

Directives

pour les nouvelles

Listes d'analyses

Les positions de l'ancienne liste des analyses sont valables jusqu'au 30 juin 2009. En effet, un nouveau code a été attribué à chaque analyse et c'est celui là qui devra être employé dès le 1^{er} juillet 2009. Cela donne également de nouvelles positions. Pour l'hématologie par exemple, la méthode manuelle est différenciée et de nombreuses positions ont été créées (voir les positions 1299.00 à 1305.00, 1377.00 à 1391.00, 1399.00,1400.00,1403.00,1534.00)

Nous vous encourageons à consulter ces nouvelles dispositions que vous trouverez à l'adresse suivante :

www.bag.admin.ch,

En suivant le chemin thèmes /assurance maladie / tarifs et prix / liste des analyses , ou en vous rendant sur le site de la caisse des Médecins à l'adresse :

www.caissedesmedecins.ch

Tout d'abord, il est bon de préciser que des suppléments sont applicables sous certaines conditions :

- Une taxe de présence par jour et par patient
- Un supplément de compensation
- Un supplément par position selon le type de l'analyse

Le tableau ci-dessous décrit ces différents suppléments et leurs règles d'interprétation :

Nouvelle position	Description	Limitation
4707.00	Taxe de présence pour le laboratoire de cabinet médical, par patient avec consultation y compris analyses de laboratoire et par jour ; applicable uniquement si les analyses sont effectuées au laboratoire faisant partie intégrante du cabinet médical du médecin traitant, et sous forme de diagnostic en présence du patient. Egalement applicable, par commande, pour les analyses effectuées par les laboratoires d'hôpital pour les besoins propres de l'hôpital ou pour un autre fournisseur de prestations, ainsi que les officines de pharmacien.	Cumulable avec les positions 4707.10 et 4707.20 Supplément pour analyses avec et sans le suffixe C, jusqu'à 24 points au maximum
4707.10	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C ; applicable seulement en combinaison avec la taxe de présence selon le chiffre 4707.00 pour analyses effectuées au laboratoire faisant partie intégrante du cabinet médical du médecin traitant, et sous forme de diagnostic en présence du patient. Egalement applicable en combinaison avec la taxe de présence selon le chiffre 4707.00 pour les analyses effectuées par les laboratoires d'hôpital ou pour les besoins propres de l'hôpital ou pour un autre fournisseur de prestations, ainsi que par les officines de pharmacien.	Cumulable avec les positions 4707.00. Taxe de présence et 4707.20 Supplément pour analyses sans le suffixe C, jusqu'à 24 points au maximum.
4707.20	Supplément pour chaque analyse ne présentant pas le suffixe C ; applicable seulement en combinaison avec la taxe de présence selon le chiffre 4707.00 pour des analyses effectuées au laboratoire faisant partie intégrante du cabinet médical du médecin traitant, et sous forme de diagnostic en présence du patient. Egalement applicable en combinaison avec la taxe de présence selon le chiffre 4707.00 pour les analyses effectuées par les laboratoires d'hôpital, ou pour les besoins propres de l'hôpital ou pour un autre fournisseur de prestations, ainsi que par les officines de pharmacien.	Valable du 1 ^{er} juillet 2009 au 31 décembre 2011
4708.00	Supplément de transition, par analyse	Valable du 1 ^{er} juillet 2009 au 31 décembre 2011

En résumé :

- La taxe de présence n'est applicable qu'une fois par jour et par patient pour autant que des analyses aient été effectuées et qu'une consultation avec le médecin ait bien eu lieu.
- Le supplément de transition peut être appliqué avec chaque analyse et ce jusqu'au 31.12.2011.
- Les 3 positions 4707.00 / 4707.10 / 4707.20 ne peuvent au total dépasser les 24 points par prescription.

Quelques cas d'école :

Examen de laboratoire avec consultation du médecin

Position	points	Description
1356.00	2.5	Glucose, sang/plasma/sérum
4707.00	4	Taxe de présence pour le laboratoire du cabinet médical
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1363.00	17.9	Hémoglobine glyquée (HbA1c)
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse

Les analyses de laboratoire seront facturées avec la taxe de présence (1 x par jour et par patient), les suppléments en relation avec la taxe de présence et le supplément de transition)

Examen de laboratoire sans consultation

position	points	Description
1396.00	8	Hémoglobine par détermination manuelle
4708.00	1	Supplément de transition par analyse

Pas de taxe de présence et pas de supplément. Seul le point de compensation est facturable

Deux consultations le même jour avec des examens de laboratoire

1ere consultation

Position	points	Description
1372.00	10	Hémogramme III automatisé
4707.00	4	Taxe de présence pour le laboratoire du cabinet médical
4707.20	1	Supplément pour chaque analyse ne présentant pas le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1245.00	10	Protéine C réactive (CRP), qn
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse

2^{ième} consultation

Position	points	Description
1372.00	10	Hémogramme III automatisé
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1245.00	10	Protéine C réactive (CRP), qn
4708.00	1	Supplément de transition par analyse

La taxe de présence ne peut être calculée qu'une seule fois par jour, raison pour la quelle elle ne figure pas dans la 2^{ième} consultation. Les suppléments basés sur les suffixes attribués aux positions d'analyse ne sont pas facturables dans la 2^{ième} consultation car ils vont de paire avec la taxe de présence.

Consultation avec de nombreuses analyses de laboratoire (un check complet par exemple)

Position	points	Description
1666.00	1	Vitesse de sédimentation, prélèvement sanguin non compris
4707.00	4	Taxe de présence pour le laboratoire du cabinet médical
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1230.00	2.5	Cholestérol, total
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1731.00	2.8	Triglycérides
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1410.00	3.2	Cholestérol HDL, sans précipitation séparée
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1020.00	2.5	Alanine-aminotransférase (ALAT)
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1093.00	2.5	Aspartate-aminotransférase (ASAT)
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1509.00	2.5	Créatinine, sang /plasma/sérum
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1738.00	2.8	Urate
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1739.00	20	Bilan urinaire, 5-10 paramètres et examen microscopique ou détermination par cytométrie de flux des particules corpusculaires
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1207.00	3.2	Bilirubine, total
4707.10	2	Supplément pour chaque analyse présentant le suffixe C
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1371.00	9	Hémogramme II
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1479.00	2.8	Potassium, sang/plasma/sérum
4708.00	1	Supplément de transition par analyse
1406.00	2.5	Urée, sang/plasma/sérum
4708.00	1	Supplément de transition par analyse

Le total de la taxe de présence 4707.00 et des 2 suppléments 4707.10 et 4707.20, ne peut pas dépasser 24 points, raison pour laquelle vous ne voyez pas les suppléments pour les dernières positions.

Liste des positions avec supplément :

Les suppléments 4707.10 et 4707.20 ne peuvent être utilisés qu'avec la taxe de présence

Analyse dans le cadre des soins de base au sens strict			limitation	4707.10 Supplément analyse suffixe C	4707.20 Supplément analyse sans suffixe C
Liste 1					
8210.00	1299.00	Erythrocytes numération et hémoglobine, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8210.00	1300.00	Erythrocytes numération et leucocytes numération, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8210.00	1301.00	Erythrocytes numération et thrombocytes numération, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8210.00	1302.00	Erythrocytes numération et hémoglobine et leucocytes numération, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8210.00	1303.00	Erythrocytes numération et hémoglobine et thrombocytes numération, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8210.00	1304.00	Erythrocytes numération et hémoglobine, leucocytes numération et thrombocytes numération, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8210.00	1305.00	Erythrocytes numération, leucocytes numération et thrombocytes numération, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8259.00	1356.00	Glucose sang/plasma/sérum	pas avec la méthode QBC	x	
8273.00	1375.00	Hématocrite par détermination manuelle, pour combinaison voir positions 1299.00 à 1305.00, 1377.00 à 1391.00, 1399.00, 1400.00, 1403.00 et 1534.00	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1377.00	Hématocrite et érythrocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1378.00	Hématocrite et hémoglobine par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1379.00	Hématocrite et leucocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1380.00	Hématocrite et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1381.00	Hématocrite, érythrocytes numération, hémoglobine et leucocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1382.00	Hématocrite, érythrocytes numération, hémoglobine, leucocytes numération et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1383.00	Hématocrite, érythrocytes numération, hémoglobine et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1384.00	Hématocrite, érythrocytes numération, hémoglobine, leucocytes numération et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1385.00	Hématocrite, érythrocytes numération et hémoglobine, par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1386.00	Hématocrite, érythrocytes numération et leucocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1387.00	Hématocrite, érythrocytes numération et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1388.00	Hématocrite, hémoglobine et leucocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1389.00	Hématocrite, hémoglobine et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1390.00	Hématocrite, hémoglobine, leucocytes numération et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8273.00	1391.00	Hématocrite, leucocytes numération et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8275.00	1396.00	Hémoglobine par détermination manuelle, pour combinaison voir positions 1299.00 à 1305.00, 1377.00 à 1391.00, 1403.00 et 1534.00	pas avec la méthode QBC		x
8275.00	1399.00	Hémoglobine et leucocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8275.00	1400.00	Hémoglobine et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8275.00	1403.00	Hémoglobine, leucocytes numération et thrombocytes numération par détermination manuelle	pas avec la méthode QBC		x
8387.00	1509.00	Créatinine, sang /plasma/sérum	pas avec la méthode QBC	x	

Analyse dans le cadre des soins de base au sens strict			limitation	4707.10 Supplément analyse suffixe C	4707.20 Supplément analyse sans suffixe C
Suite liste 1					
8406.00	1532.00	Leucocytes numération, détermination manuelle pour combinaison voir positions 1299.00 à 1305.00, 1377.00 à 1391.00, 1399.00, 1400.00, 1403.00 et 1534.00	pas avec la méthode QBC		x
8406.00	1534.00	leucocytes numération et thrombocytes numération par détermination manuelle			x
8517.00	1664.00	Sédiment, examen microscopique		x	
8519.00	1666.00	Vitesse de sédimentation, prélèvement sanguin non compris		x	
8548.00	1700.00	Temps de thromboplastine selon Quick / INR			x
8579.00	1739.00	Bilan urinaire, 5-10 paramètres et examen microscopique ou détermination par cytométrie de flux des particules corpusculaires		x	
8580.00	1740.00	Bilan urinaire, 5-10 paramètres		x	
9309.00	3330.00	Urine slide, négatif ou positif			x
9355.30	3357.00	Microscopie traditionnelle, coloration comprise (Gram, Giemsa, bleu de méthylène, etc..)	Non cumulable avec culture		x
9559.72	3469.00	Streptococcus bêta-hémolytique du groupe A, par méthode rapide			x
Liste 2					
8000.00	1012.00	ABO/D, contrôle selon les recommandation STS CRS sérologie érythrocytaire chez le patient	Seulement pour les hôpitaux		x
8006.00	1020.00	Alanine-aminotransférase		x	
8007.00	1021.00	Albumine, chimique		x	
8008.50	1023.00	Albumine urinaire, sq		x	
8012.00	1027.00	Phosphatase alcaline		x	
8036.00	1046.00	Amphétamines, ql, urine : screening avec d'autres drogues voir position 1686.00 et 1687.00	Seulement pour le personnel médical autorisé dans le cas de traitement de substitution ou désaccoutumance de leurs propres patients	x	
8037.00	1047.00	Amylase, sang/plasma/sérum		x	
8058.00	1093.00	Aspartate- aminotransférase (ASAT)		x	
8116.00	1197.00	Auto-anticorps anti-actine, ql	Seulement pour le personnel médical autorisé dans le cas de traitement de substitution ou désaccoutumance de leurs propres patients	x	
8119.00	1199.00	Anti-corps anti-noyau cellulaire (ANA), ql	Seulement pour le personnel médical autorisé dans le cas de traitement de substitution ou désaccoutumance de leurs propres patients	x	
8126.00	1207.00	Bilirubine, totale		x	
8129.00	1212.00	Gazométrie : ph, pCO2, pO2, bicarbonate y compris valeurs dérivées	Seulement pour hôpitaux et pneumologues	x	
8184.00	1225.00	Cannabis, ql urine –screening avec d'autres drogues, voir positions 1686.00 et 1687.00	Seulement pour le personnel médical autorisé dans le cas de traitement de substitution ou désaccoutumance de leurs propres patients	x	

Analyse dans le cadre des soins de base au sens strict			limitation	4707.10 Supplément analyse suffixe C	4707.20 Supplément analyse sans suffixe C
Suite liste 2					
8158.00	1230.00	Cholestérol, total		x	
8169.00	1237.00	Cocaïne, ql, urine	Seulement pour le personnel médical autorisé dans le cas de traitement de substitution ou désaccoutumance de leurs propres patients	x	
8137.00	1245.00	Proteine C réactive (CRP), qn		x	
8137.10	1246.00	Proteine C réactive (CRP), par test rapide, sq		x	
8384.00	1249.00	Créatine-kinase (CK), total	Non cumulable avec position 1735.00	x	
8179.01	1260.00	D-dimère, qn			x
8403.00	1266.00	Leucocytes, répartition, frottis, microscopique	pas avec la méthode QBC		x
8210.00	1297.00	Erythrocytes numération, par détermination manuelle, pour combinaison voir positions 1299 pour combinaison voir positions 1299.00 à 1305.00, 1377.00 à 1391.00, 1399.00, 1400.00, 1403.00 et 1534.00	pas avec la méthode QBC		x
8249.00	1341.00	Gamma-glutamyltranspeptidase (GGT)		x	
8265.00	1363.00	Hémoglobine glyquée (HbA1c)		x	
8268.00	1370.00	Hémogramme I, automatisé : érythrocytes, leucocytes, hémoglobine, hématocrite et indices	pas avec la méthode QBC		x
8269.00	1371.00	Hémogramme II, automatisé : hémogramme I, plus thrombocytes	pas avec la méthode QBC		x
8270.00	1372.00	Hémogramme III, automatisé : hémogramme II, plus 3 sous populations de leucocytes	pas avec la méthode QBC		x
8284.00	1406.00	Urée sang/plasma/sérum		x	
8288.00	1410.00	Cholestérol HDL, sans précipitation séparée		x	
8343.00	1479.00	Potassium sang/plasma/sérum		x	
8443.00	1583.00	Sang occulte, test isolé		x	
8444.00	1584.00	Opiacés, ql, urine	Seulement pour le personnel médical autorisé dans le cas de traitement de substitution ou désaccoutumance de leurs propres patients	x	
8129.10	1591.00	Oxymétrie : oxyhémoglobine, carboxyhémoglobine, méthémoglobine	Seulement pour hôpitaux, pneumologues et hématologues	x	
8450.00	1592.00	Amylase pancréatique spécifique		x	
8492.00	1634.00	Protéines totales, sang/plasma/sérum		x	
8516.00	1659.00	Human Choriongonadotropin (HCG), ql, test de grossesse		x	
8191.00	1675.00	Microscopie spéciale, préparation native (sur fond noir, polarisation, contraste de phase)		x	
8560.00	1715.00	Thrombocytes numération, détermination manuelle, pour combinaison voir positions 1299.00 à 1305.00, 1377.00 à 1391.00, 1399.00, 1400.00, 1403.00 et 1534.00	pas avec la méthode QBC		x
8572.00	1731.00	Triglycérides		x	
8574.10	1734.00	Troponine, T ou I par méthode ELISA		x	
8574.11	1735.00	Troponine, T ou I, test rapide	Non cumulable avec la position 1249.00	x	
8578.00	1738.00	Urate		x	
8587.00	1744.00	Test de compatibilité par test croisé, selon les recommandations STS CRS sérologie érythrocytaire chez le patient, par concentré	Seulement pour hôpitaux		x
9116.40	3102.00	HIV-1 et HIV-2, anticorps, screening, par test rapide, ql			x

Analyses			Limitation	4707.10 Supplément analyse suffixe C	4707.20 Supplément analyse sans suffixe C
Allergologie – immunologie clinique					
8320.06	1312.00	Extraction de substances organiques solubles dans le cadre de déterminations d'IgC-précipitines-agglutinines			x
8320.07	1313.00	Extraction de substances organiques insolubles dans le cadre de déterminations d'IgC-précipitines-agglutinines			x
8317.00	1443.00	Immunoglobuline IgE totale, qn		x	
8317.04	1444.00	Immunoglobuline IgE, monostest monospécifique, qn, dosage des IgE suivantes, de la 5 ^e à un maximum de 10 IgE, chacune			x
8317.02	1445.00	Immunoglobuline IgE, multitest de dépistage monospécifique, au minimum sq, avec différenciation des IgE spécifiques, forfaitaire			x
8317.03	1446.00	Immunoglobuline IgE, monostest multi, groupe ou monospécifique, qn, jusqu'à 4 IgE spécifiques, chacune			x
8317.01	1447.00	Immunoglobuline IgE, test de dépistage groupé ou multispécifique de l'atopie, ql/sq, sans différenciation des IgE spécifiques, forfaitaire			x
8320.01	1448.00	Immunoglobuline IgG monospécifique par RAST ou par méthode similaire, au maximum 2 antigènes, chacun			x
8320.02	1454.00	Immunoglobuline IgG précipitine par immunoélectrohorèse, premier antigène			x
8320.03	1455.00	Immunoglobuline IgG précipitine par immunoélectrohorèse, chaque antigène suivant, max. 10, chacun			x
Dermatologie - Vénérologie					
8306.01	1427.00	Test de gonflement hyposmotique, spermatozoïdes		x	
8455.20	1597.00	Pénétration, test de		x	
8528.01	1673.00	Recherche de spermatozoïdes après vasectomie, sédiment natif		x	
8528.00	1674.00	Spermogramme, pH, viscosité, comptage des cellules, mobilité, diminution de la mobilité, vitalité, morphologie, éléments		x	
8600.00	1766.00	Cellules, numération et différenciation après enrichissement et coloration de liquides biologiques			x
9356.30	3358.00	Microscopie spéciale (orange acridine, Ziehl-Neelsen, auramine-rhodamine, y compris sur fond noir, contraste de phase, etc., HOH, recherche de champignons)			x
9340.00	3417.00	Dermatophytes, par examen direct et culture, négatif			x
9340.10	3418.00	Dermatophytes, par examen direct et culture, positif			x
9341.00	3419.00	Champignons dimorphes, par examen direct et culture, négatif			x
9341.10	3420.00	Champignons dimorphes, par examen direct et culture, positif			x
9564.80	3481.00	Treponema, TPHA/TPPA, qn			x
9564.81	3482.00	Treponema, test RPR/VDRL, qn			x
9665.00	3502.00	Parasites, recherche au microscope, dans une ponction			x
9666.00	3523.00	Filaires, skin snips, prélèvement et recherche des microfilaires, par microscopie			x
9651.00	3524.00	Flagellés, recherche dans le sédiment, par microscopie après filtration ou centrifugation, natif			x

Analyses			Limitation	4707.10 Supplément analyse suffixe C	4707.20 Supplément analyse sans suffixe C
Endocrinologie - diabétologie					
8149.00	1223.00	Calcium total, sang/plasma/sérum		x	
8243.00	1333.00	Fructosamine		x	
8438.00	1574.00	Sodium, sang/plasma/sérum		x	
8446.00	1587.00	Osmolalité		x	
8462.00	1601.00	Phosphate, sang/plasma/sérum		x	
8576.00	1718.00	Thyréotropine (TSH), basale		x	
8577.00	1719.00	Thyréotropine (TSH), stimulée		x	
8562.00	1720.00	Thyroxine libre (FT4)		x	
8563.00	1721.00	Thyroxine totale (T4)		x	
8573.00	1732.00	Triiodothyronine libre (FT3)		x	
8574.00	1733.00	Triiodothyronine totale (T3)		x	
Gastroentérologie					
9366.00	3432.00	Helicobacter pylori par test à l'uréase, matériel de biopsie	Pour réaliser cette analyse, aucune reconnaissance de la part de l'OFSP au sens de l'article 5 al. 1 de la loi sur les épidémies du 18 décembre 1970 n'est nécessaire	x	
Gynécologie - obstétrique					
8455.20	1597.00	Pénétration, test de		x	
8528.01	1673.00	Recherche de spermatozoïdes après vasectomie, sédiment natif		x	
9343.50	3353.00	Champignons, recherche sur milieux commerciaux			x
9356.30	3358.00	Microscopie spéciale (orange acridine, Ziehl-Neelsen, auramine-rhodamine, y compris sur fond noir, contraste de phase, etc.), HOH, recherche de champignons			x
Hématologie - oncologie					
8000.00	1012.00	ABO/D, contrôle selon les recommandations STS CRS sérologie érythrocytaire chez le patient			x
8001.00	1013.00	ABO, groupe sanguin et antigène D y compris exclusion d'un antigène D faible si Rhésus D négative, selon les recommandations STS CRS			x
8011.00	1028.00	Phosphatase alcaline leucocytaire			x
8114.00	1196.00	Autohémolyse			x
8130.01	1213.00	Saignement, temps de ~, avec chablon			x
8130.00	1214.00	Saignement, temps de ~, selon Ivy			x
8193.00	1272.00	Coloration du fer		x	
8196.00	1281.00	Erythrocytes, test direct, anti-globulines humaines, polyspécifique ou avec anti-IgG			x
8197.00	1282.00	Erythrocytes, test direct, anti-globulines humaines, polyspécifique et monospécifique			x
8200.00	1288.00	Erythrocytes, alloanticorps anti-, test de recherche selon les recommandations STS CRS « sérologie érythrocytaire chez le patient »			x

Analyses			Limitation	4707.10 Supplément analyse suffixe C	4707.20 Supplément analyse sans suffixe C
Hématologie – oncologie (suite)					
8224.02	1351.00	Coagulation, petit bilan : temps de thromboplastine, temps de thromboplastine partielle activée (APTT), temps de thrombine			X
8260.00	1358.00	Glucose-6- phosphate-déshydrogénase (G-6-PDH)		X	
8271.00	1373.00	Hémogramme IV, automatisé : hémogramme III, plus 5 ou plus de sous-populations de leucocytes	pas avec la méthode QBC		X
8272.00	1374.00	Hémogramme V, automatisé : comme hémogramme IV, répartition des leucocytes par cytométrie de flux	pas avec la méthode QBC		X
8276.00	1394.00	Hémoglobine A2, screening de la bêta-thalassémie	Non cumulable avec la position 1431.00	X	
8277.00	1395.00	Hémoglobine Bart's, coloration de HbH, screening de l'alpha-thalassémie			X
8278.00	1398.00	Hémoglobine, courbe de dissociation de l'O2, valeur P50 (capacité de liaison d'oxygène de l'hémoglobine)			x
8279.00	1401.00	Hémoglobine, foetale (hémoglobine F)		X	
8280.00	1402.00	Hémoglobine, libre		X	
8282.00	1404.00	Hémosidérine sans le sédiment urinaire		X	
8281.00	1431.00	Hémoglobine normale et anormale, identification par électrophorèse ou chromatographie	Non cumulable avec la position 1394.00	X	
8341.00	1476.00	Isoagglutinines, titre, par antigène, anti-A1 ou anti-B,			X
8345.00	1483.00	Agglutinines froides, test de recherche			X
8356.00	1491.00	Frottis de moelle osseuse, uniquement préparation et coloration			X
8447.00	1588.00	Résistance osmotique érythrocytaire			X
8504.01	1648.00	Réticulocytes y compris recherche de corps de Heinz, qn, par méthode manuelle microscopique			X
8508.00	1653.00	Rhésus, phénotype selon les recommandations STS CRS Sérologie érythrocytaire chez le patient			X
8513.00	1656.00	Hémolyse acide (test de Ham)			X
8522.00	1669.00	Test de falciformation			X
8523.00	1670.00	Sidéroblastes, coloration et numération avec commentaire			X
8536.00	1688.00	Lyse de sucrose			X
8600.00	1766.00	Cellules, numération et différenciation après enrichissement et coloration de liquides biologiques			X
8603.00	1770.00	Cytochimie, par coloration spéciale			X

Analyses			limitation	4707.10 Supplément analyse suffixe C	4707.20 Supplément analyse sans suffixe C
Pédiatrie					
8317.01	1447.00	Immunoglobuline IgE, test de dépistage groupé ou multispécifique de l'atopie, ql/sq, sans différenciation des IgE spécifiques, forfaitaire	Seulement pour les enfants jusqu'à 6 ans		X
8543.00	1696.00	Théophylline, sang	Seulement pour les enfants jusqu'à 6 ans	X	
Médecine physique et réadaptation					
8388.00	1511.00	Cristaux, recherche par la lumière		X	
8600.00	1766.00	Cellules, numération et différenciation après enrichissement et coloration de liquides biologiques			X
Rhumatologie					
8388.00	1511.00	Cristaux, recherche par la lumière		X	
8600.00	1766.00	Cellules, numération et différenciation après enrichissement et coloration de liquides biologiques			X
Médecine tropicale					
9356.30	3358.00	Microscopie spéciale (orange acridine, Ziehl-Neelsen, auramine-rhodamine, y compris sur fond noir, contraste de phase, etc., HOH, recherche de champignons)			X
9652.00	3500.00	Parasites, recherche au microscope, p. ex. méthode du papier adhésif, natif			X
9656.00	3501.00	Parasites, recherche complète, native, fixation et coloration, enrichissement			X
9665.00	3502.00	Parasites, recherche au microscope, dans une ponction			X
9667.00	3503.00	Parasites, identification			X
9657.00	3507.00	Cryptosporidies, recherche, par microscopie après coloration ou IF			X
9666.00	3523.00	Filaires, skin snips, prélèvement et recherche des microfilaires, par microscopie			X
9655.00	3526.00	Helminthes, recherche, par microscopie après enrichissement			X
9661.00	3533.00	Plasmodium sp. et d'autres hématozoaires, recherche par microscopie, au minimum deux frottis et goutte épaisse			X
9661.10	3535.00	Plasmodium sp., détection des antigènes par un test rapide	Seulement en combinaison avec la position 3533.00		X
9653.00	3536.00	Protozoaires, recherche par microscopie après fixation par MIF ou SAF			X
9659.00	3560.00	Trypanosomes et microfilaires, recherche par microscopie après enrichissement			X
9670.00	3562.00	Œufs de ver, identification			X