

Nomenclature des actes de biologie médicale - Arrêté 1796-03 du 21 Juillet 2005

Codes	Actes	Coefficient
I-Analyses Biochimiques		
1 EXAMENS SANGUINS		
a-chimie courante B		
B100	Acide urique sanguin	30
B101	Albuminémie (Méthode immunologique)	60
B102	Ammoniémie	100
B103	Bilirubine (Totale Directe et Indirecte)	70
B104	Calcium	30
B105	Chlore	30
B106	Cholestérol total	30
B107	Cholestérol estérifié	30
B108	Cholestérol HDL	50
B109	Cholesterol LDL	50
B110	Cholestérol HDL+LDL	80
B111	Créatinine	30
B112	Electrophorèse de l'Hémoglobine	100
B113	Electrophorèse des lipides	100
B114	Electrophorèse des protides	100
B115	Fer sérique	60
B116	Fer sérique + CTF	100
B117	Fructosamine	80
B118	Glycémie	30
B119	Hémoglobine glycosylée	100
B120	Ionogramme complet (Na, K, Cl, Prot, RA,Ca)	160
B121	Lipides	30
B122	Lipoprotéine A	150
B123	Lipoprotéine B	150
B124	Lipoprotéines A+B	250
B125	Lithium	50
B126	Magnésium Plasmatique	60
B127	Magnésium Erythrocytaire	80
B128	Oxalates	180
B129	Phosphore minéral	40
B130	Protéines	30
B131	Potassium	30
B132	Réserve Alcaline	40
B133	Sodium	30
B134	Triglycérides	60
B135	Urée	30
b-Enzymologie B		
B136	Aldolase	100
B137	Amylase	100
B138	Creatinine phosphokinase CPK	100
B139	Creatinine phosphokinase CPK (MB)	200
B140	G6 PDH	100
B141	Gamma glutamyl transférase (G G T)	50
B142	Lacticodeshydrogenase LDH	50
B143	Phosphatases Alcalines	50
B144	Phosphatases acides	50
B145	Phosphatases prostatiques	50
B146	Transaminases O (TGO)	50
B147	Transaminases P (TGP)	50
B148	Lipase	100
B149	Troponine	250
c-Hormonologie B		
B150	B H CG quantitatif	250
B151	B H CG qualitatif	100
B152	17 B Oestradiol	250
B153	Cortisol	250
B154	Ferritine	250
B155	Insuline	300
B156	L H	250

Codes	Actes	Coefficient
B157	Progestérone	250
B158	Prolactine	250
B159	Triodothyronine :T3	200
B160	Thyroxine :T4	200
B161	Thyroxine libre: T4 libre	200
B162	Testostérone	300
B163	TSH	250
B164	T S H ultra sensible	250
B165	Triodothyronine libre :T3L	300
2-EXAMENS URINAIRES		
a-chimie courante B		
B166	Acétone (recherche)	10
B167	Acide Urique	30
B168	Calcium	30
B169	Chlore	30
B170	Créatinine	30
B171	Electrophorèse des Protéines urinaires	180
B172	Identification d'un calcul urinaire	80
B173	PH	10
B174	Phosphore minéral	40
B175	Potassium	30
B176	Protéine (recherche)	20
B177	Protéine (dosage)	30
B178	Sédiment minéral	30
B179	Sodium	30
B180	Sucre (recherche)	10
B181	Sucre (Recherche+dosage)	30
B182	Urée	30
b-Hormonologie B		
B183	Acide 5 Hydroxyindol acétique (5HIA)	250
B184	Acide Vanil Mandélique (VMA)	250
B185	Acide Homovanilique	250
B186	Catécholamines	250
B187	17 Cétostéroïdes	250
B188	Dérivés méthoxylés: (Métanéphrines Normétanéphrines)	250
B189	Phenolsteroides	250
B190	Porphyries (recherche)	100
B191	Porphyries (dosage)	150
B192	Prégnandiol	250
B193	Prolans B	200
B194	Test de grossesse	80
3- Examens des autres liquides biologiques (LCR-Ascites-Liquides Pleuraux...) B		
B195	Chlore	30
B196	Electrophorèse des protéines du LCR	180
B197	Fructose spermatique	200
B198	Glucose	20
B199	Identification d'un calcul vésical	80
B200	Protéines	30
B201	Recherche et identification d'Antigènes bactériens Solubles dans le LCR	250
B202	Rivalta	20
4-Epreuves Fonctionnelles B		
B203	Clearance: de l'Acide urique	50
B204	Clearance: de l'Urée	50
B205	Clearance: de la créatinine	50
B206	Epreuve d'hyperglycémie provoquée par voie orale (HGPO)	150
B207	HLM(hématies-leucocytes-minute)Test d'Addis	30
B208	Test au D - xylose	180
B209	Test LH-RH sur FSH ou LH	700
B210	Test LH-RH sur FSH et LH	1200
B211	Test au TRH (4 temps)	700
II-Analyses Hématologiques		
I -Cytologie B		

Codes	Actes	Coefficient
B212	AdénoGramme	75
B213	Goutte épaisse	50
B214	Hématocrite	20
B215	Hémoglobine	30
B216	Numération Formule (Globules rouges/Blancs/plaquettes)	80
B217	Numération des Plaquettes	30
B218	Myélogramme: Etude cytologique	120
B219	Myélogramme: Etude cytochimique	120
B220	Recherche d'hématies ponctuées	20
B221	Résistance globulaire	50
B222	Réticulocytes	30
B223	Vitesse de sédimentation	30
2-ImmunoHématologie B		
B224	Coombs Direct/Coombs indirect	60
B225	Recherche d'agglutinines irrégulières:RAI	40
B226	Recherche et dosage d'agglutinines irrégulières	100
B227	Cross match :Une poche	110
B228	Cross match: chaque poche supplémentaire	60
B229	Cross match :Groupe ABO et Rhésus	60
B230	Phénotype	100
3- Hémostase B		
B231	Dosage des Facteurs de la coagulation autre que : VIII- IX - XIII	75
B232	Dosage des facteurs VIII-IX ou XIII	200
B233	Fibrinogène	40
B234	Héparinémie	120
B235	PDF	200
B236	Taux de prothrombine	40
B237	Temps de saignements (TS)	30
B238	TS + Temps de coagulation	50
B239	Temps de céphaline kaolin (TCK)	40
B240	Temps de Howell	40
III-Bactériologie Parasitologie Mycologie		
Tout examen cytbactériologique (Urinaire,Vaginal, Uréthral,Nasal,Pleural,Ascitique, Auriculaire,Crachats,LCR,etc)B		
B241	Cytologie. Culture. Identification	90
B242	Antibiogramme	60
B243	Sulfamidogramme en cas de prescription isolée	60
B244	Cytologie	20
B245	Examen parasitologique urinaire ou vaginal	20
B246	Examen mycologique: Recherche	30
B247	Examen mycologique: (culture, identification)	60
B248	Recherche de BK + Concentration	35
B249	Culture sur milieu de Lowenstein	30
Hémoculture		
B250	Culture (Aérobic-Anaérobic)	80
B251	Hémoculture :Identification	30
B252	Recherche Chlamydiae direct par IA ou IF	200
B253	Recherche Mycoplasmes par culture	200
Examen des selles		
B254	Parasitologie des selles (Examen direct + enrichissement)	40
B255	Coproculture + identification:	100
B256	Recherche de sang dans les selles par méthode colorimétrique	60
B257	Recherche de sang dans les selles par méthode Immunologique	150
B258	Coprologie fonctionnelle	150
B259	Rotavirus (recherche)	200
B260	Adénovirus	200
B261	Scotch test	20
B262	Ectoparasites (gale) recherche	50
IV-Sero - Diagnostic		
1- Sérologie Bactérienne B		
B263	Antistaphylolysine	50
B264	Antistreptodornase	100

Codes	Actes	Coefficient
B265	Antistreptokinase	100
B266	Antistreptolysine (recherche , titrage)	80
B267	Antistreptohyaluronidase	100
B268	Brucellose (Wright)	60
B269	Chlamydiae trachomatis	180
B270	Hélicobacter pylori	180
B271	Diphthérie	190
B272	Gonococcie	150
B273	Léptospirose	150
B274	Listériose	250
B275	Maladie de Lyme	250
B276	Mycoplasmes génitaux (hominis et uréalyticum)	180
B277	Mycoplasma pneumoniae	180
B278	Rickettsiose	180
B279	Salmonellose (Widal et Félix)	80
B280	Shigellose : l'espèce	75
B281	Streptozyme	100
B282	Sérologie du BK	200
B283	Sérologie de la Syphilis: VDRL qualitatif	20
B284	Sérologie de la Syphilis: VDRL quantitatif	60
B285	Sérologie de la Syphilis: TPHA qualitatif	50
B286	Sérologie de la Syphilis: TPHA quantitatif	100
B287	Sérologie de la Syphilis: Nelson	500
B288	Sérologie de la Syphilis: FT A Absorbens IgG	120
B289	Sérologie de la Syphilis: IgM	280
2- Sérologie Parasitaire B		
B290	Ankylostomiase	300
B291	Amibiase	150
B292	Aspergillose	150
B293	Bilharziose	150
B294	Hydatidose (par hémagglutination)	150
B295	Blastomycose	75
B296	Candidose	200
B297	Coccidiomycose	110
B298	Cryptococcose	110
B299	Criptosporidiose	150
B300	Cysticérose	315
B301	Distomatose	150
B302	Filariose	225
B303	Histoplasmose	110
B304	Leichmaniose	110
B305	Paludisme	110
B306	Toxocarose	315
B307	Toxoplasmose IgG	100
B308	Toxoplasmose IgM	150
B309	Taenia	90
B310	Trichinose	225
B311	Trichomonas	110
B312	Trypanosome	110
3- Sérologie Virale B		
B313	Adénovirus	110
B314	Grippe antigène-B	200
B315	Hépatite A : IgG	250
B316	Hépatite A : IgM	250
B317	Hépatite B: AgHbs	120
B318	Hépatite B : Ac anti Hbs	250
B319	Hépatite B : Ag Hbe	250
B320	Hépatite B : Ac anti Hbe	250
B321	Hépatite B: Ac anti Hbc	250
B322	Hépatite B: Ac anti Hbc IgM	300
B323	Hépatite B : ADN par PCR	600
B324	Hépatite C : Dépistage	300
B325	Hépatite C : test de confirmation	600
B326	Hépatite C : ARN par PCR	900

Codes	Actes	Coefficient
B327	Herpes virus simplex type I (IgG ou IgM)	200
B328	Herpes virus simplex type II (IgG ou IgM)	200
B329	HIV 1 + HIV (1 +2) Dépistage	200
B330	Westernblot de confirmation	600
B331	Charge virale HIV	900
B332	Mononucléose infectieuse : *MNI Test	50
B333	*Paul et Bunnelle Davidson	80
B334	*Ac EBNA	180
B335	*Ac VCA (IgG+IgM)	180
B336	*AcEA	180
B337	Oreillons (IgG+IgM)	180
B338	Para influenzae (paramyxovirus)	110
B339	Coxsackie	100
B340	Poliomyélite	110
B341	Rotavirus	200
B342	Rougeole IgG ou IgM	330
B343	Rubéole IgG	150
B344	Rubéole IgM	400
B345	Varicelle et Zona	200
B346	Virus Syncytial respiratoire (VRS)	200
4- Immunologie B		
B347	Auto anticorps anti nucléaires	150
B348	Anticorps anti thyroïdiens : AC anti Microsomaux	150
B349	Anticorps anti thyroïdiens : AC anti Thyroglobulines	150
B350	Complément total CH50	100
B351	Dosage C3	150
B352	Dosage C4	150
B353	Dosage C1 Inhibiteur estérase	150
B354	IgE totales	200
B355	IgE spécifiques ou Rast : Allergène unique	180
B356	IgE spécifiques ou Rast : A partir du 3ème allergène (chacun)	140
B357	Test multi allergènes	300
B358	Immunofixation des Protides (ou Immunoélectrophorèse)	600
B359	Marqueur Tumoral :antigène carcino embryonnaire : ACE	250
B360	Marqueur Tumoral :Alpha foeto proteine : AFP	250
B361	Marqueur Tumoral :Antigène prostatique spécifique : PSA	300
B362	Marqueur Tumoral : Ca 125	400
B363	Marqueur Tumoral : Ca 15-3	400
B364	Marqueur Tumoral : Ca 19-9	400
B365	Marqueur Tumoral : Ca 50	400
B366	Marqueur Tumoral : Ca 724	400
B367	Marqueur Tumoral : NSE	400
B368	Test au latex	50
B369	Réaction de waaler rose	50
B370	C R P (Protéine C réactive)	100
B371	Haptoglobine	150
B372	Orosomucoïdes	150
B373	Transferrine	150
B374	Alpha 1 Antitrypsine	150
B375	IgG totales	150
B376	IgA totales	150
B377	IgM totales	150
5- Divers B		
B378	Créatorrhée	100
B379	Spermogramme	100
B380	Spermocytogramme	150
B381	Stéatorrhée	300
B382	Test de HUHNER	120
Prescriptions pouvant faire objet de transmission à l'étranger		
B383	17 Hydroxyprogestérone	400
B384	25 Hydroxy cholecalciférol	450
B385	ACTH	400
B386	ADH	400
B387	ADN Viral HBV	600

Codes	Actes	Coefficient
B388	Aldostérone	400
B389	Aluminium	180
B390	Androstenédiol	400
B391	Anticorps Anti canaux biliaires	200
B392	Anticorps Anti Cartilage	200
B393	Anticorps Anti cellules nerveuses	200
B394	Anticorps Anti E C T	500
B395	Anticorps Anti Facteur intrinsèque	450
B396	Anticorps Anti organes (autres)	200
B397	Anticorps Anti Plaquettes fixées	450
B398	Anticorps Anti T3	450
B399	Anticorps Anti T4	450
B400	ARN Viral HCV	900
B401	Ca 50	400
B402	Calcitonine	400
B403	Carnitine libre	400
B404	Charge Virale H IV	900
B405	Citrate dans le sperme	200
B406	Complément C2	240
B407	Complément C5	150
B408	Delta 4 Androstène dione	400
B409	DHA	400
B410	DHA Sulfate	400
B411	DHT	400
B412	EBV:EARLY OU VCA (IgG+IgM) ou EBNA chacun	450
B413	EBV:ECA	400
B414	Elastase	600
B415	Erythropoïetine	400
B416	Fibronectine	150
B417	Gastrine	400
B418	G H ou STH	400
B419	Glucagon	400
B420	Hépatite E	400
B421	Hépatite Delta	300
B422	Hydroxyproline	400
B423	IgG 4 (sous classe)	200
B424	II Deoxycortisol	300
B425	Médicaments (digoxine théophylline)chacun	300
B426	Nelson	500
B427	Ostéocalcine	400
B428	Parathormone (PTH)	400
B429	Peptide C	400
B430	Rénine	400
B431	Sérotonine	300
B432	Somatomédine C	400
B433	TBG	400
B434	Te BG	400
B435	Test à la STH	1200
B436	Thyrocalcitonine	400
B437	Virus (culture)	300
B438	Vitamine B 12	400
B439	Vitamine D	450
B440	Autres vitamines (K-A-E) chacune	800
B441	Zinc dans le sperme	200
liste des 134 actes de biologie médicale assimilés - Arrêté 827-12 du 1er Mars 2012		
I - BIOCHIMIE		
1 EXAMENS SANGUINS		
a-Biochimie courante		
B442	Osmolarité sang (Si Prescription isolée)	100
B443	Osmolarité "urine " (Si Prescription isolée)	100
B444	Alpha 2 macroglobuline-par immunomarquage	200
B445	Acide lactique	100
B446	Débit de Filtration Glomérulaire-DFG	50

Codes	Actes	Coefficient
B447	Cryoglobulines recherche	70
B448	Cryoglobulines recherche+Typage	600
B449	Gazométrie (PH,pCO2,pO2,SatO2)	200
b-Cardiologie		
B450	Myoglobine-Technique Immunoenzymatique	200
B451	Enzyme de conversion de l'angiotensine	200
B452	Beta2microglobuline-par immunomarquage	200
B453	Homocystéine- par immunomarquage ou HPLC	400
B454	BNP-par immunomarquage	500
B455	NT ProBNP-par immunomarquage	500
B456	Procalcitonine-par immunomarquage	400
B457	CRP ultrasensible-par immunomarquage	200
c-Hormonologie		
B458	F S H-Technique Immunoenzymatique	250
B459	InhibineB-Technique Immunoenzymatique	500
B460	AMH: hormone anti-mullérienne-Technique Immunoenzymatique	500
B461	Triple Test(DépistageTrisomie21)-3marqueurs: AFP, bHCG, Oestriol	600
B462	Testostérone LIBRE-Technique Immunoenzymatique	300
B463	Insuline LIBRE-Technique Immunoenzymatique	450
B464	PTH Intacte-Technique Immunoenzymatique	300
B465	Testostérone urinaire- parImmunomarquage	300
B466	Cortisol libre urinaire-par Immunomarquage	300
d- Maladies héréditaires du métabolisme		
B467	Chromatographie qualitative des acides aminés (Sang, urine, LCR)	600
B468	Dosage et identification des MPS (GAG) urinaires	600
B469	CCM sucres ou oligosaccharides urinaires	400
B470	Dosage fluorimétrique de la Phénylalanine (suivi PCU)	400
B471	Dosage d'un métabolite:Galactose-1 Phosphate, Carnitine,Acide pipécolique	400
B472	Diagnostic de la Galactosémie congénitale	400
B473	Recherche d'un déficit enzymatique sur leucocytes (1 activité) Cotation limitée à 5 activités	600
B474	Chromatographie quantitative des acides aminés	1200
B475	Diagnostic enzymatique de la maladie de Hurler	1200
B476	Etude des acyl carnitines	1200
B477	Recherche d'une mutation responsable de la maladie	1200
B478	Acides gras à très longue chaîne (CPG)	600
B479	Identification d'une hémoglobinose (Isofocalisation + HPLC des chaînes)	600
B480	Diagnostic anténatal d'une hémoglobinopathie	1200
2 Examens Urinaires		
B481	Ionogramme urinaire (Na-K-Cl-Ca)	100
B482	Microalbuminurie de 24H-par immunoNéphélémetrie	120
B483	Microalbuminurie exprimée en gramme/gramme de créatinine	150
II- HEMATOLOGIE		
B484	Etude des Hémoglobines-HPLC	400
B485	Folates plasmatiques (vitamineB9)- par Immunomarquage	400
B486	Folates érythrocytaires- par Immunomarquage	400
B487	Antithrombine III-Technique chromogénique ou Néphélémetrie	200
B488	Protéine C- Technique chromogénique ou EIA	200
B489	Protéine S-Technique chromogénique ou Turbidimétrie	200
B490	Activité Anti-Xa-T chronométrique ou chromogénique	120
B491	Identification des agglutinines irrégulières	200
B492	Phénotype Rhésus CcEe+Kell	100
B493	Temps de saignement IVY(Méthode du Brassard)	50
B494	D Dimères-turbidimétrie ou Immunomarquage	200
B495	Etude de la Moelle Osseuse:Examen cytologique et cytochimique	300
III- BACTERIOLOGIE- VIROLOGIE- PARASITOLOGIE		
B496	Hélicobacter pylori-Antigènes	300
B497	Charge virale de l'Hépatite C	1200
B498	Génotypage du virus de L'Hépatite C	1200
B499	Fibrotest-Actitest	800
B500	Anti Fongigramme	200
B501	BK Antibio gramme	500
B502	Chlamydiae trachomatis PCR	400
B503	Hémoculture Aerobie+Anaerobie-(T.fluorométrique sur Automates)	250

Codes	Actes	Coefficient
B504	BK -Mycobactéries PCR	900
B505	Hydatidose Confirmation par Western Blot	600
B506	Toxoplasmose-IgA	200
B507	Toxoplasmose Avidité	200
B508	Recherche d'ADN par PCR	900
B509	Leishmaniose-Confirmation par western-blot	600
B510	Recherche d'antigènes aspergillaires circulants	200
B511	Recherche d'antigènes candidosiques circulants	600
B512	Recherche et titrage de l'antigène cryptococcique dans le sang ou le LCR	200
IV- IMMUNOLOGIE		
1 - HISTOCOMPATIBILITE		
B513	HLA B27-Technique Microlymphocytotoxicité (LCT)	600
B514	HLA B5-Technique Microlymphocytotoxicité (LCT)	800
B515	Typage HLA classe I- Technique Microlymphocytotoxicité (LCT)	1200
B516	Typage HLA classe II par biologie moléculaire	900
B517	Cross match HLA- Technique microlymphocytotoxicité	700
B518	Typage HLA locus A par technique luminex	1200
B519	Typage HLA locus B par technique luminex	1200
B520	Typage HLA locus DR par technique luminex	1200
B521	Typage HLA locus DQ par technique luminex	1200
B522	Recherche d'anticorps anti HLA par technique ELISA	250
B523	Identification d'anticorps anti HLA classe I par ELISA	1200
B524	Identification d'anticorps anti HLA classe II par ELISA	1200
2 - AUTOIMMUNITE		
B525	Identification des anticorps anti gliadine (IgG et IgA), Antitransglutaminase tissulaire (tTg) par technique luminex ou équivalent	400
B526	Identification des anticorps anti Phospholipides: Cardiolipine, B2 GP1, Prothrombine, Phosphatidylsérine par technique Luminex ou équivalent	400
B527	Identification des anticorps Anti-nucléaires (ANA) : SSA, SSB, Sm, RNP, Scl-70, Jo-1, dsDNA, Cent-B, Histone par technique Luminex ou équivalent	400
B528	Identification des anticorps anti Thyroglobuline et thyropéroxydase par technique luminex	400
B529	Anticorps anti-neutrophiles cytoplasmiques(ANCA): Myelopéroxydase, Proteinase 3, GBM par technique Luminex ou équivalent	400
B530	Anticorps anti-DNA natif-T.Immunomarquage	150
B531	Anticorps anti SSA- Si Prescription isolée	150
B532	Anticorps anti SSB- Si Prescription isolée	150
B533	Anticorps anti Sm- Si Prescription isolée	150
B534	Anticorps anti Scl 70- Si Prescription isolée	150
B535	Anticorps anti RNP- Si Prescription isolée	150
B536	Anticorps anti Jo1-Si Prescription isolée	150
B537	Anticorps anti muscle lisse-Si Prescription isolée	150
B538	Anticorps anti-cardiolipine IgG- Si Prescription isolée	200
B539	Anticorps anti-cardiolipine IgM- Si Prescription isolée	200
B540	Anticorps anti-Bêta 2 glycoprotéine 1 -B2GP-IgG	200
B541	Anticorps anti-Bêta 2 glycoprotéine 1 -B2GP-IgM	200
B542	Anticorps anti R.endoplasmique LKM	200
B543	Anticorps anti endomysium IgA- Si Prescription isolée	200
B544	Anticorps anti endomysium IgG- Si Prescription isolée	200
B545	Anticorps anti GAD- Si Prescription isolée	200
B546	Anticorps anti gliadine IgG-Si Prescription isolée	200
B547	Anticorps anti gliadine IgM-Si Prescription isolée	200
B548	Anticorps anti gliadine IgA-Si Prescription isolée	200
B549	Anticorps anti transglutaminase tissulaire -IgA- Si Prescription isolée	200
B550	Anticorps anti transglutaminase tissulaire-IgG- Si Prescription isolée	200
B551	Anticorps anti phospholipides- Si Prescription isolée	200
B552	Anticorps-Saccharomyces cerevisiae(ASCA)-EIA	450
B553	Anticorps anti-peptides cycliques citrullinés	200
B554	Anticorps anti ilots de Langerhans	200
B555	Anticorps anti récepteur de la TSH (TRAK)	450
B556	CTX-Telopeptide C	400
3 - ALLERGIE		
B557	Test polyallergènes: pneumallergènes	500
B558	Test polyallergènes: trophallergènes	500
B559	Test polyallergènes: mixtes	500

Codes	Actes	Coefficient
4 - AUTRES		
B560	IGF-1(Somatomedine)	400
B561	IGF-2	600
B562	Protéine BENCE-JONES	600
V - MARQUEURS TUMORAUX		
B563	PSA libre	300
B564	Bhcg chaîne libre marqueur tumoral	300
B565	Cyfra 21	300
B566	CA 549	400
VI - ACTES DE BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION		
B567	MAR TEST(Ac Anti-spermatozoides)	500
B568	TMS(Test de Migration-Survie)	600
B569	IAC	800
B570	Fragmentation de l'ADN spermatique (T.TUNEL)	800
B571	Décondensation de la chromatine ou test de dénaturation(T. bleu d'aniline)	200
VII - MEDICAMENTS		
B572	Ciclosporine	300
B573	Cannabinoïdes	300
B574	Carbamazépine (Tegretol)	300
B575	Dépakine(valproate de sodium)	300
liste des 16 actes de biologie médicale assimilés - Arrêté 1968-16 du 24 Juin 2016		
Actes de cytométrie et d'immunologie cellulaire		
B576	Immunophénotypage par cytométrie en flux d'une leucémie aigue	1200
B577	Immunophénotypage par cytométrie en flux d'un syndrome lymphoprolifératif	1200
B578	Cytométrie en flux de l'hémoglobine paroxystique nocturne (HPN)	450
B579	Mesure de la cytotoxicité des cellules NK	1200
B580	test d'activation des basophiles (allergène unitaire)	600
Actes de génétique médicale		
B581	Caryotype constitutionnel postnatal	1200
B582	Recherche d'une mutation par simple PCR	1200
B583	Recherche d'une mutation par séquençage d'un amplion	1200
B584	Recherche d'un variant de l'ADN par RT-PCR et sonde Taqman	1200
Actes d'analyses toxicologie médicale		
B585	Recherche de métaux lourds dans le sang (par élément)	250
B586	Recherche de solvants dans le sang (par élément)	250
B587	Recherche de métaux lourds dans les urines (par élément)	250
B588	Recherche de solvants dans les urines (par élément)	250
B589	Recherche de métaux lourds dans les cheveux (par élément)	300
B590	Recherche de monoxyde de carbone (CO) dans le sang	250
B591	Recherche des stupéfiants dans les urines	300