

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
CHAPITRE 1.A: Biochimie Sanguine										
- Acide urique	le jour même à partir de 16h00	B 20	AU	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	prélèvement à effectuer à jeun	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Amylase	le jour même à partir de 16h00	B 25	AMY	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Bilirubine totale	le jour même à partir de 16h00	B 20	BT	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Bilirubine conjuguée	le jour même à partir de 16h00	B 20	BC	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Bicarbonate (ou reserve alcaline)	le jour même à partir de 16h00	B 20	CO2T	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Calcium	le jour même à partir de 16h00	B 20	CA	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- CKMB	le jour même à partir de 16h00	B 60	CKMB	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cholestérol total	le jour même à partir de 16h00	B 20	CT	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	prélèvement à effectuer à jeun	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cholestérol, fraction HDL	le jour même à partir de 16h00	B 30	HDL	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	prélèvement à effectuer à jeun	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Créatinine	le jour même à partir de 16h00	B 20	CRE	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	éviter les prel hémolysés	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Créatinine phospho kinase (CPK)	le jour même à partir de 16h00	B 30	CPK	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- C.Réactive Protéine (CRP)	le jour même à partir de 16h00	B 40	CRP	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	Lipémie a une interférence négative	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Electrophorèse des protéines sériques	le lendemain	B 60	ELEC	Sec - Rouge ou Hep - Vert	CAPILLAIRE SUR MINICAP DE SEBIA		1 JOUR si une analyse sur tube sec a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Fer sérique	le jour même à partir de 16h00	B 30	FE	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	prélèvement non hémolysé et non lipémique	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Ferritine	le lendemain	B 90	FERRI	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Gamma Glutamyl Transférase (GGT)	le jour même à partir de 16h00	B 20	GGT	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Glycémie à jeun	le jour même à partir de 16h00	B 20	GJ	Gris-Vert-Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo	Jeûne strict de 12 heures	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Hémoglobine Glyquée HbA1c	le lendemain	B 100	HBA1C	Violet (EDTA)	HPLC sur D10 de Biorad et/ou capillaire sur capillarys		3 jours si une NFP a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Glycémie post prandiale	le jour même à partir de 16h00	B 20	GPP	Gris-Vert-Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo	1h30 après le repas ou 2h après une charge en glucose		1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Dépistage du diabète gestationne test de O'Sullivan	le jour même à partir de 16h00	B 65	OSULL	Gris-Vert-Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo	Ingestion de 50 g de glucose et glycémie à T+60		1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Dépistage diabète gestationne test de l'OMS en une étape	le jour même à partir de 16h00	B 75	OMS	Gris-Vert-Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo	A jeun, ingestion de 75 g de glucose et glycémie à T120		1 ml	Prélèvement sanguin	2

Copie non gérée

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
- Hyperglycémie provoquée par voie orale (Glycémie à T0 + T60 + T90 + T180 après ingestion de 100 g de glucose)	le jour même à partir de 16h00	B 100	HYPER	Gris-Vert-Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo	A jeun, ingestion de 100g de glucose		1 ml	Prélèvement sanguin	4
- Hyperglycémie provoquée par voie orale simplifiée (Glycémie à T0 + T120 après ingestion de 75 g de glucose)	le jour même à partir de 16h00	B 75	HGPS	Gris-Vert-Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo	A jeun, ingestion de 75 g de glucose et glycémie à T120		1 ml	Prélèvement sanguin	2
- Immunofixation des protéines sériques	le lendemain	B 380	IT	Sec - Rouge	CAPILLAIRE SUR MINICAP	L'électrophorèse des protéines est comprise dans cette analyse.	5 jours si une analyse sur tube sec a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Ionogramme sanguin (Na + K + Cl)	le jour même à partir de 16h00	B 20	IONO	Sec - Rouge ou Hep - Vert	ISE (électrolytique)	Prélèvement non hémolysé	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Lactico - Déshydrogénase (LDH)	le jour même à partir de 16h00	B 20	LDH	Sec - Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo	prélèvement non hémolysé/Ne pas congeler	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Lipase	le jour même à partir de 16h00	B 30	LIPA	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Magnésium plasmatique	le jour même à partir de 16h00	B 20	MG	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Phosphore plasmatique	le jour même à partir de 16h00	B 15	P	Sec - Rouge	Photométrie sur prélèvement non hémolysé et non lipémique/Centrifuger rapidement		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Phosphatases alcalines	le jour même à partir de 16h00	B 20	PAL	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Protéines totales	le jour même à partir de 16h00	B 20	PRO	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	prélèvement non hémolysé/Ne pas congeler	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Transaminase: TGO (ASAT)	le jour même à partir de 16h00	B 20	ASAT	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Transaminase: TGP (ALAT)	le jour même à partir de 16h00	B 20	ALAT	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Triglycérides	le jour même à partir de 16h00	B 20	TG	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo	A jeun du 10-14h	dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
-Troponine	le jour même 04 heures après la prise en charge au laboratoire	B 130	TROPO	Sec - Rouge	Immunoenzymatique sur VIDAS de Biomérieux ou Chimiluminescence sur ARCHITECT de Abbott	URGENT /Très informatif si demandé en même temps que CKMB	01 SEMAINE sur sérum	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Urée	le jour même à partir de 16h00	B 20	U	Sec - Rouge ou Hep - Vert	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse biochimique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
CHAPITRE 1.B: Biochimie urinaire										
- Acétone urinaire (recherche)	le jour même à partir de 16h00	B 10	ACET	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05 ml	échantillon d'urine	1
- Acide urique	le lendemain	B 20	AUU	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
- Calciurie	le lendemain	B 20	CAU	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- Créatininurie	le lendemain	B 20	CREAU	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- Glycosurie (recherche)	le jour même à partir de 16h00	B 10	S	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05 ml	échantillon d'urine	1
- Glycosurie sur urines de 24h	le lendemain	B 20	GLU24	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- Ionogramme urinaire (Na + K)	le lendemain	B 20	IONU	flacon propre	ISE (électrolytique) sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- Magnésium sur urines de 24h	le lendemain	B 20	MGU	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- Microalbuminurie	le lendemain	B 65	MICRO	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- Nitrite	le jour même à partir de 16h00	B 10	NIT	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05ml	échantillon d'urine	1
- Leucocytes dans les urines	le jour même à partir de 16h00	B 10	LEUCU	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05ml	échantillon d'urine	1
- Phosphorurie sur urines de 24	le lendemain	B 20	PU	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- pH urinaire	le jour même à partir de 16h00	B 10	PHU	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05ml	échantillon d'urine	1
- Pigments biliaires dans les urines	le jour même à partir de 16h00	B 10	SEBI	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05ml	échantillon d'urine	1
- Protéine (recherche)	le jour même à partir de 16h00	B 10	A	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05ml	échantillon d'urine	1
- Protéinurie des 24 heures	le lendemain	B 30	ALB24	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- Sang dans les urines	le jour même à partir de 16h00	B 10	SGUR	flacon propre	Bandelette colorimétrique		dans la journée si une analyse d'urine sur échantillon a été demandée	au moins 05ml	échantillon d'urine	1
- Urée sur urines de 24 heures	le lendemain	B 20	UU	flacon propre	Photométrie sur KONELAB de Thermo		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
CHAPITRE 1.C: Biochimie divers										
- Biochimie du LCR (protéines + glucose)	le jour même à partir de 16h00	B 40	LCR	Flacon stérile	Photométrie sur KONELAB de Thermo	à acheminer au laboratoire rapidement		au moins 02 ml	Echantillon de LCR	Non applicable
- Biochimie d'un liquide de ponction (protéines et glucose)	le jour même à partir de 16h00	B 20	LIQCH	Flacon stérile	Photométrie sur KONELAB de Thermo	à acheminer au laboratoire rapidement		au moins 02 ml	Echantillon de liquide de ponction	Non applicable
CHAPITRE 1.D: Hormonologie										
- 17 beta oestradiol	le jour même à partir de 16h00	B 130	E2V	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott	le matin de préférence et au repos	dans la journée si une analyse hormonologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Bilan thyroïdien T3L	le lendemain	B 70	T3L	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans la journée si une analyse hormonologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Bilan thyroïdien T4L	le lendemain	B 70	T4L	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans la journée si une analyse hormonologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Bilan thyroïdien TSH	le lendemain	B 70	TSH	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans la journée si une analyse hormonologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cortisol à X heures	le jour même à partir de 16h00	B 120	CORH	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott	le matin de préférence et au repos	dans la journée si une analyse hormonologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cortisol à 8 heures	le jour même à partir de 16h00	B 120	COR8	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott	le matin entre 07h45 et 08h15 de préférence et au repos		1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cortisol à 16 heures	le lendemain	B 120	COR16	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott	l'après midi entre 15h45 et 16h15 au repos		1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cortisol urinaire	le lendemain	B 200	CORU	Flacon propre	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans la journée si une analyse d'urine sur urine de 24h a été demandée	U24h	urines de 24h	Non applicable
- FSH	le jour même à partir de 16h00	B 110	FSH	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott			1 ml	Prélèvement sanguin	1
- HCG plasmatique	le jour même à partir de 16h00	B 80	HCG	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans la journée si une analyse hormonologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- LH	le jour même à partir de 16h00	B 110	LH	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott			1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Progestérone	le jour même à partir de 16h00	B 210	PG	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott			1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Prolactine (2 prélèvements à 15 mn d'intervalle)	le jour même à partir de 16h00	B 110	PRL	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott	A jeun, prélèvement à réaliser avant 09h00		1 ml	Prélèvement sanguin	2
- Test au synacthène en 2 temps (T0 et T60 après injection de synacthène)	le jour même à partir de 16h00	B 250	SYNAC	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott	Synactène à la charge du patient.		1 ml	Prélèvement sanguin	2
CHAPITRE 1.E: Marqueurs Tumoraux										
- ACE (Antigène Carcino Embryonnaire)	le lendemain	B 100	ACE	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		10 mois sur sérum si l'un de ces 04 marqueurs ont été demandé.	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- AFP (Alfa Foeto Protéine)	le lendemain	B 130	AFP	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		10 mois sur sérum si l'un de ces 04 marqueurs ont été demandé.	1 ml	Prélèvement sanguin	1

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
- CA 15-3	le lendemain	B 250	CA153	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		10 mois sur sérum si l'un de ces 04 marqueurs ont été demandé.	1 ml	Prélèvement sanguin	1
-PSA libre (Incluant le dosage de PSA Total)	le lendemain	B 200	PSAL	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott	la demande d'un PSA libre induit systématiquement le dosage du PSA total	10 mois sur sérum si l'un de ces 04 marqueurs ont été demandé.	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- PSA Total (Antigène Spécifique de la prostate)	le lendemain	B 100	PSA	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		10 mois sur sérum si l'un de ces 04 marqueurs ont été demandé.	1 ml	Prélèvement sanguin	1
CHAPITRE 2.A: Hématologie										
- Numération formule plaquettes - Hb	le jour même à partir de 16h00	B 45	NFP	EDTA - Violet	Sur Sysmex XN/XT	A apporter au plus tard 6 heures après le prélèvement	dans la journée si une HbA1C a été demandée	selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Numération des plaquettes	le jour même à partir de 16h00	B 25	PLAQ	EDTA - Violet	Sur Sysmex XN/XT	A apporter au plus tard 6 heures après le prélèvement		selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Vitesse de sédimentation 1H	le jour même à partir de 16h00	B 25	VS	Tubes spéciaux (à bouchon noir)	Sur VES STATIC	A transporter dans les 2h à température ambiante		selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Drépanocytes (recherche de)	le lendemain	B 25	DREPA	EDTA - Violet	Microscopie			selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Hématies ponctuées (recherche de)	le lendemain	B 20	HEMPO	EDTA - Violet	Microscopie			selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Réticulocytes	le jour même à partir de 16h00	B 25	RETIC	EDTA - Violet	Sur Sysmex XN/XT	A apporter au plus tard 6 heures après le prélèvement	dans la journée si une NFP a été demandé.	selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Temps de Quick (TQ) + INR*	le jour même à partir de 16h00	B 20	TP	Cit - Bleu	Sur Sysmex CA-600	Prélèvement le matin en rejetant les premières gouttes de sang, transport (1h) du tube en position verticale	dans les 04 heures qui suivent le prélèvement si un TCA ou FIB ou DDIM ont été demandés	selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Temps de Céphaline Activée (TCA)*	le jour même à partir de 16h00	B 20	TCA	Cit - Bleu	Sur Sysmex CA-600	Prélèvement le matin en rejetant les premières gouttes de sang, transport (1h) du tube en position verticale	dans les 04 heures qui suivent le prélèvement si un TP ou FIB ou DDIM ont été demandés	selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Fibrinogène*	le jour même à partir de 16h00	B 20	FIB	Cit - Bleu	Sur Sysmex CA-600	Rejeter les premières gouttes de sang, transport (1h) en position verticale	dans les 04 heures qui suivent le prélèvement si un TCA ou TP ou DDIM ont été demandés	selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Temps de saignement	le jour même à partir de 16h00	B 20	TS	au laboratoire					Prélèvement sanguin	1
- D dimères	le jour même à partir de 16h00	B 230	DDIM	Cit - Bleu	Sur Sysmex CA-600 ou VIDAS	URGENT !	dans les 04 heures qui suivent le prélèvement si un TCA ou TP ou FIB ont été demandés	selon recommandation	à réaliser au laboratoire	1
- Recherche de parasites nominément désignée	le lendemain	B 50	LEISH	Ecouvillon ou sang	Microscopie	appeler le laboratoire pour demander les informations		selon recommandation	Prélèvement sanguin	1

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
- Recherche de filaires	le lendemain	B 25	FILA	EDTA - Violet	Microscopie	prélèvement à minuit ou midi, appeler le laboratoire pour renseignement complémentaire		selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
* Pour les examens d'hémostase il est impératif, pour les prélèvements effectués à l'extérieur, de nous faire parvenir les prélèvements le plus rapidement possible. Ces tests devant être réalisés dans les 4 heures (voire 2 heures pour les facteurs VIII et V) suivant le prélèvement.										
CHAPITRE 2.B: Immuno- Hématologie										
- Groupage sanguin ABO+Rh (2 tech.)	le jour même à partir de 16h00	B 75	GR	EDTA - Violet	Beth Vincent et simmonin sur carte et plaque		dans les 03 jours si une NFP a été demandée	selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
CHAPITRE 3.A: Sérologies Bactériennes										
- Anti Streptolysine - O (ASLO)	le lendemain	B 60	ASLO	Sec - Rouge	Photométrique sur KONELAB de Thermo		dans les 03 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Chlamydia trachomatis (IgA+IgG):	1/semaine	B 60	CHLA1	Sec - Rouge	ELISA avec le KIT SAVYONDIAGNOSTICS		dans les 03 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
-Sérologie de S.Typhi (TUBEX)	3	B 100	WIDAL	Sec - Rouge	Colorimétrique avec le KIT TUBEX TF		dans les 03 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Syphilis: dépistage*	1	B 55	BW	Sec - Rouge	immuno enzymatique sur Architect de Abbott et/ou TPHA et VDRL		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
CHAPITRE 3.B: Sérologies Virales										
- Hépatite A: IgM	0	B 170	HAVIM	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Hépatite B : Antigène HBs	0	B 130	HBSAG	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Hépatite B: Antigène Hbe	3	B 180	AGHBE	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Hépatite B : Anticorps anti HBs	0	B 120	HBSAC	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Hépatite B : IgM anti HBc	0	B 160	HBCIM	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Hépatite C : Dépistage	0	B 155	HCVAC	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- HIV : Dépistage	0	B 75	HIV	Sec - Rouge	HIV combo associant l'Ag P24 et les anticorps spécifiques par chimiluminescence sur Architect de Abbott.	Un résultat douteux ou positif sur une technique sera contrôlé systématiquement et gratuitement avec une autre technique immunoenzymatique associant l'Ag P24 et les anticorps spécifiques.	dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
- Rubéole : IgG +IgM	1	B 120	RUB	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
CHAPITRE 3.C: Sérologies Parasitaires										
- Amibiase	2	B 120	SAMIB	Sec - Rouge	Hémagglutination avec le kit de FUMOUE		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Bilharziose	2	B 100	SBILH	Sec - Rouge	Hémagglutination avec le kit de FUMOUE		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cysticerose	10	B 90	CYST	Sec - Rouge	Dépistage (Elisa) et confirmation (Western blot)		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
- Cysticerose dans le LCR	15	B 90	CYSTL	Echantillon	Elisa et Western blot			au moins 03 ml	Echantillon de LCR	Non applicable
-Toxoplasmose (IgG+IgM)	1	B 120	TOXAV	Sec - Rouge	Chimiluminescence sur Architect de Abbott		dans les 05 jours si une analyse sérologique a été demandée	1 ml	Prélèvement sanguin	1
-Toxoplasmose avidité	0	0		Sec - Rouge	Immuno enzymatique sur VIDAS DE BIOMERIEUX	L'avidité des anticorps de type IgG est effectuée systématiquement et gratuitement si l'IgM est positif chez les femmes enceintes			Non applicable	Non applicable

* Pour la cysticerose en cas de dépistage positif en ELISA, la confirmation par western blot est réalisée systématiquement et sans facturation supplémentaire.

CHAPITRE 4: Bactériologie

- Antibiogramme en milieu gélosé Réf: CA-SFM _ EUCAST	La réalisation des antibiogrammes est systématique et gratuite en cas d'isolement de bactérie(s) pathogène(s).								Non applicable	Non applicable
- Cytologie urinaire (sans culture)	0	B 25	CUQ	Echant.urines sur pot stérile	lecture microscopique sur cellule de KOVA			au moins 10 ml	Echantillon d'urine	Non applicable
- Compte d'Addis	0	B 25	HLM	Echant.urines sur pot stérile	lecture microscopique sur cellule de KOVA	Cf manuel de prélèvement		Selon recommandation	Selon recommandation	Non applicable
- Cytologie d'un liquide de ponction	0	B 50	CYT	Echantillon d'un liquide de ponction	lecture microscopique sur cellule de KOVA	Transporter à température ambiante dans les 02 heures.		au moins 05 ml	Echantillon de liquide de ponction	Non applicable
-Examen cytbactériologique des urines (voir recommandations pour le prélèvement)	4	B 90	ECBU	Echant.urines sur pot stérile		A transporter dans les 2h, sinon, conserver à 4°C		au moins 05 ml	Echantillon d'urine	1
-Coproculture bactérienne (voir recommandations pour le prélèvement)	5	B 140	COPRO	Echant.selles sur pot stérile		A transporter le plus rapidement possible au laboratoire		au moins une noix de taille moyenne	Echantillon de selles	1
- Examen cytbactériologique des crachats et liquide d'aspiration bronchique	5	B 130	EXP/LBA/P DP	Echant.crachats ou LBA sur pot stérile		A transporter le plus rapidement possible au laboratoire		selon recommandation	Crachat, LBA, PDP	1

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
- Hémoculture (aérobie)	8	B 160	HEMO	Flacons d'hémoculture (fournis par l'IPM)		Ne pas réfrigérer		selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- LCR (cytobactériologie)	5	B 100	LCRBA	tube stérile		URGENT ! A transporter sans délai à l'abri du froid.		au moins 02 ml	Echantillon de LCR sur tube stérile	1
- Liquide de ponction (cytobactériologie)	5	B 100	LIQBA	tube stérile		Transporter à température ambiante dans les 02 heures.		au moins 02 ml	Echantillon de LCR sur tube stérile	1
- Liquide gastrique	5	B 120	LGAS	Echant de liquide d'aspiration gastrique du nouveau-né		Transporter à température ambiante dans les 02 heures.		au moins 02 ml	Echantillon de liquide gastrique sur tube stérile	1
- Placenta	3	B 150	PLACE	flacon stérile		Transporter à température ambiante dans les 02 heures.		selon recommandation	Biopsie de placenta	1
- Prélèvement de gorge et sphère ORL	5	B 130	ORL	Ecouvillon stérile avec milieu de transport		A transmettre dans les 02 heures		selon recommandation	prélèvement du sphère ORL et gorge	1
- Prélèvement urétral	5	B 150	PUR	non applicable		à réaliser au laboratoire		à réaliser au laboratoire	prélèvement uretral	1
- Prélèvement vaginal	5	B 145	PV	non applicable		à réaliser au laboratoire		à réaliser au laboratoire	Prélèvement vaginal	1
- Pus profond	5	B 200	PUPRO	Flacon ou seringue stérile		A transporter dans les 2 h à température ambiante.		au moins 02 ml	liquide ponctionné à partir d'une seringue stérile	1
- Pus superficiel	3	B 100	PUSUP	Ecouvillons dans un milieu de transport. (Pus superficiel)		A transporter dans les 2 h à température ambiante.		selon recommandation	prélèvement divers	1
- Recherche des antigènes Chlamydiae (sur prélèvements vaginaux et urétraux)	3	B 100	CHLA	non applicable		à réaliser au laboratoire		selon recommandation	prélèvement vaginal chez la femme et 01 jet d'urine chez l'homme	1
- Recherche de Mycoplasmes (sur prélèvements vaginaux, urétraux et sperme)	3	B 100	PLASM	non applicable		à réaliser au laboratoire		selon recommandation	prélèvement vaginal ou urétral	1
- recherche d'oeufs de bilharzie dans les urines	0	B 25	BILHU	Flacon propre				au moins 10 ml	Echantillon d'urine	1
- Identification d'une souche bactérienne/fongique et antibiogramme	5	B 100	BAISO/SAR M/BLSE	Ecouvillons dans un milieu de transport.		Milieu Cary blair à récupérer à l'IPM au préalable		selon recommandation	prélèvement divers	1
- Examen bactériologique d'un cathéter	4	B 80	KT	Flacon stérile		A transporter dans les 2 h à température ambiante.		selon recommandation	Cathéter	1
- Spermoculture	3	B 145	SPECU	Flacon stérile		A transporter rapidement à 37°C ou à faire à l'IPM.		selon recommandation	Echantillon de sperme	1

Date de mise à jour : 17/05/2017

CATALOGUE DES ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
- Détection Helicobacter Pylori dans les selles	0	B100	HPYL	Pot à coproculture		Recherche effectuée sur selle non diarrhéique seulement.		un noix de selles de taille moyenne	Echantillon de selles	1
- Recherche de cryptococcus néoformans	0	B 30	CRYP	Falcon stérile		A transporter rapidement à 37°C		au moins 02 ml	LCR ou liquide à recueillir dans un tube stérile	1
CHAPITRE 5: Mycobactériologie										
- Examen direct	3	B 30	BKD1,2,3	Echant.sur pot stérile				selon le type d'échantillon	selon les prescriptions	2
- Mises en Cultures	90	B 60	BKC 1,2,3	Echant.sur pot stérile				selon le type d'échantillon	selon les prescriptions	2
- Test de sensibilité aux antituberculeux (antibiogramme) par méthode des proportions indirectes	120	B 240	BKATB						Non applicable	Non applicable
CHAPITRE 6: Parasitologie / Mycologie										
- Examen mycologique d'un prélèvement	21j	B 70	MYCO	Prélèvement aseptique (squames, poils...)				selon le type d'échantillon	selon les prescriptions	1
- Identification d'un vers adulte	le lendemain	B 50	VERS	Vers				non applicable	selon les vers à identifier.	1
- Parasitologie des selles	le jour même à partir de 16h00	B 60	PARA 1/2/3 PARAS	Flacon propre		A transporter dans les 2 à 3 h.		un noix de selles de taille moyenne	Echantillon de selles	1
- Amibes: recherche de formes végétatives	le jour même à partir de 16h00	B 60	AMIB 1/2/3 AMIBE	Flacon propre		Prélèvement à faire à l'IPM de préférence ou à acheminer à t° ambiante dans l'heure qui suit.		un noix de selles de taille moyenne	Echantillon de selles	1
-Recherche de sang dans les selles	le jour même à partir de 16h00	B 25	SGS	Flacon propre		Pour les précautions avant le prélèvement, cf manuel de prélèvement.		un noix de selles de taille moyenne	Echantillon de selles	1
- Recherche de paludisme: frottis sanguin+ TDR	le jour même à partir de 16h00	B 32	PALU	Sang/tube EDTA		URGENT !		selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Recherche de microfilaries	1j	B 25	FILA	Sang/tubes EDTA		Prélèvement à midi ou minuit ou les deux.		selon recommandation	Prélèvement sanguin	1
- Recherche d'œufs de bilharzies dans les selles	1j	B 25	BILHS	Flacon propre				un noix de selles de taille moyenne	Echantillon de selles	1
- Recherche d'œufs de bilharzies dans les urines	1j	B 25	BILHU	Flacon propre		Transmission dans les 2 heures au laboratoire		au moins 10 ml	Echantillon d'urine	1
- Scotch Test	le lendemain	B 50	SCOTH	Scotch				non applicable	prélèvement orifice anale	1

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
CHAPITRE 7: Immunologie										
- Facteurs rhumatoïdes	le lendemain	B 40	FR	Sec - Rouge	Photométrie sur KONELAB de Thermo			1 ml	prélèvement sanguin	1
- Immunoglobulines E totales	le lendemain	B 100	IGE	Sec - Rouge	Immuno enzymatique sur VIDAS DE BIOMERIEUX			1 ml	prélèvement sanguin	1
CHAPITRE 8: Anatomopathologie										
- Biopsie d'un fragment	15	B 160	BIOP1	contenant provenant de l'hôpital	Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Une seule biopsie	Non applicable
- Deuxième biopsie	15	B 160	BIOP2	contenant provenant de l'hôpital	Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Deuxième biopsie	Non applicable
Biopsie multiple d'une seule localisation	15	B 350	BIOPM	contenant provenant de l'hôpital	Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Plusieurs fragments biopsiques dans un flacon	Non applicable
- Cytologie d'un liquide	7	B 150	CYTLI	contenant provenant de l'hôpital	Cytocentrifugation ou étalements simples, coloration Pap et/ou MGG	Les flacons sont à acheminer rapidement au labo (4heures)		selon le prélèvement	Liquides divers (LBA, urines, écoulement mamelonnaire,...)	Non applicable
- Cytoponction d'une tumeur ou d'un organe	7	B 150	CYPO	contenant provenant de l'hôpital	Cytocentrifugation ou étalements simples, coloration Pap et/ou MGG	Les flacons sont à acheminer rapidement au labo (4heures)		selon le prélèvement	Liquide de ponction pleurale, d'ascite, cytoponction thyroïdienne, mammaire ou autres (flacon ou lames)	Non applicable
- Cytologie de dépistage	7	B 160	FCU	Etalement sur lames fixées (Exocol+Endocol ou fond vaginal)	Coloration Pap	Cf. manuel de prélèvements		au moins 02 lames de frottis	prélèvement vaginal	1
- Pièce opératoire unique	15	B 220	POP1		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Pièce opératoire unique (1 organe)	Non applicable
- Deuxième pièce opératoire	15	B 220	POP2		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Deuxième pièce opératoire	Non applicable
- Troisième pièce opératoire	15	B 220	POP3		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Troisième pièce opératoire	Non applicable
- Pièce opératoire multiple	15	B 440	POPX		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Pièce opératoire complexe (plus de 2 organes)	Non applicable
- Première pièce opératoire multiple	15	B 440	POPX1		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Première pièce opératoire complexe (plus de 2 organes)	Non applicable
- Deuxième pièce opératoire multiple	15	B 440	POPX2		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Deuxième pièce opératoire complexe (plus de 2 organes)	Non applicable
- Troisième pièce opératoire multiple	15	B 440	POPX3		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Troisième pièce opératoire complexe (plus de 2 organes)	Non applicable

Liste non exhaustive et tarif minimum donné à titre indicatif; susceptibles de modification à tout moment; se renseigner auprès du laboratoire pour une cotation exacte d'actes de Biologie Médicale.

Dénomination	Rendu de résultat	Cotation en B	Code SIL	Contenant (type de tube)	Technique et automate	Conditions et informations particulières	POSSIBILITE DE RAJOUT	Quantité	Type de prélèvement	Nombre d'acte de prélèvement
Immunohistochimie	30	1 020 000 Ar	IHSEI		Etapas techniques en IHC	Le bloc doit être représentatif de la lésion		selon le prélèvement	Bloc (bloc communiqué si anapath fait à l'extérieur)	Non applicable
- Crachat	7	B 150	CRACH		Etalements simples, coloration Pap et/ou MGG	Flacon à acheminer rapidement au labo (4heures)		selon le prélèvement	Echantillon crachat (1pot)	Non applicable
- Cytologie crachat de 3 jours	7	B 450	CRAC3		Etalements simples, coloration Pap et/ou MGG	Flacons à acheminer rapidement au labo (4heures)		selon le prélèvement	Echantillon crachat de 3 jours (3 pots)	Non applicable
- Produits de curtage	15	B 220	CURTA		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Produits de curetage utérin, biopsie de l'endomètre	Non applicable
- Cytologie de localisation multiple	7	B 300	CYTLX		Cyto centrifugation ou étalements simples, coloration Pap et/ou MGG	Flacons à acheminer rapidement au labo (4heures). Bien étiquetter les différents prélèvements		selon le prélèvement	Plusieurs liquides de nature différente ou plusieurs flacons de liquide de même nature (exemple: Urine + sperme ou 2 flacons de LBA)	Non applicable
- Biopsie exérèse, Polypectomie	15	B 220	BIOEX		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Biopsie exérèse d'une tumeur autre que ganglion (exemple: nodule du sein,...)	Non applicable
- Biopsies étagées	15	B 350	BIOPE		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Biopsies étagées et individualisées (exemple: rectum, estomac, colon, ...)	Non applicable
- Cytoponction multiple ou bilatérale	7	B 300	CYTPX		Cyto centrifugation ou étalements simples, coloration Pap et/ou MGG	Les flacons sont à acheminer rapidement au labo (4heures). Bien étiquetter les différents prélèvements		selon le prélèvement	Cytoponction multiple (exemple: Thyroïde lobe gauche + lobe droit; plusieurs nodules mammaires) 2 flacons ou plusieurs lames	Non applicable
- Biopsie ganglionnaire	15	B 220	BIOPG		Etapas techniques en Anapath	Conservation dans du formol à 10%		selon le prélèvement	Biopsie (exérèse) d'un ganglion	Non applicable

CHAPITRE 9: Virologie

- Autres examens virologiques sur demande par téléphone.

CHAPITRE 10: Biologie de la reproduction

- Test de Hühner	1	B 45	HUH	Prélèvement vaginal à faire au laboratoire	Pour les précautions avant le prélèvement, cf manuel de prélèvement.	Spermogramme recommandé au préalable		à réaliser au laboratoire	Prélèvement vaginal	1
- Spermogramme	1	B 110	SPER	Sperme dans flacon stérile	Pour les précautions avant le prélèvement, Cf, manuel de prélèvement.	Le prélèvement doit être acheminé au laboratoire sans délai à 37°C ou faire le prélèvement au laboratoire.		selon recommandation	Echantillon de sperme	1