

Traitement préalable oui non Traitement reçu : Date d'arrêt du traitement.....

URINE - ÉCHANTILLON MI-JET

- 155 200 Screening «tigette» 6
- 236 Sédiment..... 6
- 207 Culture..... 6
- 253 Culture levures..... 6
- 57 209 BK examen direct..... 6
- 210 BK culture..... 6
- 6658 Culture Mycoplasma/ Ureaplasma (1^{er} jet) 6
- 240 Calcul urinaire..... 6 ou 7
- 626 Cytologie (anopath.) 6

FROTTIS URO-GÉNITAL (eSwab) 10

- Localisation.....
- 561 Examen direct (Gram)
 - 565 Culture + N.gono
 - 567 Culture levures
 - 598 Culture Mycoplasma/ Ureaplasma
 - 562 *Trichom. vaginalis* (Ag)(4 €)

PUS - EXSUDAT - PLAIE - DIVERS (eSwab) 10

- Localisation.....
- 133 Examen direct (Gram)
 - 501 Culture aérobie
 - 513 Culture anaérobie
 - 514 Culture levures
 - 516 Culture champignons (ORL)

FROTTIS DE GORGE (eSwab) 10

- 400 Examen direct (Gram)
- 419 Antigène Strepto A
- 401 Culture
- 402 Culture levures

EXPECTORATION

- 61 530 Examen direct (Gram)
- 529 Eosinophile
- 531 Culture
- 532 Culture levures
- 538 Culture champignons
- 62 534 BK examen direct
- 535 BK culture
- 520 Cytologie (anopath.)

SPERME

- Vasectomie
- Bilan fertilité
- Contraception

Prélevé à (heure).....

- 59 9001 Numération, mobilité (*)
- 9002 Morphologie (*)
- 9038 AC anti-spermatozoïdes (*)

(* Le prélèvement doit être recueilli sur place au laboratoire. Prendre RDV (02 543 00 00) de 9h30 à 15h30 du lundi au vendredi (pas de prélèvement le samedi)

- 9003 Examen direct (Gram)
- 9004 Culture + *N. gonorrhoeae*
- 9037 Culture levures
- 9036 Culture mycoplasma/ Ureaplasma

PEAU - ONGLES - CHEVEUX

- Localisation.....
- 712 Ex. dir. champignons
 - 715 Culture champignons
 - 720 Culture levures
 - 721 Ectoparasites

SELLES

- 157 301 Culture
- 310 Culture levures
- 306 Sang
- 304 Digestion
- 311 Rotavirus (<2 ans)
- 307 Adénovirus (<2 ans)
- 313 *Clostridium difficile* (>2 ans, selles liquides)
- 308 Antigène *H. pylori* (16-50 ans avant traitement)
- 316 Antigène *H. pylori* (3 sem. post-traitement)
- 318 Calprotectine (51,63 €) 10j
- 321 Calprotectine (Crohn+ à prescrire par le gastro-entérologue)

PARASITOISES INTESTINALES (*)

Ag *Giardia lamblia* (305) + Ag *Crypto* (319) et/ou microscopie parasitaire (381)

Toujours recueillir 3 échantillons de selles (3 demandes /3 envois) à 2-3 jours d'intervalle sur une période de max 10 jours

- Selle 1 Selle 2 Selle 3
- Retour de voyage ou hyperéosinophilie ?
- 303 NON 312 OUI

Pays visité.....

Parasite suspecté.....

Ver adulte : mettre dans NaCl 0.9% ou dans coton humide

- 382 Scotch-test (oxyure)

- 320 *Entamoeba histolytica* (Ag) sur selle mucosanglante

Plus d'info sur www.ibclab.be/actualites/

DÉPISTAGE/RECHERCHE 10

- MRSA
- 410 Gorge
 - 583 Nez
 - 584 Périnée
 - 580 Autre.....
- Strepto B (femme enceinte 3^{ème} trimestre)
- Origine.....

LIQUIDE DE PONCTION

- Localisation.....
- 90 601 Numération/formule 2
 - 630 Cristaux
 - 602 Examen direct (Gram)
 - 603 Culture aérobie
 - 604 Culture anaérobie
 - 612 Culture *N. gonorrhoeae*
 - 609 Culture levures
 - 617 Ac. hyaluronique
 - 91 606 BK direct
 - 607 BK culture
 - 115 8589 Protéines
 - 8588 Glucose
 - 8590 Acide urique

BIOLOGIE MOLÉCULAIRE (PCR)

PCR C. TRACHOMATIS (CT) / N. GONORRHOEAE (NG) 10

- 585 Screening CT/NG (*)
- 586 Screening CT/NG (39.78€)
- 587 Contrôle CT post traitement
- 588 Contrôle NG post traitement

(*) Contexte clinique d'appartenance à un groupe à risque ou présence de signes cliniques clairs de maladie sexuellement transmissible

IMPORTANT ! Une seule origine remboursée et max. 2/an.....

PCR HERPES SIMPLEX VIRUS 10

- Origine.....
- 571 Frottis uro-génital
 - 571 Pus - exsudat - divers

PCR MYCOPLASMA GENITALIUM (15 €) 10

- 577 Urine
- 577 Frottis uro-génital

PCR TRICHOMONAS VAGINALIS (15 €) 10

- 578 Urine
- 578 Frottis uro-génital

PCR RSV + INFLUENZA A/B 10 OU 9*

- 595 PCR RSV + INFLUENZA A/B (30 €)
- *TUBE UTM BOUCHON ROUGE

PCR COVID-19 10 OU 9

- Définition d'un cas possible COVID-19
- Personnes nécessitant une hospitalisation date entrée.....
- Nouveau résident d'une institution date entrée.....
- Départ à l'étranger (55 €) date et heure départ.....
- e-mail :
- Tél.....

Code CTPC NON OUI

Indispensable uniquement pour les patients sans NISS

PCR HÉPATITE B VIRUS 2+2 21j

- 5212 PCR HBV quantitative - initialisation traitement (3x la 1^{ère} année)
- 5212 PCR HBV quantitative - Suivi de patient chronique traité (2x/an)
- 5212 PCR HBV quantitative - Altération des tests hépatiques chez porteur chronique (2x/an)
- 5212 PCR HBV quantitative - Autre indication (97.84€)

PCR HÉPATITE C VIRUS 2 21j

- PCR HCV QUALITATIVE
- 6749 Sérologie positive (1x/vie)
 - 6749 Enfant né de mère HCV+ (1x/vie)
 - 6749 Hépatite clinique et/ou altération des tests hépatiques chez patient immuno-compromis (1x/vie)
 - 6749 Accident par piqûre avec le sang de personne HCV+ (1x max. ds les 3 mois)
 - 6746 Autre indication (65.23 €)

PCR HCV QUANTITATIVE

- 6747 Suivi d'un traitement (4x max.)
- 6748 Autre indication (97.84€)

LEGENDE TYPES DE PRELEVEMENTS

- 1 Tube sec
- 2 Tube EDTA
- 3 Tube F-oxalate
- 4 Tube citrate - à remplir totalement
- 5 Tube hépariné/Li
- 6 Echantillon d'urines
- 7 Urine de 24h
- 8 Urine de 24h s/acide - disponible s/demande
- 9 Prélèvement particulier (contacter le labo)
- 10 eSwab roses

La plupart des résultats sont réponsus le jour de réception. Les délais de réponse > 4 jours sont mentionnés en regard des analyses concernées.



DEMANDE D'ANALYSES

CACHET CENTRE

Cadre réservé au laboratoire

SIGNALETIQUE PATIENT ET RENSEIGNEMENTS MUTUELLE

N° Registre national (obligatoire) -.

NOM (majuscules).....

Prénom.....

Adresse.....

Code postal..... Localité.....

Sexe M F Date de naissance (JJ/MM/AAAA) --

Tél.....E-mail.....

L'ULB-IBC veille à la protection de la vie privée et des données personnelles des patients qui lui sont confiées. Plus d'informations sur le site www.ulb-ibc.be

VIGNETTE OBLIGATOIRE
Numéro NISS obligatoire

Prélevé par
Date et heure du prélèvement.....
Vérification ID Oui Non

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

- Non à jeun
- Grossesse DDR :/...../.....
- Diabète
- Chimio.
- Check-up
- HTA
- Préop
- MICI
- Immuno-dépression
- Séjour à l'étranger, pays.....
- Insuffisance rénale
- SA :sem.

Autre.....

TRANSMISSION DES RÉSULTATS

- Prescription urgente
- Analyses urgentes :.....
- A téléphoner.....
- A faxer.....
- Protocole à transmettre au méd. de l'assurance.....
- (accord du patient - signature obligatoire).....
- Double du protocole complet au prescripteur
- Copie papier au patient (2 €) OUI NON
- Le protocole doit être édité en néerlandais

Copie(s) médecin(s)

PRESCRIPTEUR

Cachet du prescripteur

Le patient est informé de la facturation d'un honoraire non-conventionné additionnel.

Les prix mentionnés sont ceux en vigueur lors de l'édition de cette demande; ils peuvent faire l'objet de modifications selon l'évolution des tarifs et règles INAMI.

Date de la prescription :

Signature.....

HÉMATOLOGIE

- 1 901 Hémoglobine 2
- 902 G.R - Hématocrite 2
- 903 Globules blancs 2
- 904 Formule..... 2
- 905 Plaquettes..... 2

PATHOLOGIES CONGÉNITALES DU G.R.

- 4 329 Recherche Hb anormale (thalassémie,...). 2 5j
- 826 G6PD..... 2 7j
- 827 Rech. sphérocytose... 2 7j

TYPAGE LEUCOCYTAIRE

Ne prélever ni le vendredi ni la veille d'un jour férié 2+2 9j

- 907 Réticulocytes..... 2
- 911 Fer..... 1
- 913 Transferrine 1
- 915 Saturation..... 1
- 1034 Ferritine..... 1
- 5210 Immunodéficience
- HIV greffe tt immunosuppresseur
- 5211 Hémopathie
- leucémie lympho-adénopathie

IMMUNO-HÉMATOLOGIE

Prélever un tube mauve supplémentaire pour l'immuno-hématologie

- 19 914 Groupe ABO-D 2
- 916 Phénotype Rh..... 2
- 920 Agglutinines froides... 2
- 919 Coombs direct..... 2
- 289 Rech. Ac irréguliers .. 2
- 201 Test de Kleihauer 2
- Ne prélever ni le vendredi ni la veille d'un jour férié

MALARIA

- 910 Frottis 2
- 930 Test immunologique (antigènes) 2

HÉMOSTASE

- Pré-opératoire
- Traitement en cours (INDISPENSABLE)
- AVK Antiagrégant
- DOACs HBPM
- Héparine Autres.....

MONITORING THÉRAPEUTIQUE

- 6 230 Tps de Quick (+INR) 4
- 964 Tps de céphaline (APTT) 4

TEST D'ORIENTATION

- 923 Tps de Quick (+INR) 4
- 924 Tps de céphaline (APTT) 4
- ou 927 Fibrinogène 4
- 928 Tps de thrombine..... 4

DIATHÈSE HÉMORRAGIQUE

- *7142 Von Willebrand antigène 4 7j
- *7143 Von Willebrand activité 4 7j
- *7144 Facteur VIII 4 7j
- *7276 Facteur IX..... 4 7j
- *7149 Facteur XIII 4 7j
- *7616 α2-antiplasmine 4 7j

MALADIES THROMBOTIQUES

- 392 D-Dimères 4
- 7 *7617 Antithrombine III (*) ... 4 10j
- *7620 Plasminogène(*) 4 10j
- *7618 Protéine C(*) 4 10j
- *7597 Protéine S(*) 4 10j
- *7162 APC résistance(*) 2+4 10j
- Facteur V Leiden(*) 2+4 10j
- Si APC résistance positive
- (*) Uniquement CIVD, antécédents familiaux d'accidents thrombotiques, patient < 55 ans ayant eu un accident thrombotique
- *5611 Anticoagulant lupique 4 9j
- 940 AC anti-β2GP1 IgM + IgG 1
- 7151 AC anti-cardiolipines IgM + IgG 1
- * 1 tube bleu par analyse cochée

INSTITUT DE BIOLOGIE CLINIQUE - UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES
Chaussée de la Hulpe, 171 - 1170 Bruxelles - Tél. 02 543 00 00 Fax 02 543 11 11

BIOCHIMIE GÉNÉRALE

FONCTION RÉNALE - IONS

11	954	<input type="checkbox"/>	Acide urique	1
	995	<input type="checkbox"/>	Urée	1
	996	<input type="checkbox"/>	Créatinine + GFR	1

12	984	<input type="checkbox"/>	Sodium	1
	985	<input type="checkbox"/>	Potassium	1
	986	<input type="checkbox"/>	Chlore	1

159	988	<input type="checkbox"/>	Calcium	1
	997	<input type="checkbox"/>	Calcium ajusté	1
	989	<input type="checkbox"/>	Phosphore	1
	990	<input type="checkbox"/>	Magnésium	1

	942	<input type="checkbox"/>	Cuivre (2€)	1	7j
	943	<input type="checkbox"/>	Zinc (2€)	1	7j
	8616	<input type="checkbox"/>	Sélénium (15 €)	1	7j

	2622	<input type="checkbox"/>	Osmolalité	1	
	991	<input type="checkbox"/>	Ammoniac	2	(EDTA à 4°C)

GLUCIDES

Grossesse oui non
Diabète oui non

20	A jeun	
	970 <input type="checkbox"/> Glucose	3
	983 <input type="checkbox"/> Hb glyquée (diabète)	2
	7274 <input type="checkbox"/> Hb glyquée (3,7€)	2
	1007 <input type="checkbox"/> Insuline	1
	1051 <input type="checkbox"/> C-Peptide	1

21	Post-prandial (2H)	
	971 <input type="checkbox"/> Glucose	3
	1050 <input type="checkbox"/> Insuline	1
	1052 <input type="checkbox"/> C-Peptide	1

Hyperglycémie provoquée		
6596	<input type="checkbox"/> 0', 30', 60', 120'	3
6599	<input type="checkbox"/> 180'	3
1008	<input type="checkbox"/> Insuline (0', 60', 120')	1
1053	<input type="checkbox"/> C-Peptide (0', 60', 120')	1

MÉDICAMENTS - MONITORING

Heure de prise du médicament :

Heure du prélèvement :

1069	<input type="checkbox"/>	Tacrolimus FK506	2	
1023	<input type="checkbox"/>	Digoxine	1	
5004	<input type="checkbox"/>	Amiodarone	5	7j
1066	<input type="checkbox"/>	Théophylline	1	
444	<input type="checkbox"/>	Acide valproïque (*)	1	
445	<input type="checkbox"/>	Diphénylhydantoïne (*)	1	
446	<input type="checkbox"/>	Phénobarbital (*)	1	
448	<input type="checkbox"/>	Carbamazépine (*)	1	
6150	<input type="checkbox"/>	Lamotrigine	1	7j
992	<input type="checkbox"/>	Lithium	1	
6151	<input type="checkbox"/>	Clozapine (50,31 €)	5	5j

Benzodiazépine (préciser) (50,31 €) 5

Antidépresseur (préciser) (50,31 €) 5

(*) Max. 3 analyses

LEGENDE TYPES DE PRELEVEMENTS

- Tube sec
- Tube EDTA
- Tube F-oxalate
- Tube citrate - à remplir totalement
- Tube héparine/Li
- Echantillon d'urines
- Urine de 24h
- Urine de 24h s/acide - disponible s/demande
- Prélèvement particulier (contacter le labo)
- eSwab roses

PROTÉINES

147	952	<input type="checkbox"/>	Protéines totales	1	
	953	<input type="checkbox"/>	Electrophorèse	1	(+quantification si pic en gamma)

	102	<input type="checkbox"/>	Immunofixation	1	(identification d'un pic anormal)
--	-----	--------------------------	----------------	---	-----------------------------------

56	103	<input type="checkbox"/>	IgG	1
	104	<input type="checkbox"/>	IgA	1
	105	<input type="checkbox"/>	IgM	1
	2030	<input type="checkbox"/>	Albumine (*)	1
	8611	<input type="checkbox"/>	Préalbumine	1
	913	<input type="checkbox"/>	Transferrine	1

(*) Non cumulable avec électrophorèse

	2619	<input type="checkbox"/>	Haptoglobine (*)	1
	2603	<input type="checkbox"/>	α1 antitrypsine(*)	1
	2620	<input type="checkbox"/>	Orosomucoïde (*)	1

	951	<input type="checkbox"/>	CRP (*)	1
--	-----	--------------------------	---------	---

(*) Max. 2 analyses

	2612	<input type="checkbox"/>	C3	1	
	2613	<input type="checkbox"/>	C4	1	
	7972	<input type="checkbox"/>	α2 macroglobuline	1	
	8610	<input type="checkbox"/>	Céruleplasmin + cuivre	1	15j
	324	<input type="checkbox"/>	Cryoglobuline (37°C)	1	

FONCTION HÉPATIQUE - ENZYMES

106	140	<input type="checkbox"/>	Bilirubine (T+D)	1
	146	<input type="checkbox"/>	Gamma GT	1
	124	<input type="checkbox"/>	AST (GOT)	1
	125	<input type="checkbox"/>	ALT (GPT)	1
	452	<input type="checkbox"/>	LDH	1
	993	<input type="checkbox"/>	Phosphatases alcalines	1

	994	<input type="checkbox"/>	Isoenzymes des PAL	1	(si suspicion ou pathologie osseuse)
--	-----	--------------------------	--------------------	---	--------------------------------------

	120	<input type="checkbox"/>	CPK	1
	8980	<input type="checkbox"/>	Troponine I	1

	475	<input type="checkbox"/>	Lipase (*)	1
	ou 474	<input type="checkbox"/>	Amylase (*)	1

(*) Non cumulables entre elles

TOXICOLOGIE (Diagnostic ou suivi d'intoxication)

SANG

2628	<input type="checkbox"/>	Ethanol	1	ou 3
1055	<input type="checkbox"/>	CDT (19 €)	1	15j
460	<input type="checkbox"/>	Carboxyhémoglobine	2	
461	<input type="checkbox"/>	Méthémoglobine	2	
6152	<input type="checkbox"/>	Clozapine	5	
	<input type="checkbox"/>	Benzodiazépine (préciser)	5	
	<input type="checkbox"/>	Antidépresseur (préciser)	5	
	<input type="checkbox"/>	Plomb	5	30j
	<input type="checkbox"/>	Métaux (préciser)	1	

IMMUNO-DÉFICIENCE

44	Immunité humorale	
	422 <input type="checkbox"/> IgG	1
	423 <input type="checkbox"/> IgA	1
	424 <input type="checkbox"/> IgM	1
	7150 <input type="checkbox"/> Compl. hémol. total	1

LIPIDES - RISQUE CARDIO-VASCULAIRE

99	978	<input type="checkbox"/>	Cholestérol total	1
	977	<input type="checkbox"/>	HDL cholestérol	1
	980	<input type="checkbox"/>	Triglycérides	1
	168	<input type="checkbox"/>	LDL cholestérol calculé	1
	426	<input type="checkbox"/>	CRP ultra sensible (*)	1

(*) Non cumulable avec CRP «inflammation»

	222	<input type="checkbox"/>	Homocystéine (>55 ans) (7,44 €)	1
	160	<input type="checkbox"/>	Homocystéine (<55 ans)	1
	427	<input type="checkbox"/>	NT-PRO-BNP (20 €)	1
	411	<input type="checkbox"/>	Apolipoprot. A1 et B (*)	1
	2202	<input type="checkbox"/>	LDL chol. dosé (*)	1

(*) Non cumulable avec HDL ni entre elles

MARQUEURS ONCOLOGIQUES

	5712	<input type="checkbox"/>	PSA (≥ 40 ans) (*)	1	
	6638	<input type="checkbox"/>	PSA (11,29 €)	1	
	5711	<input type="checkbox"/>	PSA libre (6,2 €)	1	
	1029	<input type="checkbox"/>	α foetoprotéine	1	
	1087	<input type="checkbox"/>	Gastrine	1	7j
	1035	<input type="checkbox"/>	β2 microglobuline	1	7j
	1028	<input type="checkbox"/>	CEA (5,2 €)	1	
	1181	<input type="checkbox"/>	Calcitonine (EDTA à 4°C)	2	7j
	1122	<input type="checkbox"/>	NSE (23,75 €)	1	8j

(*) Max. 1x/ an si antécédents familiaux

MONITORING

	1104	<input type="checkbox"/>	CEA (*)	1	
	1113	<input type="checkbox"/>	CA 125 (*)	1	
	1117	<input type="checkbox"/>	CA 19.9 (*)	1	
	1119	<input type="checkbox"/>	CA 15.3 (*)	1	
	1122	<input type="checkbox"/>	NSE (*)	1	8j
	1126	<input type="checkbox"/>	HCG (ss unité βlibre) (*)	1	7j
	7400	<input type="checkbox"/>	PSA (**)	1	

CA 125: ovaire
CA 19.9: pancréas, tr. dig.
CA 15.3: sein
NSE: poumon

(*) Max. 1 analyse

(**) Max. 2x/an

SÉROLOGIE NON INFECTIEUSE

TESTS RHUMATISMAUX

	955	<input type="checkbox"/>	Facteur rhumatoïde	1
	949	<input type="checkbox"/>	Ac anti-CCP (*)	1

(*) Max. 1x/ an

MALADIES SYSTÉMIQUES ET VASCULITES

45	Anticorps antinucléaires (FAN)	
	<input type="checkbox"/> Screening FAN	1
	si positif : titrage et identification	
46	Anticorps anti-PN (ANCA)	
	<input type="checkbox"/> Screening ANCA	1
	Si positif : identification	

PATHOLOGIES HÉPATO-GASTRIQUES

47	292	<input type="checkbox"/>	Anti-muscles lisses (*)	1	7j
	7188	<input type="checkbox"/>	Anti-LKM (*)	1	7j
	8198	<input type="checkbox"/>	Anti-LC1 (*)	1	7j

	290	<input type="checkbox"/>	Anti-cell. pariétales (*)	1	7j
	7913	<input type="checkbox"/>	Anti-facteur intrinsèque	1	14j

	291	<input type="checkbox"/>	Anti-mitochondries (*)	1	7j
--	-----	--------------------------	------------------------	---	----

(*) Si positif : titrage ou confirmation par IA

MALADIE COELIAQUE

198	430	<input type="checkbox"/>	IgA totales	1
	7228	<input type="checkbox"/>	Transglutaminase IgA	1
	7229	<input type="checkbox"/>	Glialine IgG	1

DIVERS

	7138	<input type="checkbox"/>	Anti-memb.bas.glom.	1	5j
	7136	<input type="checkbox"/>	Anti-peau	1	15j
	7567	<input type="checkbox"/>	Anti-pancréas	1	15j
	7580	<input type="checkbox"/>	Anti-surrénales	1	15j

ALLERGOLOGIE

	1022	<input type="checkbox"/>	IgE totales	1
--	------	--------------------------	-------------	---

Pour plus d'allergènes : scanner le QR code et noter les codes analyses sous AUTRES ANALYSES



IgE SPÉCIFIQUES

Max. 6 allergènes
3,8 € par allergène supplémentaire

40 Mixtures

	1680	<input type="checkbox"/>	Graminées g1,5,6,12,13	1
	7965	<input type="checkbox"/>	Graminées g3,4,5,6,8	1
	1686	<input type="checkbox"/>	Herbacées w1,6,7,8,12	1
	1687	<input type="checkbox"/>	Herbacées w9,10,11,18	1
	1683	<input type="checkbox"/>	Arbres t2,4,8,12,14	1
	1684	<input type="checkbox"/>	Arbres t1,3,5,7,10	1
	1685	<input type="checkbox"/>	Moisissures m1,2,3,5,6	1
	1688	<input type="checkbox"/>	Epithélia e1,3,4,5	1
	7405	<input type="checkbox"/>	Aliments f1,2,3,4,13,14	1

41 Acariens

	1641	<input type="checkbox"/>	d1	1
	1642	<input type="checkbox"/>	d2	1
	2107	<input type="checkbox"/>	d3	1

42 Poussières de maison

	1677	<input type="checkbox"/>	h1 n°1 Greer	1
--	------	--------------------------	--------------	---

IgG SPÉCIFIQUES

43	5863	<input type="checkbox"/>	Anti-lactoglobuline (10,55 €)	1	15j
	5880	<input type="checkbox"/>	Anti-soja (10,55 €)	1	15j
	7319	<input type="checkbox"/>	Anti-DPT (10,55 €)	1	15j

HORMONOLOGIE

THYROÏDE

DÉPISTAGE

	1005	<input type="checkbox"/>	TSH (*)	1
--	------	--------------------------	---------	---

PATHOLOGIE CONNUE

	1004	<input type="checkbox"/>	TSH (*)	1
	1801	<input type="checkbox"/>	T4 libre (*)	1
	1769	<input type="checkbox"/>	T3 libre (*)	1

	7656	<input type="checkbox"/>	TSI (monitoring)	1	7j
	8118	<input type="checkbox"/>	TSI (13,2 €)	1	7j

	1060	<input type="checkbox"/>	Thyroglobuline(**)	1
	1128	<input type="checkbox"/>	Ac anti-thyroglobuline(**)	1
	1152	<input type="checkbox"/>	Ac anti-TPO (**)	1

(*) Max. 2, si pathologique max. 3

(**) Toujours évalué avec Ac anti-thyroglobuline

(***) Non cumulables entre eux

MÉTABOLISME P - CA

237	1109	<input type="checkbox"/>	PTH (intacte)	1		
	1180	<input type="checkbox"/>	25-OH Vitamine D (*)	1		
	993	<input type="checkbox"/>	Phosphatases alcalines	1		
	994	<input type="checkbox"/>	Isoenzymes des PAL	1	7j	(si suspicion ou pathologie osseuse)

(*) Max. 1x/an sauf en cas d'IRC de stade IIIb, de dialyse rénale, de malabsorption documentée (MICI, maladie coeliaque, après chirurgie bariatrique, mucoviscidose) ou après transplantation rénale où les prestations peuvent être portées en compte 3 x/ année civile.

SURRÉNALES

31	1009	<input type="checkbox"/>	Cortisol matin (8h) (*)	1	
	1031	<input type="checkbox"/>	Transcortine (*)	1	7j
	1010	<input type="checkbox"/>	Cortisol soir (17h) (*)	1	
	428	<input type="checkbox"/>	Cortisol libre calc. (8h)	1	
	429	<input type="checkbox"/>	Cortisol libre calc. (17h)	1	

32	1084	<input type="checkbox"/>	DHEA sulfate (*)	1	
	1048	<input type="checkbox"/>	17 OH progestérone (*)	1	7j
	1157	<input type="checkbox"/>	Androstènedione (*)	1	
	1127	<input type="checkbox"/>	Aldostérone (*)	1	

	1121	<input type="checkbox"/>	ACTH (EDTA à 4°C)	2	8j
	1138	<input type="checkbox"/>	Rénine	2	8j

(*) Max. 4 analyse

BIOCHIMIE URINAIRE

ÉCHANTILLON D'URINE

118	618	<input type="checkbox"/>	Screening «tigette»	6
	268	<input type="checkbox"/>	Glucose (dosage)	6
	267	<input type="checkbox"/>	Protéines (dosage)	6
	337	<input type="checkbox"/>	Electrophorèse : screening	6
	338	<input type="checkbox"/>	Immunofixation : id° protéinurie glo/tub, Bence-Jones	6

	7278	<input type="checkbox"/>	[Micro]albumine (diabète)	6
	5343	<input type="checkbox"/>	[Micro]albumine (2,2 €)	6
	2623	<input type="checkbox"/>	Osmolalité	6
	5701	<input type="checkbox"/>	Urée	6
	5702	<input type="checkbox"/>	Créatinine	6
	5703	<input type="checkbox"/>	Acide urique	6
	5704	<input type="checkbox"/>	Sodium	6
	5705	<input type="checkbox"/>	Potassium	6
	5706	<input type="checkbox"/>	Chlore	6
	5708	<input type="checkbox"/>	Phosphore	6

URINE DE 24 HEURES

54	Chimie	
	213 <input type="checkbox"/> Créatinine	7
	972 <input type="checkbox"/> Clairance créatinine	7+1
	212 <input type="checkbox"/> Urée	7