorps IgM *	Tube sec		
Hépatite G sérologie *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
<b>HIV:</b>			
Recherche anticorps anti VIH1/VIH2	Tube sec	Tube EDTA	
Antigène P24 *	Tube sec		
Charge virale VIH1 *	2 Tubes EDTA impérativement		A acheminer dans l'heure
<b>HLA :</b> *			Ordonnance et formulaire consentement impératifs. Ne pas prélever le samedi
HLA B27	Tube EDTA		HN 30€ formulaire consentement impératif
HLA classe I génotypage HLA A et B	Tube EDTA		

HLA classe II, DR,DQ, DP	Tube EDTA		Ordonnance et formulaire consentement impératifs
Homocystéine	Tube EDTA dans la glace	Tube hépariné ou sec	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire – HN 59€
Hormone de croissance cf. GH ou STH *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Hormones thyroïdiennes	Tube sec		
HTLV (sérologie) *	Tube sec		
Hyperglycémie provoquée	Prendre contact avec le LABM BRUANT		
Ig (IgA, IgG, IgM) dosage pondéral	Tube sec	Tube hépariné	Préciser l'âge et le sexe du patient.
IgA totales	Tube sec	Tube hépariné	Préciser l'âge et le sexe du patient.
IgD *	Tube sec		HN 32€
IgE totales	Tube sec		
IgE spécifiques pneumallergènes cf. Phadiatop , Alatop	Tube sec		
IgE larmes *	Bandelettes de recueil des larmes LCL ou recueil dans un microtube sec		HN 15€
IgG totales	Tube sec	Tube hépariné	Préciser l'âge et le sexe du patient
IgG ( sous classe 1,2,3,4) *	Tube sec		Préciser l'âge et le sexe du patient
IgG spécifiques cf. Rast *	Tube sec		HN 22€
IgM	Tube sec		
IGF 1 cf. somatomédine C *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
IGF BP3 *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Immunofixation	Tube sec		
Immunoélectrophorèse	Tube sec		
Immunoglobulines (dosage pondéral) cf. Ig	Tube sec	Tube hépariné	
INH cf. isoniazide° *	Tube sec	Tube hépariné	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire. Prélèvement à effectuer 3H après la prise du médicament, noter poids du patient et posologie.
INR	Tube citraté		
Insuline *	Tube sec		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire.
Ionogramme NA, K	Tube hépariné	tube sec	prélèvement le plus proche possible du passage du chauffeur.
Isoenzyme de la phosphatase alcaline *	Tube sec		HN 30€
Isoniazide° cf. INH *	Tube sec	Tube hépariné	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire. Prélèvement à effectuer 3H après la prise du médicament, noter poids du patient et posologie.
Kaliémie ou potassium	Tube hépariné	tube sec	prélèvement le plus proche possible du passage du chauffeur.
Acide lactique ou lactate	Tube gris fluorure/oxalate <b>sur glace</b>	Tube EDTA ou hépariné	A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Latex (test au ) cf. facteur rhumatoïde ou Waaler rose	Tube sec		
LDH	Tube sec	Tube hépariné	
Légionellose (sérologie) *	Tube sec		
LH	Tube sec		
Lipasémie	Tube sec	Tube hépariné	
Lipoprotéine Lpa *	Tube sec impérativement		
Lipotrophine ou bêta LPH ou hormone lipotrophe *	2 Tubes EDTA		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire. HN 56€
Listériose (sérologie) *	Tube sec		
Lithium	Tube sec	Tube EDTA ou hépariné	Avant la prise du médicament
Lithium érythrocytaire *	Tube héparinate de sodium <b>sans lithium impérativement</b>		
Lymphocytes CD3-CD4-CD8 *	Tube EDTA		A acheminer impérativement le jour même. A analyser dans les 24H. A signaler
			<b>Ne pas prélever le samedi</b>
Magnésium	Tube sec	Tube hépariné	
Magnésium érythrocytaire *	Tube hépariné		
Méthémoglobine	Tube hépariné		
MNI test	Tube sec		
Mutation de JAK2*	2 Tubes EDTA		HN 280€

Mutation du gène de la méthyltétrahydrofolate réductase*	Tube EDTA		HN 59€ Ordonnance et formulaire consentement impératif.
Myoglobine *	Tube hépariné ou sec		HN 21€
Natrémie	Tube hépariné	tube sec	
NSE (Antigen Neuron Specific Enolase) *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire . Attention, pas d'hémolyse
5' Nucléotidase *	Tube sec ou hépariné		
Numération Formule	Tube EDTA		
Oestradiol	Tube sec		
Orosomucoïde *	Tube sec		Préciser l'âge et le sexe du patient
Osmolarité	Tube sec		
Oxyde de carbone cf. Carboxyhémoglobine	Tube hépariné		
Paludisme (hématozoaires)	Tube EDTA + goutte épaisse + frottis	sur sang prélevé à la pulpe du doigt	
Paludisme (sérologie) *	Tube sec		
Paracétamol *	Tube sec		Urgence: noter l'heure de la prise. Dans d'autres cas, 1H après la dernière prise
Parathormone (PTH)	Tube sec		A acheminer impérativement le jour même
Paul et Bunnell (Sérologie Epstein Barr)	Tube sec		
PDF (produits de dégradation de la fibrine) *	Tube citraté		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Peptide C *	Tube sec	Tube EDTA ou hépariné	A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Phadiatop cf. IgE spécifiques de pneumallergènes	Tube sec		
pH sang veineux	Tube hépariné		
Phénobarbital cf. barbiturique *	Tube sec		
Phénytoïne cf. Dihydan° *	Tube sec		Avant la prise du médicament et toujours à la même heure
Phosphatases acides totales *	Tube sec		HN 10€
Phosphatases acides prostatiques (PAP) *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire .HN 22€
Phosphatases alcalines	Tube sec	Tube hépariné	
Phosphorémie	Tube sec	Tube hépariné	
Plaquettes	Tube EDTA	Tube citraté en complément si le patient est connu pour une thrombopénie ou agrégats plaquettaires.	
Plomb *	Tube hépariné	Tube EDTA	
Procalcitonine	Tube sec		
Prograf° cf. tacrolimus, FK506 *	Tube EDTA		
Protoporphyrine Zinc (PPZ) *	Tube hépariné à l'abri de la lumière		
Préalbumine	Tube sec		
Potassium ou kaliémie	Tube hépariné	tube sec	prélèvement le plus proche possible du passage du chauffeur.
Progestérone, 17 OH progestérone	Tube sec		
Prolactine	Tube sec		de préférence vers 10H, après repos de 15mn
Protéine C réactive cf. CRP	Tube sec	Tube hépariné	
Taux de prothrombine	Tube citraté		
Facteur II (prothrombine)	Tube citraté		
Mutation G20210A du gène de la prothrombine *	Tube EDTA		HN 59€ Ordonnance et formulaire consentement impératif.
PSA	Tube sec		
PSA libre	Tube sec		
PTH cf. parathormone	Tube sec		A acheminer impérativement le jour même
RAI cf. recherche d'agglutinines irrégulières	Tube EDTA		Tube EDTA correctement identifié <b>impératif</b> pour identification éventuelle à l'EFS
Rast cf. IgG spécifiques *	Tube sec		
Récepteur soluble de la transferrine *	Tube sec		
Rénine plasmatique *	Tube EDTA		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Résistance globulaire	Tube EDTA		
Résistance à la protéine C activée (RPCA) *	Tube citraté		HN 30€. A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire

Réserve alcaline	Tube sec	Tube hépariné	
Réticulocytes	Tube EDTA		
Rickettsioses (sérologie) *	Tube sec		
Rubéole (sérologie)	Tube sec		
Salmonellose (sérologie) cf. Widal Félix *	Tube sec		
SDHA (sulfate de dihydroépiandrostérone)	Tube sec		
Sélénium *	Tube sec rouge		HN 33€
<b>Sérologie</b> (liste non exhaustive)	Tube sec		
Brucellose	Tube sec		
Chlamydiae	Tube sec		
Cytomégalovirus	Tube sec		
Epstein Barr virus	Tube sec		
Hélicobacter pilori *	Tube sec		
Légionellose *	Tube sec		
Listériose *	Tube sec		
Paludisme *	Tube sec		
Rubéole	Tube sec		
Salmonellose *	Tube sec		
Syphilis	Tube sec		
Toxoplasmose	Tube sec		
Varicelle – zona *	Tube sec		
VIH	Tube sec		
Yersiniose *	Tube sec		
Sérotonine *	Tube hépariné		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Sidérémie cf. fer sérique	Tube sec	Tube hépariné	
Sidérophiline cf. Transferrine	Tube sec		
Somatomédine C cf. IGF1 *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
SSA, SSB, Sm, Sm/RNP, Scl170, J01, Centromères cf. anticorps anti antigènes solubles	Tube sec		
STH cf. GH ou Hormone de croissance *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Synacthène° cf. test exploration en endocrinologie		Prendre contact avec le LABM BRUANT	
Syphilis cf. BW , TPHA, FTA	Tube sec		
T3 libre, T4 libre, TSH	Tube sec		
Tacrolimus cf. prograf°, FK506 *	Tube EDTA		
Tégrétol° cf. carbamazépine	Tube sec		
Tests d'exploration en Endocrinologie cf. Dectancyl°, Synacthène°, TRH, LHRH...		Prendre contact avec le LABM BRUANT	
Temps de Quick, Temps de Trombine, Temps de Céphaline activé ou Céphaline Kaolin	Tube citraté		
Théophylline *	Tube sec	Tube EDTA ou hépariné	soit taux basal avant la prise soit pic 4H après la prise
Testostérone (totale, libre, biodisponible)	Tube sec		Impérativement à jeun.
Thyrocalcitonine cf. calcitonine *	Tube sec		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Thyroglobuline *	Tube sec		
Toxoplasmose (sérologie)	Tube sec		
TPHA cf. Syphilis	Tube sec		
Transaminases	Tube sec	Tube hépariné	
Transferrine cf. sidérophiline	Tube sec		
Transferrine carboxy-déficente (=désialylée) cf. CDT	Tube sec		

Triglycérides	Tube sec	Tube hépariné	
Trisomie 21 : facteurs sériques *	3 tubes sec		Ordonnance et formulaire consentement impératifs
Trophatop (mélange d'allergènes alimentaires)	Tube sec		
Troponine	Tube sec	Tube hépariné ou EDTA	
TRH° cf. test d'exploration en endocrinologie	Prendre contact avec le LABM BRUANT		
TSH	Tube sec		
Urée	Tube sec	Tube hépariné	
Varicelle-Zona (sérologie) *	Tube sec		
<b>VIH:</b>			
Recherche anticorps anti VIH1/VIH2	Tube sec	Tube EDTA	
Antigène P24 *	Tube sec		
Charge virale VIH1 *	2 Tubes EDTA impérativement		A acheminer dans l'heure
VIP (vaso intestinal peptide) *	Tube spécial aprotinine à demander au LABM + tube EDTA		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Vitamine A1 *	Tube sec ou hépariné à l'abri de la lumière		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire
Vitamine B1 *	Tube EDTA à l'abri de la lumière		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire. HN 32€
Vitamine B2 *	Tube hépariné à l'abri de la lumière		HN 38€
Vitamine B6 *	Tube EDTA à l'abri de la lumière		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Vitamine B8 ou H*	Tube sec ou hépariné à l'abri de la lumière		HN 65€
Vitamine B9 sérique ou plasmatiques cf. folates	Tube sec		
Vitamine B9 érythrocytaire cf. folates érythrocytaires*	Tube EDTA + tube sec +4°C		
Vitamine B12	Tube sec	Tube hépariné	
Vitamine C *	Tube hépariné à l'abri de la lumière		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire – HN 40 €
Vitamine D 25 hydroxy (vitamine D3)	Tube sec		
Vitamine D 1,25 Dihydroxy *	Tube sec à l'abri de la lumière		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Vitamine E *	Tube sec ou hépariné à l'abri de la lumière		A acheminer dans les 4 heures au laboratoire.
Vitamine K *	Tube sec à l'abri de la lumière		A acheminer IMMEDIATEMENT au laboratoire – HN 117€
Vitamine PP *	Tube EDTA à l'abri de la lumière		HN 32€
Vitesse de sédimentation	Tube VS	Tube EDTA	
Waler Rose cf. facteur rhumatoïde	Tube sec		
Wright (sérologie brucelloses)	Tube sec		
Yersiniose (sérologie) *	Tube sec		
Zarontin° cf. Ethosuximide *	Tube sec		Avant la prise du médicament et toujours à la même heure
Zinc sérique *	Tube spécial oligo-éléments (fourni sur demande)		
Zinc érythrocytaire *	Tube hépariné		HN 22€

**Couleurs des bouchons : tube citraté = bleu ; tube sec = jaune (de préférence) ou rouge ; tube hépariné = vert ; tube EDTA = violet ; oxalate = gris ; tube VS = noir**

L.A.B.M. Bruant

20 rue de la Liberté 21000 DIJON

RCS Dijon

SIREN 387 997 059 000 10