

LBM BIOTEAM

Tel : 04 74 22 52 09

BRETIN

Tel : 04 74 22 04 44

LALANDE

Tel : 04 74 50 17 89

VONNAS

EXAMEN	Nature de l'échantillon biologique	Prélèvements acceptés	Délai rendu des résultats	Précautions spéciales	Site analytique	Principe de la méthode et équipement (*)
AC ANTI THYROPEROXYDASE	Sang	SERUM	1 à 7 jours		Vonnas	I 1000
ACIDE LACTIQUE	Sang	Sang total hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Délai de réalisation : < 30 minutes à T° ambiante < 60 min dans la glace	Clinique Convert	GEM 4000
ACIDE URIQUE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
Activité anti Xa (Héparinémie)	Sang	Plasma citraté	1 jour (< 2 heures si urgence)	Délai de transmission Inférieur à 6 heures Préciser le nom du médicament, la dose , la date et l'heure de la dernière injection et se reporter aux consignes spécifiques pour le moment de dosage	Lalande	Sta Compact Max
ALBUMINE SERIQUE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
ALLERGOLOGIE IgE spécifiques et mélanges	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	Pharmacia / Immunocap250
ALPHA FOETOPROTEINE	Sang	SERUM	1 à 2 jours		Vonnas	I 1000
AMIKACINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage Ne pas utiliser de tube avec gel séparateur	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
AMMONIEMIE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Conservation dans la glace et transmission sans délai au laboratoire	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
AMPHETAMINES	Urine	Echantillon d'urine	1 à 2 jours		Bretin	Immunochromatographie
ANTICORPS ANTI ADN NATIFS	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	ELIA Immunocap PHADIA
AMH	Sang	Plasma hépariné	2 à 7 jours		Dyomedeia	Cobas Roche
ANTICORPS ANTI-RECEPTEURS DE LA TSH	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	Cobas Roche
ANTICORPS ANTI THYROGLOBULINE	Sang	SERUM	1 à 7 jours		Vonnas	I 1000
ANTICORPS ANTI-ENA (antigènes solubles du noyau)	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	ELIA Immunocap PHADIA
ANTICORPS ANTI-HBc (IgM)	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Biomedys / Unilians	Architect (ABBOTT)
ANTICORPS ANTI-HBc (totaux)	Sang	SERUM	1 à 2 jours		Vonnas	I 1000
ANTICORPS ANTI-HBs	Sang	SERUM	1 à 2 jours		Vonnas	I 1000
ANTICORPS ANTI-HÉPATITE A (IgG)	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Vonnas	I 1000
ANTICORPS ANTI-HÉPATITE A (IgM)	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Vonnas	I 1000
ANTICORPS ANTI-LC1 (Cytosol Hépatique)	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	IF sur triple substrat
ANTICORPS ANTI-LKM (anti réticulum endoplasmique)	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	IF sur triple substrat
ANTICORPS ANTI-MITOCHONDRIES	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	IF sur triple substrat
ANTICORPS ANTI-MUSCLES LISSES	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	IF sur triple substrat
ANTICORPS ANTI-NUCLEAIRES TOTAUX	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	IF
ANTICORPS ANTI-PEPTIDE CITRULLINE	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	ELIA Immunocap PHADIA
ANTICORPS ANTI-TRANSGLUTAMINASE de classe IgA	Sang	SERUM	2 à 10 jours		Dyomedeia	ELIA Immunocap PHADIA
ANTIGENE CA 125	Sang	SERUM	1 jour		Lalande	VIDAS
ANTIGENE CA 15-3	Sang	SERUM	1 jour		Lalande	VIDAS
ANTIGENE CA 19-9	Sang	SERUM	1 jour		Lalande	VIDAS
ANTIGENE CARCINO-EMBRYONNAIRE	Sang	SERUM	1 à 2 jours		Vonnas	I 1000
ANTIGENE HBs	Sang	SERUM	1 à 2 jours		Vonnas	I 1000
APO AI	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	A jeun	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
APO B	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	A jeun	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
BETA 2 MICROGLOBULINE	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
BILIRUBINE direct	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
BILIRUBINE total	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
BNP	Sang	Plasma EDTA	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
C R P	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
CALCIUM	Sang/Urine	Plasma hépariné Echantillon d'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)

CALCIUM IONISE	Sang	Sang total hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Délai de réalisation : < 30 minutes à T° ambiante < 4 h réfrigéré	Clinique Convert	GEM 4000
CANNABIS URINAIRE	Urine	Echantillon d'urine	1 à 2 jours		Bretin	Immuno-chromatographie
CARBAMAZEPINE (tegreol)	Sang	SERUM	1 à 4 jours	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage	Biomedys / Unilians	Vista (Siemens)
CARBOXYHEMOGLOBINE	Sang	Sang total hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Prélever rapidement le patient après l'exposition suspectée Délai de réalisation : < 30 minutes à T° ambiante < 4 h réfrigéré	Clinique Convert	GEM 4000
CHARGE VIRAL VIH PLASMATIQUE	Sang	Plasma EDTA	2 à 15 jours		Dyomedeia	PCR Cobas TaqMan
CHARGE VIRALE HEPATITE B PLASMATIQUE	Sang	Plasma EDTA	2 à 15 jours		Dyomedeia	PCR Cobas TaqMan
CHLORE	Sang/Urine	Plasma hépariné Echantillon d'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
CHOLESTEROL HDL	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	A jeun	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
CHOLESTEROL TOTAL	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	A jeun	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
CICLOSPORINE	Sang	Plasma EDTA	1 à 4 jours	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage	Biomedys / Unilians	Architect (ABBOTT)
COCAINE URINAIRE	Urine	Echantillon d'urine	1 à 2 jours		Bretin	Immuno-chromatographie
COMPLEMENT C3	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Biomedys / Unilians	Vista (Siemens)
FACTEURS RHUMATOIDES	Sang	SERUM	1 à 7 jours		Biomedys / Unilians	ELISA + Roche Cobas
COMPLEMENT C4	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Biomedys / Unilians	Vista (Siemens)
CORTISOL	Sang/Urine	SERUM Urines de 24H	1 à 7 jours	Prélèvement à 8 h ou à partir de 16 heures (en fonction de la prescription), chez un patient reposé, préciser l'heure de prélèvement	Vonnas	I 1000
COTININE	Urine	Echantillon d'urine	1 à 2 jours		Bretin	Immuno-chromatographie
CREATINE PHOSPHOKINASE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
CREATININE	Sang/Urine	Plasma hépariné Echantillon d'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
CTX (beta CROSSLAPS)	Sang	SERUM ou Plasma EDTA	2 à 7 jours	A jeun avant 9 heures Tube sec : transmission dans les 8 heures Tube EDTA : transmission dans la journée	Biomedys / Unilians	Cobas Roche
D DIMERES	Sang	Plasma citraté	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	Sta Compact Max
DEPAKINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
DEPISTAGE DE L'ALLERGIE RESPIRATOIRE (Phadiatop)	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	Pharmacia / Immunocap251
DETERMINATION DU GROUPE SANGUIN	Sang	Sang total EDTA	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser si notion de transfusion récente	Lalande	IH 1000
DIGOXINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
DIHYDROEPIANDROSTERONE SULFATE (SDHA)	Sang	SERUM	1 à 7 jours	Préciser la date des dernières règles	Vonnas	I 1000
ELECTROPHORESE DES PROTIDES	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Bretin	SAS 1/2
Facteur V	Sang	Plasma citraté	1 jour (< 2 heures si urgence)	Délai de transmission Inférieur à 8 heures	Lalande	Sta Compact Max
FER SÉRIQUE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	De préférence à jeun le matin	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
FERRITINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
FIBRINOGENE	Sang	Plasma citraté	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	Sta Compact Max
FOLATES SERIQUES (Vitamine B9)	Sang	SERUM	1 à 4 jours	A jeun à conserver à l'abri de la lumière	Vonnas	I 1000
FSH	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser la date des dernières règles	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
G.O.T. (ASAT)	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
G.P.T. (ALAT)	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
GAZ DU SANG (PH, pCO2, pO2, Hb) et panel élargi sur appareil des gaz du sang (GLUCOSE, HEMATOCRITE, Na+, K+, Cl-)	Sang	Sang total hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Chasser les éventuelles bulles et obturer la seringue Préciser : - le type de prélèvement : artériel/veineux/Prélèvement post filtre dialyse - le type de respiration : Respi/O2/VNI/post VNI/en air + % FIO2 ou débit d'O2 - la température Délai de réalisation : < 30 minutes à T° ambiante < 60 min dans la glace	Clinique Convert	GEM 4000

GENTAMICINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage Ne pas utiliser de tube avec gel séparateur	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
GGT	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
GLUCOSE	Sang/Urine/LCR	LCR Plasma hépariné Plasma sur fluorure de sodium Echantillon d'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)	A jeun Prélèvements extérieurs sur tube fluorure	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
HAPTOGLOBINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
HCG	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser la date des dernières règles / Suspicion de GEU / Suivi post IVG/ITG ou fausse couche	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE	Sang	Sang total EDTA	1 jour		Lalande	Variant II Turbo (biorad)
HEMOGRAMME	Sang	Sang total EDTA	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser si : - traitement à l'héparine ou HBPM - hémopathie connue - traitement anticancéreux	Lalande	Yumizen H
HEPATITE C - DETERMINATION QUANTITATIVE DE L'ARN VIRAL	Sang	Plasma EDTA	2 à 15 jours		Dyomedeia	PCR Cobas TaqMan
HEPATITE C - RECHERCHE DE L'ARN VIRAL (QUALITATIF)	Sang	Plasma EDTA	2 à 15 jours		Dyomedeia	PCR Cobas TaqMan
IMMUNO FIXATION DES PROTEINES SERIQUES	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Bretin	SAS 1/2
IMMUNOGLOBULINES A	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
IMMUNOGLOBULINES G	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
IMMUNOGLOBULINES M	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
LACTO-DESHYDROGENASE (LDH)	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	en fin de tournée afin de diminuer le plus possible le délai avant centrifugation	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
LH	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser la date des dernières règles	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
LIPASE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
LITHIUM	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
MAGNESIUM	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
MALADIE DE LYME - Western Blot IgG (B. burgdorferi)	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	Western Blot
MALADIE DE LYME - Western Blot IgM (B. burgdorferi)	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	Western Blot
METHEMOGLOBINE	Sang	Sang total hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Délai de réalisation : < 30 minutes à T° ambiante < 4 h réfrigéré	Clinique Convert	GEM 4000
MICROALBUMINURIE	Urine	Echantillon d'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
MNI TEST	Sang	SERUM	1 jour		Bretin	Agglutination
MYOGLOBINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
OESTRADIOL	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser la date des dernières règles	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
OPIACES URINAIRE	Urine	Echantillon d'urine	1 à 2 jours		Bretin	Immunochromatographie
OROSOMUCOIDE	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
P.T.H.	Sang	SERUM ou Plasma EDTA	1 à 4 jours	Tube sec : transmission dans les 6H Tube EDTA : transmission dans la journée	Biomedys / Unillians	Diasorin
PHENOBARBITAL	Sang	SERUM	1 à 4 jours	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage	Biomedys / Unillians	Vista (Siemens)
PHOSPHATASES ALCALINES	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
PHOSPHORE	Sang/Urine	Plasma hépariné Echantillon d'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)	Il est préférable de transmettre rapidement au laboratoire ou prélever cette analyse en fin de tournée afin de diminuer le plus possible le délai avant centrifugation	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
PLAQUETTES	Sang	Sang total EDTA	1 jour (< 2 heures si urgence)	(Transmission tolérée le lendemain) Préciser si : - traitement à l'héparine ou HBPM	Lalande	Yumizen H
POTASSIUM	Sang/Urine	Plasma hépariné Echantillon d'urine	1 jour (< 2 heures si urgence)	en fin de tournée afin de diminuer le plus possible le délai avant centrifugation	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
PREALBUMINE	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
Procalcitonine (PCT)	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	VIDAS

PROFIL MAST-CLA MIXTE	Sang	SERUM	2 à 10 jours		Dyomedeia	Euroline Allergie
PROFIL MAST-CLA PNEUMALLERGENES	Sang	SERUM	2 à 10 jours		Dyomedeia	Euroline Allergie
PROFIL MAST-CLA TROPHALLERGENES	Sang	SERUM	2 à 10 jours		Dyomedeia	Euroline Allergie
PROGESTERONE	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser la date des dernières règles	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
PROLACTINE	Sang	SERUM	1 à 4 jours	Prélèvement entre 8 h et 12 h, patient au repos depuis 15 minutes, en début de cycle chez la femme	Vonnas	I 1000
PROTEINES	Sang/Urine/LCR/ Liquide de ponction	Plasma hépariné Echantillond'urine Urines de 24H LCR Liquide de ponction	1 jour (< 2 heures si urgence)	Proteines urinaires : éviter les périodes de règles chez les femmes Bien préciser l'origine de la ponction	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
PSA LIBRE	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
PSA TOTAL	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
RECHERCHE D'AGGLUTININES IRREGULIERES	Sang	Plasma EDTA	1 jour (< 2 heures si urgence)	Préciser si notion de traitement par Rophylac	Lalande	IH 1000
RESERVE ALCALINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
RETICULOCYTES	Sang	Sang total EDTA	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	Yumizen H
SERODIAGNOSTIC DE CYTOMEGALOVIRUS	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Vonnas	I 1000
SERODIAGNOSTIC DE LA MALADIE DE LYME	Sang	SERUM	1 jour		Lalande	VIDAS
SERODIAGNOSTIC DE LA RUBEOLE	Sang	SERUM	1 à 2 jours		Vonnas	I 1000
SERODIAGNOSTIC DE LA TOXOPLASMOSE	Sang	SERUM	1 à 2 jours		Vonnas	I 1000
SERODIAGNOSTIC DES MYCOPLASMES UROGENITAUX	Sang	SERUM	2 à 7 jours		Dyomedeia	Inhibition Métabolique
SERODIAGNOSTIC DU VIRUS EPSTEIN BARR	Sang	SERUM	1 jour		Lalande	VIDAS
SERODIAGNOSTIC H.I.V. 1 et 2	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
SEROLOGIE CHLAMYDIAE TRACHOMATIS	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Biomedys / Unilians	Diasorin
SEROLOGIE DE L'HEPATITE C	Sang	SERUM	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
SODIUM	Sang/Urine	Plasma hépariné Echantillond'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
TACROLIMUS	Sang	Plasma EDTA	1 à 4 jours	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage	Biomedys / Unilians	Architect (ABBOTT)
TAUX DE PROTHROMBINE	Sang	Plasma citraté	1 jour (< 2 heures si urgence)	Pour les personnes sous AVK : Préciser le nom du médicament et la cible INR et se reporter aux consignes spécifiques pour le moment de dosage	Lalande	Sta Compact Max
TEMPS DE CEPHALINE ACTIVEE	Sang	Plasma citraté	1 jour (< 2 heures si urgence)	Délai de transmission Inférieur à 8h Délai de transmission Inférieur à 6h si ttt héparinique Préciser la notion de traitement à l'héparine ou HBPM	Lalande	Sta Compact Max
TEST DE COOMBS DIRECT	Sang	Sang total EDTA	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	Gel Biorad
TESTOSTERONE	Sang	SERUM	1 à 7 jours	Préciser la date des dernières règles	Vonnas	I 1000
THYROXINE libre (T4L)	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Prélèvement de préférence le matin	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
TPHA	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Bretin	Hemmaglutination
TRANSFERRINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
TRIGLYCERIDES	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	A jeun	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
TRIODOTHYRONINE libre (T3L)	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Prélèvement de préférence le matin	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
TROPONINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
TSH	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Prélèvement de préférence le matin	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
UREE	Sang/Urine	Plasma hépariné Echantillond'urine Urines de 24H	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
VANCOMYCINE	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)	Bien noter les renseignements cliniques liés au dosage des médicaments Voir consigne spécifique pour le moment de dosage Ne pas utiliser de tube avec gel séparateur	Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
VDRL	Sang	SERUM	1 à 4 jours		Bretin	Agglutination
VITAMINE 25 OH D (D2+D3)	Sang	Plasma hépariné	1 jour (< 2 heures si urgence)		Lalande	CI 8200 (ABBOTT)
VITAMINE B 12	Sang	SERUM	1 à 4 jours	à conserver à l'abri de la lumière	Vonnas	I 1000
VITESSE DE SEDIMENTATION	Sang	Sang total EDTA	1 jour	Délai de transmission maximum conseillé : 6 à 8 H	Lalande	VSCUBE Menarini