

Code	Sous-section	Description	Hiérarchie	VP 24-25	Laboratoire du RSSS	Laboratoire publique canadien	Laboratoire privé
Multiplicateur :							
Coût unitaire au AS-471 - incluant le taux horaire et les autres dépenses, Taux circulaire MSSS ANNEXE 1 à la Circulaire 03.01.42.19 (si applicable) et multiplicateur de 2 (si applicable)					1,24	2,15	4,29
Nous effectuons ces analyses et la facturation seulement après la conclusion d'une entente signée avec notre client					Analyses demandées par un laboratoire faisant partie du réseau de la santé et des services sociaux du Qc et qui ne peut pas effectuer les analyses prévues à son menu analytique	Analyses demandées par un laboratoire publique du service de santé d'une province canadienne	Analyses demandées par un laboratoire privé ou pour un usager n'ayant pas de NAM avec une ordonnance d'analyses d'un prescripteur affilié à la RAMQ
10000	B. S. générale	Agglutinines froides (dépistage) (qualitatif) autocontrôles inclus	Local	5,8	7,19 \$	12,47 \$	24,88 \$
10001	B. S. générale	Agglutinines froides (titrage par amplitude thermique) autocontrôles inclus	Local	77,0	95,48 \$	165,55 \$	330,33 \$
10002	B. S. générale	Agglutinines froides (titrage) (quantitatif) (autocontrôles inclus)	Local	40,0	49,60 \$	86,00 \$	171,60 \$
10007	B. S. générale	Anticorps irréguliers (identification manuelle)	Local	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
10008	B. S. générale	Allo ou auto adsorption à chaud	Régional	77,0	95,48 \$	165,55 \$	330,33 \$
10009	B. S. générale	Allo ou auto adsorption à froid	Régional	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
10020	B. S. générale	Cellules fœtales (agglutination) (dépistage) (qualitatif)	Régional	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
10021	Hémato-cyto-chimie	Cellules fœtales (quantitatif) (Kleihauer)	Régional	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
10024	B. S. générale	Compatibilité (manuelle ou automatisée)	Local	9,1	11,28 \$	19,57 \$	39,04 \$
10028	B. S. générale	Coombs direct polyspécifique ou monospécifique (automatisée)	Local	3,6	4,46 \$	7,74 \$	15,44 \$
10032	B. S. générale	Coombs direct polyspécifique ou monospécifique (technique en tube) (manuelle)	Local	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
10034	B. S. générale	Coombs direct polyspécifique ou monospécifique (technique en gel) (manuelle)	Local	8,0	9,92 \$	17,20 \$	34,32 \$
10040	Hémato-immunologie	Différenciation IgG-IgM (dithiothréitol-DTT)	Régional	17,6	21,82 \$	37,84 \$	75,50 \$
10041	B. S. générale	Division de produit sanguin labile	Local	16,4	20,34 \$	35,26 \$	70,36 \$
10042	B. S. générale	Division de produit sanguin stable ou de lait maternel	Local	18,5	22,94 \$	39,78 \$	79,37 \$
10044	B. S. générale	Donath Landsteiner	Local	13,3	16,49 \$	28,60 \$	57,06 \$
10045	B. S. générale	Décongélation de produit sanguin ou de lait maternel	Local	3,3	4,09 \$	7,10 \$	14,16 \$
10060	B. S. générale	Élution (identification sur éluat incluse)	Local	100,0	124,00 \$	215,00 \$	429,00 \$
10085	B. S. générale	Groupe sanguin ABO-Rh (automatisé)	Local	10,0	12,40 \$	21,50 \$	42,90 \$
10086	B. S. générale	Groupe sanguin ABO-Rh (manuel)	Local	10,8	13,39 \$	23,22 \$	46,33 \$
10110	B. S. générale	Irradiation de produit sanguin dans l'établissement	Supra	15,7	19,47 \$	33,76 \$	67,35 \$

10111	B. S. générale	Anticorps irréguliers (identification automatisée)	Local	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
10115	B. S. générale	Investigation RhD faible	Local	47,0	58,28 \$	101,05 \$	201,63 \$
10133	B. S. générale	Poolage produits sanguins labiles	Local	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
10134	B. S. générale	Phénotype érythrocytaire commun ou rare (patient ou du produit / par antigène / incluant contrôles) (automatisé)	Local	5,8	7,19 \$	12,47 \$	24,88 \$
10135	B. S. générale	Poolage de produits sanguins stables	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
10136	B. S. générale	Phénotype érythrocytaire commun (patient ou produit / par antigène / excluant ABO, D / incluant contrôles) (manuel)	Local	15,2	18,85 \$	32,68 \$	65,21 \$
10137	B. S. générale	Phénotype érythrocytaire rare (patient ou produit / par antigène / incluant contrôles) (manuel)	Local	13,5	16,74 \$	29,03 \$	57,92 \$
10150	B. S. générale	Anticorps irréguliers (recherche manuelle)	Local	11,9	14,76 \$	25,59 \$	51,05 \$
10151	Hémato-immunocytométrie	Recherche d'hémoglobulinurie paroxystique nocturne (PNH)	Régional	146,0	181,04 \$	313,90 \$	626,34 \$
10152	B. S. générale	Reconstitution de produit sanguin stable (ex. : facteur de coagulation, immunoglobulines, etc.)	Local	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
10153	B. S. générale	Anticorps irréguliers (recherche automatisée) (carte de gel)	Local	7,2	8,93 \$	15,48 \$	30,89 \$
10154	B. S. générale	Anticorps irréguliers (recherche automatisée) (phase solide)	Local	16,1	19,96 \$	34,62 \$	69,07 \$
10170	B. S. générale	Titrage anticorps (par anticorps)	Local	16,1	19,96 \$	34,62 \$	69,07 \$
10173	B. S. générale	Traitement cellules (méthode EGA KIT)	Régional	55,0	68,20 \$	118,25 \$	235,95 \$
10174	B. S. générale	Traitement enzymatique (ex.: ficine) pour identification d'anticorps	Régional	132,0	163,68 \$	283,80 \$	566,28 \$
10177	B. S. générale	Retrait de surnageant	Local	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
10178	B. S. générale	Reconstitution d'un produit sanguin labile	Local	14,0	17,36 \$	30,10 \$	60,06 \$
10179	B. S. générale	Mise en seringue de produit sanguin labile	Local	19,4	24,06 \$	41,71 \$	83,23 \$
10181	B. S. générale	Traitement enzymatique des cellules (ex. : DTT), neutralisation des anticorps monoclonaux anti-CD38	Local	132,0	163,68 \$	283,80 \$	566,28 \$
10505	B. S. gestion	Gestion de la confirmation de l'administration ou de la transfusion	Local	3,6	4,46 \$	7,74 \$	15,44 \$
10510	B. S. gestion	Réception et manipulation d'un échantillon non analysé à la réception (à l'usage exclusif de la banque de sang)	Local	5,7	7,07 \$	12,26 \$	24,45 \$
10511	B. S. gestion	Émission produit sanguin labile ou stable, de tissu ou de lait maternel	Local	9,7	12,03 \$	20,86 \$	41,61 \$
10512	B. S. gestion	Étude de don antérieur (par cas) (fait par un technologiste)	Local	14,4	17,86 \$	30,96 \$	61,78 \$
10513	B. S. gestion	Étude de réaction transfusionnelle (fait par un technologiste)	Local	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
10515	B. S. gestion	Vigie des demandes en produits sanguins (fait par un technologiste)	Local	12,3	15,25 \$	26,45 \$	52,77 \$
10531	B. S. gestion	Rejet produit sanguin, tissu ou lait maternel (fait par un technologiste)	Local	3,8	4,71 \$	8,17 \$	16,30 \$
10532	B. S. gestion	Emballage de produit (labile ou stable) pour usage de produit sans transfert d'inventaire	Local	17,9	22,20 \$	38,49 \$	76,79 \$
10533	B. S. gestion	Emballage pour expédition de produit sanguin (labile ou stable) OU retour au fournisseur	Local	11,5	14,26 \$	24,73 \$	49,34 \$
10534	B. S. gestion	Emballage de produits pour administration à domicile et cueillette par l'utilisateur au CH	Local	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
10700	B. S. gestion	Réception de produit sanguin labile	Local	4,0	4,96 \$	8,60 \$	17,16 \$
10701	B. S. gestion	Réception de produit sanguin stable, tissu ou lait maternel	Local	4,0	4,96 \$	8,60 \$	17,16 \$
10702	B. S. gestion	Mise en quarantaine et investigation (incluant chaîne de froid et retrait)	Local	11,3	14,01 \$	24,30 \$	48,48 \$
10704	B. S. gestion	Réception don autologue	Local	12,0	14,88 \$	25,80 \$	51,48 \$
10730	B. S. générale	Confirmation du groupe sanguin (culots globulaires)	Local	3,1	3,84 \$	6,67 \$	13,30 \$
19007	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe I par Luminex)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
19008	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe I par Luminex)	Supra	204,0	252,96 \$	438,60 \$	875,16 \$

19010	H-Q imm. plaquettaire	Anti-HPA et HLA (dépistage et identification d'anticorps par Luminex)	Supra	302,0	374,48 \$	649,30 \$	1 295,58 \$
19030	Héma-Québec	Congélation de cellules souches autologues	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19044	H-Q imm. érythrocytaire	Analyses REF envoyées à l'externe	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19045	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage érythrocytaire complet (SSO)	Supra	200,0	248,00 \$	430,00 \$	858,00 \$
19050	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage HPA-2 par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19051	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage HPA-3 par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19052	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage HPA-4 par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19053	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage HPA-5 par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19054	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage HPA-15 par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19065	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage du RhD faible type 1,2,3 et 42	Supra	193,0	239,32 \$	414,95 \$	827,97 \$
19073	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA: Locus A basse résolution (SSO Luminex)	Supra	111,0	137,64 \$	238,65 \$	476,19 \$
19075	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA: Locus B basse résolution (SSO Luminex)	Supra	111,0	137,64 \$	238,65 \$	476,19 \$
19077	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA: Locus C basse résolution (SSO Luminex)	Supra	155,0	192,20 \$	333,25 \$	664,95 \$
19080	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA: Locus DRB1 basse résolution (SSO Luminex) incluant DRB3/4/5	Supra	122,0	151,28 \$	262,30 \$	523,38 \$
19082	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage HPA-1 par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19085	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage Rh(D), Rh(D) pseudogène par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19092	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA: Locus DQA1/B1 basse résolution (SSO Luminex)	Supra	167,0	207,08 \$	359,05 \$	716,43 \$
19095	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DPA1/B1 basse résolution (SSO Luminex)	Supra	155,0	192,20 \$	333,25 \$	664,95 \$
19098	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage plaquettaire complet IDHPA (SSO Luminex)	Supra	210,0	260,40 \$	451,50 \$	900,90 \$
19099	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage R&D	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19110	H-Q imm. leucocytaire	Séquençage HLA A, B, C, DRB1, DRB3/4/5, DQB1, DQA1, DPB1, DPA1 (SNG)	Supra	340,0	421,60 \$	731,00 \$	1 458,60 \$
19111	H-Q imm. leucocytaire	Analyses HLA envoyées à l'externe	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19302	Héma-Québec	Transport du greffon CSP au CH sur demande (par greffon retourné)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19303	H-Q imm. érythrocytaire	Dosage semi-quantitatif des IgA	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19304	H-Q imm. érythrocytaire	Groupe ABO	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19305	H-Q imm. érythrocytaire	Groupe Rh(D)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19306	H-Q imm. érythrocytaire	ABO globulaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19307	H-Q imm. érythrocytaire	Groupe RhD 37	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19308	H-Q imm. érythrocytaire	Groupe RhD AGH	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19309	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO 22	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19310	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO 4	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19311	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO sérique préchauffé	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19312	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO glob Hématies lavées à chaud	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19313	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO glob hématies enzymées	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19314	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO sérique sédimentation	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19315	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO sérique préchauffé sédim	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$

19316	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO globale EGA	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19317	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO globale 22	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19318	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO globale 4	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19319	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO sérum AB	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19320	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype ABO lectine A1	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19321	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype ABO lectine H	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19322	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance RhD Hématies lavées à chaud	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19323	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance RhD EGA	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19324	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance RhD 2 ^e source	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19325	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance RhD 3 ^e source	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19326	H-Q imm. érythrocytaire	TDA (test direct à l'antiglobuline)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19327	H-Q imm. érythrocytaire	TDA tube détaillé	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19328	H-Q imm. érythrocytaire	TDA lavé à chaud	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19329	H-Q imm. érythrocytaire	TDA détaillé lavé à chaud	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19330	H-Q imm. érythrocytaire	Identification d'anticorps érythrocytaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19331	H-Q imm. érythrocytaire	Identification d'anticorps érythrocytaire Éluat	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19332	H-Q imm. érythrocytaire	Test de compatibilité érythrocytaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19333	H-Q imm. érythrocytaire	Inactivation/Inhibition	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19334	H-Q imm. érythrocytaire	Titration 1 anticorps érythrocytaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19335	H-Q imm. érythrocytaire	Titration 2 anticorps érythrocytaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19336	H-Q imm. érythrocytaire	Titration 3 anticorps érythrocytaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19337	H-Q imm. érythrocytaire	Titration 4 anticorps érythrocytaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19338	H-Q imm. érythrocytaire	Titration 5 anticorps érythrocytaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19339	H-Q imm. érythrocytaire	Titration anticorps érythrocytaire parallèle 1 Ac (grossesse)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19340	H-Q imm. érythrocytaire	Titration anticorps érythrocytaire parallèle 2 Ac (grossesse)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19341	H-Q imm. érythrocytaire	Titration anticorps érythrocytaire parallèle 3 Ac (grossesse)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19342	H-Q imm. érythrocytaire	Titration anticorps érythrocytaire parallèle 4 et plus Ac (grossesse)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19343	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : C	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19344	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : E	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19345	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : c	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19346	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : e	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19347	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : K	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19348	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : S	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19349	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : s	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19350	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : Fya	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19351	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : Fyb	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$

19352	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : Jka	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19353	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier : Jkb	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19354	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Cw	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19355	H-Q imm. érythrocytaire	phénotype régulier autres : M	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19356	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : N	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19357	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : P1	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19358	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Lea	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19359	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Leb	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19360	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : k	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19361	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Kpa	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19362	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Kpb	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19363	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Lua	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19364	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Lub	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19365	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype régulier autres : Wra	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19366	H-Q imm. érythrocytaire	Phénotype érythrocytaire particulier	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19367	H-Q imm. érythrocytaire	Traitement des hématies EGA	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19368	H-Q imm. érythrocytaire	Identification d'anticorps érythrocytaire de haute fréquence	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19369	H-Q imm. érythrocytaire	Identification d'anticorps érythrocytaires différents enzyme	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19370	H-Q imm. érythrocytaire	Identification d'anticorps érythrocytaire phase solide	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19371	H-Q imm. érythrocytaire	Identification d'anticorps érythrocytaire technique tube	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19372	H-Q imm. érythrocytaire	Identification d'anticorps érythrocytaire cellules de collections	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19373	H-Q imm. érythrocytaire	Auto adsorption (érythrocytaire)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19374	H-Q imm. érythrocytaire	Allo adsorption différentielle (érythrocytaire)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19375	H-Q imm. érythrocytaire	Adsorption Rest/HPC	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19376	H-Q imm. érythrocytaire	Adsorption/élution (érythrocytaire)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19377	H-Q imm. érythrocytaire	Test de Donath-Landsteiner	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19378	H-Q imm. érythrocytaire	Test d'amplitude thermique (érythrocytaire)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19379	H-Q imm. plaquettaire	Anti-GPIIb/IIIa par MAIPA (méthode régulière)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19380	H-Q imm. plaquettaire	Anti-GPIa/IIa par MAIPA (méthode régulière)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19381	H-Q imm. plaquettaire	Anti-GPIb/IX par MAIPA (méthode régulière)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19382	H-Q imm. plaquettaire	Anti-Gov par MAIPA (méthode régulière)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19383	H-Q imm. plaquettaire	Anti-GPIIb/IIIa par MAIPA (méthode optimisée)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19384	H-Q imm. plaquettaire	Anti-GPIa/IIa par MAIPA (méthode optimisée)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19385	H-Q imm. plaquettaire	MAIPA avec traitement du sérum	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19386	H-Q imm. plaquettaire	Analyses PLT envoyées à l'externe	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19387	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe I par Luminex, pré-traitement DTT)	Supra	96,0	119,04 \$	206,40 \$	411,84 \$

19388	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe I par Luminex, pré-traitement EDTA)	Supra	95,0	117,80 \$	204,25 \$	407,55 \$
19389	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe I par Luminex, pré-traitement dilution)	Supra	88,0	109,12 \$	189,20 \$	377,52 \$
19390	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe II par Luminex)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
19391	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe II par Luminex, pré-traitement DTT)	Supra	96,0	119,04 \$	206,40 \$	411,84 \$
19392	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe II par Luminex, pré-traitement EDTA)	Supra	95,0	117,80 \$	204,25 \$	407,55 \$
19393	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (dépistage des anti-HLA classe II par Luminex, pré-traitement dilution)	Supra	88,0	109,12 \$	189,20 \$	377,52 \$
19394	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe I par Luminex, pré-traitement DTT)	Supra	220,0	272,80 \$	473,00 \$	943,80 \$
19395	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe I par Luminex, pré-traitement EDTA)	Supra	219,0	271,56 \$	470,85 \$	939,51 \$
19396	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe I par Luminex, pré-traitement dilution)	Supra	212,0	262,88 \$	455,80 \$	909,48 \$
19397	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe II par Luminex)	Supra	185,0	229,40 \$	397,75 \$	793,65 \$
19398	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe II par Luminex, pré-traitement DTT)	Supra	202,0	250,48 \$	434,30 \$	866,58 \$
19399	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe II par Luminex, pré-traitement EDTA)	Supra	201,0	249,24 \$	432,15 \$	862,29 \$
19400	H-Q imm. leucocytaire	Anti-HLA (identification des anti-HLA classe II par Luminex, pré-traitement dilution)	Supra	194,0	240,56 \$	417,10 \$	832,26 \$
19402	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus A haute résolution (SNG)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
19403	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus B haute résolution (SNG)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
19404	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus C haute résolution (SNG)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
19405	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DRB1 haute résolution (SNG)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
19406	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DRB3 haute résolution (SNG)	Supra	148,0	183,52 \$	318,20 \$	634,92 \$
19407	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DRB4 haute résolution (SNG)	Supra	148,0	183,52 \$	318,20 \$	634,92 \$
19408	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DRB5 haute résolution (SNG)	Supra	148,0	183,52 \$	318,20 \$	634,92 \$
19409	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DQA1 haute résolution (SNG)	Supra	249,0	308,76 \$	535,35 \$	1 068,21 \$
19410	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DQB1 haute résolution (SNG)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
19411	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DPA1 haute résolution (SNG)	Supra	249,0	308,76 \$	535,35 \$	1 068,21 \$
19412	H-Q imm. leucocytaire	Génotypage HLA : Locus DPB1 haute résolution (SNG)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
19424	H-Q imm. érythrocytaire	Dépistage des anti-IgA (Test R&D)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19425	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage CEAG par RFLP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19426	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage Knops par RFLP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19427	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage Yka Par SSP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19428	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage RhD Position 48 par RFLP	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19429	H-Q imm. érythrocytaire	MMA (Test R&D)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19431	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage érythrocytaire RHD eMAP BeadChip	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19432	H-Q imm. plaquettaire	Génotypage plaquettaire HPA eMAP BeadChip	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19434	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage érythrocytaire RHCE eMAP BeadChip	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19436	H-Q imm. érythrocytaire	Génotypage érythrocytaire HEA eMAP BeadChip	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
20000	Hémato-hémostase	Agrégation plaquettaire (par agent)	Régional	84,0	104,16 \$	180,60 \$	360,36 \$
20001	Hémato-immunologie	Alpha-2 macroglobuline (antigène)	Supra	12,7	15,75 \$	27,31 \$	54,48 \$

20003	Hémo-immunologie	Anticardiolipine (IgG ou IgM)	Régional	11,3	14,01 \$	24,30 \$	48,48 \$
20005	Hémo-immunologie	Anticardiolipine anticorps (total)	Régional	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
20006	Hémo-hémostase	Dépistage de lupus anticoagulant avec réactif APTT sensible aux antiphospholipides (incluant correction avec pool de plasmas normaux)	Régional	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
20007	Hémo-hémostase	Anti-héparine (méthode agrégation plaquettaire)	Supra	191,0	236,84 \$	410,65 \$	819,39 \$
20008	Hémo-immunologie	Anti Bêta-2 glycoprotéine 1 IgG ou IgM	Régional	12,7	15,75 \$	27,31 \$	54,48 \$
20009	Hémo-hémostase	Anti Facteur Von Willebrand (anti-FVW)	Supra	75,0	93,00 \$	161,25 \$	321,75 \$
20011	Hémo-immunologie	Anti-héparine-FP4 (ELISA)	Régional	84,0	104,16 \$	180,60 \$	360,36 \$
20013	Hémo-hémostase	Antiplasmine (activité)	Supra	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
20014	Hémo-hémostase	Antithrombine (activité)	Régional	15,4	19,10 \$	33,11 \$	66,07 \$
20015	Hémo-hémostase	Antithrombine (antigène)	Supra	12,7	15,75 \$	27,31 \$	54,48 \$
20019	Hémo-immunologie	Anti-saccharomyces IgA ou IgG (ASCA)	Supra	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
20020	Hémo-immunologie	Anti-centromere Protein B (CENP-B)	Supra	14,3	17,73 \$	30,75 \$	61,35 \$
20022	Hémo-hémostase	Anticorps anti-C1 inhibiteur (ELISA) (quantitatif)	Supra	140,0	173,60 \$	301,00 \$	600,60 \$
20040	Hémo-hémostase	Cofacteur de la ristocétine	Régional	44,0	54,56 \$	94,60 \$	188,76 \$
20044	Hémo-hémostase	Cryofibrinogène	Régional	9,1	11,28 \$	19,57 \$	39,04 \$
20060	Hémo-hémostase	D-Dimère (semi-quantitatif ou qualitatif ou sur lame)	Local	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
20061	Hémo-hémostase	D-Dimère (ELISA)	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
20062	Hémo-hémostase	D-Dimère (automatisé)	Local	19,7	24,43 \$	42,36 \$	84,51 \$
20064	D. mol. hématogreffe	HLA-B27 (TaqMan)	Supra	39,0	48,36 \$	83,85 \$	167,31 \$
20077	D. mol. hématogreffe	Sélection avec micro-billes de sous-populations de lymphocytes pour analyse moléculaire CD3 et CD33 (incluant Ficoll)	Supra	632,0	783,68 \$	1 358,80 \$	2 711,28 \$
20080	Hémo-hémostase	Facteur de coagulation (II, V, VII, VIII, IX, X, XI et XII) (activité)	Régional	13,1	16,24 \$	28,17 \$	56,20 \$
20086	Hémo-hémostase	Facteur VII (antigène)	Supra	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
20088	Hémo-hémostase	Facteur Von Willebrand (activité)	Supra	17,2	21,33 \$	36,98 \$	73,79 \$
20089	Hémo-hémostase	Facteur Von Willebrand (antigène)	Régional	11,9	14,76 \$	25,59 \$	51,05 \$
20090	Hémo-hémostase	Facteur Von Willebrand (multimères)	Supra	194,0	240,56 \$	417,10 \$	832,26 \$
20092	Hémo-hémostase	Facteur X (antigène)	Supra	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
20098	Hémo-hémostase	Facteur XIII (activité) (quantitatif)	Supra	66,0	81,84 \$	141,90 \$	283,14 \$
20101	Hémo-hémostase	Fibrinogène (antigène)	Supra	150,0	186,00 \$	322,50 \$	643,50 \$
20102	Hémo-hémostase	Fibrinogène (activité)	Local	3,9	4,84 \$	8,39 \$	16,73 \$
20103	Hémo-hémostase	Fonction plaquettaire à la luminescence (par agent)	Régional	73,0	90,52 \$	156,95 \$	313,17 \$
20106	Hémo-hémostase	Facteur XIII (test de solubilité)	Régional	15,5	19,22 \$	33,33 \$	66,50 \$
20107	Hémo-hémostase	ADAMTS-13 - activité (dosage quantitatif)	Supra	238,0	295,12 \$	511,70 \$	1 021,02 \$
20108	Hémo-hémostase	Anti-IIa-activité (dosage quantitatif) (Dabigatran)	Régional	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
20109	Hémo-hémostase	Anti-Xa-activité (dosage quantitatif) (Rivaroxaban)	Régional	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$

20110	Hémato-hémostase	Anti-Facteur XIII (dosage quantitatif) (ELISA)	Supra	140,0	173,60 \$	301,00 \$	600,60 \$
20111	Hémato-hémostase	Facteur XIII (sous-unité A) (dosage quantitatif) (ELISA)	Supra	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
20113	Hémato-hémostase	Anti-Xa-activité (dosage quantitatif) (Édoxaban)	Régional	217,0	269,08 \$	466,55 \$	930,93 \$
20114	Hémato-hémostase	Facteur I antigénique (ELISA) (quantitatif)	Supra	85,0	105,40 \$	182,75 \$	364,65 \$
20115	Hémato-hémostase	Anti-Xa-activité (dosage quantitatif) (Apixaban)	Régional	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
20116	Hémato-hémostase	Anti-facteur H (ELISA) (quantitatif)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
20118	Hémato-hémostase	Facteur IX (détermination de la concentration) (méthode chromogène)	Supra	121,0	150,04 \$	260,15 \$	519,09 \$
20122	Hémato-hémostase	Facteur VIII (détermination de la concentration) (méthode chromogène)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
20130	Hémato-hémostase	Héparine anti-Xa	Local	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
20140	Hémato-hémostase	Inhibiteur de facteur de la coagulation (qualitatif)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
20141	Hémato-hémostase	Inhibiteur de facteur de la coagulation quantitatif (dosage Bethesda)	Supra	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
20142	Hémato-hémostase	Inhibiteur de facteur VIII porcin quantitatif (dosage Bethesda)	Supra	188,0	233,12 \$	404,20 \$	806,52 \$
20143	Hémato-hémostase	Anti-facteur VIII (détection) (ELISA)	Supra	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
20144	Hémato-hémostase	Anti-facteur IX (détection) (ELISA)	Supra	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
20145	Hémato-hémostase	Anti-glucocerebrosidase (détection)	Supra	140,0	173,60 \$	301,00 \$	600,60 \$
20146	Hémato-hémostase	ADAMTS-13 - antigène (dosage quantitatif) (ELISA)	Supra	133,0	164,92 \$	285,95 \$	570,57 \$
20147	Hémato-hémostase	Anticorps anti-ADAMTS-13 (ELISA) (quantitatif)	Supra	67,0	83,08 \$	144,05 \$	287,43 \$
20160	Hémato-hémostase	Kaolin clotting time (KCT)	Régional	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
20170	Hémato-hémostase	Lyse des euglobulines	Supra	111,0	137,64 \$	238,65 \$	476,19 \$
20190	Hémato-hémostase	Inhibiteur de l'activateur du plasminogène (PAI-1) (activité)	Supra	49,0	60,76 \$	105,35 \$	210,21 \$
20191	Hémato-hémostase	Plasminogène (activité)	Supra	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
20194	Hémato-hémostase	Prékallcréine (activité)	Supra	17,4	21,58 \$	37,41 \$	74,65 \$
20196	Hémato-hémostase	Protéine C (activité)	Régional	12,7	15,75 \$	27,31 \$	54,48 \$
20197	Hémato-hémostase	Protéine C (antigène)	Régional	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
20198	Hémato-hémostase	Protéine S (activité)	Régional	9,5	11,78 \$	20,43 \$	40,76 \$
20199	Hémato-hémostase	Protéine S libre (antigène)	Régional	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
20200	Hémato-hémostase	Protéine S totale (antigène)	Supra	83,0	102,92 \$	178,45 \$	356,07 \$
20202	Hémato-hémostase	Dosage du sC5b-9 plasmatique	Supra	68,0	84,32 \$	146,20 \$	291,72 \$
20220	Hémato-hémostase	Résistance à la protéine C activée	Régional	8,9	11,04 \$	19,14 \$	38,18 \$
20221	Hémato-hémostase	Résistance à la protéine C activée (avec calcul de 3 ratios)	Régional	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
20222	Hémato-hémostase	Rétraction du caillot sur plasma riche en plaquettes	Supra	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
20238	Hémato-hémostase	Thromboelastographie (<i>platelet mapping</i>)	Supra	352,0	436,48 \$	756,80 \$	1 510,08 \$
20240	Hémato-hémostase	Temps de céphaline activé (TCA) ou temps de thrombine (TT) ou temps de prothrombine (temps de Quick) (INR) sur mélange 50/50	Local	3,2	3,97 \$	6,88 \$	13,73 \$
20241	Hémato-hémostase	Temps de céphaline activé ou temps de céphaline + activateur (TCA)	Local	2,3	2,85 \$	4,95 \$	9,87 \$
20242	Hémato-hémostase	Temps de céphaline après neutralisation de l'héparine (TCA)	Local	11,9	14,76 \$	25,59 \$	51,05 \$

20243	Hémato-hémostase	Temps de prothrombine (temps de Quick) (INR) incluant fibrinogène dérivé	Local	2,2	2,73 \$	4,73 \$	9,44 \$
20244	Hémato-hémostase	Temps de reptilase	Supra	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
20245	Hémato-hémostase	Temps de saignement in vitro (par agent) (PFA-100)	Local	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
20246	Hémato-hémostase	Temps de saignement in vivo	Local	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
20247	Hémato-hémostase	Temps de Stypven dilué (DRVVT ou temps de Russell) (incluant confirmation)	Régional	9,7	12,03 \$	20,86 \$	41,61 \$
20248	Hémato-hémostase	Temps de thrombine (TT)	Local	3,4	4,22 \$	7,31 \$	14,59 \$
20249	Hémato-hémostase	Test de liaison du FVW au collagène	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
20250	Hémato-hémostase	Test de liaison du FVIII au FVW	Supra	19,1	23,68 \$	41,07 \$	81,94 \$
20251	Hémato-hémostase	Test de neutralisation par les phospholipides (PNP)	Régional	9,0	11,16 \$	19,35 \$	38,61 \$
20252	Hémato-hémostase	Test d'inhibition de la thromboplastine tissulaire diluée	Régional	14,4	17,86 \$	30,96 \$	61,78 \$
20254	Hémato-hémostase	Thromboélastographie	Régional	62,0	76,88 \$	133,30 \$	265,98 \$
20255	Hémato-hémostase	Activateur tissulaire du plasminogène (activité) (tPA)	Supra	283,0	350,92 \$	608,45 \$	1 214,07 \$
20259	Hémato-hémostase	Confirmation de lupus anticoagulant par mesure de l'APTT après neutralisation par des phospholipides en phase hexagonale	Supra	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
20300	Prélèvements	Assistance à l'infusion de CPH/DLI (excluant déplacement)	Supra	10,5	13,02 \$	22,58 \$	45,05 \$
20303	Hémato-hémostase	Ecarin clotting test (ECT)	Supra	203,0	251,72 \$	436,45 \$	870,87 \$
20304	Hémato-hémostase	Eculizumab plasmatique (dosage quantitatif) (ELISA)	Supra	328,0	406,72 \$	705,20 \$	1 407,12 \$
20320	Hémato-cytologie	Cytologie des liquides (manuelle)	Local	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
20321	Hémato-cytologie	Cytologie des liquides avec cytospin	Local	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
20342	Hémato-cytologie	Éosinophiles (sécrétions nasales ou urine)	Local	18,6	23,06 \$	39,99 \$	79,79 \$
20358	Hémato-cytologie	Décompte automatisé (liquides biologiques autres que le sang)	Local	10,7	13,27 \$	23,01 \$	45,90 \$
20360	Hémato-érythrocytaire	Falciformation (test de) Thiosulfite	Régional	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$
20361	Hémato-cytologie	Formule sanguine complète (FSC) ou Hb-Ht-Plaq. automatisée	Local	2,0	2,48 \$	4,30 \$	8,58 \$
20362	Hémato-cytologie	Formule différentielle (manuelle) (incluant coloration)	Local	12,1	15,00 \$	26,02 \$	51,91 \$
20363	Hémato-cytologie	Évaluation globules rouges et plaquettes (frottis d'orientation) (incluant coloration)	Local	6,6	8,18 \$	14,19 \$	28,31 \$
20364	Hémato-cytologie	Formule sanguine complète (FSC) ou Hb-Ht-plaq. micro-méthode (automatisé)	Local	2,7	3,35 \$	5,81 \$	11,58 \$
20380	Hémato-cytologie	Leucocytes (sang) (manuel)	Local	7,6	9,42 \$	16,34 \$	32,60 \$
20381	Hémato-cytologie	Sédimentation automatisée	Local	3,0	3,72 \$	6,45 \$	12,87 \$
20390	Hémato-immunologie	Haptoglobine	Régional	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
20391	Hémato-érythrocytaire	Hémoglobine plasmatique (excluant bandelette)	Régional	13,7	16,99 \$	29,46 \$	58,77 \$
20430	Hémato-cytologie	Moelle osseuse (différentielle manuelle faite par un technologiste médical incluant la lecture de 2 lames)	Régional	81,0	100,44 \$	174,15 \$	347,49 \$
20450	Hémato-cytologie	Plaquettes (sang) (manuel)	Local	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
20470	Hémato-cytologie	Réticulocytes (automatisé)	Local	2,4	2,98 \$	5,16 \$	10,30 \$
20471	Hémato-cytologie	Réticulocytes (manuel)	Local	6,4	7,94 \$	13,76 \$	27,46 \$
20472	Hémato-cytologie	Réticulocytes (semi-automatisé incluant prétraitement)	Local	10,5	13,02 \$	22,58 \$	45,05 \$
20490	Hémato-cytologie	Sédimentation manuelle	Local	3,4	4,22 \$	7,31 \$	14,59 \$
20494	Hémato-érythrocytaire	Falciformation (test de) métabisulfite	Régional	14,2	17,61 \$	30,53 \$	60,92 \$
20574	Hémato-greffe	Réception des unités de CPH ou DLI fraîches	Supra	220,0	272,80 \$	473,00 \$	943,80 \$
20575	Hémato-greffe	Réception des unités de CPH ou DLI cryo	Supra	366,0	453,84 \$	786,90 \$	1 570,14 \$

20580	Hémato-greffe	Évaluation des greffons de CPH (ou CT) frais (de l'interne ou de l'externe)	Supra	295,0	365,80 \$	634,25 \$	1 265,55 \$
20582	Hémato-greffe	Cryopréservation de CPH (auto ou allo) 1 ^{er} sac	Supra	1039,0	1 288,36 \$	2 233,85 \$	4 457,31 \$
20583	Hémato-greffe	Cryopréservation de CPH apherèse (auto et allo) sac supplémentaire	Supra	92,0	114,08 \$	197,80 \$	394,68 \$
20585	Hémato-greffe	Décongélation d'un greffon	Supra	883,0	1 094,92 \$	1 898,45 \$	3 788,07 \$
20588	Hémato-greffe	Ajustement de la concentration du greffon par dilution	Supra	433,0	536,92 \$	930,95 \$	1 857,57 \$
20590	Hémato-greffe	Filtration du greffon	Supra	179,0	221,96 \$	384,85 \$	767,91 \$
20592	Hémato-greffe	Distribution des greffons de CPH à l'unité de soin	Supra	224,0	277,76 \$	481,60 \$	960,96 \$
20593	Hémato-greffe	Distribution et assistance à l'infusion d'un greffon cryopréservé à l'unité de soin (1 ^{er} sac)	Supra	531,0	658,44 \$	1 141,65 \$	2 277,99 \$
20594	Hémato-greffe	Distribution et assistance à l'infusion d'un greffon cryopréservé à l'unité de soin (sac supplémentaire)	Supra	140,0	173,60 \$	301,00 \$	600,60 \$
20598	Hémato-greffe	Envoi de greffons frais ou cryopreservés à l'extérieur du centre hospitalier (1 ^{er} sac)	Supra	281,0	348,44 \$	604,15 \$	1 205,49 \$
20599	Hémato-greffe	Envoi de greffons frais ou cryopreservés à l'extérieur du centre hospitalier (sac supplémentaire)	Supra	59,0	73,16 \$	126,85 \$	253,11 \$
20603	Hémato-greffe	Réduction plasmatique, volume ou érythrocytaire d'un greffon avec Sepax	Supra	1950,0	2 418,00 \$	4 192,50 \$	8 365,50 \$
20615	Hémato-greffe	Habillage avec un équipement de protection individuelle (EPI) pour salle blanche et niveau grade B	Supra	97,0	120,28 \$	208,55 \$	416,13 \$
20620	Hémato-greffe	Cryopréservation de CD3 ou CD34 ou MNC (aliquot)	Supra	148,0	183,52 \$	318,20 \$	634,92 \$
20622	Hémato-greffe	Culture cellulaire complète de progéniteurs hématopoïétiques : aspiration de moelle osseuse ou sang	Supra	754,0	934,96 \$	1 621,10 \$	3 234,66 \$
20628	Hémato-greffe	Culture cellulaire de progéniteurs hématopoïétiques : unités de CPH (aphérèse, moelle osseuse, sang de cordon)	Supra	195,0	241,80 \$	419,25 \$	836,55 \$
20629	Hémato-greffe	Culture cellulaire de BFU-E avec et sans érythropoïétine	Supra	469,0	581,56 \$	1 008,35 \$	2 012,01 \$
20640	Hémato-greffe	Centrifugation de CPH	Supra	72,0	89,28 \$	154,80 \$	308,88 \$
20641	Hémato-immunocytométrie	Inactivation du complément à 56°C	Supra	3,9	4,84 \$	8,39 \$	16,73 \$
20647	Hémato-immunocytométrie	Isolement de cellules mononucléées par centrifugation sur gradient de densité	Supra	63,0	78,12 \$	135,45 \$	270,27 \$
20649	Hémato-immunocytométrie	Énumération de cellules progénitrices hématopoïétiques (CD34)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
20651	Hémato-greffe	Préparation de gouttes ophtalmiques autologues pour sécheresse oculaire	Régional désigné	268,0	332,32 \$	576,20 \$	1 149,72 \$
20663	Hémato-greffe	Sélection négative des cellules TCRab+ et CD19+ avec billes magnétiques sur CliniMacs	Supra	29980,0	37 175,20 \$	64 457,00 \$	128 614,20 \$
20664	Hémato-immunologie	Anti-cytoplasme des neutrophiles ANCA	Supra	39,0	48,36 \$	83,85 \$	167,31 \$
20665	Hémato-greffe	Sélection + ou - de cellules du sang ou de la moelle osseuse avec microbilles	Supra	204,0	252,96 \$	438,60 \$	875,16 \$
20667	Hémato-greffe	Sélection positive simple des cellules CD34+ avec billes magnétiques sur CliniMacs	Supra	15482,0	19 197,68 \$	33 286,30 \$	66 417,78 \$
20668	Hémato-greffe	Sélection positive double des cellules CD34+ avec billes magnétiques sur CliniMacs	Supra	27821,0	34 498,04 \$	59 815,15 \$	119 352,09 \$
20669	Micro-imm-séro.	Hépatite B (HBsAg); dosage immunologique microparticulaire par chimiluminescence (CMIA) (quantitatif)	Supra	15,5	19,22 \$	33,33 \$	66,50 \$
20670	Micro-imm-séro.	Hépatite A (VHA) IgM spécifique	Régional	15,9	19,72 \$	34,19 \$	68,21 \$
20671	Micro-imm-séro.	Hépatite A (VHA) IgG ou Ac totaux	Régional	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
20672	Micro-imm-séro.	Hépatite B (anticorps antigène de surface) (anti-HBs) IgG ou Ac totaux	Local	7,2	8,93 \$	15,48 \$	30,89 \$
20673	Micro-imm-séro.	Hépatite B (anti-HBc) IgG ou Ac totaux	Local	7,2	8,93 \$	15,48 \$	30,89 \$
20674	Micro-imm-séro.	Hépatite B (anti-HBc) IgM spécifique	Régional	11,2	13,89 \$	24,08 \$	48,05 \$
20675	Micro-imm-séro.	Hépatite B (anti-HBe) IgG ou Ac totaux	Régional	8,8	10,91 \$	18,92 \$	37,75 \$

20676	Micro-imm-séro.	Hépatite B (antigène de surface) (HbsAg)	Local	7,7	9,55 \$	16,56 \$	33,03 \$
20677	Micro-imm-séro.	Hépatite B (HbeAg) (antigène)	Régional	8,0	9,92 \$	17,20 \$	34,32 \$
20678	Micro-imm-séro.	Hépatite C (anti-VHC) IgG ou Ac totaux	Local	9,2	11,41 \$	19,78 \$	39,47 \$
20680	Hémato-immunocytométrie	Activation des neutrophiles	Supra	183,0	226,92 \$	393,45 \$	785,07 \$
20682	Hémato-immunologie	Anti-ADN (ELISA)	Régional	6,1	7,56 \$	13,12 \$	26,17 \$
20683	Hémato-immunologie	Anti-ADN (immunofluorescence) (<i>Cryptosporidium parvum</i>)	Régional	8,6	10,66 \$	18,49 \$	36,89 \$
20684	Hémato-immunologie	Anti-cellules pariétales	Régional	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
20685	Hémato-immunologie	Anti-centromères	Régional	9,5	11,78 \$	20,43 \$	40,76 \$
20686	Hémato-immunologie	Anti-cochlée	Supra	63,0	78,12 \$	135,45 \$	270,27 \$
20691	Hémato-immunologie	Anti-facteur intrinsèque	Régional	8,4	10,42 \$	18,06 \$	36,04 \$
20694	Hémato-immunologie	Anti-histone (ELISA)	Supra	6,2	7,69 \$	13,33 \$	26,60 \$
20696	Hémato-immunologie	Anti-îlots de Langherans	Supra	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
20698	Hémato-immunologie	Anti-Jo-1	Régional	13,3	16,49 \$	28,60 \$	57,06 \$
20699	Hémato-immunologie	Anti-LKM (anti-liver kidney microsomes)	Supra	17,7	21,95 \$	38,06 \$	75,93 \$
20701	Hémato-immunologie	Anti-membrane basale glomérulaire	Régional	12,5	15,50 \$	26,88 \$	53,63 \$
20702	Hémato-immunologie	Anti-mitochondries	Régional	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
20703	Hémato-immunologie	Anti-muscle lisse	Régional	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
20704	Hémato-immunologie	Anti-muscle strié	Supra	38,0	47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
20705	Hémato-immunologie	Anti-myéloperoxydase (anti-MPO)	Régional	6,1	7,56 \$	13,12 \$	26,17 \$
20709	Hémato-immunologie	Anti-protéinase 3 (anti-PR3)	Régional	6,2	7,69 \$	13,33 \$	26,60 \$
20710	Hémato-immunologie	Anti-ribonucléoprotéines (RNP)	Régional	6,5	8,06 \$	13,98 \$	27,89 \$
20711	Hémato-immunologie	Anti-Scl 70 (topoisomérase)	Régional	7,5	9,30 \$	16,13 \$	32,18 \$
20712	Hémato-immunologie	Anti-Sm	Régional	6,1	7,56 \$	13,12 \$	26,17 \$
20713	Hémato-immunologie	Anti-SSA (Ro)	Régional	7,1	8,80 \$	15,27 \$	30,46 \$
20714	Hémato-immunologie	Anti-SSB (La)	Régional	6,3	7,81 \$	13,55 \$	27,03 \$
20716	Hémato-immunologie	Anti-surrénaux	Supra	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
20717	Hémato-immunologie	Anti-nucléaires (ANA) (dépistage par immunofluorescence) (par dilution)	Régional	17,1	21,20 \$	36,77 \$	73,36 \$
20718	Hémato-immunologie	Anti-peptides cycliques citrulinés (Anti-CCP)	Régional	13,6	16,86 \$	29,24 \$	58,34 \$
20719	Hémato-immunologie	Anti-nucléaires (ENA) (dépistage par ELISA)	Régional	8,7	10,79 \$	18,71 \$	37,32 \$
20720	Hémato-immunologie	Anti-réticuline	Régional	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
20721	Hémato-immunologie	Anti-bordure en brosse	Régional	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
20722	Hémato-immunologie	Anti-canalicule biliaire	Régional	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
20724	Hémato-immunologie	Anti-endomysium	Supra	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
20725	Hémato-immunologie	Anti-membrane basale cutanée et anti-substance intercellulaire	Supra	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
20765	Hémato-érythrocytaire	Hémoglobine chromatographie	Régional	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
20768	Hémato-immunocytométrie	Compatibilité cellulaire par cytométrie en flux (Flow x-match)	Supra	440,0	545,60 \$	946,00 \$	1 887,60 \$
20769	Hémato-immunologie	Composantes du complément (activité)	Supra	163,0	202,12 \$	350,45 \$	699,27 \$

20771	Bio-immuno.	Complément sérique total (CH50) (activité)	Supra	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
20772	Hémato-immunologie	Complexes immuns circulants	Supra	18,2	22,57 \$	39,13 \$	78,08 \$
20773	Hémato-érythrocytaire	Corps de Heinz	Régional	15,2	18,85 \$	32,68 \$	65,21 \$
20774	Hémato-immunologie	Cryoglobulines (qualitatif)	Local	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
20775	Hémato-immunologie	Cryoglobulines (quantitatif)	Régional	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
20776	Hémato-immunologie	Complément C3 (antigène)	Local	6,7	8,31 \$	14,41 \$	28,74 \$
20777	Hémato-immunologie	Complément C4 (antigène)	Local	6,7	8,31 \$	14,41 \$	28,74 \$
20778	Hémato-immunologie	Activation des TLR(2, 4) par clivage du CD62L	Supra	417,0	517,08 \$	896,55 \$	1 788,93 \$
20781	Hémato-immunologie	Fas Ligand (dosage) (sérique)	Supra	10,6	13,14 \$	22,79 \$	45,47 \$
20784	Hémato-immunologie	Interferon Gamma induite par IL-12 (sécrétion) (dosage) (ELISA)	Supra	783,0	970,92 \$	1 683,45 \$	3 359,07 \$
20800	Hémato-greffe	Déplétion plasmatique ou érythrocytaire par centrifugation de CPH et évaluation	Supra	72,0	89,28 \$	154,80 \$	308,88 \$
20820	Hémato-érythrocytaire	Hémoglobine électrophorèse (agarose ou capillaire)	Régional	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
20825	Hémato-érythrocytaire	Enzymes érythrocytaires (par enzyme) (G6PD, 6PGD, PK, HX, GPI)	Régional	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
20827	Hémato-érythrocytaire	Érythropoïétine (quantitatif)	Supra	19,4	24,06 \$	41,71 \$	83,23 \$
20828	Hémato-cyto-chimie	Estérases non spécifiques	Régional	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
20829	Hémato-cyto-chimie	Estérases spécifiques	Régional	40,0	49,60 \$	86,00 \$	171,60 \$
20850	Hémato-immunologie	Complément Facteur B (antigène)	Supra	184,0	228,16 \$	395,60 \$	789,36 \$
20852	Hémato-cyto-chimie	Fer médullaire (Bleu de Prusse)	Régional	14,8	18,35 \$	31,82 \$	63,49 \$
20900	Hémato-érythrocytaire	Hémoglobine (électrophorèse des chaînes de globine)	Régional	9,4	11,66 \$	20,21 \$	40,33 \$
20902	Hémato-érythrocytaire	Hémoglobine A2	Régional	19,5	24,18 \$	41,93 \$	83,66 \$
20918	D. mol. hématogreffe	HLA-DRB1 (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	282,0	349,68 \$	606,30 \$	1 209,78 \$
20928	D. mol. hématogreffe	HLA-DQB1 (génotypage) (SSP-basse résolution)	Supra	108,0	133,92 \$	232,20 \$	463,32 \$
20929	D. mol. hématogreffe	HLA-DQB1 (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	196,0	243,04 \$	421,40 \$	840,84 \$
20932	D. mol. hématogreffe	HLA-DRB1 (génotypage) (SSP-basse résolution)	Supra	110,0	136,40 \$	236,50 \$	471,90 \$
20935	Hémato-immunocytométrie	HLA-B27, marqueur de surface	Régional	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
20941	D. mol. hématogreffe	HLA-A ou -B ou -C (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	306,0	379,44 \$	657,90 \$	1 312,74 \$
20942	D. mol. hématogreffe	HLA-A ou -B ou -C (génotypage) (SSP-basse résolution)	Supra	110,0	136,40 \$	236,50 \$	471,90 \$
20949	D. mol. hématogreffe	HLA-DPB1 (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	154,0	190,96 \$	331,10 \$	660,66 \$
20950	D. mol. hématogreffe	HLA-A ou -B ou -C (génotypage) (SSO haute résolution)	Supra	107,0	132,68 \$	230,05 \$	459,03 \$
20952	D. mol. hématogreffe	HLA-DPA1/DPB1 (génotypage) (SSO basse résolution)	Supra	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
20953	D. mol. hématogreffe	HLA-DQA1/DQB1 (génotypage) (SSO basse résolution)	Supra	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$
20954	D. mol. hématogreffe	HLA-DRB1 (génotypage) (SSO haute résolution)	Supra	55,0	68,20 \$	118,25 \$	235,95 \$
20956	D. mol. hématogreffe	HLA-DRB3/4/5 (génotypage) (SSO basse résolution)	Supra	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$
20958	Hémato-immunocytométrie	Marqueurs de surface lymphocytaire T (CD3/4/8/45)	Régional	44,0	54,56 \$	94,60 \$	188,76 \$
20959	Hémato-immunocytométrie	Marqueurs de surface lymphocytaire T-B-NK (CD3/4/8/19/16+56/45)	Régional	91,0	112,84 \$	195,65 \$	390,39 \$
20961	Hémato-immunologie	Complément-Inhibiteur du C1 (antigène)	Supra	13,2	16,37 \$	28,38 \$	56,63 \$

20962	Hémo-immunologie	Facteur C3 néphritique (activité) (C3NEF)	Supra	396,0	491,04 \$	851,40 \$	1 698,84 \$
20966	Hémo-immunologie	Complément-Inhibiteur du C1 (activité)	Supra	46,0	57,04 \$	98,90 \$	197,34 \$
20968	D. mol. hématogreffe	HLA-A ou -B ou -C ou -DRB1 ou -DQB1 (génotypage) (SNG) (haute résolution)	Supra	691,0	856,84 \$	1 485,65 \$	2 964,39 \$
20969	Hémo-immunocytométrie	Panel de caractérisation des syndromes lymphoprolifératifs NK (panel complet NK-CLPD)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
20971	Hémo-immunocytométrie	Anti-HLA spécificité classe I	Supra	128,0	158,72 \$	275,20 \$	549,12 \$
20972	Hémo-immunocytométrie	Anti-HLA spécificité classe II	Supra	114,0	141,36 \$	245,10 \$	489,06 \$
20973	Hémo-immunocytométrie	Panel maladie résiduelle minimale de la LLA-B (panel MRD LLA-B)	Supra	415,0	514,60 \$	892,25 \$	1 780,35 \$
20974	Hémo-immunocytométrie	Panel de caractérisation des syndromes lymphoprolifératifs B (panel complet B-CLPD)	Supra	221,0	274,04 \$	475,15 \$	948,09 \$
20975	Hémo-immunocytométrie	Panel de caractérisation des leucémies lymphoïdes aiguës B (panel complet LLA-B)	Supra	351,0	435,24 \$	754,65 \$	1 505,79 \$
20976	Hémo-immunocytométrie	Panel de caractérisation des leucémies lymphoïdes aiguës T (panel complet LLA-T)	Supra	301,0	373,24 \$	647,15 \$	1 291,29 \$
20977	Hémo-immunocytométrie	Panel de caractérisation des leucémies myéloïdes aiguës/SMD (panel complet LMA/SMD)	Supra	395,0	489,80 \$	849,25 \$	1 694,55 \$
20978	Hémo-immunocytométrie	Marquage de surface ou intracellulaire (par marqueur)	Régional	10,7	13,27 \$	23,01 \$	45,90 \$
20979	Hémo-immunocytométrie	Panel des dyscrasies plasmocytaires (myélome multiple) (panel PCD)	Supra	197,0	244,28 \$	423,55 \$	845,13 \$
20983	Hémo-cyto-chimie	Moelle osseuse (coloration)	Local	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
20993	Hémo-cyto-chimie	Moelle osseuse (fixation sans coloration)	Local	2,8	3,47 \$	6,02 \$	12,01 \$
20994	Hémo-immunocytométrie	Prolifération des lymphocytes T (PHA)	Supra	208,0	257,92 \$	447,20 \$	892,32 \$
20995	Hémo-immunologie	Activation du complément (ELISA)	Régional	19,9	24,68 \$	42,79 \$	85,37 \$
20996	Hémo-immunologie	Complément C1q (antigène)	Supra	40,0	49,60 \$	86,00 \$	171,60 \$
20997	Hémo-immunologie	Complément-Facteur H (antigène)	Supra	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
20998	Hémo-immunocytométrie	Isolement lymphocytes T ou B du sang total par sélection négative	Supra	82,0	101,68 \$	176,30 \$	351,78 \$
20999	Hémo-immunologie	Maladie de Devic (neuromyélite optique) (anti-NMO) (immunofluorescence)	Supra	99,0	122,76 \$	212,85 \$	424,71 \$
21000	Hémo-immunologie	Myosite détection anti antigène (Mi-2a, Mi-2b, Ku, Pm-Scl-100, SRP, Pm-Scl-75, Jo-1 (Myos), PI-7, PI-12, EJ, OJ, Ro-52, MDA-5, TIFgamma, NXP2, SAE1)	Supra	68,0	84,32 \$	146,20 \$	291,72 \$
21002	Hémo-immunocytométrie	Recherche d'hémoglobine fœtale (cytométrie de flux)	Supra	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
21004	Dépistage néonatal	Marqueurs de surface lymphocytaire T-B-NK (CD3/4/8/19/16+56/45RA/45RO, CD31)	Supra	119,0	147,56 \$	255,85 \$	510,51 \$
21005	Hémo-immunologie	Sclérodémie systémique (ScS); Détection d'IgG dirigés contre 7 antigènes (Scl-70, CENP-A, CENP-B, RP11, RP155, fibrillarine, Th/To) (Immunobuvardage)	Supra	54,0	66,96 \$	116,10 \$	231,66 \$
21020	Hémo-cyto-chimie	Periodic Acid Schiff (P.A.S.)	Régional	17,3	21,45 \$	37,20 \$	74,22 \$
21023	Hémo-cyto-chimie	Myéloperoxydase	Régional	14,4	17,86 \$	30,96 \$	61,78 \$
21026	Hémo-cyto-chimie	Phosphatase alcaline intra-leucocytaire	Régional	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
21028	D. mol. hématogreffe	Analyse du chimérisme (STR) pré ou post greffe (TAAN)	Supra	191,0	236,84 \$	410,65 \$	819,39 \$
21030	Hémo-immunocytométrie	Anti-HLA Dépistage (FLOW-PRA) (par classe)	Supra	83,0	102,92 \$	178,45 \$	356,07 \$
21033	Hémo-immunocytométrie	Panel de caractérisation des syndromes lymphoprolifératifs T (panel complet T-CLPD)	Supra	314,0	389,36 \$	675,10 \$	1 347,06 \$
21034	Hémo-immunocytométrie	Tube d'orientation des leucémies aiguës (tube ALOT)	Supra	138,0	171,12 \$	296,70 \$	592,02 \$

21035	Hémo-immunocytométrie	Tube de dépistage des cellules lymphoïdes (syndromes lymphoprolifératifs) (tube LST)	Supra	116,0	143,84 \$	249,40 \$	497,64 \$
21036	Hémo-immunocytométrie	Tube pour spécimen pauvre en cellules (liquide céphalorachidien et liquide vitreux) (tube SST)	Supra	173,0	214,52 \$	371,95 \$	742,17 \$
21037	Hémo-immunocytométrie	Lymphohistiocytose hémaphagocytaire (LHH); Dégranulation des cellules NK (marqueur CD107a)	Supra	783,0	970,92 \$	1 683,45 \$	3 359,07 \$
21038	Hémo-immunocytométrie	Panel de caractérisation (Euroflow) (par tube)	Régional désigné	49,0	60,76 \$	105,35 \$	210,21 \$
21072	Hémo-cyto-chimie	Soudan noir B	Régional	15,4	19,10 \$	33,11 \$	66,07 \$
21094	Hémo-immunocytométrie	Transformation lymphoblastique	Supra	449,0	556,76 \$	965,35 \$	1 926,21 \$
25002	D. mol. hématologie	Alpha-thalassémie; <i>HBA1</i> , <i>HBA2</i> (- α 3.7/ α , - α 4.2/ α , - α 20.5/ α , --SEA/ α , --MED/ α , --FIL/ α , --THAI/ α)	Supra	195,0	241,80 \$	419,25 \$	836,55 \$
25004	D. mol. hématologie	Analyse mutationnelle du domaine kinase de la protéine de fusion BCR-ABL (séquençage)	Supra	215,0	266,60 \$	462,25 \$	922,35 \$
25007	Hémo-immunocytométrie	Sphérocytose héréditaire; éosine-5'-maléimide (EMA) (cytométrie en flux)	Supra	156,0	193,44 \$	335,40 \$	669,24 \$
25009	D. mol. hématologie	Facteur VII (séquençage)	Supra	395,0	489,80 \$	849,25 \$	1 694,55 \$
25011	D. mol. hématologie	Anémie falciforme; <i>HBB</i> (HbS-HbC); (séquençage)	Supra	414,0	513,36 \$	890,10 \$	1 776,06 \$
25015	D. mol. hématologie	Bêta-thalassémie; <i>HBB</i> ; (séquençage, régions codantes complètes)	Supra	658,0	815,92 \$	1 414,70 \$	2 822,82 \$
25017	D. mol. hématologie	Désordre plaquettaire québécois; gène <i>PLAU</i> (duplication) (TAAN)	Supra	58,0	71,92 \$	124,70 \$	248,82 \$
25019	D. mol. hématologie	Élément de réponse au fer (IRE) du gène L-Ferritine (<i>FTL</i>) (séquençage)	Supra	202,0	250,48 \$	434,30 \$	866,58 \$
25021	D. mol. hématologie	Facteur V Leiden (TAAN)	Supra	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
25022	D. mol. hématologie	Facteur VIII haplotype (hémophilie A) (TAAN)	Supra	347,0	430,28 \$	746,05 \$	1 488,63 \$
25024	D. mol. hématologie	Hémoglobine S diag. porteuse et diag. prénatal (séquençage)	Supra	428,0	530,72 \$	920,20 \$	1 836,12 \$
25026	D. mol. hématologie	Hémophilie A Facteur VIII; inversion intron 22 (<i>IVS22 inv</i>) (TAAN)	Supra	587,0	727,88 \$	1 262,05 \$	2 518,23 \$
25028	D. mol. hématologie	Hémophilie A ou B (diagnostic de porteuses et prénatal, mutation connue) (séquençage)	Supra	435,0	539,40 \$	935,25 \$	1 866,15 \$
25037	D. mol. hématologie	Diagnostic et stratification pronostique des hémopathies malignes (cartographie optique du génome (COG))	Supra	978,0	1 212,72 \$	2 102,70 \$	4 195,62 \$
25038	D. mol. hématologie	Leucémie LMA et Syndromes myélo-dysplasiques, (<i>GATA2</i>) (séquençage)	Supra	392,0	486,08 \$	842,80 \$	1 681,68 \$
25040	D. mol. hématologie	Mutation c.20210G>A de la prothrombine (TAAN)	Supra	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
25044	D. mol. hématologie	Mutation de la protéine C; 3363insC (commun aux Canadiens français) (TAAN)	Supra	79,0	97,96 \$	169,85 \$	338,91 \$
25046	D. mol. hématologie	Mutation de la protéine C; mutations individuelles Arg178Gln ou Thr298Met (commun aux Canadiens français) (TAAN)	Supra	79,0	97,96 \$	169,85 \$	338,91 \$
25054	D. mol. hématologie	Angioedème (détection de 5 variations génétiques : APP g.2953-3127del et c.-2399C > A, ACE I/D, PAI-1 c.-817dupG, FXII c.1032C > A et c.1032C > G) (TAAN)	Supra	496,0	615,04 \$	1 066,40 \$	2 127,84 \$
25056	D. mol. hématologie	Protéine C (séquençage)	Supra	583,0	722,92 \$	1 253,45 \$	2 501,07 \$
25060	D. mol. oncologie	Thiopurine méthyltransferase (TPMT) enzyme (TPMT*2 (Gly238Cys), TPMT*3A (Gly460Ala et A719G), TPMT*3B (Gly460Ala), et TPMT*3C (Ala719Gly) (TAAN)	Supra	132,0	163,68 \$	283,80 \$	566,28 \$
25070	D. mol. hématologie	Von Willebrand type 2 (2A, 2B, 2M, 2N) ; <i>VWF</i> (exons 18 à 21 et 28 à 31) mutations associées (séquençage)	Supra	459,0	569,16 \$	986,85 \$	1 969,11 \$
25080	D. mol. hématologie	Hémophilie A et maladie de von Willebrand (gènes <i>F8</i> et <i>VWF</i>) (SNG)	Supra	629,0	779,96 \$	1 352,35 \$	2 698,41 \$
30005	Bio-clinique	Bêta-hydroxybutyrate (sang total)	Local	1,4	1,74 \$	3,01 \$	6,01 \$

30008	Bio-clinique	Acide delta aminolévulinique (delta-ALA) (HPLC)	Supra	440,0	545,60 \$	946,00 \$	1 887,60 \$
30009	Bio-clinique	Acide folique (folates)	Régional	3,7	4,59 \$	7,96 \$	15,87 \$
30010	Bio-clinique	Acide lactique (colorimétrique)	Local	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
30011	Bio-médicament	Acide mycophénolique incluant glucuronides	Supra	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
30012	Bio-clinique	Acide pyruvique (dosage seulement)	Supra	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
30013	Bio-clinique	Acide urique	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30016	Bio-clinique	Alanine amino-transférase (ALT)	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30017	Bio-clinique	Albumine	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30018	Bio-toxico.	Alcools (éthanol, méthanol, éthylène glycol, isopropanol, acétone, N-propanol, 1,2-butanediol) (quantitatif)	Régional	69,0	85,56 \$	148,35 \$	296,01 \$
30019	Bio-clinique	Aldolase	Supra	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
30020	Bio-hormone	Aldostérone (sérique)	Supra	14,2	17,61 \$	30,53 \$	60,92 \$
30021	Bio-hormone	Aldostérone (urinaire)	Supra	56,0	69,44 \$	120,40 \$	240,24 \$
30022	Bio-clinique	Alpha foetoprotéine (AFP)	Régional	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
30024	Bio-clinique	Alpha-1 antitrypsine (selles)	Supra	166,0	205,84 \$	356,90 \$	712,14 \$
30028	Bio-toxico.	Aluminium	Supra	49,0	60,76 \$	105,35 \$	210,21 \$
30029	Bio-clinique	Ammoniac	Local	5,1	6,32 \$	10,97 \$	21,88 \$
30030	Bio-clinique	Amylase totale	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30032	Bio-clinique	Amylase pancréatique	Local	2,1	2,60 \$	4,52 \$	9,01 \$
30034	Bio-hormone	Androstènedione	Régional désigné	10,0	12,40 \$	21,50 \$	42,90 \$
30035	Bio-immuno.	Anti-21 hydroxylase	Supra	55,0	68,20 \$	118,25 \$	235,95 \$
30038	Bio-clinique	Antigène carcino-embryonnaire (CEA)	Local	4,2	5,21 \$	9,03 \$	18,02 \$
30039	Bio-clinique	Antigène prostatique spécifique (PSA)	Local	4,3	5,33 \$	9,25 \$	18,45 \$
30040	Bio-immuno.	Anti-gliadines (IgA)	Régional	12,4	15,38 \$	26,66 \$	53,20 \$
30041	Bio-immuno.	Anti-gliadines (IgG)	Régional	12,4	15,38 \$	26,66 \$	53,20 \$
30044	Bio-immuno.	Anti-récepteur acétylcholine (AChR)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
30045	Bio-immuno.	Anti-récepteur de la thyrotropine (TSI)	Régional désigné	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
30047	Bio-immuno.	Anti-thyroglobuline	Régional	10,7	13,27 \$	23,01 \$	45,90 \$
30048	Bio-immuno.	Anti-thyropéroxydase (anti-TPO)	Régional	5,5	6,82 \$	11,83 \$	23,60 \$
30049	Bio-immuno.	Anti-transglutaminase	Régional	9,7	12,03 \$	20,86 \$	41,61 \$
30052	Bio-clinique	Apolipoprotéine AI	Régional	7,5	9,30 \$	16,13 \$	32,18 \$
30054	Bio-clinique	Apolipoprotéine B	Régional	4,0	4,96 \$	8,60 \$	17,16 \$
30060	Bio-clinique	Aspartate amino-transférase (AST)	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30065	Bio-clinique	Alpha-1-antitrypsine (sérique)	Régional	6,6	8,18 \$	14,19 \$	28,31 \$
30068	Bio-immuno.	Anti-acide glutamique décarboxylase (GAD) (sérique)	Supra	11,1	13,76 \$	23,87 \$	47,62 \$
30069	Bio-EBMD	Gestion des EBMD	Local	0,4	0,50 \$	0,86 \$	1,72 \$
30070	Bio-EBMD	Glucose par glucomètre	Local	2,8	3,47 \$	6,02 \$	12,01 \$
30072	Bio-EBMD	Entretien d'un appareil de gaz sanguin hors laboratoire (évaluation complète incluant nettoyage et contrôle)	Local	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
30073	Bio-médicament	Léflunomide (Arava®)	Supra	44,0	54,56 \$	94,60 \$	188,76 \$
30075	Bio-clinique	Vert d'indocyanine (épreuve au)	Supra	161,0	199,64 \$	346,15 \$	690,69 \$
30076	Bio-clinique	Acide lactique (par électrode spécifique)	Local	2,7	3,35 \$	5,81 \$	11,58 \$
30077	Bio-hormone	Bloc surrénalien (prégnérolone, 17-OH prégnérolone, 17-OH progestérone et 11-désoxycortisol)	Supra	63,0	78,12 \$	135,45 \$	270,27 \$
30078	Bio-clinique	Procalcitonine	Local	19,0	23,56 \$	40,85 \$	81,51 \$
30079	Bio-clinique	Urine (examen microscopique) (automatisé)	Local	2,3	2,85 \$	4,95 \$	9,87 \$
30080	Bio-clinique	Bêta-2 microglobuline (β2-M)	Régional	6,5	8,06 \$	13,98 \$	27,89 \$
30081	Bio-clinique	Bêta-2 Transferrine (LCR et sérum)	Supra	267,0	331,08 \$	574,05 \$	1 145,43 \$
30082	Bio-clinique	Bêta-Hydroxybutyrate (sérique)	Local	8,8	10,91 \$	18,92 \$	37,75 \$
30083	Bio-clinique	Bilirubine directe (conjugée)	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30084	Bio-clinique	Bilirubine totale	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$

30085	Bio-clinique	BNP (Brain Natriuretic Peptide)	Local	13,1	16,24 \$	28,17 \$	56,20 \$
30086	Bio-clinique	Bandes oligoclonales (par focalisation) (LCR et sérum)	Supra	85,0	105,40 \$	182,75 \$	364,65 \$
30087	Bio-médicament	Flécainide (Flecainide®)	Supra	152,0	188,48 \$	326,80 \$	652,08 \$
30088	Bio-médicament	Ganciclovir (Cytovene®)	Supra	64,0	79,36 \$	137,60 \$	274,56 \$
30089	Bio-médicament	Milrinone (Primacor®)	Supra	128,0	158,72 \$	275,20 \$	549,12 \$
30090	Bio-médicament	Posaconazole (Posanol®)	Supra	119,0	147,56 \$	255,85 \$	510,51 \$
30092	Bio-médicament	Thiopurine S-méthyltransferase (TPMT)	Supra	49,0	60,76 \$	105,35 \$	210,21 \$
30095	Bio-clinique	NT-PRO-BNP (<i>Brain Natriuretic Peptide</i>)	Local	18,0	22,32 \$	38,70 \$	77,22 \$
30096	Bio-médicament	Itraconazole - hydroxyitraconazole (Sporanox®)	Supra	116,0	143,84 \$	249,40 \$	497,64 \$
30099	Bio-médicament	Isavuconazole (Cresemba ^{MC})	Supra	78,0	96,72 \$	167,70 \$	334,62 \$
30100	Bio-clinique	CA 125	Régional	5,7	7,07 \$	12,26 \$	24,45 \$
30101	Bio-clinique	CA 15-3 ou 27-29	Régional	6,3	7,81 \$	13,55 \$	27,03 \$
30102	Bio-clinique	CA 19-9	Régional	5,3	6,57 \$	11,40 \$	22,74 \$
30103	Bio-clinique	Caféine	Supra	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
30104	Bio-hormone	Calcitonine	Supra	34,0	42,16 \$	73,10 \$	145,86 \$
30105	Bio-clinique	Calcium total	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30106	Bio-clinique	Calcium ionisé mesuré	Local	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
30107	Bio-clinique	Calculs rénaux (colorimétrie)	Supra	64,0	79,36 \$	137,60 \$	274,56 \$
30108	Bio-clinique	Calculs rénaux (spectrométrie)	Supra	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
30111	Bio-clinique	Carotènes totaux (quantitatif)	Supra	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
30112	Bio-hormone	Catécholamines plasmatiques	Supra	57,0	70,68 \$	122,55 \$	244,53 \$
30113	Bio-hormone	Catécholamines urinaires	Supra	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
30114	Bio-clinique	Céruleplasme	Régional	4,4	5,46 \$	9,46 \$	18,88 \$
30115	Bio-clinique	Chlorures	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30116	Bio-clinique	Cholestérol – HDL	Local	1,9	2,36 \$	4,09 \$	8,15 \$
30117	Bio-clinique	Cholestérol – LDL (mesuré)	Régional	3,7	4,59 \$	7,96 \$	15,87 \$
30119	Bio-clinique	Cholestérol total	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30120	Bio-clinique	Chylomicrons (examen visuel après 24h)	Local	2,6	3,22 \$	5,59 \$	11,15 \$
30121	Bio-clinique	Citrates (urine)	Régional	4,6	5,70 \$	9,89 \$	19,73 \$
30123	Bio-clinique	CK-MB masse	Régional	3,0	3,72 \$	6,45 \$	12,87 \$
30124	Bio-clinique	CO ₂ total ou bicarbonate (dosage seulement)	Local	2,0	2,48 \$	4,30 \$	8,58 \$
30127	Bio-hormone	Cortisol libre urinaire incluant extraction	Régional	16,7	20,71 \$	35,91 \$	71,64 \$
30128	Bio-hormone	Cortisol sérique ou urinaire sans extraction	Local	3,5	4,34 \$	7,53 \$	15,02 \$
30130	Bio-clinique	CK total	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30131	Bio-clinique	CK (électrophorèse)	Supra	39,0	48,36 \$	83,85 \$	167,31 \$
30132	Bio-clinique	Créatinine	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30133	Bio-clinique	Cristaux (liquide synovial)	Local	49,0	60,76 \$	105,35 \$	210,21 \$
30135	Bio-clinique	Cystine (qualitatif)	Régional	15,0	18,60 \$	32,25 \$	64,35 \$
30136	Bio-clinique	Cystine (HPLC)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
30137	Bio-clinique	Chromogranine A	Supra	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
30138	Bio-clinique	D-lactate	Supra	89,0	110,36 \$	191,35 \$	381,81 \$
30140	Dépistage prénatal	Estriol libre	Supra	4,9	6,08 \$	10,54 \$	21,02 \$
30150	Bio-hormone	Déhydroépiandrostérone (DHEA)	Supra	17,6	21,82 \$	37,84 \$	75,50 \$
30151	Bio-hormone	Déhydroépiandrostérone (sulfate de) (DHEA-S)	Régional	8,5	10,54 \$	18,28 \$	36,47 \$
30153	Bio-clinique	Densité réfractométrie unique (exclut bandelette)	Local	1,7	2,11 \$	3,66 \$	7,29 \$
30155	Bio-clinique	Décantation micro-méthode	Local	7,5	9,30 \$	16,13 \$	32,18 \$
30170	Bio-clinique	Élastase fécale	Supra	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$
30171	Bio-clinique	Électrophorèse des lipoprotéines	Supra	34,0	42,16 \$	73,10 \$	145,86 \$
30173	Bio-clinique	Électrophorèse des protéines (sérum)	Régional	11,3	14,01 \$	24,30 \$	48,48 \$
30174	Bio-clinique	Électrophorèse des protéines (urine)	Régional	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$

30176	Bio-clinique	Enzyme de conversion angiotensine (ACE)	Régional désigné	6,4	7,94 \$	13,76 \$	27,46 \$
30177	Bio-toxico.	Éthanol (alcool éthylique)	Local	2,9	3,60 \$	6,24 \$	12,44 \$
30178	Bio-médicament	Ethosuximide (Zarontin®)	Supra	72,0	89,28 \$	154,80 \$	308,88 \$
30181	Bio-clinique	Électrophorèse des protéines par méthode capillaire	Régional	8,2	10,17 \$	17,63 \$	35,18 \$
30182	Bio-clinique	Immuno-fixation avec sérum pentavalent	Régional	13,3	16,49 \$	28,60 \$	57,06 \$
30183	Dépistage prénatal	Protéine A associée à la grossesse (PAPP-A)	Supra	8,3	10,29 \$	17,85 \$	35,61 \$
30186	Bio-clinique	Sueur (test à la) (conductivité)	Régional	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
30190	Bio-clinique	Fer (capacité de fixation) (UIBC ou TIBC)	Local	2,1	2,60 \$	4,52 \$	9,01 \$
30191	Bio-clinique	Fer (sérum)	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30193	Bio-clinique	Ferritine	Local	3,1	3,84 \$	6,67 \$	13,30 \$
30194	Bio-clinique	Test du travail prématuré (fibronectine foetale)	Local	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
30195	Bio-clinique	Acide folique érythrocytaire	Régional	6,5	8,06 \$	13,98 \$	27,89 \$
30196	Bio-clinique	Fructosamine	Régional	2,2	2,73 \$	4,73 \$	9,44 \$
30197	Bio-clinique	Dosage du FGF23 : dosage immunologique par chimiluminescence (CLIA)	Supra	89,0	110,36 \$	191,35 \$	381,81 \$
30198	Bio-clinique	Test de rupture de membrane	Local	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
30209	Bio-clinique	Transferrine carboxy déficiente (CDT)	Supra	46,0	57,04 \$	98,90 \$	197,34 \$
30210	Bio-clinique	Gamma glutamyl transférase (GGT)	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30211	Bio-hormone	Gastrine	Supra	11,0	13,64 \$	23,65 \$	47,19 \$
30212	Bio-clinique	Gaz sanguins (pO ₂ , pCO ₂ , pH, HCO ₃ , COHb, méthHb, oxyHb, SulfHb, CO ₂ total)	Local	5,5	6,82 \$	11,83 \$	23,60 \$
30214	Bio-clinique	Glucose	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30215	Bio-clinique	Glycérol libre	Supra	3,9	4,84 \$	8,39 \$	16,73 \$
30230	Hémato-érythrocytaire	Hémoglobine foetale ou adulte (APT test) (selles)	Local	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
30233	Bio-clinique	Hémosidérine (urine)	Régional	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
30234	Bio-clinique	Homocystéine (HPLC)	Supra	78,0	96,72 \$	167,70 \$	334,62 \$
30235	Bio-clinique	Homocystéine (immuno-enzymatique)	Régional	9,8	12,15 \$	21,07 \$	42,04 \$
30237	Bio-hormone	Hormone adrénocorticotropique (ACTH)	Régional désigné	9,8	12,15 \$	21,07 \$	42,04 \$
30239	Bio-hormone	Hormone de croissance (HGH)	Supra	8,5	10,54 \$	18,28 \$	36,47 \$
30240	Bio-hormone	Hormone folliculo-stimulante (FSH)	Régional	3,2	3,97 \$	6,88 \$	13,73 \$
30241	Bio-hormone	Hormone gonadotrope chorionique (HCG) (sérum ou urine) (qualitatif)	Local	6,3	7,81 \$	13,55 \$	27,03 \$
30242	Bio-hormone	Hormone gonadotrope chorionique (HCG) (sérum) (quantitatif)	Local	4,5	5,58 \$	9,68 \$	19,31 \$
30243	Bio-hormone	Hormone lutéinisante (LH)	Régional	3,2	3,97 \$	6,88 \$	13,73 \$
30244	Bio-hormone	Hormone parathyroïdienne (PTH)	Régional	5,2	6,45 \$	11,18 \$	22,31 \$
30245	Bio-hormone	5-HIAA -HVA-VMA	Supra	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
30246	Bio-clinique	Hydrogène dans l'haleine (intolérance au lactose)	Supra	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$
30248	Bio-clinique	Hémoglobine glyquée (HbA1c)	Local	3,6	4,46 \$	7,74 \$	15,44 \$
30249	Bio-clinique	Hémoglobine glyquée (HbA1c) prétraitement seulement	Local	1,5	1,86 \$	3,23 \$	6,44 \$
30262	Bio-hormone	Interleukine-6 (IL-6)	Supra	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
30268	Bio-clinique	Immuno-fixation des protéines sériques	Régional	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$
30269	Bio-clinique	Immuno-fixation des protéines urinaires	Régional	75,0	93,00 \$	161,25 \$	321,75 \$
30273	Bio-clinique	Immunoglobulines IgA	Régional	3,4	4,22 \$	7,31 \$	14,59 \$
30274	Bio-clinique	Immunoglobulines IgD	Supra	61,0	75,64 \$	131,15 \$	261,69 \$
30276	Bio-clinique	Immunoglobulines IgE totale	Régional	5,8	7,19 \$	12,47 \$	24,88 \$
30277	Bio-clinique	Immunoglobulines IgG	Régional	2,3	2,85 \$	4,95 \$	9,87 \$
30278	Bio-clinique	Immunoglobulines IgG (sous-classes)	Régional désigné	8,9	11,04 \$	19,14 \$	38,18 \$
30279	Bio-clinique	Immunoglobulines IgM	Régional	3,3	4,09 \$	7,10 \$	14,16 \$
30282	Dépistage prénatal	Inhibine A	Supra	10,1	12,52 \$	21,72 \$	43,33 \$
30283	Bio-hormone	Insuline	Régional	4,3	5,33 \$	9,25 \$	18,45 \$

30285	Bio-clinique	Chaînes légères libres (Kappa/Lambda) (sériques)	Régional	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
30286	Bio-clinique	Immunoglobulines IgE spécifiques (RAST ou allergène spécifique) (allergènes communs)	Supra	16,0	19,84 \$	34,40 \$	68,64 \$
30287	Bio-clinique	Immunoglobulines IgE spécifiques (RAST ou allergène spécifique) (allergènes occasionnels)	Supra	18,8	23,31 \$	40,42 \$	80,65 \$
30288	Bio-clinique	Immunoglobulines IgE spécifiques (RAST ou allergène spécifique) (allergènes moléculaires)	Supra	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
30300	Bio-clinique	Lactate déshydrogénase (électrophorèse) (LD)	Supra	68,0	84,32 \$	146,20 \$	291,72 \$
30301	Bio-clinique	Lactate déshydrogénase (LD)	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30306	Bio-clinique	Lipase	Local	2,0	2,48 \$	4,30 \$	8,58 \$
30308	Bio-clinique	Lipoprotéine a (Lp(a))	Régional	3,8	4,71 \$	8,17 \$	16,30 \$
30329	Bio-hormone	Catécholamines et méthanéphrines libres (urine)	Supra	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
30330	Bio-clinique	Macro-enzyme ou Macro prolactine (recherche) (précipitation)	Régional	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
30332	Bio-clinique	Magnésium total	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30335	Bio-médicament	Azathioprine (6MMP, 6-TG) / Mercaptopurine (6MP) (incluant prétraitement) (Imuran® / Purinethol®)	Supra	85,0	105,40 \$	182,75 \$	364,65 \$
30336	Bio-hormone	Méthanéphrines (urine)	Supra	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
30337	Bio-clinique	Microalbumine (urine)	Local	2,5	3,10 \$	5,38 \$	10,73 \$
30340	Bio-clinique	Myoglobine (urine)	Local	14,9	18,48 \$	32,04 \$	63,92 \$
30360	Bio-hormone	Oestradiol-17B	Régional	4,3	5,33 \$	9,25 \$	18,45 \$
30361	Bio-hormone	Oestrone plasmatique	Supra	6,4	7,94 \$	13,76 \$	27,46 \$
30362	Bio-clinique	Osmolalité	Local	6,5	8,06 \$	13,98 \$	27,89 \$
30363	Bio-hormone	Ostéocalcine	Régional	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
30364	Bio-clinique	Oxalates (urine)	Régional	13,6	16,86 \$	29,24 \$	58,34 \$
30370	Bio-clinique	Anticorps circulant anti-récepteur de la phospholipase A2 (anti-PLA2R) (ELISA) (quantitatif)	Supra	73,0	90,52 \$	156,95 \$	313,17 \$
30371	Bio-clinique	Anticorps circulant anti-récepteur de la phospholipase A2 (anti-PLA2R) (IIFT) (qualitatif)	Supra	155,0	192,20 \$	333,25 \$	664,95 \$
30382	Bio-hormone	Peptide C	Régional désigné	9,7	12,03 \$	20,86 \$	41,61 \$
30383	Bio-clinique	pH (liquide biologique)	Local	4,7	5,83 \$	10,11 \$	20,16 \$
30386	Bio-clinique	Phosphatase alcaline	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30388	Bio-clinique	Phosphatase alcaline (électrophorèse)	Supra	127,0	157,48 \$	273,05 \$	544,83 \$
30389	Bio-clinique	Phosphatase alcaline placentaire (PAPLA)	Supra	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
30391	Bio-clinique	Phosphore	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30393	Bio-clinique	Porphobilinogène (PBG) (quantitatif)	Supra	351,0	435,24 \$	754,65 \$	1 505,79 \$
30394	Bio-clinique	Porphyries (plasma) (quantitatif)	Supra	147,0	182,28 \$	316,05 \$	630,63 \$
30397	Bio-clinique	Porphyries (uro ou copro) (urine) (quantitatif)	Supra	47,0	58,28 \$	101,05 \$	201,63 \$
30398	Bio-clinique	Potassium	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30399	Bio-clinique	Préalbumine	Local	3,4	4,22 \$	7,31 \$	14,59 \$
30400	Bio-hormone	Progestérone	Régional	3,5	4,34 \$	7,53 \$	15,02 \$
30401	Bio-hormone	Progestérone (17-hydroxy)	Supra	14,7	18,23 \$	31,61 \$	63,06 \$
30402	Bio-hormone	Prolactine	Régional	3,4	4,22 \$	7,31 \$	14,59 \$
30404	Bio-clinique	Protéines totales (autres liquides)	Local	2,1	2,60 \$	4,52 \$	9,01 \$
30405	Bio-clinique	Protéines totales (sérum)	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30406	Bio-clinique	Protoporphyrines érythrocytaires	Supra	226,0	280,24 \$	485,90 \$	969,54 \$
30407	Bio-clinique	Antigène prostatique libre (PSA)	Régional	5,6	6,94 \$	12,04 \$	24,02 \$
30409	Bio-clinique	Pseudocholinestérase (typage) (FN + DN)	Supra	79,0	97,96 \$	169,85 \$	338,91 \$
30412	Bio-clinique	Protéine C réactive (CRP) (inclut ultrasensible)	Local	3,0	3,72 \$	6,45 \$	12,87 \$
30450	Bio-hormone	Rénine	Supra	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$

30452	Bio-clinique	Porphyrines (selles) (dosage fractionné) (quantitatif)	Supra	123,0	152,52 \$	264,45 \$	527,67 \$
30469	Bio-clinique	Recherche immunochimique de sang dans les selles (RSOSi)	Supra	7,8	9,67 \$	16,77 \$	33,46 \$
30470	Bio-clinique	Sang dans les liquides biologiques (qualitatif)	Local	9,3	11,53 \$	20,00 \$	39,90 \$
30471	Bio-clinique	Sang dans les selles (qualitatif)	Local	6,0	7,44 \$	12,90 \$	25,74 \$
30472	Bio-clinique	Carcinome cellule squameuse (SCC)	Supra	8,4	10,42 \$	18,06 \$	36,04 \$
30473	Bio-clinique	Selles (examen microscopique, graisse, amidon, fibres) (qualitatif)	Régional	17,3	21,45 \$	37,20 \$	74,22 \$
30474	Bio-clinique	Selles (mesure du poids sur 24 heures)	Local	7,4	9,18 \$	15,91 \$	31,75 \$
30476	Bio-hormone	Sérotonine (HPLC)	Supra	224,0	277,76 \$	481,60 \$	960,96 \$
30477	Bio-hormone	Sex hormone binding globulin (SHBG)	Régional	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
30478	Bio-clinique	Sodium	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30479	Bio-hormone	Somatomédine C (IGF-1)	Régional désigné	6,6	8,18 \$	14,19 \$	28,31 \$
30482	Bio-clinique	Sueur (test à la) (lontophorèse) (stimulation, prélèvement)	Local	78,0	96,72 \$	167,70 \$	334,62 \$
30485	Dépistage prénatal	Trisomie 21 - dépistage prénatal (gestion des données)	Supra	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
30500	Bio-hormone	T3 total (triiodothyronine totale) ou libre	Local	3,3	4,09 \$	7,10 \$	14,16 \$
30502	Bio-hormone	T4L (thyroxine libre)	Local	2,5	3,10 \$	5,38 \$	10,73 \$
30504	Bio-hormone	Télopeptides (C ou N) (sérum)	Régional	8,1	10,04 \$	17,42 \$	34,75 \$
30506	Bio-hormone	Testostérone totale	Régional	5,6	6,94 \$	12,04 \$	24,02 \$
30508	Bio-hormone	Thyroglobuline	Régional	10,9	13,52 \$	23,44 \$	46,76 \$
30510	Bio-clinique	Tumor necrosing factor (TNF-alpha)	Supra	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
30511	Bio-clinique	Transferrine	Local	2,5	3,10 \$	5,38 \$	10,73 \$
30512	Bio-clinique	Triglycérides	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30513	Bio-clinique	Troponine T ou I	Local	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
30515	Bio-clinique	Tryptase	Supra	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
30516	Bio-hormone	TSH (hormone thyroïdienne)	Local	2,1	2,60 \$	4,52 \$	9,01 \$
30517	Bio-clinique	Sueur (test à la) (dosage du chlorure) (titration)	Régional	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
30518	Bio-hormone	Testostérone sérique par LC-MS/MS	Supra	11,3	14,01 \$	24,30 \$	48,48 \$
30530	Bio-clinique	Lipoprotéines (ultracentrifugation)	Supra	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$
30531	Bio-clinique	Urée	Local	0,6	0,74 \$	1,29 \$	2,57 \$
30532	Bio-clinique	Urine (examen microscopique)	Local	8,2	10,17 \$	17,63 \$	35,18 \$
30533	Bio-clinique	Urine (examen sommaire)	Local	2,6	3,22 \$	5,59 \$	11,15 \$
30534	Bio-clinique	Urine (mesure du volume pour collecte minutée)	Local	7,8	9,67 \$	16,77 \$	33,46 \$
30535	Bio-clinique	Acides biliaires totaux (dosage)	Régional	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
30536	Bio-clinique	Calprotectine fécale (dosage, excluant extraction)	Régional désigné	11,7	14,51 \$	25,16 \$	50,19 \$
30537	Bio-clinique	Calprotectine fécale (extraction)	Local	7,9	9,80 \$	16,99 \$	33,89 \$
30550	Hémo-érythrocytaire	Viscosité plasmatique	Régional	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
30551	Bio-clinique	Vitamine A + E (HPLC) (incluant β -carotène)	Supra	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
30553	Bio-clinique	Vitamine B12	Local	3,1	3,84 \$	6,67 \$	13,30 \$
30554	Bio-clinique	Vitamine C	Supra	60,0	74,40 \$	129,00 \$	257,40 \$
30555	Bio-clinique	Vitamine D 1-25 diOH	Supra	73,0	90,52 \$	156,95 \$	313,17 \$
30556	Bio-clinique	Vitamine D 25 OH	Régional	6,8	8,43 \$	14,62 \$	29,17 \$
30557	Bio-clinique	Vitamines hydrosolubles (B1 et B6) (quantitatif) (HPLC)	Supra	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
30580	Bio-clinique	Xanthochromie LCR (mesurée)	Régional	19,0	23,56 \$	40,85 \$	81,51 \$
30581	Bio-clinique	Xylose	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
30583	Bio-clinique	Phosphatase alcaline osseuse	Régional	5,0	6,20 \$	10,75 \$	21,45 \$
30584	Bio-hormone	Cortisol salivaire	Supra	16,6	20,58 \$	35,69 \$	71,21 \$
30585	Bio-hormone	Inhibine B	Supra	76,0	94,24 \$	163,40 \$	326,04 \$
30586	Bio-hormone	Métanéphrines plasmatiques libres	Supra	127,0	157,48 \$	273,05 \$	544,83 \$

30587	Bio-hormone	Hormone anti Müllerian (AMH)	Régional désigné	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
30588	Bio-hormone	3-méthoxytyramine (sérique)	Supra	211,0	261,64 \$	453,65 \$	905,19 \$
30589	Bio-clinique	Dosage de la protéine apparentée à la parathormone (PTHrP)	Supra	115,0	142,60 \$	247,25 \$	493,35 \$
30600	Bio-médicament	Acétaminophène	Local	3,5	4,34 \$	7,53 \$	15,02 \$
30601	Bio-médicament	Acide valproïque	Local	5,4	6,70 \$	11,61 \$	23,17 \$
30602	Bio-médicament	Amikacine	Régional	7,1	8,80 \$	15,27 \$	30,46 \$
30603	Bio-médicament	Amiodarone (Cordarone®)	Supra	204,0	252,96 \$	438,60 \$	875,16 \$
30604	Bio-toxico.	Amphétamines / méthamphétamine (autre que bandelette) (automatisé)	Local	5,2	6,45 \$	11,18 \$	22,31 \$
30607	Bio-toxico.	Antidépresseurs tricycliques (autre que bandelette) (automatisé) (immunoenzymatique)	Local	4,2	5,21 \$	9,03 \$	18,02 \$
30608	Bio-médicament	Antidépresseurs tricycliques et non tricycliques (GC 9 résultats)	Supra	139,0	172,36 \$	298,85 \$	596,31 \$
30610	Bio-médicament	Flucytosine (5-FC) (Ancotil®)	Supra	233,0	288,92 \$	500,95 \$	999,57 \$
30619	Bio-toxico.	Éthylglucuronide et éthylsulfate (LC-MS/MS)	Supra	67,0	83,08 \$	144,05 \$	287,43 \$
30620	Bio-toxico.	Barbituriques (autre que bandelette) (automatisé)	Local	7,7	9,55 \$	16,56 \$	33,03 \$
30621	Bio-toxico.	Benzodiazépines (autre que bandelette) (automatisé)	Local	4,5	5,58 \$	9,68 \$	19,31 \$
30623	Bio-médicament	Busulfan (Myleran®)	Supra	176,0	218,24 \$	378,40 \$	755,04 \$
30625	Bio-toxico.	Buprénorphine (méthode immunoenzymatique homogène, semi-quantitatif)	Supra	16,8	20,83 \$	36,12 \$	72,07 \$
30630	Bio-médicament	Carbamazépine	Local	8,7	10,79 \$	18,71 \$	37,32 \$
30631	Bio-médicament	Cyclosporine (Neoral®)	Supra	18,0	22,32 \$	38,70 \$	77,22 \$
30632	Bio-médicament	Clozapine et nor-clozapine (Clozaril®)	Supra	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
30640	Bio-médicament	Digoxine	Local	5,9	7,32 \$	12,69 \$	25,31 \$
30642	Bio-médicament	Antirétroviraux (ARV) / programme provincial de dosage des médicaments antirétroviraux	Supra	60,0	74,40 \$	129,00 \$	257,40 \$
30660	Bio-médicament	Clobazam (Frisium®)	Supra	110,0	136,40 \$	236,50 \$	471,90 \$
30671	Bio-médicament	Gentamicine	Local	4,2	5,21 \$	9,03 \$	18,02 \$
30680	Bio-médicament	Hypoglycémiant oraux	Supra	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
30690	Bio-médicament	Lamotrigine (Lamictal®)	Supra	84,0	104,16 \$	180,60 \$	360,36 \$
30691	Bio-médicament	Lidocaïne (Xylocaïne®)	Supra	56,0	69,44 \$	120,40 \$	240,24 \$
30692	Bio-médicament	Lithium (Li)	Local	5,3	6,57 \$	11,40 \$	22,74 \$
30693	Bio-médicament	Lithium intra-érythrocytaire (Li)	Supra	9,3	11,53 \$	20,00 \$	39,90 \$
30695	Bio-médicament	Adalimumab (Humira®)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
30696	Bio-médicament	Anticorps anti-Adalimumab (Humira®)	Supra	60,0	74,40 \$	129,00 \$	257,40 \$
30697	Bio-médicament	Panel anticonvulsivant (LC-MS/MS)	Supra	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
30701	Bio-toxico.	Méthadone (autre que bandelette) (automatisé)	Local	5,5	6,82 \$	11,83 \$	23,60 \$
30702	Bio-médicament	Méthotrexate	Régional	40,0	49,60 \$	86,00 \$	171,60 \$
30703	Bio-médicament	Mitotane (Lysodren®)	Supra	18,9	23,44 \$	40,64 \$	81,08 \$
30704	Bio-médicament	Méthotrexate, 7-OH-méthotrexate et acide 2,4-diamino-N-méthylptéroïque (DAMPA) (LC-MS-MS)	Supra	139,0	172,36 \$	298,85 \$	596,31 \$
30711	Bio-médicament	Nitisinome (NTBC) (Orfadin®)	Supra	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
30720	Bio-médicament	Olanzapine (Zyprexa®)	Supra	58,0	71,92 \$	124,70 \$	248,82 \$
30730	Bio-médicament	Phénobarbital	Local	7,3	9,05 \$	15,70 \$	31,32 \$
30731	Bio-médicament	Phénytoïne	Local	5,3	6,57 \$	11,40 \$	22,74 \$
30732	Bio-médicament	Phénytoïne libre	Supra	148,0	183,52 \$	318,20 \$	634,92 \$
30733	Bio-médicament	Primidone (incluant phénobarbital) (Mysoline®)	Supra	59,0	73,16 \$	126,85 \$	253,11 \$
30759	Bio-médicament	Évérolimus (Afinitor®)	Supra	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
30760	Bio-médicament	Salicylates	Local	3,7	4,59 \$	7,96 \$	15,87 \$
30761	Bio-médicament	Sirolimus (Rapamune®)	Supra	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
30770	Bio-médicament	Tacrolimus (FK-506) (Prograf®)	Supra	17,6	21,82 \$	37,84 \$	75,50 \$

30771	Bio-médicament	Théophylline	Local	5,8	7,19 \$	12,47 \$	24,88 \$
30773	Bio-médicament	Tobramycine	Local	8,0	9,92 \$	17,20 \$	34,32 \$
30780	Bio-médicament	Vancomycine	Local	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
30781	Bio-médicament	Voriconazole (Vfend®)	Supra	92,0	114,08 \$	197,80 \$	394,68 \$
30782	Bio-médicament	Mesure de l'activité de la L-Asparaginase	Supra	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
30831	Bio-toxico.	Cannabinoïdes (THC) (autre que bandelette) (automatisé)	Local	4,0	4,96 \$	8,60 \$	17,16 \$
30834	Bio-toxico.	Cocaïne (autre que bandelette) (automatisé)	Local	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
30850	Bio-toxico.	Drogues (cannabis-THC, benzoylécgonine-cocaïne) (HPLC ou GCMS)	Supra	128,0	158,72 \$	275,20 \$	549,12 \$
30851	Bio-toxico.	Drogues de rue / bandelette / drogue	Local	2,7	3,35 \$	5,81 \$	11,58 \$
30860	Bio-toxico.	Fer (analyse dans les biopsies)	Supra	117,0	145,08 \$	251,55 \$	501,93 \$
30883	Bio-toxico.	Oxycodone (autre que bandelette) (automatisé)	Local	17,0	21,08 \$	36,55 \$	72,93 \$
30890	Bio-toxico.	Opiacés (autre que dépistage) (automatisé)	Local	3,3	4,09 \$	7,10 \$	14,16 \$
30891	Bio-toxico.	PCP (autre que dépistage) (automatisé)	Local	2,5	3,10 \$	5,38 \$	10,73 \$
30893	Bio-toxico.	Dépistage toxicologique général (GCMS/NPD) (sérum-plasma-urine-liquide gastrique)	Supra	190,0	235,60 \$	408,50 \$	815,10 \$
30920	Bio-médicament	Thiocyanate (sérum)	Supra	18,9	23,44 \$	40,64 \$	81,08 \$
30980	Bio-toxico.	Zinc (spectrophotométrie)	Supra	9,1	11,28 \$	19,57 \$	39,04 \$
30981	Bio-toxico.	Zinc (ICP-MS)	Supra	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
31042	Bio-immuno.	Panel anticorps anti-neuronaux (anti-HU, anti-RI, anti-YO, anti-CV2, anti-PMNA2 et anti-amphiphysine) (immunoblot)	Supra	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
31050	Bio-immuno.	Panel anticorps anti-neuronaux (anti-HU, anti-RI, anti-YO, anti-CV2, anti-PMNA2 et anti-amphiphysine) (immunofluorescence)	Supra	14,6	18,10 \$	31,39 \$	62,63 \$
31098	Bio-médicament	Infliximab (Remicade®)	Supra	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
31099	Bio-médicament	Anticorps anti-Infliximab (Remicade®)	Supra	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
40005	Micro-bact.	<i>Helicobacter pylori</i> (antigène dans les selles)	Local	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
40007	Micro-bact.	<i>Clostridioides difficile</i> (Ag) glutamate déshydrogénase (ELISA sur membrane) (test rapide) (selles)	Local	18,7	23,19 \$	40,21 \$	80,22 \$
40008	Micro-bact.	<i>Helicobacter pylori</i> (test respiratoire à l'urée) (spectrométrie de masse à ratio isotopique)	Supra	15,9	19,72 \$	34,19 \$	68,21 \$
40018	D. mol. infectiologie	Carbapénémase (TAAN) (trousse non homologuée)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
40020	Micro-bact.	Bactérie Gram négatif multirésistance (bêta-lactamase-ESBL, carbapenemase) (dépistage)	Local	8,6	10,66 \$	18,49 \$	36,89 \$
40021	Micro-bact.	<i>Helicobacter pylori</i> (culture sur biopsie gastrique)	Régional	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
40022	Micro-bact.	<i>Helicobacter pylori</i> (uréase rapide sur biopsie gastrique)	Local	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
40025	Micro-bact.	Bronchoscopie (culture quantitative)	Local	8,6	10,66 \$	18,49 \$	36,89 \$
40026	Micro-bact.	Bronchoscopie (culture semi-quantitative)	Local	12,3	15,25 \$	26,45 \$	52,77 \$
40046	Micro-bact.	Concentration minimale inhibitrice (CMI) (dilution en bouillon) (par bactérie)	Local	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
40047	Micro-bact.	Concentration minimale inhibitrice (CMI) microplaque / carte automatisée (par bactérie)	Local	17,7	21,95 \$	38,06 \$	75,93 \$
40048	Micro-bact.	Concentration minimale inhibitrice en diffusion (CMI) (bandelette) (par antibiotique et par bactérie)	Local	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
40049	Micro-bact.	Cathéter (culture semi-quantitative)	Local	11,8	14,63 \$	25,37 \$	50,62 \$
40051	Micro-bact.	Concentration minimale inhibitrice (CMI) (dilution en agar) (steer) (par bactérie)	Régional	36,0	44,64 \$	77,40 \$	154,44 \$
40053	Micro-bact.	Ensemencement sans identification	Local	2,8	3,47 \$	6,02 \$	12,01 \$
40063	Micro-bact.	Enterococcus résistant à la vancomycine (ERV) (culture spécifique) (dépistage par gélose chromogénique)	Local	6,5	8,06 \$	13,98 \$	27,89 \$
40065	Micro-bact.	Expectorations (bactériologie) (inclut spécimen rejeté après Gram)	Local	13,8	17,11 \$	29,67 \$	59,20 \$

40080	Micro-bact.	Gorge (culture Strepto A, C, G ou bêta-hémolytique)	Local	13,4	16,62 \$	28,81 \$	57,49 \$
40101	Micro-bact.	Hémoculture (1 bouteille : aérobie ou anaérobie)	Local	5,1	6,32 \$	10,97 \$	21,88 \$
40102	Micro-bact.	Hémoculture (2 bouteilles : aérobie + anaérobie)	Local	10,7	13,27 \$	23,01 \$	45,90 \$
40103	Micro-bact.	Identification d'une bactérie après incubation courte, à partir d'une hémoculture, au genre ou à l'espèce (spectrométrie de masse - MALDI-TOF)	Régional	10,1	12,52 \$	21,72 \$	43,33 \$
40124	Micro-bact.	Identification d'une bactérie au genre ou à l'espèce (spectrométrie de masse - MALDI-TOF)	Régional	3,7	4,59 \$	7,96 \$	15,87 \$
40125	Micro-bact.	Identification d'un micro-organisme au genre ou à l'espèce (galeries API)	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
40126	Micro-bact.	Identification d'un micro-organisme au genre ou à l'espèce (cartes d'identification sur automates tels que VITEK®, Phoenix® ou MicroScan®)	Local	7,6	9,42 \$	16,34 \$	32,60 \$
40127	Micro-bact.	Ensemble des tests d'orientation préalables à l'identification d'un micro-organisme (sur colonie)	Local	6,7	8,31 \$	14,41 \$	28,74 \$
40128	Micro-bact.	Ensemble des tests d'orientation préalables à l'identification d'un micro-organisme (par MALDI-TOF)	Local	6,7	8,31 \$	14,41 \$	28,74 \$
40130	Micro-bact.	Coloration Gram (sur colonie)	Local	8,7	10,79 \$	18,71 \$	37,32 \$
40140	Micro-bact.	Kirby Bauer (par bactérie) (antibiogramme par diffusion)	Local	10,9	13,52 \$	23,44 \$	46,76 \$
40160	Micro-bact.	<i>Legionella</i> (antigène urinaire)	Local	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
40161	Micro-bact.	<i>Legionella</i> (culture sur spécimen clinique)	Local	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
40164	Micro-bact.	Liquide céphalo-rachidien (LCR) (culture)	Local	19,2	23,81 \$	41,28 \$	82,37 \$
40165	Micro-bact.	Liquide biologique (autre que LCR) (culture)	Local	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
40200	Micro-bact.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> (culture) (tous sites)	Local	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
40201	Micro-bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> (nez) (culture) (sauf SARM)	Local	10,2	12,65 \$	21,93 \$	43,76 \$
40202	Micro-bact.	<i>Nocardia</i> (culture)	Régional	40,0	49,60 \$	86,00 \$	171,60 \$
40220	Micro-bact.	Oreille ou conduit auditif externe (culture)	Local	11,5	14,26 \$	24,73 \$	49,34 \$
40240	Micro-bact.	Pneumocoque (antigène urinaire) (urine ou LCR)	Local	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
40242	Micro-bact.	Pus profond (avec recherche d'anaérobies, incluant <i>Actinomyces</i>)	Local	16,6	20,58 \$	35,69 \$	71,21 \$
40243	Micro-bact.	Pus superficiel (sans recherche d'anaérobies)	Local	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
40260	Micro-bact.	Sécrétions conjonctivales (culture)	Local	16,2	20,09 \$	34,83 \$	69,50 \$
40261	Micro-bact.	Sécrétions trachéobronchiques (culture)	Local	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
40262	Micro-bact.	Sécrétions vaginales (culture, état frais, KOH)	Local	8,5	10,54 \$	18,28 \$	36,47 \$
40263	Micro-bact.	Selles (culture)	Local	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
40264	Micro-bact.	<i>Clostridioides difficile</i> (toxines A et B) (test rapide) (ELISA sur membrane) (selles)	Local	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
40265	Micro-bact.	Spécimen respiratoire pour fibrose kystique pancréas (FKP) (culture) (incluant <i>Burkholderia cepacia</i> et <i>Pseudomonas</i>)	Régional	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
40266	Micro-bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> résistant à la méthicilline (SARM) (culture spécifique) (dépistage par gélose chromogénique)	Local	6,6	8,18 \$	14,19 \$	28,31 \$
40268	Micro-bact.	Streptocoque du groupe A (détection d'antigène) (test rapide sur spécimen clinique)	Local	19,2	23,81 \$	41,28 \$	82,37 \$
40269	Micro-bact.	Streptocoque du groupe B culture recto-vaginale	Local	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
40270	Micro-bact.	Streptocoque du groupe B culture recto-vaginale (agglutination sur bouillon)	Local	17,9	22,20 \$	38,49 \$	76,79 \$
40271	Micro-bact.	Stérilité (produit sanguin)	Local	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
40280	Micro-bact.	Sécrétions vaginales (Gram direct pour vaginose)	Local	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$

40285	Micro-bact.	Préparation des selles pour transplantation de matière fécale (TMF) (sans encapsulation)	Local	170,0	210,80 \$	365,50 \$	729,30 \$
40286	Micro-bact.	Préparation des selles pour transplantation de matière fécale (TMF) (avec encapsulation)	Local	610,0	756,40 \$	1 311,50 \$	2 616,90 \$
40310	Micro-bact.	Urine (toutes méthodes de prélèvement)	Local	5,2	6,45 \$	11,18 \$	22,31 \$
40330	Micro-bact.	Selles (vérocytotoxine <i>E. coli</i>) (culture cellulaire)	Régional	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
40352	Micro-bact.	<i>Clostridioides difficile</i> (GDH) + (toxines A et B) (ELISA sur membrane) (test rapide) (selles)	Local	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
40355	Micro-bact.	Remplir et transférer un formulaire au LSPQ dans le cadre d'une surveillance obligatoire (fait par un employé du laboratoire)	Local	7,9	9,80 \$	16,99 \$	33,89 \$
40400	Micro-enviro.	Culture environnementale (par spécimen clinique) stérilité (par ampoule ou caps) (ATTEST)	Local	7,6	9,42 \$	16,34 \$	32,60 \$
40401	Micro-enviro.	Culture environnementale par site (air)	Local	5,4	6,70 \$	11,61 \$	23,17 \$
40403	Micro-enviro.	Préparation pour culture environnementale par site (eau) (intra-hospitalière)	Local	13,1	16,24 \$	28,17 \$	56,20 \$
40405	Micro-enviro.	Culture environnementale pour <i>Aspergillus</i>	Local	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
40420	Micro-enviro.	Culture environnementale (autre) (intra-hospitalière)	Local	10,7	13,27 \$	23,01 \$	45,90 \$
40450	Micro-enviro.	Culture environnementale pour <i>Legionella</i>	Local	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$
40480	Micro-enviro.	Stérilité (préparation pharmaceutique)	Local	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
40599	Micro-viro.	Adénovirus (détection rapide sur spécimen clinique) (selles) (ELISA)	Régional	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
40602	Micro-imm-séro.	<i>Aspergillus</i> IgG ou Ac totaux (par Ag) (contre-immunoelectrophorèse)	Supra	13,3	16,49 \$	28,60 \$	57,06 \$
40603	Micro-imm-séro.	Diphthérie IgG ou Ac totaux	Supra	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
40604	Micro-imm-séro.	<i>Hémophilus influenzae</i> (IgG ou Ac totaux)	Supra	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
40605	Micro-imm-séro.	Pneumocoque IgG ou Ac totaux	Supra	383,0	474,92 \$	823,45 \$	1 643,07 \$
40606	Micro-imm-séro.	Tétanos IgG ou Ac totaux	Supra	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
40641	Micro-imm-séro.	Cytomégalovirus (CMV) IgG ou Ac totaux	Local	13,5	16,74 \$	29,03 \$	57,92 \$
40642	Micro-imm-séro.	Cytomégalovirus (CMV) IgM spécifique	Régional	15,4	19,10 \$	33,11 \$	66,07 \$
40647	Micro-imm-séro.	Cytomégalovirus (CMV) IgG spécifique (mesure de l'avidité)	Supra	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
40661	Micro-imm-séro.	Virus Epstein Barr (EBV-EA) IgG ou Ac totaux (immunofluorescence)	Supra	69,0	85,56 \$	148,35 \$	296,01 \$
40662	Micro-imm-séro.	Virus Epstein Barr (EBV) (EBNA) IgG ou Ac totaux	Régional	9,3	11,53 \$	20,00 \$	39,90 \$
40663	Micro-imm-séro.	Virus Epstein Barr (EBV) (EBNA) IgG ou Ac totaux (immunofluorescence)	Supra	34,0	42,16 \$	73,10 \$	145,86 \$
40665	Micro-imm-séro.	Virus Epstein Barr (EBV) (VCA) IgG ou Ac totaux	Régional	9,3	11,53 \$	20,00 \$	39,90 \$
40666	Micro-imm-séro.	Virus Epstein Barr (EBV) (VCA) IgG ou Ac totaux (immunofluorescence)	Supra	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
40667	Micro-imm-séro.	Virus Epstein Barr (EBV) (VCA) IgM spécifique	Régional	14,4	17,86 \$	30,96 \$	61,78 \$
40680	Micro-imm-séro.	Fièvre Q : <i>Coxiella burnettii</i> IgG -IgM	Supra	112,0	138,88 \$	240,80 \$	480,48 \$
40681	Micro-imm-séro.	<i>Bartonella</i> , maladie des griffes de chat (anticorps)	Supra	38,0	47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
40690	Micro-imm-séro.	<i>Helicobacter pylori</i> IgG ou Ac totaux	Local	9,4	11,66 \$	20,21 \$	40,33 \$
40693	Micro-imm-séro.	Herpes simplex IgG ou Ac totaux	Régional	14,4	17,86 \$	30,96 \$	61,78 \$
40695	Micro-imm-séro.	Herpes simplex (IgG spécifique type 1 ou 2) (par Ag)	Régional	7,2	8,93 \$	15,48 \$	30,89 \$
40698	Micro-imm-séro.	HTLV 1 et 2 IgG ou Ac totaux	Supra	11,6	14,38 \$	24,94 \$	49,76 \$
40730	Micro-imm-séro.	Legionella IgG ou Ac totaux (Ag de groupe) (ELISA)	Supra	19,4	24,06 \$	41,71 \$	83,23 \$
40740	Micro-imm-séro.	Mononucléose anticorps hétérophile (agglutination)	Local	17,0	21,08 \$	36,55 \$	72,93 \$
40744	Micro-imm-séro.	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM spécifique (ELISA)	Régional	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
40750	Micro-imm-séro.	Oreillons IgG ou Ac totaux (ELISA)	Supra	10,3	12,77 \$	22,15 \$	44,19 \$
40751	Micro-imm-séro.	Oreillons IgM spécifiques (ELISA)	Supra	11,7	14,51 \$	25,16 \$	50,19 \$

40772	Micro-imm-séro.	Parvovirus (parvo B-19) IgM spécifique	Régional	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
40773	Micro-imm-séro.	Parvovirus (parvo B-19) IgG ou Ac totaux	Régional	17,9	22,20 \$	38,49 \$	76,79 \$
40791	Micro-imm-séro.	Rougeole IgG ou Ac totaux	Supra	11,4	14,14 \$	24,51 \$	48,91 \$
40792	Micro-imm-séro.	Rougeole IgM spécifique	Supra	12,4	15,38 \$	26,66 \$	53,20 \$
40794	Micro-imm-séro.	Rubéole IgG ou Ac totaux	Local	11,3	14,01 \$	24,30 \$	48,48 \$
40797	Micro-imm-séro.	Rubéole IgM spécifique	Supra	11,1	13,76 \$	23,87 \$	47,62 \$
40800	Bio-immuno.	Facteur rhumatoïde (RA)	Local	10,2	12,65 \$	21,93 \$	43,76 \$
40811	Micro-imm-séro.	Anti-streptolysine O du streptocoque du groupe A (ASO) IgG ou Ac totaux (quantitatif) (néphélobimétrie)	Local	2,8	3,47 \$	6,02 \$	12,01 \$
40812	Micro-imm-séro.	Anti-streptolysine O du streptocoque du groupe A (ASO) IgG ou Ac totaux (quantitatif) (manuel)	Local	17,4	21,58 \$	37,41 \$	74,65 \$
40813	Micro-imm-séro.	Streptozyme streptocoque du groupe A IgG ou Ac totaux	Local	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
40814	Micro-imm-séro.	Syphilis antigène non tréponémique (RPR) IgG ou Ac totaux	Local	15,0	18,60 \$	32,25 \$	64,35 \$
40815	Micro-imm-séro.	Syphilis antigène tréponémique IgG ou Ac totaux	Local	5,4	6,70 \$	11,61 \$	23,17 \$
40816	Micro-imm-séro.	Streptocoque du groupe A (qualitatif) sur lame	Local	9,5	11,78 \$	20,43 \$	40,76 \$
40832	Micro-imm-séro.	Toxoplasmose IgG ou Ac totaux	Local	12,0	14,88 \$	25,80 \$	51,48 \$
40833	Micro-imm-séro.	Toxoplasmose IgM spécifique	Régional	17,6	21,82 \$	37,84 \$	75,50 \$
40840	Micro-imm-séro.	VIH IgG ou Ac totaux (test rapide)	Local	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
40850	Micro-imm-séro.	VIH IgG ou Ac totaux et Ag p24	Régional	7,2	8,93 \$	15,48 \$	30,89 \$
40853	Micro-imm-séro.	Herpes virus Varicella-Zoster (VVZ) IgG spécifique	Régional	15,1	18,72 \$	32,47 \$	64,78 \$
40855	Micro-imm-séro.	Herpes virus Varicella-Zoster (VVZ) IgM spécifique	Supra	12,2	15,13 \$	26,23 \$	52,34 \$
40900	Micro-mycobact.	Mycobactéries (hémoculture)	Local	19,7	24,43 \$	42,36 \$	84,51 \$
40901	Micro-mycobact.	Mycobactéries (culture sur milieu liquide seul)	Régional	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
40902	Micro-mycobact.	Mycobactéries (culture sur milieu solide et liquide)	Régional	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
40904	Micro-mycobact.	Mycobactéries (examen direct sur spécimen clinique) (auramine)	Local	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
40907	Micro-mycobact.	Mycobactéries (examen direct sur spécimen clinique) (Ziehl)	Local	59,0	73,16 \$	126,85 \$	253,11 \$
40920	Micro-mycobact.	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (PPD) (induration et lecture) (fait par un technologiste)	Local	9,9	12,28 \$	21,29 \$	42,47 \$
40921	Micro-mycobact.	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (test de libération d'interferon Gamma, TLIG)	Régional	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
40922	Micro-mycobact.	Identification d'une mycobactérie au genre ou à l'espèce (spectrométrie de masse - MALDI-TOF)	Régional	3,7	4,59 \$	7,96 \$	15,87 \$
41000	Micro-mycolo.	Concentration minimale inhibitrice (CMI) antifongique : diffusion en bandelette sur gélose (ex. : E-TEST ou Liofilchem)	Régional	18,2	22,57 \$	39,13 \$	78,08 \$
41001	Micro-mycolo.	Galactomannane (antigène <i>Aspergillus</i>) (ELISA)	Régional	54,0	66,96 \$	116,10 \$	231,66 \$
41020	Micro-mycolo.	Cryptocoque (Ag) (sérum ou LCR) (agglutination)	Local	15,6	19,34 \$	33,54 \$	66,92 \$
41031	Micro-mycolo.	Mycoses (hémoculture)	Local	10,7	13,27 \$	23,01 \$	45,90 \$
41050	Micro-mycolo.	Levures (culture spécifique)	Local	12,8	15,87 \$	27,52 \$	54,91 \$
41051	Micro-mycolo.	<i>Candida auris</i> ; culture spécifique (dépistage par gélose chromogénique) sur spécimen clinique	Local	12,6	15,62 \$	27,09 \$	54,05 \$
41055	Micro-mycolo.	Concentration minimale inhibitrice (CMI) antifongique : microdilution en bouillon - méthode CLSI ou Sensititre YeastOne (par levure)	Régional	56,0	69,44 \$	120,40 \$	240,24 \$
41056	Micro-mycolo.	Concentration minimale inhibitrice (CMI) antifongique : diffusion en disque sur gélose (Kirby Bauer) - méthode CLSI	Régional	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$

41070	Micro-mycolo.	Mycologie (examen direct sur spécimen clinique) (incluant état frais, KOH, calcofluor)	Local	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
41071	Micro-mycolo.	Mycose profonde (incluant levures)	Régional	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
41072	Micro-mycolo.	Mycose superficielle (dermatophyte) (incluant levures)	Régional	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
41073	Micro-mycolo.	Concentration minimale inhibitrice (CMI) antifongique : microplaque sur automates tels que VITEK®, Phoenix® ou MicroScan® (par levure)	Régional	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
41076	Micro-mycolo.	Champignons filamenteux (identification manuelle)	Régional	56,0	69,44 \$	120,40 \$	240,24 \$
41077	Micro-mycolo.	Identification de champignons filamenteux au genre ou à l'espèce (spectrométrie de masse - MALDI-TOF)	Régional	3,7	4,59 \$	7,96 \$	15,87 \$
41078	Micro-mycolo.	Identification de levures au genre ou à l'espèce (spectrométrie de masse - MALDI-TOF)	Régional	4,4	5,46 \$	9,46 \$	18,88 \$
41120	Micro-paras.	Malaria (détection rapide d'Ag) (immunochromatographie)	Local	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
41121	Micro-paras.	Malaria (frottis + goutte épaisse) (préparation et coloration)	Local	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
41122	Micro-paras.	Malaria (lecture et identification, incluant % parasitémie)	Régional	76,0	94,24 \$	163,40 \$	326,04 \$
41140	Micro-paras.	Oxyures (recherche par ruban collant)	Local	18,8	23,31 \$	40,42 \$	80,65 \$
41150	Micro-paras.	Parasites dans le sang, tissus et liquides biologiques (détection) (sauf malaria, <i>Trichomonas</i>)	Régional	109,0	135,16 \$	234,35 \$	467,61 \$
41151	Micro-paras.	Parasites fécaux (<i>Giardia</i> , <i>Cryptosporidium</i>) (immunofluorescence)	Régional	44,0	54,56 \$	94,60 \$	188,76 \$
41152	Micro-paras.	Parasites fécaux (par colorations permanentes sauf coloration iodée ou état frais)	Local	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
41153	Micro-paras.	Parasites fécaux (par concentration, état frais ou coloration iodée incluant lecture)	Local	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
41154	Micro-mycolo.	<i>Pneumocystis jirovecii</i> (détection) (immunofluorescence directe)	Régional	100,0	124,00 \$	215,00 \$	429,00 \$
41160	Micro-paras.	Strongyloïdose (culture spécifique)	Supra	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
41170	Micro-paras.	<i>Trichomonas vaginalis</i> (culture)	Local	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
41171	Micro-paras.	<i>Trichomonas vaginalis</i> (détection d'Ag)	Local	13,6	16,86 \$	29,24 \$	58,34 \$
41180	Micro-paras.	Ectoparasites et vers (identification)	Local	12,4	15,38 \$	26,66 \$	53,20 \$
41223	Micro-viro.	Cytomégalo virus (CMV) (culture en tube)	Supra	203,0	251,72 \$	436,45 \$	870,87 \$
41224	Micro-viro.	Cytomégalo virus (CMV) (Shell vial)	Régional	122,0	151,28 \$	262,30 \$	523,38 \$
41281	Micro-viro.	Herpes simplex type I et II (culture cellulaire et typage)	Régional	102,0	126,48 \$	219,30 \$	437,58 \$
41282	Micro-viro.	Herpes simplex type I ou II (détection rapide sur spécimen clinique incluant typage) (par immunofluorescence)	Régional	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
41301	Micro-viro.	Influenza (incluant A et B) (détection rapide sur spécimen clinique) (ELISA)	Local	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
41370	Micro-viro.	Rotavirus (détection rapide) (ELISA)	Local	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
41371	Micro-viro.	Virus respiratoire syncytial (VRS) (détection rapide sur spécimen clinique) (ELISA)	Local	46,0	57,04 \$	98,90 \$	197,34 \$
41382	Micro-bact.	<i>Clostridioides difficile</i> (toxines A et B) (ELISA sur microplaque) (selles)	Local	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
41397	Micro-viro.	Oreillons (culture cellulaire)	Supra	194,0	240,56 \$	417,10 \$	832,26 \$
41398	Micro-viro.	Rhinovirus (test d'acidité)	Supra	228,0	282,72 \$	490,20 \$	978,12 \$
41399	Micro-viro.	Rougeole (culture cellulaire)	Supra	346,0	429,04 \$	743,90 \$	1 484,34 \$
41403	Micro-viro.	Virus spécimen respiratoire (culture cellulaire)	Supra	180,0	223,20 \$	387,00 \$	772,20 \$
41405	Micro-viro.	Virus spécimen normalement stérile (biopsie, LCR, liquide biologique) (culture cellulaire)	Supra	186,0	230,64 \$	399,90 \$	797,94 \$
41406	Micro-viro.	Virus spécimen urinaire (culture cellulaire)	Supra	216,0	267,84 \$	464,40 \$	926,64 \$
41410	Micro-viro.	Virus Varicella-Zoster (VZV) (culture cellulaire en microplaque)	Supra	130,0	161,20 \$	279,50 \$	557,70 \$

41411	Micro-viro.	Virus Varicella-Zoster (VVZ) (culture cellulaire en tube)	Supra	183,0	226,92 \$	393,45 \$	785,07 \$
41412	Micro-viro.	Virus Varicella-Zoster (VVZ) (Shell vial)	Supra	125,0	155,00 \$	268,75 \$	536,25 \$
41417	Micro-viro.	Habillage avec un équipement de protection individuelle (EPI) pour maladie à virus Ebola/maladies respiratoires sévères infectieuses (MVE/MRSI) au laboratoire	Local	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
45002	Hémo-immunologie	Anti-récepteur glutamate (NMDA) (recherche d'anticorps)	Supra	93,0	115,32 \$	199,95 \$	398,97 \$
45004	D. mol. infectiologie	Adénovirus; charge virale (TAAN) (quantitatif) sur sang	Supra	47,0	58,28 \$	101,05 \$	201,63 \$
45008	D. mol. infectiologie	BK/JC polyomavirus; charge virale (TAAN) (quantitatif) sur spécimen clinique	Supra	131,0	162,44 \$	281,65 \$	561,99 \$
45010	D. mol. infectiologie	<i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i> et <i>Chlamydia pneumoniae</i> ; détection (TAAN) (multiplex) (trousse non homologuée ou test développé par le laboratoire) sur spécimen clinique	Supra	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
45011	D. mol. infectiologie	<i>Bordetella pertussis</i> et <i>Bordetella parapertussis</i> ; détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional désigné	72,0	89,28 \$	154,80 \$	308,88 \$
45015	D. mol. infectiologie	<i>Candida auris</i> ; dépistage (TAAN) sur spécimen clinique	Régional désigné	13,6	16,86 \$	29,24 \$	58,34 \$
45017	D. mol. infectiologie	Carbapénémase (TAAN) (trousse homologuée ou canal ouvert)	Régional désigné	34,0	42,16 \$	73,10 \$	145,86 \$
45018	D. mol. infectiologie	<i>Chlamydia trachomatis</i> et <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; détection (TAAN) (multiplex) sur spécimen urinaire	Local	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
45020	D. mol. infectiologie	<i>Chlamydia trachomatis</i> et <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; détection (TAAN) (multiplex) sur spécimen extra-génital	Local	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
45021	D. mol. infectiologie	<i>Clostridioides difficile</i> ; détection du gène de la toxine B (TAAN) (trousse non homologuée ou test développé par le laboratoire) sur spécimen clinique	Local	14,5	17,98 \$	31,18 \$	62,21 \$
45022	D. mol. infectiologie	<i>Chlamydia trachomatis</i> et <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; détection (TAAN) (multiplex) sur spécimen génital	Local	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
45023	D. mol. infectiologie	<i>Trichomonas vaginalis</i> (TAAN) (trousse homologuée)	Local	8,8	10,91 \$	18,92 \$	37,75 \$
45024	D. mol. infectiologie	<i>Mycoplasma genitalium</i> (TAAN) (trousse homologuée)	Local	16,3	20,21 \$	35,05 \$	69,93 \$
45025	D. mol. infectiologie	Pathogènes entériques; détection multiplex (virus, bactéries et parasites) (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional désigné	91,0	112,84 \$	195,65 \$	390,39 \$
45026	D. mol. infectiologie	<i>Clostridioides difficile</i> ; détection du gène de la toxine B (TAAN) sur spécimen clinique (trousse homologuée)	Local	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
45027	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique (plateforme m2000/Alinity-m)	Régional	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
45028	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique (Plateforme Cobas 6800/8800)	Régional	16,6	20,58 \$	35,69 \$	71,21 \$
45029	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique (Plateforme Seegene)	Régional	13,5	16,74 \$	29,03 \$	57,92 \$
45030	D. mol. infectiologie	Herpesviridae; résistance aux antiviraux (séquençage)	Supra	497,0	616,28 \$	1 068,55 \$	2 132,13 \$
45031	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
45032	D. mol. infectiologie	Cytomégalo-virus (CMV) charge virale (TAAN) (quantitatif) sur spécimen clinique	Régional désigné	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
45033	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2); détection (TAAN) (test rapide, trousse homologuée) sur spécimen clinique	Local	59,0	73,16 \$	126,85 \$	253,11 \$
45034	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2); détection (TAAN) (trousse non homologuée) sur spécimen clinique	Supra	13,7	16,99 \$	29,46 \$	58,77 \$

45035	D. mol. infectiologie	Entérocoque résistant à la vancomycine (ERV); détection (TAAN) (trousse non homologuée ou test développé par le laboratoire) sur spécimen clinique	Régional désigné	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
45036	D. mol. infectiologie	Entérocoque résistant à la vancomycine (ERV); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Local	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
45038	D. mol. infectiologie	Entérovirus; détection (TAAN) sur liquide céphalo-rachidien (LCR)	Supra	36,0	44,64 \$	77,40 \$	154,44 \$
45040	D. mol. infectiologie	<i>Escherichia coli</i> producteur de shiga-toxines (STEC); détection (TAAN) sur bouillon d'enrichissement	Supra	19,2	23,81 \$	41,28 \$	82,37 \$
45041	D. mol. infectiologie	Gastroentérite bactérienne; détection multiples bactéries (TAAN) (multiplex, trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional désigné	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
45043	D. mol. infectiologie	Gastroentérite bactérienne; détection multiples bactéries (TAAN) (multiplex) sur spécimen clinique (trousse non homologuée)	Supra	16,4	20,34 \$	35,26 \$	70,36 \$
45045	D. mol. infectiologie	Gastroentérite virale; détection de multiples virus (TAAN) (multiplex, trousse non homologuée) sur spécimen clinique	Supra	59,0	73,16 \$	126,85 \$	253,11 \$
45047	D. mol. infectiologie	Entérocoque résistant à la vancomycine (ERV) et bactérie Gram négatif productrice de carbapénémase (BGNPC) (dépistage); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional désigné	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
45048	D. mol. infectiologie	Influenza A et B; détection (TAAN) (multiplex) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Local	39,0	48,36 \$	83,85 \$	167,31 \$
45050	D. mol. infectiologie	Influenza A et B; avec ou sans sous-typage incluant amplification (TAAN) (multiplex) (trousse non homologuée ou test développé par le laboratoire) sur spécimen clinique	Supra	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
45051	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2), Influenza A et B et VRS; détection (TAAN) (multiplex) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional	93,0	115,32 \$	199,95 \$	398,97 \$
45052	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2), Influenza A et B et VRS; détection (TAAN) (multiplex) (trousse non homologuée) sur spécimen clinique	Supra	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
45053	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2) et Influenza A et B; détection (TAAN) (multiplex) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional	54,0	66,96 \$	116,10 \$	231,66 \$
45054	D. mol. infectiologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2) et Influenza A et B; détection (TAAN) (multiplex) (trousse non homologuée) sur spécimen clinique	Supra	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
45055	D. mol. infectiologie	Pathogènes respiratoires; détection multiplex (virus et bactéries, incluant SRAS-CoV-2) (TAAN) trousse homologuée sur spécimen clinique	Régional	139,0	172,36 \$	298,85 \$	596,31 \$
45056	D. mol. infectiologie	Hépatite B (VHB); charge virale (TAAN) (quantitatif) sur spécimen clinique	Régional désigné	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
45060	D. mol. infectiologie	Hépatite C (VHC); charge virale (TAAN) (quantitatif) sur spécimen clinique	Régional désigné	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
45062	D. mol. infectiologie	Hépatite E (VHE); charge virale (TAAN) (quantitatif) sur spécimen clinique	Supra	84,0	104,16 \$	180,60 \$	360,36 \$
45065	D. mol. Infectiologie	Herpes simplex type 1, Herpes simplex type 2 (HSV1, HSV2) et virus Varicella-Zoster (VVZ); (TAAN) (canal ouvert ou test développé par le laboratoire) sur spécimen clinique	Régional désigné	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
45066	D. mol. infectiologie	<i>Herpes simplex</i> type 1 ou 2 (HSV1 ou HSV2); (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional	54,0	66,96 \$	116,10 \$	231,66 \$
45068	D. mol. infectiologie	Herpes virus; détection multiplex 7 virus: HSV1, HSV2, CMV, EBV, VVZ, HHV6, HHV7 (TAAN) (multiplex) sur spécimen clinique	Supra	13,2	16,37 \$	28,38 \$	56,63 \$
45072	D. mol. infectiologie	HLA-B*57:01 détection (TAAN) sur sang	Supra	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$

45074	D. mol. infectiologie	<i>Plasmodium falciparum</i> (Malaria); détection (TAAN) sur spécimen clinique (trousse homologuée)	Régional désigné	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
45076	D. mol. infectiologie	Méningite bactérienne; détection multiplex 5 bactéries: <i>S. pneumoniae</i> , <i>N.meningitidis</i> , <i>S. agalactiae</i> , <i>L.monocytogenes</i> , <i>H. influenzae</i> type b (TAAN) (multiplex) sur liquide céphalorachidien (LCR)	Supra	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
45077	D. mol. infectiologie	Méningo-encéphalite; détection de multiples pathogènes (bactéries, virus, levure) (TAAN) (multiplex) sur liquide céphalorachidien (LCR)	Régional	138,0	171,12 \$	296,70 \$	592,02 \$
45080	D. mol. infectiologie	Mycobactéries; (hybridation) (accuprobe) sur culture solide ou liquide	Supra	79,0	97,96 \$	169,85 \$	338,91 \$
45082	D. mol. infectiologie	Mycobactéries; (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional	74,0	91,76 \$	159,10 \$	317,46 \$
45084	D. mol. infectiologie	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (BK); identification (TAAN) sur culture solide ou liquide	Régional	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$
45086	D. mol. infectiologie	<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> et <i>Ureaplasma</i> spp.; détection (TAAN) (multiplex) sur spécimen clinique	Supra	81,0	100,44 \$	174,15 \$	347,49 \$
45088	D. mol. infectiologie	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> et <i>Chlamydia pneumoniae</i> ; (TAAN) (multiplex) sur spécimen clinique autre que respiratoire	Supra	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
45092	D. mol. infectiologie	Paréchévirus charge virale (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	12,6	15,62 \$	27,09 \$	54,05 \$
45094	D. mol. infectiologie	Parvovirus B 19; (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	131,0	162,44 \$	281,65 \$	561,99 \$
45098	D. mol. infectiologie	Protozoaires entériques; (TAAN) (multiplex) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
45099	D. mol. infectiologie	<i>Staphylococcus aureus</i> résistant à la méthicilline (SARM); détection (TAAN) (trousse non homologuée ou test développé par le laboratoire) sur spécimen clinique	Régional désigné	4,5	5,58 \$	9,68 \$	19,31 \$
45100	D. mol. infectiologie	<i>Staphylococcus aureus</i> résistant à la méthicilline (SARM); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Local	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
45104	D. mol. infectiologie	<i>Tropheryma whipplei</i> ; détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	179,0	221,96 \$	384,85 \$	767,91 \$
45111	D. mol. infectiologie	Virus de la rougeole; détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	34,0	42,16 \$	73,10 \$	145,86 \$
45112	D. mol. infectiologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) charge virale (TAAN) (quantitatif) sur sang	Régional désigné	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
45113	D. mol. infectiologie	Virus Varicella-Zoster (VZV); détection (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional désigné	39,0	48,36 \$	83,85 \$	167,31 \$
45114	D. mol. infectiologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) génotypage de l'intégrase (séquençage) sur sang	Supra	126,0	156,24 \$	270,90 \$	540,54 \$
45116	D. mol. infectiologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) génotypage du tropisme (séquençage) sur sang	Supra	308,0	381,92 \$	662,20 \$	1 321,32 \$
45118	D. mol. infectiologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) génotypage pour résistance aux antirétroviraux (séquençage) sur sang	Supra	188,0	233,12 \$	404,20 \$	806,52 \$
45120	D. mol. infectiologie	Virus Epstein-Barr (EBV); charge virale (TAAN) (quantitatif) sur spécimen clinique	Supra	55,0	68,20 \$	118,25 \$	235,95 \$
45124	D. mol. infectiologie	Virus du papillome humain (VPH); détection de groupes oncogènes (TAAN) (multiplex, trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional désigné	13,7	16,99 \$	29,46 \$	58,77 \$
45130	D. mol. infectiologie	Virus respiratoire syncytial (VRS); détection (TAAN) (trousse non homologuée ou test développé par le laboratoire) sur spécimen clinique	Supra	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
45131	D. mol. infectiologie	Virus respiratoire; détection multiplex 3 virus (influenza A, influenza B et VRS) (TAAN) (multiplex) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Local	38,0	47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$

45132	D. mol. infectiologie	Virus respiratoires; détection multiplex \geq 12 virus (TAAN) (multiplex) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional	109,0	135,16 \$	234,35 \$	467,61 \$
45134	D. mol. infectiologie	Virus respiratoires; détection multiplex \geq 12 virus (TAAN) (multiplex) (trousse non homologuée ou développée par le laboratoire) sur spécimen clinique	Supra	57,0	70,68 \$	122,55 \$	244,53 \$
45140	D. mol. infectiologie	Virus du sarcome de Kaposi (HHV8); détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	265,0	328,60 \$	569,75 \$	1 136,85 \$
45141	D. mol. infectiologie	Arthrite septique et infection pleurale bactérienne; détection multiplex 4 bactéries: <i>Kingella kingae</i> , <i>Streptococcus agalactiae</i> (Streptocoque du groupe B), <i>Streptococcus pneumoniae</i> et <i>Streptococcus pyogenes</i> (Streptocoque du groupe A) (TAAN) sur liquide pleural ou articulaire	Supra	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
45142	D. mol. infectiologie	<i>Streptococcus agalactiae</i> (Streptocoque du groupe B-SGB); dépistage prénatal (TAAN) (trousse non homologuée) sur spécimen clinique	Supra	17,7	21,95 \$	38,06 \$	75,93 \$
45143	D. mol. infectiologie	<i>Pneumocystis jirovecii</i> ; détection (TAAN semi-quantitatif)	Régional désigné	101,0	125,24 \$	217,15 \$	433,29 \$
45144	D. mol. infectiologie	<i>Streptococcus agalactiae</i> (streptocoque du groupe B-SGB); dépistage prénatal (TAAN) (trousse homologuée) sur spécimen clinique	Régional désigné	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
50055	Génétique-cyto.	Analyse chromosomique pour détection des variations du nombre de copies (CNV) (par CGH, SNG ou autres)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
50105	Génétique-cyto.	Analyse quantitative post détection de CNV pour confirmation ou dépistage familial (par TAAN)	Supra	122,0	151,28 \$	262,30 \$	523,38 \$
50390	Génétique-bio.	Acides aminés (quantitatif) (LC-MS)	Supra	82,0	101,68 \$	176,30 \$	351,78 \$
50400	Génétique-bio.	Précurseur du cholestérol ou profil des stérols plasmatiques	Supra	54,0	66,96 \$	116,10 \$	231,66 \$
50401	Génétique-bio.	AcétylCoA: glucosaminide N-acétyltransférase (MPS III C)	Supra	473,0	586,52 \$	1 016,95 \$	2 029,17 \$
50404	Génétique-bio.	Acide méthylmalonique	Supra	101,0	125,24 \$	217,15 \$	433,29 \$
50405	Génétique-bio.	Acide orotique	Supra	109,0	135,16 \$	234,35 \$	467,61 \$
50407	Génétique-bio.	Acide pipécolique	Supra	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$
50409	Génétique-bio.	Acidémie méthylmalonique + homocystéinémie, diagnostic par complémentarité cellulaire	Supra	2018,0	2 502,32 \$	4 338,70 \$	8 657,22 \$
50410	Génétique-bio.	Acidémie méthylmalonique avec homocystéinémie, dosage des cofacteurs cobalamine	Supra	1385,0	1 717,40 \$	2 977,75 \$	5 941,65 \$
50411	Génétique-bio.	Acides aminés (qualitatif)	Supra	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
50412	Génétique-bio.	Acides aminés (quantitatif)	Supra	59,0	73,16 \$	126,85 \$	253,11 \$
50415	Génétique-bio.	Acides organiques (analyse quantitative et qualitative)	Supra	214,0	265,36 \$	460,10 \$	918,06 \$
50416	Génétique-bio.	Acide sialique	Supra	125,0	155,00 \$	268,75 \$	536,25 \$
50417	Génétique-bio.	Acylcarnitines et carnitine libre (profil sérique) (MS-MS)	Supra	38,0	47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
50419	Génétique-bio.	Alpha-fucosidase (fucosidose)	Supra	281,0	348,44 \$	604,15 \$	1 205,49 \$
50420	Génétique-bio.	Alpha-galactosidase A (Fabry)	Supra	279,0	345,96 \$	599,85 \$	1 196,91 \$
50421	Génétique-bio.	Alpha-glucosidase (GSD II)	Supra	302,0	374,48 \$	649,30 \$	1 295,58 \$
50422	Génétique-bio.	Alpha-iduronidase (MPS I)	Supra	332,0	411,68 \$	713,80 \$	1 424,28 \$
50423	Génétique-bio.	Alpha-mannosidase (mannosidose)	Supra	287,0	355,88 \$	617,05 \$	1 231,23 \$
50424	Génétique-bio.	Alpha-N-acétyl-D-glucosaminidase (MPS III B)	Supra	341,0	422,84 \$	733,15 \$	1 462,89 \$
50425	Génétique-bio.	Alpha-N-acétylgalactosaminidase (Schindler)	Supra	354,0	438,96 \$	761,10 \$	1 518,66 \$
50429	Génétique-bio.	Arylsulfatase A (leucodystrophie métachromatique)	Supra	273,0	338,52 \$	586,95 \$	1 171,17 \$
50432	Génétique-bio.	Acides gras libres (colorimétrique-enzymatique automatisée)	Supra	13,6	16,86 \$	29,24 \$	58,34 \$
50433	Génétique-bio.	Acidurie glutarique de type 1 (GA-1); Dosage de l'acide 3-hydroxyglutarique sur spécimen urinaire (GC-MS)	Supra	207,0	256,68 \$	445,05 \$	888,03 \$

50440	Génétique-bio.	Acylglycines urinaires (LC-MS/MS)	Supra	249,0	308,76 \$	535,35 \$	1 068,21 \$
50450	Génétique-bio.	Bêta-galactocérébrosidase (Krabbe)	Supra	540,0	669,60 \$	1 161,00 \$	2 316,60 \$
50451	Génétique-bio.	Bêta-galactosidase (MPS IV B / GM1 gangliosidose)	Supra	215,0	266,60 \$	462,25 \$	922,35 \$
50452	Génétique-bio.	Bêta-glucosidase (Gaucher)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
50453	Génétique-bio.	Bêta-glucuronidase (MPS VII)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
50454	Génétique-bio.	Bêta-hexosaminidase A (gangliosidose GM2) (dosage avec substrat sulfaté)	Supra	227,0	281,48 \$	488,05 \$	973,83 \$
50455	Génétique-bio.	Bêta-hexosaminidase totale, A et B (gangliosidose GM2)	Supra	400,0	496,00 \$	860,00 \$	1 716,00 \$
50456	Génétique-bio.	Bêta-mannosidase (mannosidose)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
50457	Génétique-bio.	Biotinidase	Supra	112,0	138,88 \$	240,80 \$	480,48 \$
50472	Génétique-bio.	Carnitine libre et estérifiée (LC-MS/MS)	Supra	75,0	93,00 \$	161,25 \$	321,75 \$
50476	Génétique-cyto.	Culture de cellules fibroblastiques pour étude génétique (incluant recherche <i>Mycoplasma</i>)	Supra	1493,0	1 851,32 \$	3 209,95 \$	6 404,97 \$
50477	Génétique-bio.	Cystinose-lysosome (maladie lysosomiale)	Supra	398,0	493,52 \$	855,70 \$	1 707,42 \$
50483	Dépistage néonatal	Amyotrophie spinale (SMA), Déficit immunitaire combiné sévère (SCID); Trousse A (<i>TREC</i> ; <i>SMN1</i>); (TAAN) sur sang séché	Supra	83,0	102,92 \$	178,45 \$	356,07 \$
50484	Dépistage néonatal	Amyotrophie spinale (SMA); Trousse B (<i>SMN1</i> ; <i>TREC</i>) - test de 2 ^e intention, partie 1; (TAAN) sur sang séché	Supra	6,1	7,56 \$	13,12 \$	26,17 \$
50485	Dépistage néonatal	Amyotrophie spinale (SMA); Trousse C1 (<i>SMN1</i>) - test de 2 ^e intention, partie 2.1; (TAAN) sur sang séché	Supra	72,0	89,28 \$	154,80 \$	308,88 \$
50486	Dépistage néonatal	Amyotrophie spinale (SMA); Trousse C2 (<i>SMN2</i>) - test de 2 ^e intention, partie 2.2; (TAAN) sur sang séché	Supra	72,0	89,28 \$	154,80 \$	308,88 \$
50487	Dépistage néonatal	Déficit immunitaire combiné sévère (SCID); Trousse B (<i>TREC</i> ; <i>SMN1</i>) - test de 2 ^e intention; (TAAN) sur sang séché	Supra	9,6	11,90 \$	20,64 \$	41,18 \$
50488	Dépistage néonatal	Dépistage néonatal des syndromes drépanocytaires majeurs (HPLC)	Supra	2,3	2,85 \$	4,95 \$	9,87 \$
50489	Dépistage néonatal	Dépistage néonatal des syndromes drépanocytaires majeurs - test de 2 ^e intention (électrophorèse capillaire)	Supra	12,5	15,50 \$	26,88 \$	53,63 \$
50490	Dépistage néonatal	Dépistage néonatal maladies métaboliques sur urine (qualitatif)	Supra	12,8	15,87 \$	27,52 \$	54,91 \$
50520	Génétique-bio.	Galactosamine-6-sulfatase (MPS IV A)	Supra	279,0	345,96 \$	599,85 \$	1 196,91 \$
50521	Génétique-bio.	Galactose-1-phosphate (enzymatique)	Supra	473,0	586,52 \$	1 016,95 \$	2 029,17 \$
50523	Génétique-bio.	Guanidinoacétate-créatine	Supra	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
50524	Génétique-bio.	Globotriaosylceramide urinaire (Gb3) (LC-MS/MS)	Supra	57,0	70,68 \$	122,55 \$	244,53 \$
50530	Génétique-bio.	Heparan sulfate sulfatase (MPS III A)	Supra	491,0	608,84 \$	1 055,65 \$	2 106,39 \$
50540	Génétique-bio.	Iduronate sulfatase (MPS II)	Supra	447,0	554,28 \$	961,05 \$	1 917,63 \$
50550	Génétique-bio.	Lipase acide (Wolman / CESD)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
50561	Génétique-bio.	Méthyltétrahydrofolate réductase (MTHFR) indice d'incorporation MTHF	Supra	1429,0	1 771,96 \$	3 072,35 \$	6 130,41 \$
50562	Génétique-bio.	Mucopolysaccharides (glycosaminoglycans) (LC MS-MS)	Supra	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
50565	Génétique-bio.	Mucopolysaccharides (glycosaminoglycans) (quantitatif)	Supra	126,0	156,24 \$	270,90 \$	540,54 \$
50570	Génétique-bio.	N-acétylglucosamine 6-sulfate sulfatase (MPS III D)	Supra	493,0	611,32 \$	1 059,95 \$	2 114,97 \$
50580	Génétique-bio.	Oligosaccharides	Supra	38,0	47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
50600	Dépistage néonatal	Phénylalanine sur sang séché	Supra	1,6	1,98 \$	3,44 \$	6,86 \$
50601	Génétique-bio.	Dosage des protéines pour test génétique biochimique	Supra	122,0	151,28 \$	262,30 \$	523,38 \$
50602	Génétique-bio.	Isolation de leucocytes pour test en génétique biochimique	Régional	144,0	178,56 \$	309,60 \$	617,76 \$
50603	Génétique-bio.	Hexosaminidase totale seulement	Supra	216,0	267,84 \$	464,40 \$	926,64 \$
50604	Génétique-bio.	Propionyl-coA-carboxylase, indice d'incorporation de propionate	Supra	1231,0	1 526,44 \$	2 646,65 \$	5 280,99 \$
50605	Génétique-bio.	Purines et pyrimidines	Supra	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$

50608	Génétique-bio.	Acides gras à longue chaîne (profil complet) (GC/MS)	Supra	56,0	69,44 \$	120,40 \$	240,24 \$
50620	Génétique-bio.	Sialidase / neuraminidase (sialidose)	Supra	279,0	345,96 \$	599,85 \$	1 196,91 \$
50621	Génétique-bio.	Sphingomyélinase (Niemann-pick A et B)	Supra	383,0	474,92 \$	823,45 \$	1 643,07 \$
50624	Génétique-bio.	Succinylacétone (quantitatif) (GC-MS)	Supra	96,0	119,04 \$	206,40 \$	411,84 \$
50640	Génétique-bio.	Tests métaboliques urinaires (DNPH - sulfite)	Régional	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
50641	Dépistage néonatal	Thyroxine (T4) totale sur sang séché	Supra	8,0	9,92 \$	17,20 \$	34,32 \$
50642	Génétique-bio.	Transcobalamine II	Supra	1302,0	1 614,48 \$	2 799,30 \$	5 585,58 \$
50645	Dépistage néonatal	Tyrosine sur sang séché	Supra	1,6	1,98 \$	3,44 \$	6,86 \$
50646	Dépistage néonatal	Trypsine immunoréactive (IRT) sur sang séché	Supra	4,2	5,21 \$	9,03 \$	18,02 \$
50648	Génétique-cyto.	Dissection de villosités choriales et culture	Supra	290,0	359,60 \$	623,50 \$	1 244,10 \$
50649	Génétique-cyto.	Caryotype villosités choriales sur technique directe	Supra	481,0	596,44 \$	1 034,15 \$	2 063,49 \$
50710	Génétique-cyto.	Caryotype (liquide amniotique)	Supra	785,0	973,40 \$	1 687,75 \$	3 367,65 \$
50711	Génétique-cyto.	Caryotype (sang)	Supra	615,0	762,60 \$	1 322,25 \$	2 638,35 \$
50712	Génétique-cyto.	Caryotype (tissus)	Supra	1013,0	1 256,12 \$	2 177,95 \$	4 345,77 \$
50713	Génétique-cyto.	Caryotype pour hémopathies (moelle et sang)	Supra	1239,0	1 536,36 \$	2 663,85 \$	5 315,31 \$
50714	Génétique-cyto.	Caryotype pour tumeur solide	Supra	1559,0	1 933,16 \$	3 351,85 \$	6 688,11 \$
50715	Génétique-cyto.	Caryotype villosités choriales après culture	Supra	812,0	1 006,88 \$	1 745,80 \$	3 483,48 \$
50716	Génétique-cyto.	Colorations spéciales en cytogénétique (bande C-Q-DAPI-NOR)	Supra	312,0	386,88 \$	670,80 \$	1 338,48 \$
50717	Génétique-cyto.	Culture cellulaire avec étude fonctionnelle cytogénétique inactivation de l'X	Supra	1302,0	1 614,48 \$	2 799,30 \$	5 585,58 \$
50718	Génétique-cyto.	Culture cellulaire pour diagnostic génétique (cellules en suspension)	Supra	143,0	177,32 \$	307,45 \$	613,47 \$
50719	Génétique-cyto.	FISH sur noyau interphasique pour détection de réarrangement en oncologie avec sonde de fusion ou de séparation	Supra	256,0	317,44 \$	550,40 \$	1 098,24 \$
50720	Génétique-cyto.	FISH en interphase	Supra	307,0	380,68 \$	660,05 \$	1 317,03 \$
50722	Génétique-cyto.	FISH sur métaphase	Supra	281,0	348,44 \$	604,15 \$	1 205,49 \$
50723	Génétique-cyto.	Congélation de culture cellulaire pour étude génétique	Supra	38,0	47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
50724	Génétique-cyto.	Décongélation et remise en culture de cellules pour étude génétique	Supra	36,0	44,64 \$	77,40 \$	154,44 \$
50728	Génétique-cyto.	Culture cellulaire pour diagnostic génétique (cellules adhérentes)	Supra	378,0	468,72 \$	812,70 \$	1 621,62 \$
50729	Génétique-cyto.	FISH sur tissu paraffiné (tout type de sonde)	Supra	334,0	414,16 \$	718,10 \$	1 432,86 \$
50740	Génétique-cyto.	Diagnostic des cassures chromosomiques (Fanconi, Bloom, etc.)	Supra	1529,0	1 895,96 \$	3 287,35 \$	6 559,41 \$
50742	Génétique-cyto.	Diagnostic préimplantatoire (DPI) pour anomalie de structure chromosomique (PGT-SR) (par embryon)	Supra	469,0	581,56 \$	1 008,35 \$	2 012,01 \$
50744	Génétique-cyto.	Diagnostic préimplantatoire (DPI) pour maladie monogénique (PGT-M); analyse de cas et design de test	Supra	1539,0	1 908,36 \$	3 308,85 \$	6 602,31 \$
50746	Génétique-cyto.	Diagnostic préimplantatoire (DPI) pour maladie monogénique (PGT-M); analyse préimplantatoire (par embryon)	Supra	547,0	678,28 \$	1 176,05 \$	2 346,63 \$
50800	Dépistage néonatal	TSH sur sang séché	Supra	2,8	3,47 \$	6,02 \$	12,01 \$
50802	Dépistage néonatal	Dépistage néonatal d'erreurs innées du métabolisme (8 à 15 maladies)	Supra	13,7	16,99 \$	29,46 \$	58,77 \$
55002	D. mol. maladie héréditaire	Apolipoprotéine E; APOE (Cys112Arg et Arg158Cys) (TAAN)	Supra	83,0	102,92 \$	178,45 \$	356,07 \$
55008	D. mol. maladie héréditaire	Hypercholestérolémie familiale (gène récept. LDL) (del 5-15 Kb) (TAAN)	Supra	133,0	164,92 \$	285,95 \$	570,57 \$
55010	D. mol. maladie héréditaire	Hypercholestérolémie familiale (HF), gène R-LDL Panel 1 (del 5, del 15 kb, Trp66Gly, Cys646Tyr) (TAAN)	Supra	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$

55012	D. mol. maladie héréditaire	Hypercholestérolémie familiale (HF), gène <i>R-LDL</i> Panel 2 (Glu207Lys, Cys152Trp, Arg329Xaa, Cys347Arg, Tyr468Xaa, Tyr354Cys, 681ins7) (TAAN)	Supra	107,0		132,68 \$	230,05 \$	459,03 \$
55014	D. mol. maladie héréditaire	Lipoprotéine lipase (gène <i>LPL</i>) Panel 1 (Pro207Leu, Gly188Glu, Asp9Asn) (TAAN)	Supra	47,0		58,28 \$	101,05 \$	201,63 \$
55016	D. mol. maladie héréditaire	Lipoprotéine lipase (gène <i>LPL</i>) Panel 2 (Asp9Asn, Asp250Asn, Asn291Ser) (TAAN)	Supra	35,0		43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
55018	D. mol. maladie héréditaire	Hypercholestérolémie familiale (HF), gène <i>R-LDL</i> (TAAN, mutation unique)	Supra	257,0		318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
55039	D. mol. Maladie héréditaire	Séquençage ciblé de gènes associés aux cardiomyopathies/arythmies/aortopathies héréditaires (cardiogénétique) (panel global) (SNG) (technique seulement)	Supra	944,0		1 170,56 \$	2 029,60 \$	4 049,76 \$
55041	D. mol. Maladie héréditaire	Séquençage ciblé de gènes associés à l'hypercholestérolémie familiale, hyperchylomicronémie familiale, hyperalphalipoprotéïnémie familiale et sitostérolémie (dyslipidémies familiales) (SNG)	Supra	935,0		1 159,40 \$	2 010,25 \$	4 011,15 \$
55042	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel de gènes associés aux cardiomyopathies (cardiogénétique) (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55043	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel de gènes à partir de données SNG déjà existantes pour l'hypercholestérolémie familiale, hyperchylomicronémie familiale, hyperalphalipoprotéïnémie familiale et sitostérolémie (dyslipidémies familiales)	Supra	508,0		629,92 \$	1 092,20 \$	2 179,32 \$
55044	D. mol. Maladie héréditaire	Recherche de délétions et duplications familiales ou confirmation de délétions et duplications (cardiogénétique)	Supra	205,0		254,20 \$	440,75 \$	879,45 \$
55045	D. mol. Maladie héréditaire	Recherche de délétions et duplications familiales ou confirmation de délétions et duplications (dyslipidémies familiales)	Supra	205,0		254,20 \$	440,75 \$	879,45 \$
55067	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel de gènes associés aux arythmies héréditaires (cardiogénétique) (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55068	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel de gènes associés aux aortopathies héréditaires (cardiogénétique) (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55069	D. mol. Maladie héréditaire	Recherche de variant nucléotidiques (SNV) familiale ou confirmation de SNV (cardiogénétique)	Supra	205,0		254,20 \$	440,75 \$	879,45 \$
55070	D. mol. Maladie héréditaire	Recherche de variant nucléotidiques (SNV) familiale ou confirmation de SNV (dyslipidémies familiales)	Supra	205,0		254,20 \$	440,75 \$	879,45 \$
55081	D. mol. maladie héréditaire	Amyloïdose cardiaque héréditaire <i>TTR</i> ; <i>TTR</i> ; (séquençage, régions codantes complètes)	Supra	226,0		280,24 \$	485,90 \$	969,54 \$
55111	D. mol. maladie héréditaire	Hypercholestérolémie familiale (HF); <i>LDLR</i> ; (recherche de larges variations génétiques par MLPA)	Supra	107,0		132,68 \$	230,05 \$	459,03 \$
55126	D. mol. maladie héréditaire	Achondroplasie - hypochondroplasie (exons 10 et 13) (<i>FGFR3</i>) (séquençage)	Supra	253,0		313,72 \$	543,95 \$	1 085,37 \$
55132	D. mol. maladie héréditaire	Acidémie méthylmalonique avec homocystinurie; <i>MMACHC</i> , <i>LMBR1D</i> (séquençage)	Supra	338,0		419,12 \$	726,70 \$	1 450,02 \$
55133	D. mol. maladie héréditaire	Amyotrophie spinale (SMA); délétion exon 7 <i>SMN1</i> , <i>SMN2</i> (TAAN)	Supra	114,0		141,36 \$	245,10 \$	489,06 \$
55134	D. mol. maladie héréditaire	Amyotrophie spinale (SMA); délétion exon 7 <i>SMN1</i> ; (MLPA)	Supra	536,0		664,64 \$	1 152,40 \$	2 299,44 \$
55136	D. mol. maladie héréditaire	Amyotrophie spinale (SMA); <i>SMN1</i> (exon 7-8 del) (TAAN)	Supra	388,0		481,12 \$	834,20 \$	1 664,52 \$
55138	D. mol. maladie héréditaire	Amyotrophie spinale (SMA); <i>SMN1</i> ; (étude familiale par liaison génétique)	Supra	1720,0		2 132,80 \$	3 698,00 \$	7 378,80 \$
55142	D. mol. maladie héréditaire	Ataxie de Friedreich (FA); <i>FXN</i> (expansion de trinuécléotides); (TAAN)	Supra	106,0		131,44 \$	227,90 \$	454,74 \$
55146	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>MLH1</i> , <i>MSH2</i> , <i>MSH6</i> , <i>PMS2</i> , <i>EPCAM</i> ; (MLPA, analyse de délétion et duplication)	Supra	100,0		124,00 \$	215,00 \$	429,00 \$

55148	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>MLH1</i> , <i>MSH2</i> , <i>MSH6</i> , <i>PMS2</i> ; (séquençage, mutation individuelle)	Supra	174,0	215,76 \$	374,10 \$	746,46 \$
55152	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>MLH1</i> , <i>MSH2</i> , <i>MSH6</i> ; recherche d'une mutation, (TPT)	Supra	292,0	362,08 \$	627,80 \$	1 252,68 \$
55154	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>MLH1</i> ; régions codantes complètes (séquençage)	Supra	688,0	853,12 \$	1 479,20 \$	2 951,52 \$
55156	D. mol. oncologie	Cancer du côlon; <i>MLH1</i> ; méthylation du promoteur (TAAN)	Supra	135,0	167,40 \$	290,25 \$	579,15 \$
55158	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>MSH2</i> ; régions codantes complètes (séquençage)	Supra	636,0	788,64 \$	1 367,40 \$	2 728,44 \$
55160	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>MSH6</i> ; régions codantes complètes (séquençage)	Supra	636,0	788,64 \$	1 367,40 \$	2 728,44 \$
55162	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>MSH6</i> ; recherche de mutation, (TPT)	Supra	430,0	533,20 \$	924,50 \$	1 844,70 \$
55164	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du côlon; <i>PMS2</i> ; recherche de mutation, (TPT)	Supra	483,0	598,92 \$	1 038,45 \$	2 072,07 \$
55166	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du sein, cancer de l'ovaire; <i>BRCA1</i> , <i>BRCA2</i> ; mutations juives Ashkénazes (TAAN)	Supra	185,0	229,40 \$	397,75 \$	793,65 \$
55167	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du sein, cancer de l'ovaire; <i>PALB2</i> ; détection de l'allèle Q775X (séquençage)	Supra	159,0	197,16 \$	341,85 \$	682,11 \$
55168	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du sein, cancer de l'ovaire; <i>BRCA1</i> , <i>BRCA2</i> ; (mutation individuelle)	Supra	144,0	178,56 \$	309,60 \$	617,76 \$
55170	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du sein, cancer de l'ovaire; <i>BRCA1</i> , <i>BRCA2</i> ; (mutations canadiennes-françaises)	Supra	471,0	584,04 \$	1 012,65 \$	2 020,59 \$
55171	D. mol. cancérologie héréditaire	Cancer du sein, cancer de l'ovaire, héréditaire; <i>BRCA1</i> et <i>BRCA2</i> - recherche de mutations (SNG)	Supra	534,0	662,16 \$	1 148,10 \$	2 290,86 \$
55172	D. mol. cancérologie héréditaire	Néoplasie endocrinienne multiple type II (MEN II); RET; (7 exons) (séquençage)	Supra	510,0	632,40 \$	1 096,50 \$	2 187,90 \$
55174	D. mol. maladie héréditaire	Charcot-Marie-Tooth lié à l'X type 1 (CMTX1); <i>GJB1</i> ; (séquençage, régions codantes complètes)	Supra	373,0	462,52 \$	801,95 \$	1 600,17 \$
55176	D. mol. maladie héréditaire	Charcot-Marie-Tooth type 1A (CMT1A); <i>PMP22</i> ; (TAAN quantitatif)	Supra	467,0	579,08 \$	1 004,05 \$	2 003,43 \$
55178	D. mol. maladie héréditaire	Cirrhose nord amérindienne infantile (NAIC); CIRHIN (CIRH1A); Arg565Trp; (TAAN)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
55180	D. mol. maladie héréditaire	Craniosynostose, syndrome d'Apert; <i>FGFR2</i> (Ser252Trp et Pro253Arg); (TAAN)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
55182	D. mol. maladie héréditaire	Craniosynostose, syndrome de Muenke; <i>FGFR3</i> (Pro250Arg); (TAAN)	Supra	267,0	331,08 \$	574,05 \$	1 145,43 \$
55194	D. mol. maladie héréditaire	Déficit congénital en glycosylation type 1b (CDG-1b); <i>MPI</i> (Arg295His)	Supra	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
55196	D. mol. maladie héréditaire	Déficit en acyl-CoA déshydrogénase à chaîne moyenne (MCAD); <i>ACADM</i> (Lys304Glu/Lys329Glu) (SNG)	Supra	94,0	116,56 \$	202,10 \$	403,26 \$
55198	D. mol. maladie héréditaire	Déficit en alpha-1 antitrypsine (AATD); <i>SERPINA1</i> (Arg101His, Ala213Val, Glu264Val, Glu342Lys et Glu376Asp)	Supra	258,0	319,92 \$	554,70 \$	1 106,82 \$
55204	D. mol. maladie héréditaire	Détection rapide des aneuploïdies par QF-PCR (chromosomes 13, 18, 21, X et Y) (TAAN)	Supra	216,0	267,84 \$	464,40 \$	926,64 \$
55208	D. mol. maladie héréditaire	Dysplasie ectodermique hidrotique ou syndrome de Clouston; <i>GJB6</i> (Gly11Arg, Val37Glu, Asp50AAsm et Ala88Val)	Supra	301,0	373,24 \$	647,15 \$	1 291,29 \$
55209	D. mol. maladie héréditaire	Dysplasie thanatophore de types I et II (Exons 7, 10, 15 et 19) (<i>FGFR3</i>) (séquençage)	Supra	372,0	461,28 \$	799,80 \$	1 595,88 \$
55212	D. mol. maladie héréditaire	Dystrophie musculaire de Duchenne et dystrophie musculaire de Becker; <i>DMD</i> ; (délétion/duplication)	Supra	317,0	393,08 \$	681,55 \$	1 359,93 \$

55214	D. mol. maladie héréditaire	Dystrophie myotonique de Steinert; (expansion de trinuécléotides)	Supra	531,0	658,44 \$	1 141,65 \$	2 277,99 \$
55218	D. mol. maladie héréditaire	Fibrose Kystique (FK); <i>CFTR</i> ; (séquençage, mutation individuelle)	Supra	248,0	307,52 \$	533,20 \$	1 063,92 \$
55219	Dépistage néonatal	Fibrose kystique (FK); <i>CFTR</i> ; (panel de 71 mutations) sur sang séché	Supra	108,0	133,92 \$	232,20 \$	463,32 \$
55221	D. mol. maladie héréditaire	Fibrose kystique (FK); <i>CFTR</i> (SNG)	Supra	361,0	447,64 \$	776,15 \$	1 548,69 \$
55223	D. mol. maladie héréditaire	Fièvre méditerranéenne familiale (FMF); <i>MEFV</i> (Glu148Gln, Met680Ile, Met694Val, Met694Ile et Val726Ala) (TAAN)	Supra	297,0	368,28 \$	638,55 \$	1 274,13 \$
55224	D. mol. maladie héréditaire	Hémochromatose héréditaire type I; <i>HFE</i> (C282Y, H63D) (TAAN)	Supra	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
55228	D. mol. maladie héréditaire	Infertilité mâle microdélétion du chromosome Y (TAAN)	Supra	380,0	471,20 \$	817,00 \$	1 630,20 \$
55236	D. mol. maladie héréditaire	Encéphalite Cree; <i>TREX1</i> : Arg164Xaa, (TAAN)	Supra	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
55238	D. mol. maladie héréditaire	Leucoencéphalopathie Cree; eIF2B5: (Arg195His) (TAAN)	Supra	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
55244	D. mol. maladie héréditaire	Maladie de Huntington (HD); <i>HTT</i> (expansion de trinuécléotides)	Supra	472,0	585,28 \$	1 014,80 \$	2 024,88 \$
55250	D. mol. maladie héréditaire	Maladie de Tay-Sachs ou gangliosidose à GM2 variant B; <i>HEXA</i> ; (SNG, délétion récurrente Canadienne-Française)	Supra	354,0	438,96 \$	761,10 \$	1 518,66 \$
55252	D. mol. maladie héréditaire	Maladies juives ashkénazes : maladie de Canavan (CD), maladie de Tay-Sachs, dysautonomie familiale; (panel de mutations juives ashkénazes) (SNG)	Supra	362,0	448,88 \$	778,30 \$	1 552,98 \$
55254	Génétique-bio.	Maladie mitochondriale, activité enzymatique	Supra	1255,0	1 556,20 \$	2 698,25 \$	5 383,95 \$
55255	Génétique-bio.	Maladie mitochondriale, détection des complexes I à V (BN-PAGE)	Supra	852,0	1 056,48 \$	1 831,80 \$	3 655,08 \$
55256	D. mol. maladie héréditaire	Maladie mitochondriale, ADN mt (SNG) (technique et interprétation)	Supra	680,0	843,20 \$	1 462,00 \$	2 917,20 \$
55266	D. mol. maladie héréditaire	Phénylcétonurie (PCU); <i>PAH</i> (SNG)	Supra	354,0	438,96 \$	761,10 \$	1 518,66 \$
55268	D. mol. maladie héréditaire	Phénylcétonurie (PCU); <i>PAH</i> ; (séquençage, mutation individuelle)	Supra	248,0	307,52 \$	533,20 \$	1 063,92 \$
55274	D. mol. cancérologie héréditaire	Polypose adénomateuse colique; <i>APC</i> ; (MLPA) recherche de duplication / délétion	Supra	106,0	131,44 \$	227,90 \$	454,74 \$
55276	D. mol. cancérologie héréditaire	Polypose adénomateuse colique; <i>APC</i> , exon 15 (TPT)	Supra	580,0	719,20 \$	1 247,00 \$	2 488,20 \$
55280	D. mol. cancérologie héréditaire	Polypose intestinale multiple; <i>MUTYH</i> (REB), panel de mutations	Supra	183,0	226,92 \$	393,45 \$	785,07 \$
55288	D. mol. maladie héréditaire	Surdité non syndromique; <i>GJB2</i> , Connexine 26; (séquençage, régions codantes complètes)	Supra	411,0	509,64 \$	883,65 \$	1 763,19 \$
55290	D. mol. maladie héréditaire	Surdité non syndromique; <i>GJB2</i> , <i>GJB6</i> ; (séquençage, mutation individuelle)	Supra	248,0	307,52 \$	533,20 \$	1 063,92 \$
55292	D. mol. maladie héréditaire	Surdité non syndromique; <i>GJB6</i> , Connexine 30, 2 délétions (TAAN)	Supra	95,0	117,80 \$	204,25 \$	407,55 \$
55294	D. mol. maladie héréditaire	Syndrome de l'X fragile; <i>FMR1</i> (expansion de trinuécléotides)	Supra	166,0	205,84 \$	356,90 \$	712,14 \$
55298	D. mol. maladie héréditaire	Syndrome de Prader-Willi, syndrome d'Angelman; (MS-TAAN, profil de méthylation et détection du nombre de copies par MLPA)	Supra	228,0	282,72 \$	490,20 \$	978,12 \$
55300	D. mol. maladie héréditaire	Syndrome de RETT, gène <i>MECP2</i> (séquençage et MLPA)	Supra	710,0	880,40 \$	1 526,50 \$	3 045,90 \$
55302	D. mol. maladie héréditaire	Syndrome triple H ou syndrome de l'hyperornithinémie-hyperammoniémie-homocitrullinurie (SLC25A15: p.Phe188del) (séquençage)	Supra	359,0	445,16 \$	771,85 \$	1 540,11 \$
55305	Dépistage prénatal	Test génomique prénatal non invasif (TGPNI)	Supra	276,0	342,24 \$	593,40 \$	1 184,04 \$

55311	D. mol. maladie héréditaire	Offre populationnelle – Quatre maladies récessives du Saguenay – Lac-Saint-Jean; (SACS 6594ΔT, SACS 5254C>T, LRPPRC C1061T, SLC12A6 2436ΔG, FAH IVS12+5G>A; (TAAN) recherche de mutations sur prélèvement de cellules buccales	Régional désigné	38,0		47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
55312	D. mol. maladie héréditaire	Offre populationnelle – Quatre maladies récessives du Saguenay–Lac-Saint-Jean; (ALC-SLSJ; TH1; NSM /ACC; ARSACS) (TAAN) – recherche de mutations individuelles sur prélèvement de cellules buccales	Régional désigné	38,0		47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
55313	D. mol. maladie héréditaire	Quatre maladies récessives du Saguenay–Lac-Saint-Jean; (SACS 6594ΔT, SACS 5254C>T, LRPPRC C1061T, SLC12A6 2436ΔG, FAH IVS12+5G>A; (TAAN) recherche de mutations sur prélèvement sanguin ou liquide biologique	Supra	37,0		45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
55314	D. mol. maladie héréditaire	Quatre maladies récessives du Saguenay–Lac-Saint-Jean; (ALC-SLSJ; TH1; NSM /ACC; ARSACS) (TAAN) – recherche de mutations individuelles sur prélèvement sanguin ou liquide biologique	Supra	51,0		63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
55315	D. mol. maladie héréditaire	Mucopolidose de type II (MLII); <i>GNPTAB</i> : c.3503_3504delTC (séquençage, mutation individuelle)	Supra	313,0		388,12 \$	672,95 \$	1 342,77 \$
55318	D. mol. maladie héréditaire	Maladies héréditaires; mutation familiale pour confirmation ou dépistage familial (séquençage Sanger)	Supra	307,0		380,68 \$	660,05 \$	1 317,03 \$
55319	D. mol. maladie héréditaire	Maladies héréditaires; mutation familiale pour confirmation ou dépistage familial (SNG)	Supra	2,2		2,73 \$	4,73 \$	9,44 \$
55320	D. mol. maladie héréditaire	Tyrosinémie héréditaire de type 1; <i>FAH</i> (14 exons) (séquençage Sanger)	Supra	449,0		556,76 \$	965,35 \$	1 926,21 \$
55330	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux dystrophies musculaires analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55332	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux myopathies congénitales analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55334	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux myasthénies congénitales analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55336	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux hyperthermies malignes analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	389,0		482,36 \$	836,35 \$	1 668,81 \$
55338	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux rhabdomyolyses analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55340	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel global de gènes associés aux maladies musculaires à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	478,0		592,72 \$	1 027,70 \$	2 050,62 \$
55350	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés à la sclérose latérale amyotrophique analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	434,0		538,16 \$	933,10 \$	1 861,86 \$
55352	D. mol. Maladie héréditaire	Analyse d'expansion des répétitions ATXN2 (TAAN)	Supra	188,0		233,12 \$	404,20 \$	806,52 \$
55354	D. mol. Maladie héréditaire	Analyse d'expansion des répétitions C9orf72 (TAAN)	Supra	257,0		318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
55356	D. mol. Maladie héréditaire	Séquençage des gènes SOD1, FUS et TARDBP (SNG)	Supra	414,0		513,36 \$	890,10 \$	1 776,06 \$
55360	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés à la déficience intellectuelle analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	389,0		482,36 \$	836,35 \$	1 668,81 \$

55365	D. mol. maladie héréditaire	Séquençage des gènes liés au syndrome de Noonan/RASopathie (prénatal et postnatal)(SNG)	Supra	667,0	827,08 \$	1 434,05 \$	2 861,43 \$
55370	D. mol. maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux maladies mitochondriales liées à des mutations de l'ADN nucléaire analysés à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	389,0	482,36 \$	836,35 \$	1 668,81 \$
55372	D. mol. maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux syndromes polymalformatifs analysé à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	611,0	757,64 \$	1 313,65 \$	2 621,19 \$
55374	D. mol. oncologie héréditaire	Panel global de gènes de prédisposition aux tumeurs solides de l'adulte (SNG) (technique et interprétation)	Supra	506,0	627,44 \$	1 087,90 \$	2 170,74 \$
55376	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition au cancer du sein analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55378	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition au cancer de l'ovaire analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55380	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition au cancer du pancréas non associé à la pancréatite chronique héréditaire analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55382	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition au cancer de la prostate analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55384	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition au cancer de l'endomètre analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55386	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition au cancer du côlon analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55388	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition aux polyposes colorectales analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement) (excluant le syndrome de Lynch)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55390	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition aux cancers gastriques héréditaires analysé à partir des données du panel global (compilation de l'indication seulement)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
55392	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition aux tumeurs solides pédiatriques; analysé à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55393	D. mol. oncologie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes de prédisposition aux tumeurs hématologiques pédiatriques, cytopénie, insuffisance médullaire; analysé à partir des données de séquençage de l'exome (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55400	D. mol. maladie héréditaire	Vérification de l'identité de l'échantillon (génotypage SNaPshot) (ADN)	Supra	64,0	79,36 \$	137,60 \$	274,56 \$
55402	D. mol. maladie héréditaire	Vérification de l'identité de l'échantillon (génotypage SNaPshot) (ARN)	Supra	94,0	116,56 \$	202,10 \$	403,26 \$
55403	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel global de gènes associés aux erreurs innées de l'immunité (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55404	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux erreurs innées du complément (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$

55405	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés au déficit immunitaire combiné sévère (SCID) (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55406	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés à la maladie inflammatoire de l'intestin très précoce (VEOIBD) (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55407	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés au syndrome d'hyper-IgE (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55408	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés à l'hypogammaglobulinémie et à la dysrégulation immunitaire primitive (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55409	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux maladies auto-inflammatoires (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55410	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés au syndrome de prédisposition mendélienne aux infections mycobactériennes (MSMD) (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55411	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés à la neutropénie congénitale (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55412	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés à l'hémophagocytose lymphohistiocytaire et à l'infection chronique active au virus Epstein Barr (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55413	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés aux erreurs innées de l'immunité intrinsèque (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
55414	D. mol. Maladie héréditaire	Panel virtuel ciblé de gènes associés au défaut de production de superoxyde (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
60000	Pathologie clinique	Assistance à autopsie Creutzfeldt-Jakob (incluant tous prélèvements)	Supra	246,0	305,04 \$	528,90 \$	1 055,34 \$
60002	Pathologie clinique	Assistance à autopsie métabolique ou mort subite du nourrisson (incluant radiologie, éviscération et tous prélèvements) (réservé à pédiatrie)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
60003	Pathologie-fertilité	Anti-spermatozoïdes (sperme / sérum) (IgG et IgA)	Régional	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
60005	Pathologie-fertilité	Conservation des paillettes de sperme (banque de sperme)	Régional	3,3	4,09 \$	7,10 \$	14,16 \$
60006	Pathologie-fertilité	Cryopréservation (sperme) (transformation)	Régional	73,0	90,52 \$	156,95 \$	313,17 \$
60030	Pathologie clinique	Assistance à autopsie (incluant éviscération et tous prélèvements, excluant prélèvement de moelle épinière)	Local	300,0	372,00 \$	645,00 \$	1 287,00 \$
60031	Pathologie clinique	Assistance à autopsie foetale (incluant placenta et tous prélèvements)	Local	179,0	221,96 \$	384,85 \$	767,91 \$
60040	Pathologie clinique	Cancer du poumon non à petites cellules (CPNPC); PD-L1 (immunohistochimie)	Régional désigné	97,0	120,28 \$	208,55 \$	416,13 \$
60041	Pathologie clinique	Cancer du poumon non à petites cellules (CPNPC); ALK (immunohistochimie)	Régional désigné	16,2	20,09 \$	34,83 \$	69,50 \$
60042	Pathologie clinique	Cancer colorectal; MSI (MSH, MLH1, MSH2, MSH6 et PMS2) (immunohistochimie)	Régional	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
60044	Pathologie clinique	Analyse de ROS1 par immunohistochimie (IHC)	Régional désigné	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
60046	Pathologie clinique	Marqueurs tumoraux spécifiques (PD-L1) (immunohistochimie) (par marqueur, incluant le décompte)	Régional désigné	92,0	114,08 \$	197,80 \$	394,68 \$
60050	Pathologie clinique	Coloration spéciale	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
60051	Pathologie clinique	Coloration spéciale : lame grand format	Régional	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
60090	Pathologie clinique	Coloration de routine, tissu paraffiné, lame grand format	Régional	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
60100	Pathologie clinique	Mise en cassette avec ou sans assistance au pathologiste, résident ou assistant pathologiste	Local	1,2	1,49 \$	2,58 \$	5,15 \$
60101	Prélèvements	Assistance pour prélèvement de biopsie (pour pathologie ou cytologie) (excluant déplacement)	Local	12,4	15,38 \$	26,66 \$	53,20 \$

60120	Pathologie clinique	Description de placenta (mise en cassette non incluse)	Local	30,0	37,20 \$	64,50 \$	128,70 \$
60122	Pathologie clinique	Description macroscopique de pièces chirurgicales complexes effectuée par un technologiste médical ou assistant-pathologiste (mise en cassette non incluse)	Local	14,6	18,10 \$	31,39 \$	62,63 \$
60124	Pathologie clinique	Description macroscopique de pièces chirurgicales non complexes effectuée par un technologiste médical ou assistant-pathologiste (mise en cassette non incluse)	Local	3,7	4,59 \$	7,96 \$	15,87 \$
60128	Pathologie clinique	Description macroscopique de pièces chirurgicales très complexes effectuée par un technologiste médical ou assistant-pathologiste (mise en cassette non incluse)	Local	56,0	69,44 \$	120,40 \$	240,24 \$
60130	Pathologie clinique	Coronavirus (SRAS-CoV-2); Détection par hybridation <i>in situ</i> chromogénique (RNA Scope)	Supra	176,0	218,24 \$	378,40 \$	755,04 \$
60140	Pathologie clinique	Enrobage dans agar et fixation pour micro-spécimen	Local	4,8	5,95 \$	10,32 \$	20,59 \$
60141	Pathologie clinique	Examen extemporané (coloration incluse)	Local	14,2	17,61 \$	30,53 \$	60,92 \$
60142	Pathologie clinique	Examen extemporané exclusivement pour chirurgie de MOH'S	Régional désigné	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
60148	Pathologie clinique	Immunohisto/cytochimie (marquage multiple) (immunohistochimie) (contrôles inclus)	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
60150	Pathologie clinique	Immunofluorescence sur tissu	Régional	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
60151	Pathologie clinique	Immunohisto/cytochimie (immunohistochimie) (contrôles inclus)	Local	18,3	22,69 \$	39,35 \$	78,51 \$
60162	Pathologie-fertilité	Préparation d'une paillette achetée d'une banque pour insémination (lavée et non lavée)	Régional	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
60163	Pathologie-fertilité	Préparation de paillette pour insémination (sperme du conjoint) (lavée et non lavée)	Régional	13,2	16,37 \$	28,38 \$	56,63 \$
60168	Pathologie clinique	Préparation de ruban de tissu paraffiné pour extraction des acides nucléiques	Local	4,9	6,08 \$	10,54 \$	21,02 \$
60178	Pathologie clinique	Préparation de lames blanches (pour l'envoi de lames pour technique hors de l'installation ou pour préservation de tissus précieux)	Local	2,8	3,47 \$	6,02 \$	12,01 \$
60180	Pathologie clinique	Photographie macroscopique pour chirurgie ou autopsie (déposée au dossier) effectuée par un technologiste médical ou assistant-pathologiste	Local	3,1	3,84 \$	6,67 \$	13,30 \$
60189	Pathologie clinique	Biomarqueurs immunohistochimiques (à but thérapeutique) (par marqueur, incluant le décompte)	Régional	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
60190	Pathologie clinique	Radiographie de pièces chirurgicales ou blocs (excluant le déplacement)	Local	8,1	10,04 \$	17,42 \$	34,75 \$
60191	Pathologie clinique	Marqueurs tumoraux spécifiques (Ki-67) (immunohistochimie) (par marqueur) (incluant le décompte)	Régional	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
60200	Pathologie clinique	Coloration de routine, tissu paraffiné	Local	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
60301	Pathologie clinique	Histo-enzymologie (musculaire ou nerveuse)	Supra	94,0	116,56 \$	202,10 \$	403,26 \$
60351	Pathologie clinique	Nerf, sans micro dissection	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
60352	Pathologie clinique	Analyse histomorphométrique d'un spécimen osseux non décalcifié	Supra	948,0	1 175,52 \$	2 038,20 \$	4 066,92 \$
60441	Cytologie	Cytologie gynécologique en milieu liquide (préparation)	Régional	11,0	13,64 \$	23,65 \$	47,19 \$
60442	Cytologie	Cytologie non gynécologique en milieu liquide (préparation)	Régional	12,5	15,50 \$	26,88 \$	53,63 \$
60470	Cytologie	Frottis cervicaux-vaginaux (incluant milieu liquide) (lecture seulement par cytologiste)	Régional	11,5	14,26 \$	24,73 \$	49,34 \$
60471	Cytologie	Frottis non-gynécologique ou cytocentrifugation (préparation et coloration)	Local	11,0	13,64 \$	23,65 \$	47,19 \$
60472	Cytologie	Frottis non-gynécologique ou cytocentrifugation (incluant milieu liquide) (lecture seulement par cytologiste)	Régional	10,5	13,02 \$	22,58 \$	45,05 \$
60473	Cytologie	Frottis cervicaux-vaginaux (préparation et coloration)	Local	3,8	4,71 \$	8,17 \$	16,30 \$

60490	Hémo-immunocytométrie	Ploïdie sur tissus frais ou congelés	Supra	130,0	161,20 \$	279,50 \$	557,70 \$
60500	Pathologie clinique	Radiographie d'un corps (autopsie) (excluant déplacement)	Local	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
60543	Pathologie clinique	Recherche de ganglion par dégraissage effectuée par un technologiste médical ou assistant-pathologiste	Local	54,0	66,96 \$	116,10 \$	231,66 \$
60544	Pathologie clinique	Recherche de ganglion par palpation effectuée par un technologiste médical ou assistant-pathologiste	Local	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
60570	Pathologie clinique	Marqueurs tumoraux spécifiques (HER 2/neu) (immunohistochimie) (par marqueur, incluant le décompte)	Régional désigné	57,0	70,68 \$	122,55 \$	244,53 \$
60572	Pathologie clinique	Microscopie électronique : de semi-fine jusqu'à rapport	Supra	289,0	358,36 \$	621,35 \$	1 239,81 \$
60573	Pathologie clinique	Microscopie électronique : jusqu'à l'enrobage à l'épon	Supra	150,0	186,00 \$	322,50 \$	643,50 \$
60589	Pathologie clinique	Prélèvement du cerveau	Local	69,0	85,56 \$	148,35 \$	296,01 \$
60590	Pathologie clinique	Ploïdie sur tissus paraffinés	Supra	184,0	228,16 \$	395,60 \$	789,36 \$
60591	Pathologie clinique	Prélèvement de moelle épinière complète	Local	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
60594	Pathologie-fertilité	Spermoconcentration et stimulation (lavage de sperme-gradient)	Régional	62,0	76,88 \$	133,30 \$	265,98 \$
60595	Pathologie-fertilité	Spermogramme complet assisté par ordinateur (CASA)	Local	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
60596	Pathologie-fertilité	Viabilité des spermatozoïdes (coloration éosine - négrosine)	Local	7,0	8,68 \$	15,05 \$	30,03 \$
60611	Pathologie clinique	Description macroscopique sans production de lame, bloc ou cassette	Local	5,1	6,32 \$	10,97 \$	21,88 \$
60631	Pathologie-fertilité	Spermoconcentration et stimulation (lavage de sperme - SWIMM-UP)	Régional	40,0	49,60 \$	86,00 \$	171,60 \$
60632	Pathologie-fertilité	Spermogramme complet (test de fertilité) ou vasovasostomie	Local	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
60633	Pathologie-fertilité	Spermogramme partiel (post-vasectomie)	Local	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
60700	Télé-pathologie	Numérisation lame (pathologie numérique), effectuée par un technologiste médical	Local	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
60701	Télé-pathologie	Création d'un dossier dans un système de traitement d'images numérisées (pathologie numérique)	Local	9,7	12,03 \$	20,86 \$	41,61 \$
60702	Télé-pathologie	Prise d'image macroscopique (déposée au dossier) (télépathologie)	Local	5,0	6,20 \$	10,75 \$	21,45 \$
60705	Télé-pathologie	Session macroscopique de pièces chirurgicales (télépathologie), effectuée par un technologiste médical (mise en cassette non incluse)	Local	17,1	21,20 \$	36,77 \$	73,36 \$
65000	D. mol. oncologie	Cancer du sein; test pronostique pour les tumeurs (Prosigna™) (hybridation d'ARN)	Supra	2344,0	2 906,56 \$	5 039,60 \$	10 055,76 \$
65001	D. mol. oncologie	Cancer du sein; test pronostique pour les tumeurs (Endopredict®) (TAAN)	Supra	2441,0	3 026,84 \$	5 248,15 \$	10 471,89 \$
65002	D. mol. oncologie	Cancers; BRAF, détection de la mutation Val600Glu (TAAN)	Supra	82,0	101,68 \$	176,30 \$	351,78 \$
65003	D. mol. oncologie	Cancer colorectal, KRAS, NRAS (codon 12, 13, 59, 61, 117, 146), BRAF (codon 600) (SNG)	Supra	333,0	412,92 \$	715,95 \$	1 428,57 \$
65004	D. mol. oncologie	Cancer du côlon; (instabilité des microsatellites, consensus 5 marqueurs)	Supra	251,0	311,24 \$	539,65 \$	1 076,79 \$
65005	D. mol. oncologie	Cancer de l'ovaire, BRCA1 et BRCA2 - recherche de mutations sur tumeur solide (SNG)	Supra	497,0	616,28 \$	1 068,55 \$	2 132,13 \$
65006	D. mol. oncologie	Cancer du poumon; EGFR (exons 18 - 21) panel de mutations somatiques (TAAN)	Supra	175,0	217,00 \$	376,25 \$	750,75 \$
65007	D. mol. oncologie	Cancer de la prostate, BRCA1 et BRCA2 - recherche de mutations sur tumeur solide (SNG)	Supra	497,0	616,28 \$	1 068,55 \$	2 132,13 \$
65008	D. mol. oncologie	Cancer du sein et de l'estomac, détection (ERBB2 ou HER2/neu) (FISH) (par marqueur, incluant le décompte)	Régional désigné	169,0	209,56 \$	363,35 \$	725,01 \$
65010	D. mol. oncologie	Carcinome rénal (PRCC-TFE3 de la t(X;1)) (TAAN sur tissus)	Supra	309,0	383,16 \$	664,35 \$	1 325,61 \$

65011	D. mol. Oncologie	Cancer du poumon non à petites cellules (CPNPC); EGFR; mutation Thr790Met (exon 20) sur ADN tumoral circulant (biopsie liquide)	Supra	73,0	90,52 \$	156,95 \$	313,17 \$
65012	D. mol. oncologie	Carcinome rénal (alpha-TFEB de la t(6;11)) (TAAN sur tissus)	Supra	288,0	357,12 \$	619,20 \$	1 235,52 \$
65013	D. mol. oncologie	Cancer du sein ; <i>PIK3CA</i> ; recherche de 11 mutations (exons 7, 9 et 20) (TAAN)	Supra	235,0	291,40 \$	505,25 \$	1 008,15 \$
65014	D. mol. oncologie	Chondrosarcome myxoïde (EWSR1-TEC de la t(9;22) et TAF2N-TEC de la t(9;17)) (TAAN sur tissus)	Supra	309,0	383,16 \$	664,35 \$	1 325,61 \$
65016	D. mol. oncologie	Clonalité lymphocytaire B chaînes légères (TAAN, méthode BIOMED-2)	Supra	195,0	241,80 \$	419,25 \$	836,55 \$
65018	D. mol. oncologie	Clonalité lymphocytaire B chaînes lourdes (TAAN, méthode BIOMED-2)	Supra	104,0	128,96 \$	223,60 \$	446,16 \$
65020	D. mol. oncologie	Clonalité lymphocytaire T chaînes B, G et D (TAAN, méthode BIOMED-2)	Supra	264,0	327,36 \$	567,60 \$	1 132,56 \$
65021	D. mol. oncologie	Détection du virus du papillome humain (VPH) par hybridation in situ chromogénique (RNAScope)	Supra	176,0	218,24 \$	378,40 \$	755,04 \$
65022	D. mol. oncologie	Co délétion - chromosome 1p et 19q (FISH)	Supra	184,0	228,16 \$	395,60 \$	789,36 \$
65023	D. mol. Oncologie	Recherche mutations dans le gène <i>EGFR</i> par PCR en temps réel sur cartouche automatique (TAAN)	Régional désigné	248,0	307,52 \$	533,20 \$	1 063,92 \$
65024	D. mol. Oncologie	Recherche fusions oncogéniques dans les gènes <i>ALK</i> , <i>ROS1</i> , <i>RET</i> et du saut de l'exon 14 du gène <i>MET</i> par PCR en temps réel sur cartouche automatique (TAAN)	Régional désigné	301,0	373,24 \$	647,15 \$	1 291,29 \$
65025	D. mol. Oncologie	Recherche mutations dans le gène <i>BRAF</i> par PCR en temps réel sur cartouche automatique (TAAN)	Régional désigné	196,0	243,04 \$	421,40 \$	840,84 \$
65026	D. mol. Oncologie	Recherche mutations dans le gène <i>KRAS</i> par PCR en temps réel sur cartouche automatique (TAAN)	Régional désigné	220,0	272,80 \$	473,00 \$	943,80 \$
65030	D. mol. oncologie	Dermato-Fibrosarcome (<i>COL1A1-PDGFB</i> de la t(17;22) (TAAN sur tissus)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
65032	D. mol. hématologie	Identification du point de cassure <i>BCR-ABL1</i> par PCR multiplex de la t(9;22) (TAAN)	Supra	185,0	229,40 \$	397,75 \$	793,65 \$
65034	D. mol. maladie héréditaire	Dysplasie fibreuse / Syndrome de McCune-Albright, mutations aux codons Arg201 et Gln227 du gène <i>GNAS1</i> (TAAN sur tissus)	Supra	198,0	245,52 \$	425,70 \$	849,42 \$
65036	D. mol. oncologie	Dihydropyrimidine déshydrogénase (DPYD), mutations c.1905+1G>A (DPYD*2A), c.2846A>T, c.1679T>G et c.1129-5923C>G (TAAN)	Supra	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
65040	D. mol. oncologie	Fibrosarcome congénital t(12;15) (TAAN)	Supra	195,0	241,80 \$	419,25 \$	836,55 \$
65042	D. mol. oncologie	Lymphome lymphoplasmocytaire, MYD88, détection de la mutation Leu265Pro (TAAN)	Supra	77,0	95,48 \$	165,55 \$	330,33 \$
65050	D. mol. oncologie	GIST: <i>CKIT</i> et <i>PDGFRA</i> (12 séquençages)	Supra	428,0	530,72 \$	920,20 \$	1 836,12 \$
65065	D. mol. oncologie	Cancer du cerveau; <i>IDH1</i> (R132), <i>IDH2</i> (R172) (TAAN, mutations individuelles)	Supra	181,0	224,44 \$	389,15 \$	776,49 \$
65070	D. mol. oncologie	Cancer du côlon; <i>KRAS</i> , recherche de mutations ciblées (exons 2, 3, 4) (TAAN)	Supra	132,0	163,68 \$	283,80 \$	566,28 \$
65080	D. mol. hématologie	Leucémie LLA (2 amplifications) détection de translocations (TAAN)	Supra	383,0	474,92 \$	823,45 \$	1 643,07 \$
65082	D. mol. hématologie	Leucémie LLC, Igh Vh (séquençage)	Supra	339,0	420,36 \$	728,85 \$	1 454,31 \$
65084	D. mol. hématologie	Leucémie LMA, détection de translocation t(8;21) 2 amplifications (TAAN)	Supra	200,0	248,00 \$	430,00 \$	858,00 \$
65086	D. mol. hématologie	Leucémie LMA, détection de l'inversion (16) 2 amplifications (TAAN)	Supra	198,0	245,52 \$	425,70 \$	849,42 \$
65088	D. mol. hématologie	Leucémie LMA (mutation <i>FLT3/ITD</i>) (TAAN)	Supra	133,0	164,92 \$	285,95 \$	570,57 \$
65090	D. mol. hématologie	Leucémie LMA (mutation <i>FLT3/TKD</i>) (TAAN)	Supra	182,0	225,68 \$	391,30 \$	780,78 \$
65091	D. mol. hématologie	Leucémie LMA, stratification pronostique, panel de gènes (SNG)	Supra	672,0	833,28 \$	1 444,80 \$	2 882,88 \$
65092	D. mol. hématologie	Leucémie LMC et LLA (<i>BCR-ABL1</i> de la t(9;22)) (TAAN quantitatif)	Supra	103,0	127,72 \$	221,45 \$	441,87 \$

65094	D. mol. hémato-oncologie	Leucémie LPA (FAB-M3), PML/RAR de la t(15;17) amplification simple (TAAN quantitatif)	Supra	161,0	199,64 \$	346,15 \$	690,69 \$
65096	D. mol. hémato-oncologie	Leucémie LPA (FAB-M3), PML/RAR de la t(15;17) (TAAN niché)	Supra	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
65098	D. mol. hémato-oncologie	Leucémie LMA (mutation C/EPBa) (séquençage)	Supra	455,0	564,20 \$	978,25 \$	1 951,95 \$
65120	D. mol. hémato-oncologie	Leucémie - prédisposition familiale, gène RUNX1 (séquençage)	Supra	422,0	523,28 \$	907,30 \$	1 810,38 \$
65121	D. mol. hémato-oncologie	Leucémie - prédisposition familiale, gène PAX5 (séquençage)	Supra	488,0	605,12 \$	1 049,20 \$	2 093,52 \$
65122	D. mol. cancérologie héréditaire	Mutations germinales - prédisposition familiale, gène TP53 (séquençage)	Supra	301,0	373,24 \$	647,15 \$	1 291,29 \$
65128	D. mol. oncologie	Leucémies et tumeurs solides: validation de translocations (TAAN)	Supra	376,0	466,24 \$	808,40 \$	1 613,04 \$
65130	D. mol. oncologie	Liposarcome myxoïde (FUS-CHOP de la t(12;16), EWRS1-CHOP de la t(12;22)) (TAAN) sur tissus	Supra	309,0	383,16 \$	664,35 \$	1 325,61 \$
65132	D. mol. oncologie	Lymphome à cellule du manteau (BCL-1) (TAAN)	Supra	99,0	122,76 \$	212,85 \$	424,71 \$
65134	D. mol. oncologie	Lymphome à grandes cellules t(2;5) (TAAN)	Supra	195,0	241,80 \$	419,25 \$	836,55 \$
65136	D. mol. oncologie	Lymphome de Burkitt recherche de translocation cMYC (TAAN)	Supra	219,0	271,56 \$	470,85 \$	939,51 \$
65138	D. mol. oncologie	Lymphome folliculaire, recherche de translocation (BCL-2 de la t(14;18)) (TAAN)	Supra	120,0	148,80 \$	258,00 \$	514,80 \$
65145	D. mol. hémato-oncologie	Mutation du gène <i>CALR</i> , exon 9 (TAAN)	Supra	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
65147	D. mol. oncologie	Méthylation du gène de l'O-6-méthylguanine-ADN méthyltransférase (MGMT)	Supra	148,0	183,52 \$	318,20 \$	634,92 \$
65148	D. mol. hémato-oncologie	Myélofibrose primaire et thrombocytémie essentielle; <i>MPL</i> ; mutations Trp515Leu, Trp515Lys, Trp515Ala et Ser505Asn (exon 10) (TAAN)	Supra	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
65149	D. mol. oncologie	Cancer du côlon; <i>NRAS</i> , recherche de mutations ciblées (exons 2, 3, 4; codons 12, 13, 61 et 146) (TAAN)	Supra	223,0	276,52 \$	479,45 \$	956,67 \$
65150	D. mol. hémato-oncologie	Leucémie LMA, nucléophosmine gène NPM1 (exon 12) (TAAN)	Supra	260,0	322,40 \$	559,00 \$	1 115,40 \$
65155	D. mol. hémato-oncologie	Polycythémie vraie (mutation JAK2-Val617Phe) (TAAN)	Supra	300,0	372,00 \$	645,00 \$	1 287,00 \$
65156	D. mol. hémato-oncologie	Polycythémie vraie; JAK2; mutations exon 12 (TAAN)	Supra	74,0	91,76 \$	159,10 \$	317,46 \$
65160	D. mol. oncologie	Recherche des chaînes légères Kappa, Lambda ou du virus EBV par hybridation <i>in situ</i> chromogénique (CISH)	Régional	154,0	190,96 \$	331,10 \$	660,66 \$
65162	D. mol. oncologie	Rhabdomyosarcome alvéolaire t(1;13) t(2;13) (TAAN)	Supra	232,0	287,68 \$	498,80 \$	995,28 \$
65164	D. mol. oncologie	Sarcome à cellules claires ou histiocytome fibreux angiomatoïde (FUS-ATF1 de la t(12;16), EWRS1-CREB1 de la t(12;22), EWRS1-CREB1 de la t(2;22)) (TAAN)	Supra	334,0	414,16 \$	718,10 \$	1 432,86 \$
65166	D. mol. oncologie	Sarcome alvéolaire des tissus mous (ASPL-TFE3 de la t(X;17) (TAAN)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
65168	D. mol. oncologie	Sarcome Ewing EWRS/FL1 t(11;22) et EWRS/ERG t(21;22) (TAAN)	Supra	230,0	285,20 \$	494,50 \$	986,70 \$
65170	D. mol. oncologie	Sarcome fibromyxoïde de bas grade (FUS-CREB3L2 de la t(7;16), FUS-CREB3L1 de la t(11;16)) (TAAN)	Supra	325,0	403,00 \$	698,75 \$	1 394,25 \$
65172	D. mol. oncologie	Sarcome synovial t(x;18) (TAAN)	Supra	232,0	287,68 \$	498,80 \$	995,28 \$
65174	D. mol. oncologie	Sarcome des tissus mous et osseux; analyse des translocations (SNG)	Supra	772,0	957,28 \$	1 659,80 \$	3 311,88 \$
65180	D. mol. hémato-oncologie	Syndrome hyperéosinophilique (<i>FIP1L1-PDGFR</i> de la délétion 4q12) (TAAN)	Supra	320,0	396,80 \$	688,00 \$	1 372,80 \$
65182	D. mol. hémato-oncologie	Néoplasie myelo-proliférative NMP/SMD (<i>ETV6-PDGFRB</i>) de la t(5;12) (TAAN)	Supra	389,0	482,36 \$	836,35 \$	1 668,81 \$
65196	D. mol. oncologie	Tumeur desmoplastique à petites cellules EWRS/WT1 (TAAN)	Supra	171,0	212,04 \$	367,65 \$	733,59 \$
65198	D. mol. oncologie	Tumeurs cérébrales; H3F3A (mutations Lys27Met et Gly34Val/Arg) et HIST1H3B (mutation Lys27Met) (séquençage)	Supra	196,0	243,04 \$	421,40 \$	840,84 \$

65199	D. mol. oncologie	Cancer du poumon non à petites cellules (CPNPC); Réarrangement ALK (FISH)	Supra	188,0	233,12 \$	404,20 \$	806,52 \$
65200	D. mol. oncologie	Analyse de ROS1 par hybridation in situ en fluorescence (FISH)	Supra	188,0	233,12 \$	404,20 \$	806,52 \$
65210	D. mol. Oncologie	Préparation de cellules, de moelle et de tissus en oncologie	Local	58,0	71,92 \$	124,70 \$	248,82 \$
65217	D. mol. Oncologie	Panel virtuel ciblé de gènes de leucémies et tumeurs pédiatriques, analysé à partir des données de séquençage du transcriptome (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
65218	D. mol. Oncologie	Panel virtuel ciblé de gènes de leucémies et tumeurs pédiatriques, analysé à partir des données de séquençage de l'exome de la tumeur (interprétation seulement)	Supra	199,0	246,76 \$	427,85 \$	853,71 \$
65220	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour cancer broncho-pulmonaire (SNG)	Supra	485,0	601,40 \$	1 042,75 \$	2 080,65 \$
65222	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour cancer colorectal (SNG)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
65224	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour cancer de la thyroïde (SNG)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
65226	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour carcinome urothélial (SNG)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
65228	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour mélanomes (SNG)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
65230	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour tumeur stromale gastro-intestinale (TSGI) (SNG)	Supra	480,0	595,20 \$	1 032,00 \$	2 059,20 \$
65232	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour cancer du sein (SNG)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
65233	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour cancer du système nerveux central (SNG)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
65234	D. mol. Oncologie	Panel multigènes à but diagnostique, pronostique ou prédictif pour autre tumeur (SNG)	Supra	524,0	649,76 \$	1 126,60 \$	2 247,96 \$
65240	D. mol. Oncologie	Séquençage transcriptome de la tumeur (cancer pédiatrique) (SNG)	Supra	1391,0	1 724,84 \$	2 990,65 \$	5 967,39 \$
65241	D. mol. Oncologie	Séquençage exome de la tumeur (cancer pédiatrique) (SNG)	Supra	1475,0	1 829,00 \$	3 171,25 \$	6 327,75 \$
65242	D. mol. Oncologie	Séquençage exome matériel normal (païré) (cancer pédiatrique) (SNG)	Supra	331,0	410,44 \$	711,65 \$	1 419,99 \$
65245	D. mol. Oncologie	Recherche de mutations myéloïdes (SMD, NMP et CCUS) par panel (SNG)	Supra	601,0	745,24 \$	1 292,15 \$	2 578,29 \$
70002	Envoi	Envoi intergrappes (entre les laboratoires de deux grappes différentes)	Local	4,4	5,46 \$	9,46 \$	18,88 \$
70003	Envoi	Envoi intragrappe (entre les laboratoires d'une même grappe)	Local	2,6	3,22 \$	5,59 \$	11,15 \$
70005	Envoi	Envoi ou retour de lame/bloc/cassette	Local	0,3	0,37 \$	0,65 \$	1,29 \$
70006	Envoi	Envoi hors Québec (par établissement)	Local	112,0	138,88 \$	240,80 \$	480,48 \$
70007	Envoi	Envoi par avion intra-Québec	Local	204,0	252,96 \$	438,60 \$	875,16 \$
70008	Envoi	Envoi sur glace sèche	Local	5,9	7,32 \$	12,69 \$	25,31 \$
70019	Prélèvements	Prélèvement du test respiratoire de la détection de l' <i>Helicobacter pylori</i> à l'urée marquée au carbone 13	Local	32,0	39,68 \$	68,80 \$	137,28 \$
70020	Prélèvements	Prélèvement biologique (excluant sang et réception)	Local	12,9	16,00 \$	27,74 \$	55,34 \$
70021	Prélèvements	Prélèvement capillaire	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
70022	Prélèvements	Prélèvement d'une unité de sang total, don autologue ou programme de donneur ambulant	Local	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
70023	Prélèvements	Prélèvement veineux	Local	11,0	13,64 \$	23,65 \$	47,19 \$
70024	Prélèvements	Prélèvement veineux pédiatrique < 7 ans (incluant l'assistance au prélèvement)	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$

70026	Prélèvements	Assistance au prélèvement de moelle osseuse en SOP	Local	162,0	200,88 \$	348,30 \$	694,98 \$
70027	Prélèvements	Assistance au prélèvement de moelle osseuse ou autre spécimen (excluant déplacement)	Local	55,0	68,20 \$	118,25 \$	235,95 \$
70028	Prélèvements	Acide pyruvique (prélèvement au chevet et déprotéinisation)	Local	48,0	59,52 \$	103,20 \$	205,92 \$
70029	Prélèvements	Phlébotomie thérapeutique (saignée)	Local	16,8	20,83 \$	36,12 \$	72,07 \$
70030	Prélèvements	Habillage avec un équipement de protection individuelle (EPI) dans les unités de soins en isolement	Local	2,1	2,60 \$	4,52 \$	9,01 \$
75004	D. mol. divers	Contamination maternelle (TAAN)	Supra	229,0	283,96 \$	492,35 \$	982,41 \$
75006	D. mol. divers	Extraction ADN ou ARN à partir d'un spécimen clinique	Supra	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
75008	D. mol. divers	Extraction ADN ou ARN à partir d'un tissu paraffiné	Supra	104,0	128,96 \$	223,60 \$	446,16 \$
75010	D. mol. maladie héréditaire	Technique d'analyse des microsatellites (pour disomie uniparentale)	Supra	504,0	624,96 \$	1 083,60 \$	2 162,16 \$
75020	D. mol. maladie héréditaire	Séquençage de l'exome germlinal pour l'investigation des maladies génétiques (SNG)	Supra	404,0	500,96 \$	868,60 \$	1 733,16 \$
75025	D. mol. Divers	Reclassification de variations de signification incertaine pour un panel donné (virtuel ou non) (1-2 variations)	Supra	211,0	261,64 \$	453,65 \$	905,19 \$
75026	D. mol. Divers	Reclassification de variations de signification incertaine pour un panel donné (virtuel ou non) (>2 variations)	Supra	423,0	524,52 \$	909,45 \$	1 814,67 \$
75027	D. mol. Divers	Réinterprétation de panels (virtuels ou non) selon le nombre de gènes analysés (2-20 gènes)	Supra	465,0	576,60 \$	999,75 \$	1 994,85 \$
75028	D. mol. Divers	Réinterprétation de panels (virtuels ou non) selon le nombre de gènes analysés (21-100 gènes)	Supra	518,0	642,32 \$	1 113,70 \$	2 222,22 \$
75029	D. mol. Divers	Réinterprétation de panels (virtuels ou non) selon le nombre de gènes analysés (101-500 gènes)	Supra	571,0	708,04 \$	1 227,65 \$	2 449,59 \$
75030	D. mol. Divers	Réinterprétation de panels (virtuels ou non) selon le nombre de gènes analysés (>500 gènes)	Supra	623,0	772,52 \$	1 339,45 \$	2 672,67 \$
80007	CTQ	Alcools (acétone, éthanol, isopropanol méthanol) (sérum/urine) (GC-MS)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
80008	CTQ	Alprazolam (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80009	CTQ	Aluminium (sérum)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80010	CTQ	Amitriptyline et nortriptyline (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80012	CTQ	Amphétamines (sérum/urine) (LC-MS-MS) inclut 10 substances	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80013	CTQ	Antidépresseurs tricycliques (sérum) (LC-MS-MS) inclut 11 substances	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80014	CTQ	Antidépresseurs antipsychotiques et non tricycliques (sérum) (LC-MS-MS) inclut 14 substances	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80015	CTQ	Antidépresseurs ISRS (sérum) (LC-MS-MS) inclut 11 substances	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80016	CTQ	Antimoine (urine/sang/sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80017	CTQ	Argent (urine/sang) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80018	CTQ	Arsenic total (urine/sang) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80020	CTQ	Benzodiazépines (urine) (LC-MS-MS) inclut 25 substances	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80024	CTQ	Congénères de biphényles polychlorés (BPCs), de polybromés (PBDEs), de toxaphènes et les pesticides organochlorés (plasma) (GC-MS)	Supra	192,0	238,08 \$	412,80 \$	823,68 \$
80025	CTQ	Bromazépam qualitatif (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80027	CTQ	Cadmium (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$

80028	CTQ	Cannabis (Delta9-tétrahydrocannabinol, Cannabidiol, Cannabinol, Carboxy-delta9-tétrahydrocannabinol, 11-Hydroxy-delta9-tétrahydrocannabinol) (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	82,0	101,68 \$	176,30 \$	351,78 \$
80030	CTQ	Chrome (sang/sérum/urine)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80031	CTQ	Citalopram (Celexa®) (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80033	CTQ	Clomipramine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80034	CTQ	Clozapine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80036	CTQ	Cobalt (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80037	CTQ	Cocaine qualitatif (sang/plasma) (LC-MS-MS) inclut 4 substances	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80038	CTQ	Cotinine (sérum/urine) (LC-MS-MS)	Supra	102,0	126,48 \$	219,30 \$	437,58 \$
80039	CTQ	Cuivre (sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80040	CTQ	Cyanure (sang) (GC-MS)	Supra	149,0	184,76 \$	320,35 \$	639,21 \$
80041	CTQ	Désipramine (Norpramin®) (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80049	CTQ	Diazépam (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80050	CTQ	Doxépine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80052	CTQ	Éthylène glycol (sérum) (GC-MS)	Supra	76,0	94,24 \$	163,40 \$	326,04 \$
80054	CTQ	Fer (biopsies) (ICP-MS)	Supra	138,0	171,12 \$	296,70 \$	592,02 \$
80055	CTQ	Fluorure (urine)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80057	CTQ	Fluoxétine (Prozac®) (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80059	CTQ	GHB (gamma hydroxybutyrate) (urine) (GC-MS)	Supra	81,0	100,44 \$	174,15 \$	347,49 \$
80060	CTQ	Imipramine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80061	CTQ	Isopropanol (sérum/urine) (GC-MS)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
80063	CTQ	Lorazépam (Ativan®) (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80065	CTQ	Manganèse (sang/sérum/urine)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80066	CTQ	Maprotiline (Ludiomil®) (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80068	CTQ	Mercure total (sang/urine)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80069	CTQ	Métaux (dépistage quantitatif dans le sang et l'urine) (ICP-MS)	Supra	141,0	174,84 \$	303,15 \$	604,89 \$
80074	CTQ	Nickel (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80075	CTQ	Nitrazépam (Mogadon®) (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80078	CTQ	Nortriptyline (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80080	CTQ	Opiacés (urine) (GC-MS) inclut 8 substances	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80081	CTQ	Or (sérum) (ICP-MS)	Supra	170,0	210,80 \$	365,50 \$	729,30 \$
80082	CTQ	Oxazépam (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80084	CTQ	Paroxétine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80085	CTQ	Phencyclidine (PCP) (sérum/urine) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80088	CTQ	Plomb (sang) (ICP-MS)	Supra	44,0	54,56 \$	94,60 \$	188,76 \$
80092	CTQ	Rispéridone (Risperdal®) (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80093	CTQ	Sélénium (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80094	CTQ	Sertraline (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80095	CTQ	Tellure (urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80096	CTQ	Thallium (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80099	CTQ	Dépistage qualitatif de médicaments et drogues (sérum/urine/liquide gastrique) (GC-MS)	Supra	92,0	114,08 \$	197,80 \$	394,68 \$
80100	CTQ	Trazodone (Desyrel®) (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80102	CTQ	Triazolam (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80104	CTQ	Trimipramine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80105	CTQ	Venlafaxine (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$

80106	CTQ	Zinc (sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80110	CTQ	Acétone (sérum/urine) (GC-MS)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
80112	CTQ	Antimoine (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80113	CTQ	Argent (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80114	CTQ	Arsenic total (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80115	CTQ	Baryum (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80116	CTQ	Baryum (urine/sang/sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80118	CTQ	Béryllium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80119	CTQ	Béryllium (sang/sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80120	CTQ	Béryllium (urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80121	CTQ	Bismuth (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80122	CTQ	Bismuth (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80126	CTQ	Cadmium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80128	CTQ	Chrome (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80129	CTQ	Clobazam (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80130	CTQ	Clonazépam (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80131	CTQ	Cobalt (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80132	CTQ	Cuivre (Biopsies) (ICP-MS)	Supra	138,0	171,12 \$	296,70 \$	592,02 \$
80133	CTQ	Cuivre (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80134	CTQ	Cuivre (sang/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80135	CTQ	Diltiazem (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80137	CTQ	Étain (sang/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80139	CTQ	Flurazépam (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80142	CTQ	Iode (urine) (ICP-MS)	Supra	77,0	95,48 \$	165,55 \$	330,33 \$
80143	CTQ	Lithium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80144	CTQ	Lithium (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80147	CTQ	Manganèse (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80148	CTQ	Mercuré total (cheveux/ongles)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80149	CTQ	Métaux (dépistage quantitatif dans les cheveux et les ongles) (ICP-MS)	Supra	138,0	171,12 \$	296,70 \$	592,02 \$
80150	CTQ	Méthanol (sérum/urine) (GC-MS)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
80151	CTQ	Molybdène (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80152	CTQ	Molybdène (sang/sérum/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80154	CTQ	Nickel (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80159	CTQ	Platine (urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80160	CTQ	Plomb (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80161	CTQ	Plomb (urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80162	CTQ	Propranolol (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80163	CTQ	Sélénium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80166	CTQ	Tellure (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80167	CTQ	Témazépam (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80168	CTQ	Thallium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80170	CTQ	Uranium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80171	CTQ	Uranium (sang/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80172	CTQ	Vanadium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80173	CTQ	Vanadium (urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80175	CTQ	Zinc (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80176	CTQ	Zinc (sang/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80177	CTQ	Zinc protoporphyrine (ZPP) (sang)	Supra	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$
80180	CTQ	Amiodarone (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80181	CTQ	Arsenic inorganique (urine) (ICP-MS)	Supra	69,0	85,56 \$	148,35 \$	296,01 \$
80183	CTQ	Chlorpromazine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$

80185	CTQ	Créatinine urinaire	Supra	6,0	7,44 \$	12,90 \$	25,74 \$
80186	CTQ	Cyclobenzaprine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80187	CTQ	Densité urinaire (réfractomètre)	Supra	6,0	7,44 \$	12,90 \$	25,74 \$
80188	CTQ	Dépistage qualitatif de drogues et médicaments en milieu non biologique (GC-MS)	Supra	120,0	148,80 \$	258,00 \$	514,80 \$
80190	CTQ	Diphenhydramine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80191	CTQ	Drogues de rue par méthode immunoenzymatique (amphétamines, barbituriques, benzodiazépines, cannabis, cocaïne, EDDP, fentanyl, opiacés, oxycodone, phencyclidine (résultat semi-quantitatif par drogue recherchée) (urine)	Supra	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
80194	CTQ	Kétamine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80196	CTQ	Méthotriméprazine (sérum) (GC-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80200	CTQ	pH (pH mètre)	Supra	6,0	7,44 \$	12,90 \$	25,74 \$
80201	CTQ	Procyclidine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80202	CTQ	Prométhazine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80206	CTQ	Antinéoplasiques (5-fluorouracile, cyclophosphamide, gemcitabine, ifosfamide, irinotécan, méthotrexate, paclitaxel, docetaxel et vinorelbine) (surface de travail) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80208	CTQ	Amphétamine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80210	CTQ	Chlordiazépoxyde (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80211	CTQ	Dextrométorphan (urine) (GC-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80212	CTQ	Dextrorphan (urine) (GC-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80213	CTQ	Éphédrine/pseudoéphédrine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80214	CTQ	Éthanol (sérum/urine) (GC-MS)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
80216	CTQ	Flunitrazépam (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80218	CTQ	MDA (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80219	CTQ	MDEA (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80220	CTQ	MDMA et MDA (sérum) (ecstasy) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80221	CTQ	Méthamphétamine et amphétamine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80224	CTQ	Midazolam (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80226	CTQ	Oxymorphone (urine) (GC-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80227	CTQ	PMA (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	67,0	83,08 \$	144,05 \$	287,43 \$
80248	CTQ	Acide muconique, acide S-Phénylmercapturique (S-PMA) (urine) (benzène) (LC-MS-MS)	Supra	67,0	83,08 \$	144,05 \$	287,43 \$
80255	CTQ	Bupropion (sérum) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80256	CTQ	Cannabis (métabolite : THC Delta-9-COOH) (urine) (LC/MS/MS)	Supra	114,0	141,36 \$	245,10 \$	489,06 \$
80266	CTQ	Iode (sang/sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80270	CTQ	Mirtazapine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80277	CTQ	Olanzapine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80284	CTQ	Quétiapine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80286	CTQ	Spéciation d'arsenic (arsénocholone + arsénobétaine, As +3, As +5, acide diméthylarsinique, acide monométhylarsinique, arsenic inorganique) (UPLC-ICP-MS)	Supra	171,0	212,04 \$	367,65 \$	733,59 \$
80287	CTQ	Tellure (sang) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80288	CTQ	6-acétylmorphine (urine) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80289	CTQ	Aluminium (sang, urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80291	CTQ	Fentanyl et norfentanyl (urine) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80294	CTQ	Lévamisol qualitatif (urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$

80299	CTQ	Méthadone et EDDP (urine) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80302	CTQ	Acide S-Benzylmercapturique (toluène) (urine)(LC-MS-MS)	Supra	67,0	83,08 \$	144,05 \$	287,43 \$
80304	CTQ	Composés perfluorés (PFBS, PFHxS, PFOS, PFBA, PFHxA, PFOA, PFNA, PFDA, PFUDA (plasma) (LC-MS-MS)	Supra	72,0	89,28 \$	154,80 \$	308,88 \$
80305	CTQ	Métabolites des phtalates (MMP, MEP, 2-OH-MiBP, MiBP, MnBP, MCHP, MCHpP, MBzP, MEHP, MEHHP, MEOHP, MECPP, MCPP, MOP, MiNP, MCiNP, MCiOP, MCMHP, MHBP, MHiDP, MHiNP, MiDP, MOiDP, MOiNP) (urine) (LC-MS-MS)	Supra	114,0	141,36 \$	245,10 \$	489,06 \$
80307	CTQ	1-Hydroxypyrrène (urine) (GC-MS-MS)	Supra	110,0	136,40 \$	236,50 \$	471,90 \$
80310	CTQ	Benzodiazépines (sérum) (LC-MS-MS) inclut 21 substances	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80312	CTQ	Duloxétine (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80317	CTQ	9-hydroxyrispéridone (Palipéridone ou Invega) (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80319	CTQ	Antinéoplasiques (cyclophosphamide, ifosphamide, alpha-fluoro-beta-alanine, méthotrexate) (urine) (LC-MS-MS)	Supra	75,0	93,00 \$	161,25 \$	321,75 \$
80346	CTQ	Cocaine (inclut les métabolites : benzoylecgonine et ecgonine méthylester) (quantitatif) (urine) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80347	CTQ	Métabolites des pyréthrinoïdes (cis-DCCA, trans-DCCA, cis-DBCA, 4-F-3-PBA, 3-PBA) (urine) (GC-MS)	Supra	88,0	109,12 \$	189,20 \$	377,52 \$
80350	CTQ	Alkylphosphates (DEDTP, DEP, DETP, DMDTP, DMP, DMTP) (urine) (APGC-MS-MS)	Supra	68,0	84,32 \$	146,20 \$	291,72 \$
80351	CTQ	Bore (urine) (ICP-MS-MS)	Supra	76,0	94,24 \$	163,40 \$	326,04 \$
80352	CTQ	Buprénorphine, métabolites et naloxone qualitatif (urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80353	CTQ	Dépistage qualitatif des xénobiotiques et métabolites (sang/sérum/plasma/urine/liquides) (LC-MS-MS) inclut 290+ substances	Supra	81,0	100,44 \$	174,15 \$	347,49 \$
80362	CTQ	Cannabinoïdes synthétiques qualitatif (urine) (LC-MS-MS) inclut 24 substances	Supra	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
80363	CTQ	Escitalopram (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80365	CTQ	Hallucinogènes et psychédéliques (qualitatif) (sang/sérum/urine) (LC-MS-MS), inclut LSD, LSZ, 25B,25C,25H,25I-NBOMe, dimethyltryptamine, mescaline, psilocin	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80367	CTQ	Mytragynine qualitatif (sang/sérum/urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80368	CTQ	Methylphénidate et acide ritalinique qualitatif (sang/sérum/urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80369	CTQ	Méthաqualone qualitatif (sang/sérum/urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80371	CTQ	Nouveaux opioïdes synthétiques (qualitatif) (sang/sérum/urine) (LC-MS-MS) inclut AH-7921, desomorphine, MT-45, U-47700, U-49900, W-18	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80372	CTQ	6-acétylmorphine (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80373	CTQ	Acétylfentanyl (qualitatif) (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80374	CTQ	Buprénorphine (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80375	CTQ	Butorphanol (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80376	CTQ	Codéine (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80377	CTQ	Dextrométorphane (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80378	CTQ	Dextrorphanol/lévorphanol (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80379	CTQ	Dihydrocodéine (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$

80380	CTQ	Fentanyl (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80381	CTQ	Hydrocodone (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80382	CTQ	Hydromorphone (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80383	CTQ	Mépéridine (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80384	CTQ	Méthadone (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80385	CTQ	Morphine (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80386	CTQ	Naloxone (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80387	CTQ	Naltrexone (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80388	CTQ	Oxycodone (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80389	CTQ	Oxymorphone (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80390	CTQ	Pentazocine (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80391	CTQ	Propoxyphène (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80392	CTQ	Tapentadol (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80393	CTQ	Tramadol (sang/sérum/plasma) (LC-MS-MS) inclut 2 substances	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80394	CTQ	Spéciation mercure (méthylmercure) (GC-ICP-MS)	Supra	88,0	109,12 \$	189,20 \$	377,52 \$
80395	CTQ	Arsenic total (sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80397	CTQ	Thorium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
80397	CTQ	Thorium (cheveux/ongles) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80398	CTQ	Tungstène (urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80399	CTQ	Vanadium (sang/sérum) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80400	CTQ	Aripiprazole (sérum) (LC-MS-MS)	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80401	CTQ	Carfentanil qualitatif (sang/sérum) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80402	CTQ	Carfentanil et norcarfentanil qualitatif (urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80403	CTQ	Furanylfentanyl qualitatif (urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80404	CTQ	U-47700 qualitatif (urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80405	CTQ	PCP, 3-MeO-PCP et 4-MeO-PCP qualitatif (urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80406	CTQ	MDPV (qualitatif) (sels de bain) (sérum/urine) (LC-MS-MS)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
80409	CTQ	Thorium (sang/urine) (ICP-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80410	CTQ	Dépistage haute sensibilité des opioïdes, fentanyl et dérivés (qualitatif) (sang/sérum/urine) (LC-MS-MS) inclut 39 substances	Supra	81,0	100,44 \$	174,15 \$	347,49 \$
80411	CTQ	Triclosan, BPA et ses analogues (BPB, BPC, BP Cl ₂ , BPE, BPF, BPS, BPZ, BP4,4', BPAF, BPAP, BPA TM, Tétrabromobisphénol A, Tétrachlorobisphénol A, DHDPE) (urine) (LC-MS-MS)	Supra	140,0	173,60 \$	301,00 \$	600,60 \$
80412	CTQ	Glyphosate, glufosinate et leurs métabolites (AMPA et 3-MPPA) (urine) (LC-MS-MS)	Supra	111,0	137,64 \$	238,65 \$	476,19 \$
80413	CTQ	Aluminium (dialysat)	Supra	150,0	186,00 \$	322,50 \$	643,50 \$
80414	CTQ	Fluorure (sérum)	Supra	103,0	127,72 \$	221,45 \$	441,87 \$
80415	CTQ	Métabolites du benzène et du toluène (urine) (LC-MS-MS)	Supra	122,0	151,28 \$	262,30 \$	523,38 \$
80416	CTQ	Cholestérol libre et phospholipides (sérum) (immunoenzymatique; analyseur Indiko Plus)	Supra	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
80417	CTQ	Opioïdes libres (sang/sérum/plasma) (UPLC-MS-MS)	Supra	98,0	121,52 \$	210,70 \$	420,42 \$
80419	CTQ	Cérium (urine) (ICP-MS-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80420	CTQ	Lanthane (urine) (ICP-MS-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$

80421	CTQ	Yttrium (urine) (ICP-MS-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80422	CTQ	Praséodyme (urine) (ICP-MS-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80423	CTQ	Néodyme (urine) (ICP-MS-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80424	CTQ	Gadolinium (urine) (ICP-MS-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80425	CTQ	Brome (sang) (ICP-MS-MS)	Supra	50,0	62,00 \$	107,50 \$	214,50 \$
80426	CTQ	Cuivre et fer (biopsie) (ICP-MS-MS)	Supra	138,0	171,12 \$	296,70 \$	592,02 \$
80427	CTQ	Acide 2,4-dichlorophénoxyacétique (2,4-D), acide 2,4,5-trichlorophénoxyacétique (2,4,5-T), Dicamba, métabolite du pirimiphos (DEAMPY), métabolite du diazinon (IMPY), Métabolite du malathion (MDA), métabolite du parathion (4-nitrophénol), métabolite du chlorpyrifos (3,5,6-trichloropyridinol) et métabolites des pyréthriinoïdes (cis-DCCA, trans-DCCA, cis-DBCA, 4-F-3-PBA, 3-PBA) (urine) (UPLC-MS-MS)	Supra	175,0	217,00 \$	376,25 \$	750,75 \$
80428	CTQ	Confirmation médicaments et drogues	Supra	87,0	107,88 \$	187,05 \$	373,23 \$
80429	CTQ	Confirmation médicaments et drogues, multianalytes	Supra	103,0	127,72 \$	221,45 \$	441,87 \$
80430	CTQ	Césium (urine) (ICP-MS)	Supra	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
81000	LSPQ - bact.	Identification bactérienne (ARN 16S) sur spécimen clinique à culture négative	Supra	85,0	105,40 \$	182,75 \$	364,65 \$
81001	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram négatif fermentaire (entérique); identification (phénotypie, séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81002	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram négatif fermentaire (entérique); antibiogramme (microdilution en bouillon, epsilométrie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81003	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram négatif non fermentaire (BNF); identification (spectrométrie de masse - MALDI-TOF, séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81004	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram négatif non fermentaire (BNF); antibiogramme (microdilution en bouillon, epsilométrie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81005	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram négatif producteur de carbapénémase (BGNPC); analyse des souches discordantes (TAAN)	Supra	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
81010	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram positif (autre qu'anaérobie); identification (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81011	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram positif (autre qu'anaérobie); antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81015	LSPQ - bact.	Cocci Gram positif (autre qu'anaérobie, <i>S. aureus</i> et <i>S. pneumoniae</i>); identification (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81016	LSPQ - bact.	Cocci Gram positif (autre qu'anaérobie, <i>S. aureus</i> et <i>S. pneumoniae</i>); antibiogramme (dilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81017	LSPQ - bact.	Cocci Gram négatif (autre qu'anaérobie et <i>Neisseriaceae</i>); identification (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81020	LSPQ - bact.	Anaérobies; identification (spectrométrie de masse - MALDI-TOF, séquençage)	Supra	17,1	21,20 \$	36,77 \$	73,36 \$
81021	LSPQ - bact.	Anaérobies; antibiogramme (dilution en agar)	Supra	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
81024	LSPQ - bact.	Identification bactérienne (ARN 16S) (séquençage) sur colonie	Supra	58,0	71,92 \$	124,70 \$	248,82 \$
81030	LSPQ - bact.	Campylobacter spp.; confirmation (spectrométrie de masse - MALDI-TOF, séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81031	LSPQ - bact.	<i>Escherichia coli</i> producteur de Shiga-toxines (STEC) O157:H7 et O157H non mobile; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81032	LSPQ - bact.	<i>Listeria monocytogenes</i> ; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81033	LSPQ - bact.	<i>Salmonella</i> spp.; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81034	LSPQ - bact.	Shigella spp.; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81035	LSPQ - bact.	<i>Vibrio cholerae</i> ; identification et sérogroupage (phénotypie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$

81036	LSPQ - bact.	<i>Vibrio cholerae</i> ; antibiogramme (epsilométrie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81038	LSPQ - bact.	<i>Escherichia coli</i> producteur de Shiga-toxines (STEC) autre que O157; isolement, identification (TAAN, sérotypage) sur bouillon	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81040	LSPQ - bact.	<i>Enterococcus</i> spp.; identification (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81041	LSPQ - bact.	<i>Enterococcus</i> spp.; antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81042	LSPQ - bact.	Entérocoque spp. ; détection des gènes van A-G (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81043	LSPQ - bact.	<i>Clostridioides difficile</i> (<i>Clostridium difficile</i>); confirmation (TAAN et ribotypage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81044	LSPQ - bact.	<i>Clostridioides difficile</i> (<i>Clostridium difficile</i>); investigation d'éclosion (typage, EGCP)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81045	LSPQ - bact.	<i>Clostridioides difficile</i> (<i>Clostridium difficile</i>); programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81050	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> ; détection mecA (SARM) (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81051	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> ; détection PVL (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81052	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> ; confirmation SARM-AC (typage spa)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81053	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> ; détection toxine tsst-1 (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81054	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> (incluant SARM); antibiogramme - vancomycine seulement (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81055	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> (incluant SARM); antibiogramme - panel complet (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81056	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> (incluant SARM); investigation d'éclosion (typage, EGCP)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81057	LSPQ - bact.	<i>Staphylococcus aureus</i> ; programme de surveillance SARM	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81060	LSPQ - bact.	<i>Streptococcus pyogenes</i> ; programme de surveillance (séquençage emm)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81063	LSPQ - bact.	<i>Neisseria meningitidis</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81064	LSPQ - bact.	<i>Neisseria meningitidis</i> ; identification (phénotypie) sur colonie	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81065	LSPQ - bact.	<i>Neisseria meningitidis</i> ; sérogroupage (agglutination)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81066	LSPQ - bact.	<i>Neisseria meningitidis</i> ; antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81067	LSPQ - bact.	<i>Neisseria meningitidis</i> ; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81069	LSPQ - bact.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; confirmation (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
81070	LSPQ - bact.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; identification (phénotypie) sur colonie	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81071	LSPQ - bact.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; antibiogramme (dilution en agar)	Supra	85,0	105,40 \$	182,75 \$	364,65 \$
81072	LSPQ - bact.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81073	LSPQ - bact.	<i>Neisseria</i> spp. autres que <i>N. gonorrhoeae</i> et <i>N. meningitidis</i> ; identification (phénotypie) sur colonie	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81074	LSPQ - bact.	<i>Neisseria</i> spp. autres que <i>N. gonorrhoeae</i> et <i>N. meningitidis</i> ; antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81076	LSPQ - bact.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; détection (TAAN) sur liquide biologique stérile	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81080	LSPQ - bact.	<i>Legionella</i> spp.; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81081	LSPQ - bact.	<i>Legionella</i> spp.; identification (TAAN, spectrométrie de masse - MALDI-TOF, sérogroupage) sur colonie	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81082	LSPQ - bact.	<i>Legionella</i> spp.; investigation d'éclosion	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$

81086	LSPQ - bact.	<i>Bordetella pertussis</i> ; identification (phénotypie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81087	LSPQ - bact.	<i>Haemophilus influenzae</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81088	LSPQ - bact.	<i>Haemophilus influenzae</i> ; détermination du type capsulaire (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81089	LSPQ - bact.	<i>Haemophilus influenzae</i> ; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81090	LSPQ - bact.	<i>Streptococcus pneumoniae</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81091	LSPQ - bact.	<i>Streptococcus pneumoniae</i> ; sérotypage (Quellung) sur colonie	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81092	LSPQ - bact.	<i>Streptococcus pneumoniae</i> ; identification (séquençage) sur colonie	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81093	LSPQ - bact.	<i>Streptococcus pneumoniae</i> ; antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81094	LSPQ - bact.	<i>Streptococcus pneumoniae</i> ; programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81099	LSPQ - bact.	Investigation d'écllosion bactérienne (autre que <i>S.aureus</i> , <i>C. difficile</i> , <i>Legionella</i> , entéropathogène) (EGCP, FTIR)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82001	LSPQ - bact. spéciale	<i>Bacillus anthracis</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82002	LSPQ - bact. spéciale	<i>Bacillus anthracis</i> ; identification (TAAN, bactériophage) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82003	LSPQ - bact. spéciale	<i>Brucella spp.</i> ; identification (TAAN, bactériophage) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82004	LSPQ - bact. spéciale	<i>Brucella spp.</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82005	LSPQ - bact. spéciale	<i>Burkholderia pseudomallei</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82006	LSPQ - bact. spéciale	<i>Burkholderia pseudomallei</i> ; identification (séquençage) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82007	LSPQ - bact. spéciale	<i>Francisella tularensis</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82008	LSPQ - bact. spéciale	<i>Francisella tularensis</i> ; identification (TAAN) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82009	LSPQ - bact. spéciale	<i>Francisella tularensis</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82010	LSPQ - bact. spéciale	<i>Yersinia pestis</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82011	LSPQ - bact. spéciale	<i>Yersinia pestis</i> ; identification (TAAN, IF) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82012	LSPQ - bact. spéciale	<i>Yersinia spp.</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82013	LSPQ - bact. spéciale	<i>Clostridium botulinum</i> ; isolement, identification, toxinotypie (neutralisation)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82014	LSPQ - bact. spéciale	<i>Brucella spp.</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82015	LSPQ - bact. spéciale	<i>Corynebacterium diphtheriae</i> ; recherche et production de toxine (TAAN, test d'Elek)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82016	LSPQ - bact. spéciale	<i>Borrelia burgdorferi</i> (maladie de Lyme acquise en Amérique du Nord); confirmation (immunoblot IgG)	Supra	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
82017	LSPQ - bact. spéciale	<i>Borrelia burgdorferi</i> (maladie de Lyme acquise en Amérique du Nord); confirmation (immunoblot IgM)	Supra	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
82018	LSPQ - bact. spéciale	<i>Borrelia garinii</i> et <i>Borrelia afzelii</i> (maladie de Lyme acquise en Europe ou en Asie); confirmation (immunoblot IgG)	Supra	63,0	78,12 \$	135,45 \$	270,27 \$
82020	LSPQ - bact. spéciale	<i>Borrelia burgdorferi</i> (maladie de Lyme acquise en Amérique du Nord); détection (ELISA IgM/IgG) sur serum	Supra	7,2	8,93 \$	15,48 \$	30,89 \$
82021	LSPQ - bact. spéciale	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme); détection (ELISA IgG) sur liquide céphalo-rachidien (LCR)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82022	LSPQ - bact. spéciale	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme); détection et génotypage (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82023	LSPQ - bact. spéciale	<i>Borrelia garinii</i> et <i>Borrelia afzelii</i> (maladie de Lyme acquise en Europe); détection (ELISA IgM/IgG) sur sérum	Supra	7,2	8,93 \$	15,48 \$	30,89 \$

82025	LSPQ - bact. spéciale	Borreliales récurrentes; détection genre <i>Borrelia</i> dont <i>B. hermsii</i> et <i>B. miyamotoi</i> (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82026	LSPQ - bact. spéciale	<i>Leptospira</i> spp.; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82027	LSPQ - bact. spéciale	<i>Leptospira</i> spp.; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82028	LSPQ - bact. spéciale	<i>Coxiella burnetii</i> (fièvre Q); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82029	LSPQ - bact. spéciale	<i>Bartonella</i> spp.; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82030	LSPQ - bact. spéciale	<i>Orientia tsutsugamushi</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82031	LSPQ - bact. spéciale	<i>Rickettsia</i> spp. (groupe des fièvres pourprées); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82032	LSPQ - bact. spéciale	<i>Rickettsia</i> spp. (groupe des fièvres pourprées); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82033	LSPQ - bact. spéciale	<i>Rickettsia</i> spp. (groupe des typhus); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82034	LSPQ - bact. spéciale	<i>Rickettsia</i> spp. (groupe des typhus); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82035	LSPQ - bact. spéciale	<i>Anaplasma phagocytophilum</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82036	LSPQ - bact. spéciale	<i>Anaplasma phagocytophilum</i> ; détection (TAAN)	Supra	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
82037	LSPQ - bact. spéciale	<i>Ehrlichia chaffeensis</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82038	LSPQ - bact. spéciale	<i>Ehrlichia chaffeensis</i> ; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82040	LSPQ - bact. spéciale	Syphilis; confirmation (anticorps) sur sérum	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82041	LSPQ - bact. spéciale	Syphilis; détection (VDRL) sur LCR	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82042	LSPQ - bact. spéciale	Syphilis; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82050	LSPQ - bact. spéciale	<i>Chlamydia trachomatis</i> LGV; détection et génotypage (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
82051	LSPQ - bact. spéciale	<i>Chlamydophila pneumoniae</i> ; détection (TAAN) sur spécimen respiratoire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82052	LSPQ - bact. spéciale	<i>Chlamydophila psittaci</i> ; détection (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82059	LSPQ - bact. spéciale	<i>Haemophilus ducreyi</i> ; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82061	LSPQ - bact. spéciale	<i>Mycoplasma genitalium</i> ; détection de résistance (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83002	LSPQ - virologie	Adénovirus; génotypage (séquençage) sur isolats viraux	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83003	LSPQ - virologie	Zika, Dengue, Chikungunya; détection (TAAN)(multiplex) sur sérum, LCR, urine, liquide amniotique	Supra	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
83004	LSPQ - virologie	Zika; détection (TAAN) sur placenta	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83005	LSPQ - virologie	Zika; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83006	LSPQ - virologie	Dengue; détection (anticorps)	Supra	42,0	52,08 \$	90,30 \$	180,18 \$
83007	LSPQ - virologie	Chikungunya; détection (ELISA IgM) sur sérum	Supra	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
83008	LSPQ - virologie	Chikungunya; détection (ELISA IgG) sur sérum	Supra	23,0	28,52 \$	49,45 \$	98,67 \$
83009	LSPQ - virologie	Virus du Nil occidental (VNO); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83010	LSPQ - virologie	Virus du Nil occidental (VNO); détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83011	LSPQ - virologie	Sérogroupe Californie (Jamestown canyon, Snowshoe hare); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83012	LSPQ - virologie	Cache Valley; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83013	LSPQ - virologie	Powassan; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83014	LSPQ - virologie	Chorioméningite lymphocytaire (VCML); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83015	LSPQ - virologie	Chorioméningite lymphocytaire (VCML); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83016	LSPQ - virologie	Encéphalite à tiques; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$

83017	LSPQ - virologie	Encéphalite équine de l'est; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83018	LSPQ - virologie	Encéphalite japonaise; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83019	LSPQ - virologie	Fièvre jaune; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83020	LSPQ - virologie	Hantavirus; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83021	LSPQ - virologie	Hantavirus; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83030	LSPQ - virologie	Hépatite A (VHA); génotypage (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83031	LSPQ - virologie	Hépatite B (VHB); test supplémentaire (anti-HBc) (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83032	LSPQ - virologie	Hépatite B (VHB); confirmation (HBsAg) (antigène)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83033	LSPQ - virologie	Hépatite B (VHB); génotypage (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83034	LSPQ - virologie	Hépatite B (VHB); résistance aux antiviraux (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83035	LSPQ - virologie	Hépatite C (VHC); confirmation (anti-VHC) (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83036	LSPQ - virologie	Hépatite C (VHC); génotypage (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83037	LSPQ - virologie	Hépatite C (VHC); résistance aux antiviraux (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83038	LSPQ - virologie	Hépatite D (VHD); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83039	LSPQ - virologie	Hépatite D (VHD); charge virale (TAAN quantitatif)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83040	LSPQ - virologie	Hépatite E (VHE); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83041	LSPQ - virologie	Hépatite E (VHE); génotypage (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83042	LSPQ - virologie	Hépatite D (VHD); détection (anticorps)	Supra	19,0	23,56 \$	40,85 \$	81,51 \$
83043	LSPQ - virologie	RITA : Algorithme d'épreuves de laboratoire pour l'identification des infections récentes par le VIH	Supra	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
83044	LSPQ - virologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH); confirmation (anticorps et/ou antigène) sur sérum	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83046	LSPQ - virologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH); détection et confirmation (antigène p24)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83047	LSPQ - virologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH); ADN proviral (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83048	LSPQ - virologie	Virus de l'immunodéficience humaine (VIH-2); charge virale (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83049	LSPQ - virologie	HTLV 1 et 2; confirmation (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83050	LSPQ - virologie	Influenza A et B; détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83051	LSPQ - virologie	Influenza A; sous-typage (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	24,0	29,76 \$	51,60 \$	102,96 \$
83052	LSPQ - virologie	Influenza A; caractérisation antigénique (inhibition de l'hémagglutination)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83053	LSPQ - virologie	Influenza A aviaire (H5, H7, H9); détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83054	LSPQ - virologie	Coronavirus (MERS-CoV); détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83055	LSPQ - virologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2); détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
83056	LSPQ - virologie	Pathogènes respiratoires; détection multiplex 18 virus et 3 bactéries (TAAN homologué); programme de surveillance	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83060	LSPQ - virologie	Gastroentérite d'allure virale; détection de virus entériques (TAAN) (multiplex) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83061	LSPQ - virologie	Pathogènes entériques; détection multiplex (virus, bactéries et parasites) (TAAN homologué) sur spécimen clinique	Supra	179,0	221,96 \$	384,85 \$	767,91 \$
83065	LSPQ - virologie	BK/JC polyomavirus; détection (TAAN) sur LCR, biopsie	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83069	LSPQ - virologie	Entérovirus; détection et génotypage (sauf poliovirus) (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83070	LSPQ - virologie	Poliovirus; détection et génotypage (séquençage) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83075	LSPQ - virologie	Herpès B; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$

83076	LSPQ - virologie	Virus de la varicelle et du zona (VZV); génotypage souche vaccinale (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83085	LSPQ - virologie	Rougeole; génotypage (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83086	LSPQ - virologie	Rubéole; (IgG) (mesure de l'avidité)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83087	LSPQ - virologie	Rubéole; détection et génotypage (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83088	LSPQ - virologie	Oreillons; détection et génotypage (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83089	LSPQ - virologie	Orthopoxvirus simien; détection (TAAN)	Supra	47,0	58,28 \$	101,05 \$	201,63 \$
83090	LSPQ - virologie	Molluscum contagiosum; détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83091	LSPQ - virologie	Rage; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83092	LSPQ - virologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2) : confirmation (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83094	LSPQ - virologie	Coronavirus (SRAS-CoV-2) : séquençage prioritaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
83095	LSPQ - virologie	MPOX; détection (TAAN)	Supra	57,0	70,68 \$	122,55 \$	244,53 \$
84001	LSPQ - mycobact. - actino.	Actinomycètes aérobies; identification (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84002	LSPQ - mycobact. - actino.	Actinomycètes aérobies; antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84003	LSPQ - mycobact. - actino.	<i>Nocardia</i> spp; identification (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84004	LSPQ - mycobact. - actino.	<i>Nocardia</i> spp; antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84005	LSPQ - mycobact. - actino.	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> ; confirmation (délétion, séquençage) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84006	LSPQ - mycobact. - actino.	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> ; antibiogramme (concentration critique) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84007	LSPQ - mycobact. - actino.	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> ; détection résistance rifampicine (TAAN) sur spécimen primaire	Supra	76,0	94,24 \$	163,40 \$	326,04 \$
84008	LSPQ - mycobact. - actino.	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> ; détection des gènes de résistance (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84009	LSPQ - mycobact. - actino.	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> ; typage moléculaire (séquençage) sur culture *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84010	LSPQ - mycobact. - actino.	Mycobactéries non tuberculeuses; identification (délétion, séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
84011	LSPQ - mycobact. - actino.	Mycobactéries non tuberculeuses; antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86001	LSPQ - parasito.	Parasites intestinaux; identification (autres que microsporidies) (microscopie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86002	LSPQ - parasito.	<i>Cryptosporidium</i> spp.; identification (microscopie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86004	LSPQ - parasito.	Microsporidies; identification (microscopie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86005	LSPQ - parasito.	<i>Entamoeba histolytica/dispar</i> (amibiase); détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86006	LSPQ - parasito.	<i>Entamoeba histolytica</i> (amibiase); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86010	LSPQ - parasito.	Vers; identification (microscopie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86011	LSPQ - parasito.	Ectoparasites (acariens, tiques, poux, puces, punaises, larves de mouche); identification (microscopie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86023	LSPQ - parasito.	<i>Baylisascaris procyonis</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86027	LSPQ - parasito.	<i>Taenia solium</i> (cysticercose); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86028	LSPQ - parasito.	<i>Taenia solium</i> (cysticercose); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86029	LSPQ - parasito.	<i>Echinococcus granulosus</i> ; identification (microscopie)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86030	LSPQ - parasito.	<i>Echinococcus granulosus</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86031	LSPQ - parasito.	<i>Echinococcus granulosus</i> ; détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86032	LSPQ - parasito.	<i>Paragonimus</i> spp.; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86033	LSPQ - parasito.	<i>Strongyloides</i> ; détection (ELISA IgG) sur sérum	Supra	9,0	11,16 \$	19,35 \$	38,61 \$

86035	LSPQ - parasito.	<i>Gnathostoma spinigerum</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86036	LSPQ - parasito.	<i>Fasciola hepatica</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86051	LSPQ - parasito.	<i>Plasmodium</i> sp (malaria); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86052	LSPQ - parasito.	<i>Plasmodium</i> sp (malaria); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86054	LSPQ - parasito.	<i>Babesia microti</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86055	LSPQ - parasito.	<i>Babesia</i> spp.; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86064	LSPQ - parasito.	Filaires (filarioses) : détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86069	LSPQ - parasito.	<i>Leishmania</i> spp. (culture)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86070	LSPQ - parasito.	<i>Leishmania</i> spp.; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86071	LSPQ - parasito.	<i>Leishmania</i> spp.; détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86072	LSPQ - parasito.	<i>Schistosoma</i> spp; identification (microscopie) sur spécimen primaire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86073	LSPQ - parasito.	<i>Schistosoma</i> ; détection (ELISA IgG) sur sérum	Supra	7,0	8,68 \$	15,05 \$	30,03 \$
86074	LSPQ - parasito.	<i>Toxocara</i> spp.; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86075	LSPQ - parasito.	<i>Trichinella</i> spp.; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86076	LSPQ - parasito.	<i>Trypanosoma brucei</i> (trypanosomiase africaine); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86077	LSPQ - parasito.	<i>Trypanosoma brucei</i> (trypanosomiase africaine); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86078	LSPQ - parasito.	<i>Trypanosoma cruzi</i> (trypanosomiase américaine); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86079	LSPQ - parasito.	<i>Trypanosoma cruzi</i> (trypanosomiase américaine); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86080	LSPQ - parasito.	<i>Toxoplasma gondii</i> ; confirmation (IgG-IgM) (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86081	LSPQ - parasito.	<i>Toxoplasma gondii</i> ; avidité (IgG) (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
86082	LSPQ - parasito.	<i>Toxoplasma gondii</i> ; détection (TAAN) sur spécimen clinique	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87001	LSPQ - mycologie	Levures; identification (spectrométrie de masse - MALDI-TOF, séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87002	LSPQ - mycologie	Levures; antifongogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87003	LSPQ - mycologie	<i>Candida auris</i> ; confirmation (MALDI) et séquençage; test de sensibilité et séquençage génomique (LNM)	Supra	19,5	24,18 \$	41,93 \$	83,66 \$
87004	LSPQ - mycologie	Levures; investigation d'éclosion (typage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87018	LSPQ - mycologie	(1-3)- β -D-glucane sérique (dosage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87020	LSPQ - mycologie	Champignons filamenteux; identification (microscopie, séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87021	LSPQ - mycologie	Champignons filamenteux; antifongogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87022	LSPQ - mycologie	Champignons filamenteux; investigation d'éclosion (typage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87030	LSPQ - mycologie	Champignons dimorphes; détection (TAAN) sur spécimen primaire *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87031	LSPQ - mycologie	Champignons dimorphes; identification (TAAN, microscopie) sur colonie *GR3*	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
87034	LSPQ - mycologie	Coccidioides immitis; détection (anticorps)	Supra	63,0	78,12 \$	135,45 \$	270,27 \$
87050	LSPQ - mycologie	<i>Pneumocystis</i> ; détection (TAAN quantitatif)	Supra	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$
87051	LSPQ - mycologie	<i>Pneumocystis</i> ; investigation d'éclosion (géotypage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
88002	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; dénombrement bactérien (membrane filtrante)	Supra	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
88003	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; endotoxines bactériennes (LAL Gel-Clot)	Supra	18,8	23,31 \$	40,42 \$	80,65 \$
88004	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; anions (chromatographie ionique)	Supra	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
88005	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; chlore résiduel total (titrimétrie)	Supra	13,5	16,74 \$	29,03 \$	57,92 \$
88006	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; carbone organique total (oxydation)	Supra	31,0	38,44 \$	66,65 \$	132,99 \$
88007	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; métaux (en sous-traitance)	Supra	134,0	166,16 \$	288,10 \$	574,86 \$

88008	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; pH (électrométrie)	Supra	17,5	21,70 \$	37,63 \$	75,08 \$
88009	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; conductivité (électrométrie)	Supra	7,0	8,68 \$	15,05 \$	30,03 \$
88010	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; silice réactive (colorimétrie)	Supra	17,7	21,95 \$	38,06 \$	75,93 \$
88011	LSPQ - phys.-chimie	Eau de dialyse et purifiée; dureté totale (en soustraitance)	Supra	47,0	58,28 \$	101,05 \$	201,63 \$
90000	PNR	Procédures non répertoriées (PNR)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
95000	PNR	Coût en \$\$ des PNR	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$