

Code	Sous-section	Description	Hiérarchie	VP 24-25	Laboratoire du RSSS	Laboratoire publique canadien	Laboratoire privé
<p><b>Nous effectuons ces analyses et la facturation seulement après la conclusion d'une entente signée avec notre client</b></p>					<p><b>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</b></p>	<p><b>Analyses demandées par un laboratoire publique du service de santé d'une province canadienne</b></p>	<p><b>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</b></p>
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'hémoglobinurie 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'usager 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 globulaire EGA	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19317	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO globulaire 22	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19318	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance ABO globulaire 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 <sup>e</sup> source	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
19325	H-Q imm. érythrocytaire	Discordance RhD 3 <sup>e</sup> 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	Hémato-immunologie	Anticardiolipine (IgG ou IgM)	Régional	11,3	14,01 \$	24,30 \$	48,48 \$
20005	Hémato-immunologie	Anticardiolipine anticorps (total)	Régional	29,0	35,96 \$	62,35 \$	124,41 \$

20006	Hémato-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	Hémato-hémostase	Anti-héparine (méthode agrégation plaquettaire)	Supra	191,0	236,84 \$	410,65 \$	819,39 \$
20008	Hémato-immunologie	Anti Bêta-2 glycoprotéine 1 IgG ou IgM	Régional	12,7	15,75 \$	27,31 \$	54,48 \$
20009	Hémato-hémostase	Anti Facteur Von Willebrand (anti-FVW)	Supra	75,0	93,00 \$	161,25 \$	321,75 \$
20011	Hémato-immunologie	Anti-héparine-FP4 (ELISA)	Régional	84,0	104,16 \$	180,60 \$	360,36 \$
20013	Hémato-hémostase	Antiplasmine (activité)	Supra	33,0	40,92 \$	70,95 \$	141,57 \$
20014	Hémato-hémostase	Antithrombine (activité)	Régional	15,4	19,10 \$	33,11 \$	66,07 \$
20015	Hémato-hémostase	Antithrombine (antigène)	Supra	12,7	15,75 \$	27,31 \$	54,48 \$
20019	Hémato-immunologie	Anti-saccharomyces IgA ou IgG (ASCA)	Supra	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
20020	Hémato-immunologie	Anti-centromere Protein B (CENP-B)	Supra	14,3	17,73 \$	30,75 \$	61,35 \$
20022	Hémato-hémostase	Anticorps anti-C1 inhibiteur (ELISA) (quantitatif)	Supra	140,0	173,60 \$	301,00 \$	600,60 \$
20040	Hémato-hémostase	Cofacteur de la ristocétine	Régional	44,0	54,56 \$	94,60 \$	188,76 \$
20044	Hémato-hémostase	Cryofibrinogène	Régional	9,1	11,28 \$	19,57 \$	39,04 \$
20060	Hémato-hémostase	D-Dimère (semi-quantitatif ou qualitatif ou sur lame)	Local	22,0	27,28 \$	47,30 \$	94,38 \$
20061	Hémato-hémostase	D-Dimère (ELISA)	Local	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
20062	Hémato-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	Hémato-hémostase	Facteur de coagulation (II, V, VII, VIII, IX, X, XI et XII) (activité)	Régional	13,1	16,24 \$	28,17 \$	56,20 \$
20086	Hémato-hémostase	Facteur VII (antigène)	Supra	26,0	32,24 \$	55,90 \$	111,54 \$
20088	Hémato-hémostase	Facteur Von Willebrand (activité)	Supra	17,2	21,33 \$	36,98 \$	73,79 \$
20089	Hémato-hémostase	Facteur Von Willebrand (antigène)	Régional	11,9	14,76 \$	25,59 \$	51,05 \$
20090	Hémato-hémostase	Facteur Von Willebrand (multimères)	Supra	194,0	240,56 \$	417,10 \$	832,26 \$
20092	Hémato-hémostase	Facteur X (antigène)	Supra	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
20098	Hémato-hémostase	Facteur XIII (activité) (quantitatif)	Supra	66,0	81,84 \$	141,90 \$	283,14 \$
20101	Hémato-hémostase	Fibrinogène (antigène)	Supra	150,0	186,00 \$	322,50 \$	643,50 \$
20102	Hémato-hémostase	Fibrinogène (activité)	Local	3,9	4,84 \$	8,39 \$	16,73 \$
20103	Hémato-hémostase	Fonction plaquettaire à la luminescence (par agent)	Régional	73,0	90,52 \$	156,95 \$	313,17 \$
20106	Hémato-hémostase	Facteur XIII (test de solubilité)	Régional	15,5	19,22 \$	33,33 \$	66,50 \$
20107	Hémato-hémostase	ADAMTS-13 - activité (dosage quantitatif)	Supra	238,0	295,12 \$	511,70 \$	1 021,02 \$
20108	Hémato-hémostase	Anti-IIa-activité (dosage quantitatif) (Dabigatran)	Régional	25,0	31,00 \$	53,75 \$	107,25 \$
20109	Hémato-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	Hémo-hémostase	Anti-Xa-activité (dosage quantitatif) (Édoxaban)	Régional	217,0	269,08 \$	466,55 \$	930,93 \$
20114	Hémo-hémostase	Facteur I antigénique (ELISA) (quantitatif)	Supra	85,0	105,40 \$	182,75 \$	364,65 \$
20115	Hémo-hémostase	Anti-Xa-activité (dosage quantitatif) (Apixaban)	Régional	28,0	34,72 \$	60,20 \$	120,12 \$
20116	Hémo-hémostase	Anti-facteur H (ELISA) (quantitatif)	Supra	65,0	80,60 \$	139,75 \$	278,85 \$
20118	Hémo-hémostase	Facteur IX (détermination de la concentration) (méthode chromogène)	Supra	121,0	150,04 \$	260,15 \$	519,09 \$
20122	Hémo-hémostase	Facteur VIII (détermination de la concentration) (méthode chromogène)	Supra	51,0	63,24 \$	109,65 \$	218,79 \$
20130	Hémo-hémostase	Héparine anti-Xa	Local	21,0	26,04 \$	45,15 \$	90,09 \$
20140	Hémo-hémostase	Inhibiteur de facteur de la coagulation (qualitatif)	Supra	80,0	99,20 \$	172,00 \$	343,20 \$
20141	Hémo-hémostase	Inhibiteur de facteur de la coagulation quantitatif (dosage Bethesda)	Supra	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
20142	Hémo-hémostase	Inhibiteur de facteur VIII porcine quantitatif (dosage Bethesda)	Supra	188,0	233,12 \$	404,20 \$	806,52 \$
20143	Hémo-hémostase	Anti-facteur VIII (détection) (ELISA)	Supra	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
20144	Hémo-hémostase	Anti-facteur IX (détection) (ELISA)	Supra	13,0	16,12 \$	27,95 \$	55,77 \$
20145	Hémo-hémostase	Anti-glucocorticoïdase (détection)	Supra	140,0	173,60 \$	301,00 \$	600,60 \$
20146	Hémo-hémostase	ADAMTS-13 - antigène (dosage quantitatif) (ELISA)	Supra	133,0	164,92 \$	285,95 \$	570,57 \$
20147	Hémo-hémostase	Anticorps anti-ADAMTS-13 (ELISA) (quantitatif)	Supra	67,0	83,08 \$	144,05 \$	287,43 \$
20160	Hémo-hémostase	Kaolin clotting time (KCT)	Régional	43,0	53,32 \$	92,45 \$	184,47 \$
20170	Hémo-hémostase	Lyse des euglobulines	Supra	111,0	137,64 \$	238,65 \$	476,19 \$
20190	Hémo-hémostase	Inhibiteur de l'activateur du plasminogène (PAI-1) (activité)	Supra	49,0	60,76 \$	105,35 \$	210,21 \$
20191	Hémo-hémostase	Plasminogène (activité)	Supra	41,0	50,84 \$	88,15 \$	175,89 \$
20194	Hémo-hémostase	Prékallicréine (activité)	Supra	17,4	21,58 \$	37,41 \$	74,65 \$
20196	Hémo-hémostase	Protéine C (activité)	Régional	12,7	15,75 \$	27,31 \$	54,48 \$
20197	Hémo-hémostase	Protéine C (antigène)	Régional	20,0	24,80 \$	43,00 \$	85,80 \$
20198	Hémo-hémostase	Protéine S (activité)	Régional	9,5	11,78 \$	20,43 \$	40,76 \$
20199	Hémo-hémostase	Protéine S libre (antigène)	Régional	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
20200	Hémo-hémostase	Protéine S totale (antigène)	Supra	83,0	102,92 \$	178,45 \$	356,07 \$
20202	Hémo-hémostase	Dosage du sC5b-9 plasmatique	Supra	68,0	84,32 \$	146,20 \$	291,72 \$
20220	Hémo-hémostase	Résistance à la protéine C activée	Régional	8,9	11,04 \$	19,14 \$	38,18 \$
20221	Hémo-hémostase	Résistance à la protéine C activée (avec calcul de 3 ratios)	Régional	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
20222	Hémo-hémostase	Rétraction du caillot sur plasma riche en plaquettes	Supra	37,0	45,88 \$	79,55 \$	158,73 \$
20238	Hémo-hémostase	Thromboélastographie ( <i>platelet mapping</i> )	Supra	352,0	436,48 \$	756,80 \$	1 510,08 \$
20240	Hémo-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	Hémo-hémostase	Temps de céphaline activé ou temps de céphaline + activateur (TCA)	Local	2,3	2,85 \$	4,95 \$	9,87 \$
20242	Hémo-hémostase	Temps de céphaline après neutralisation de l'héparine (TCA)	Local	11,9	14,76 \$	25,59 \$	51,05 \$
20243	Hémo-hémostase	Temps de prothrombine (temps de Quick) (INR) incluant fibrinogène dérivé	Local	2,2	2,73 \$	4,73 \$	9,44 \$
20244	Hémo-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	Éculizumab 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 cytopspin	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 <sup>er</sup> 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 <sup>er</sup> 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 <sup>er</sup> 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>Crithidia luciliae</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-myélopéroxydase (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. hémato-greffe	HLA-DRB1 (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	282,0	349,68 \$	606,30 \$	1 209,78 \$
20928	D. mol. hémato-greffe	HLA-DQB1 (génotypage) (SSP-basse résolution)	Supra	108,0	133,92 \$	232,20 \$	463,32 \$
20929	D. mol. hémato-greffe	HLA-DQB1 (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	196,0	243,04 \$	421,40 \$	840,84 \$
20932	D. mol. hémato-greffe	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. hémato-greffe	HLA-A ou -B ou -C (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	306,0	379,44 \$	657,90 \$	1 312,74 \$
20942	D. mol. hémato-greffe	HLA-A ou -B ou -C (génotypage) (SSP-basse résolution)	Supra	110,0	136,40 \$	236,50 \$	471,90 \$
20949	D. mol. hémato-greffe	HLA-DPB1 (génotypage) (SSP-haute résolution)	Supra	154,0	190,96 \$	331,10 \$	660,66 \$
20950	D. mol. hémato-greffe	HLA-A ou -B ou -C (génotypage) (SSO haute résolution)	Supra	107,0	132,68 \$	230,05 \$	459,03 \$
20952	D. mol. hémato-greffe	HLA-DPA1/DPB1 (génotypage) (SSO basse résolution)	Supra	45,0	55,80 \$	96,75 \$	193,05 \$
20953	D. mol. hémato-greffe	HLA-DQA1/DQB1 (génotypage) (SSO basse résolution)	Supra	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$
20954	D. mol. hémato-greffe	HLA-DRB1 (génotypage) (SSO haute résolution)	Supra	55,0	68,20 \$	118,25 \$	235,95 \$
20956	D. mol. hémato-greffe	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	Hémato-immunologie	Facteur C3 néphritique (activité) (C3NEF)	Supra	396,0	491,04 \$	851,40 \$	1 698,84 \$
20966	Hémato-immunologie	Complément-Inhibiteur du C1 (activité)	Supra	46,0	57,04 \$	98,90 \$	197,34 \$

20968	D. mol. hémato-greffe	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	Hémato-immunocytométrie	Panel de caractérisation des syndromes lymphoprolifératifs NK (panel complet NK-CLPD)	Supra	257,0	318,68 \$	552,55 \$	1 102,53 \$
20971	Hémato-immunocytométrie	Anti-HLA spécificité classe I	Supra	128,0	158,72 \$	275,20 \$	549,12 \$
20972	Hémato-immunocytométrie	Anti-HLA spécificité classe II	Supra	114,0	141,36 \$	245,10 \$	489,06 \$
20973	Hémato-immunocytométrie	Panel maladie résiduelle minimale de la LLA-B (panel MRD LLA-B)	Supra	415,0	514,60 \$	892,25 \$	1 780,35 \$
20974	Hémato-immunocytométrie	Panel de caractérisation des syndromes lymphoprolifératifs B (panel complet B-CLPD)	Supra	221,0	274,04 \$	475,15 \$	948,09 \$
20975	Hémato-immunocytométrie	Panel de caractérisation des leucémies lymphoïdes aiguës B (panel complet LLA-B)	Supra	351,0	435,24 \$	754,65 \$	1 505,79 \$
20976	Hémato-immunocytométrie	Panel de caractérisation des leucémies lymphoïdes aiguës T (panel complet LLA-T)	Supra	301,0	373,24 \$	647,15 \$	1 291,29 \$
20977	Hémato-immunocytométrie	Panel de caractérisation des leucémies myéloïdes aiguës/SMD (panel complet LMA/SMD)	Supra	395,0	489,80 \$	849,25 \$	1 694,55 \$
20978	Hémato-immunocytométrie	Marquage de surface ou intracellulaire (par marqueur)	Régional	10,7	13,27 \$	23,01 \$	45,90 \$
20979	Hémato-immunocytométrie	Panel des dyscrasies plasmocytaires (myélome multiple) (panel PCD)	Supra	197,0	244,28 \$	423,55 \$	845,13 \$
20983	Hémato-cyto-chimie	Moelle osseuse (coloration)	Local	4,1	5,08 \$	8,82 \$	17,59 \$
20993	Hémato-cyto-chimie	Moelle osseuse (fixation sans coloration)	Local	2,8	3,47 \$	6,02 \$	12,01 \$
20994	Hémato-immunocytométrie	Prolifération des lymphocytes T (PHA)	Supra	208,0	257,92 \$	447,20 \$	892,32 \$
20995	Hémato-immunologie	Activation du complément (ELISA)	Régional	19,9	24,68 \$	42,79 \$	85,37 \$
20996	Hémato-immunologie	Complément C1q (antigène)	Supra	40,0	49,60 \$	86,00 \$	171,60 \$
20997	Hémato-immunologie	Complément-Facteur H (antigène)	Supra	124,0	153,76 \$	266,60 \$	531,96 \$
20998	Hémato-immunocytométrie	Isolement lymphocytes T ou B du sang total par sélection négative	Supra	82,0	101,68 \$	176,30 \$	351,78 \$
20999	Hémato-immunologie	Maladie de Devic (neuromyélite optique) (anti-NMO) (immunofluorescence)	Supra	99,0	122,76 \$	212,85 \$	424,71 \$
21000	Hémato-immunologie	Myosite détection anti antigène (Mi-2a, Mi-2b, Ku, Pm-Scl-100, SRP, Pm-Scl-75, Jo-1 (Myos), Pl-7, Pl-12, EJ, OJ, Ro-52, MDA-5, TIFgamma, NXP2, SAE1)	Supra	68,0	84,32 \$	146,20 \$	291,72 \$
21002	Hémato-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	Hémato-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	Hémato-cyto-chimie	Periodic Acid Schiff (P.A.S.)	Régional	17,3	21,45 \$	37,20 \$	74,22 \$
21023	Hémato-cyto-chimie	Myéloperoxydase	Régional	14,4	17,86 \$	30,96 \$	61,78 \$
21026	Hémato-cyto-chimie	Phosphatase alcaline intra-leucocytaire	Régional	27,0	33,48 \$	58,05 \$	115,83 \$
21028	D. mol. hémato-greffe	Analyse du chimérisme (STR) pré ou post greffe (TAAN)	Supra	191,0	236,84 \$	410,65 \$	819,39 \$
21030	Hémato-immunocytométrie	Anti-HLA Dépistage (FLOW-PRA) (par classe)	Supra	83,0	102,92 \$	178,45 \$	356,07 \$
21033	Hémato-immunocytométrie	Panel de caractérisation des syndromes lymphoprolifératifs T (panel complet T-CLPD)	Supra	314,0	389,36 \$	675,10 \$	1 347,06 \$
21034	Hémato-immunocytométrie	Tube d'orientation des leucémies aiguës (tube ALOT)	Supra	138,0	171,12 \$	296,70 \$	592,02 \$
21035	Hémato-immunocytométrie	Tube de dépistage des cellules lymphoïdes (syndromes lymphoprolifératifs) (tube LST)	Supra	116,0	143,84 \$	249,40 \$	497,64 \$
21036	Hémato-immunocytométrie	Tube pour spécimen pauvre en cellules (liquide céphalorachidien et liquide vitreux) (tube SST)	Supra	173,0	214,52 \$	371,95 \$	742,17 \$

21037	Hémato-immunocytométrie	Lymphohistiocytose hémaphagocytaire (LHH); Dégranulation des cellules NK (marqueur CD107a)	Supra	783,0	970,92 \$	1 683,45 \$	3 359,07 \$
21038	Hémato-immunocytométrie	Panel de caractérisation (Euroflow) (par tube)	Régional désigné	49,0	60,76 \$	105,35 \$	210,21 \$
21072	Hémato-cyto-chimie	Soudan noir B	Régional	15,4	19,10 \$	33,11 \$	66,07 \$
21094	Hémato-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> (- $\alpha$ 3.7/ $\alpha\alpha$ , - $\alpha$ 4.2/ $\alpha\alpha$ , - $\alpha$ 20.5/ $\alpha\alpha$ , --SEA/ $\alpha\alpha$ , --MED/ $\alpha\alpha$ , --FIL/ $\alpha\alpha$ , --THAI/ $\alpha\alpha$ )	Supra	195,0	241,80 \$	419,25 \$	836,55 \$
25004	D. mol. hématologie oncologie	Analyse mutationnelle du domaine kinase de la protéine de fusion BCR-ABL (séquençage)	Supra	215,0	266,60 \$	462,25 \$	922,35 \$
25007	Hémato-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 (IVS22 inv) (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 oncologie	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 oncologie	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-butanédiol) (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 (conjuguée)	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	Flécaïnide (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 <sup>MC</sup> )	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	Céruloplasmine	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 <sub>2</sub> 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	Immunofixation 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 <sub>2</sub> , pCO <sub>2</sub> , pH, HCO <sub>3</sub> , COHb, méthHb, oxyHb, SulfHb, CO <sub>2</sub> 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	Immunofixation des protéines sériques	Régional	71,0	88,04 \$	152,65 \$	304,59 \$
30269	Bio-clinique	Immunofixation 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	Porphyrines (plasma) (quantitatif)	Supra	147,0	182,28 \$	316,05 \$	630,63 \$
30397	Bio-clinique	Porphyrines (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 $\beta$ -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.	Éthylglucoronide 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, benzoylcgonine-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.	Diptérie 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) (néphélogéométrie)	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 (VVZ) (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	Entérocooccus 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	Herpes simplex 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	Paréchovirus 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 whippelii</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	Génétiq-ue-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	Génétiq-ue-cyto.	Analyse quantitative post détection de CNV pour confirmation ou dépistage familial (par TAAN)	Supra	122,0	151,28 \$	262,30 \$	523,38 \$
50390	Génétiq-ue-bio.	Acides aminés (quantitatif) (LC-MS)	Supra	82,0	101,68 \$	176,30 \$	351,78 \$
50400	Génétiq-ue-bio.	Précurseur du cholestérol ou profil des stérols plasmatiques	Supra	54,0	66,96 \$	116,10 \$	231,66 \$
50401	Génétiq-ue-bio.	AcétylCoA: glucosaminide N-acétyltransférase (MPS III C)	Supra	473,0	586,52 \$	1 016,95 \$	2 029,17 \$
50404	Génétiq-ue-bio.	Acide méthylmalonique	Supra	101,0	125,24 \$	217,15 \$	433,29 \$
50405	Génétiq-ue-bio.	Acide orotique	Supra	109,0	135,16 \$	234,35 \$	467,61 \$
50407	Génétiq-ue-bio.	Acide pipécolique	Supra	52,0	64,48 \$	111,80 \$	223,08 \$
50409	Génétiq-ue-bio.	Acidémie méthylmalonique + homocystéinémie, diagnostic par complémentarité cellulaire	Supra	2018,0	2 502,32 \$	4 338,70 \$	8 657,22 \$
50410	Génétiq-ue-bio.	Acidémie méthylmalonique avec homocystéinémie, dosage des cofacteurs cobalamine	Supra	1385,0	1 717,40 \$	2 977,75 \$	5 941,65 \$
50411	Génétiq-ue-bio.	Acides aminés (qualitatif)	Supra	10,4	12,90 \$	22,36 \$	44,62 \$
50412	Génétiq-ue-bio.	Acides aminés (quantitatif)	Supra	59,0	73,16 \$	126,85 \$	253,11 \$
50415	Génétiq-ue-bio.	Acides organiques (analyse quantitative et qualitative)	Supra	214,0	265,36 \$	460,10 \$	918,06 \$
50416	Génétiq-ue-bio.	Acide sialique	Supra	125,0	155,00 \$	268,75 \$	536,25 \$
50417	Génétiq-ue-bio.	Acylcarnitines et carnitine libre (profil sérique) (MS-MS)	Supra	38,0	47,12 \$	81,70 \$	163,02 \$
50419	Génétiq-ue-bio.	Alpha-fucosidase (fucosidose)	Supra	281,0	348,44 \$	604,15 \$	1 205,49 \$
50420	Génétiq-ue-bio.	Alpha-galactosidase A (Fabry)	Supra	279,0	345,96 \$	599,85 \$	1 196,91 \$
50421	Génétiq-ue-bio.	Alpha-glucosidase (GSD II)	Supra	302,0	374,48 \$	649,30 \$	1 295,58 \$
50422	Génétiq-ue-bio.	Alpha-iduronidase (MPS I)	Supra	332,0	411,68 \$	713,80 \$	1 424,28 \$
50423	Génétiq-ue-bio.	Alpha-mannosidase (mannosidose)	Supra	287,0	355,88 \$	617,05 \$	1 231,23 \$
50424	Génétiq-ue-bio.	Alpha-N-acétyl-D-glucosaminidase (MPS III B)	Supra	341,0	422,84 \$	733,15 \$	1 462,89 \$
50425	Génétiq-ue-bio.	Alpha-N-acétylgalactosaminidase (Schindler)	Supra	354,0	438,96 \$	761,10 \$	1 518,66 \$
50429	Génétiq-ue-bio.	Arylsulfatase A (leucodystrophie métachromatique)	Supra	273,0	338,52 \$	586,95 \$	1 171,17 \$
50432	Génétiq-ue-bio.	Acides gras libres (colorimétrique-enzymatique automatisée)	Supra	13,6	16,86 \$	29,24 \$	58,34 \$
50433	Génétiq-ue-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	Génétiq-ue-bio.	Acylglycines urinaires (LC-MS/MS)	Supra	249,0	308,76 \$	535,35 \$	1 068,21 \$
50450	Génétiq-ue-bio.	Bêta-galactocérébrosidase (Krabbe)	Supra	540,0	669,60 \$	1 161,00 \$	2 316,60 \$
50451	Génétiq-ue-bio.	Bêta-galactosidase (MPS IV B / GM1 gangliosidose)	Supra	215,0	266,60 \$	462,25 \$	922,35 \$
50452	Génétiq-ue-bio.	Bêta-glucosidase (Gaucher)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
50453	Génétiq-ue-bio.	Bêta-glucuronidase (MPS VII)	Supra	275,0	341,00 \$	591,25 \$	1 179,75 \$
50454	Génétiq-ue-bio.	Bêta-hexosaminidase A (gangliosidose GM2) (dosage avec substrat sulfaté)	Supra	227,0	281,48 \$	488,05 \$	973,83 \$

50455	Génétique-bio.	Béta-hexosaminidase totale, A et B (gangliosidose GM2)	Supra	400,0	496,00 \$	860,00 \$	1 716,00 \$
50456	Génétique-bio.	Béta-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 <sup>e</sup> 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 <sup>e</sup> 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 <sup>e</sup> 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 <sup>e</sup> 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 <sup>e</sup> 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.	Méthylènetétrahydrofolate 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 - sulfitest)	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 R-LDL 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 LPL) Panel 1 (Pro207Leu, Gly188Glu, Asp9Asn) (TAAN)	Supra	47,0	58,28 \$	101,05 \$	201,63 \$
55016	D. mol. maladie héréditaire	Lipoprotéine lipase (gène LPL) Panel 2 (Asp9Asn, Asp250Asn, Asn291Ser) (TAAN)	Supra	35,0	43,40 \$	75,25 \$	150,15 \$
55018	D. mol. maladie héréditaire	Hypercholestérolémie familiale (HF), gène R-LDL (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 TTR; <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> ; (déletion/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 analysés 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	Hémato-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	Ploidie 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 - négresine)	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 vaso-vasostomie	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 ; PIK3CA; 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, <i>Igh Vh</i> (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. hématologie	Leucémie LPA (FAB-M3), <i>PML/RAR</i> de la t(15;17) amplification simple (TAAN quantitatif)	Supra	161,0	199,64 \$	346,15 \$	690,69 \$
65096	D. mol. hématologie	Leucémie LPA (FAB-M3), <i>PML/RAR</i> de la t(15;17) (TAAN niché)	Supra	53,0	65,72 \$	113,95 \$	227,37 \$
65098	D. mol. hématologie	Leucémie LMA (mutation <i>C/EPBa</i> ) (séquençage)	Supra	455,0	564,20 \$	978,25 \$	1 951,95 \$
65120	D. mol. hématologie	Leucémie - prédisposition familiale, gène <i>RUNX1</i> (séquençage)	Supra	422,0	523,28 \$	907,30 \$	1 810,38 \$
65121	D. mol. hématologie	Leucémie - prédisposition familiale, gène <i>PAX5</i> (séquençage)	Supra	488,0	605,12 \$	1 049,20 \$	2 093,52 \$
65122	D. mol. cancérologie héréditaire	Mutations germinales - prédisposition familiale, gène <i>TP53</i> (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. hématologie	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. hématologie	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. hématologie	Leucémie LMA, nucléophosmine gène <i>NPM1</i> (exon 12) (TAAN)	Supra	260,0	322,40 \$	559,00 \$	1 115,40 \$
65155	D. mol. hématologie	Polycythémie vraie (mutation <i>JAK2-Val617Phe</i> ) (TAAN)	Supra	300,0	372,00 \$	645,00 \$	1 287,00 \$
65156	D. mol. hématologie	Polycythémie vraie; <i>JAK2</i> ; 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), <i>EWSR1-CREB1</i> de la t(12;22), <i>EWSR1-CREB1</i> 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 <i>EWS/FL1</i> t(11;22) et <i>EWS/ERG</i> t(21;22) (TAAN)	Supra	230,0	285,20 \$	494,50 \$	986,70 \$
65170	D. mol. oncologie	Sarcome fibromyxoïde de bas grade (FUS- <i>CREB3L2</i> de la t(7;16), FUS- <i>CREB3L1</i> 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. hématologie	Syndrome hyperéosinophilique ( <i>FIP1L1-PDGFR</i> de la délétion 4q12) (TAAN)	Supra	320,0	396,80 \$	688,00 \$	1 372,80 \$
65182	D. mol. hématologie	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 <i>EWS/WT1</i> (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 <i>in situ</i> 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 (paire) (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 biphenyles 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	Cocaïne 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	Mercure 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, gémcitabine, 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	Dextrométorphane (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 (arsénocholine + 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, MCP, 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-Hydroxypyrene (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	Méthqualone 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 <sub>2</sub> , 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'anaérobique); identification (séquençage)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81011	LSPQ - bact.	Bâtonnet Gram positif (autre qu'anaérobique); antibiogramme (microdilution en bouillon)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
81015	LSPQ - bact.	Cocci Gram positif (autre qu'anaérobique, <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'anaérobique, <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'anaérobique 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.	<i>Campylobacter</i> 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'écllosion (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	Borrelioses 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 spp.</i> ; détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82027	LSPQ - bact. spéciale	<i>Leptospira spp.</i> ; 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 spp.</i> ; 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 spp.</i> (groupe des fièvres pourprées); détection (anticorps)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82032	LSPQ - bact. spéciale	<i>Rickettsia spp.</i> (groupe des fièvres pourprées); détection (TAAN)	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82033	LSPQ - bact. spéciale	<i>Rickettsia spp.</i> (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>Chlamydia pneumoniae</i> ; détection (TAAN) sur spécimen respiratoire	Supra	1,0	1,24 \$	2,15 \$	4,29 \$
82052	LSPQ - bact. spéciale	<i>Chlamydia 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)- $\beta$ -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 (génotypage)	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 sous-traitance)	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 \$