

Listing NABM 2016 02

Code de l'acte	Libellé de l'acte	Cotation actuelle (en B)	Nouvelle cotation (en B)
9005	Forfait pré-analytique de prise en charge du patient	15	16
1140	Groupage sanguin ABO-Rh (D) (GS)	35	34
1145	Détermination des phénotypes Rh (hors antigène D) antigène C, c, E, e et Kell (K)	39	34
0388	Infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH 1 et 2) : sérodiagnostic de dépistage	52	51
0472	LH dans le sang	51	50
0473	FSH dans le sang	51	50
0330	Estradiol dans le sang (chez la femme)	51	50
0334	Progestérone	51	50
1135	17-OH-progestérone	80	78
0343	Prolactine	51	50
7414	Déhydroépiandrostérone (DHA) plasmatique	85	80
0714	Aldostérone	80	78
1208	TSH	31	30
1138	Ostéocalcine	90	85
0776	Rénine	80	78
0780	Somatomédine (IGF1 – SMC)	90	88
0522	Transaminases (ALAT et ASAT, TGO et TGP)	11	10
1804	Protéine C réactive (CRP)	10	9
1806	Albumine	10	7
7301	Vitamine A	100	98
7305	Vitamine B 6	100	97
1139	25-hydroxycholécalférol (25 OH-D3)	42	40
1821	Peptides natriurétiques (ANP, BNP NT-ProBNP)	84	78
1577	HBa1c	30	28
1213	Ferritine	33	30
0812	Ag du carcinome à cellules squameuses (SCC)	89	86
1601	Bilirubinémie	10	8
0996	Exploration d'une anomalie lipidique	27	26
1609	Ionogramme (Na + K + éventuellement Cl) dans le sang	13	12
1610	Ionogramme complet (Na + K + Cl + CO2 + protides) dans le sang	27	24
4006	Trisomie 21 fœtale : Dépistage combiné au 1 ^{er} trimestre de la grossesse	185	178
4005	Trisomie 21 fœtale : Dépistage séquentiel intégré au 2 ^{ème} trimestre de la grossesse	155	152
4004	Trisomie 21 fœtale : Dépistage au 2 ^{ème} trimestre par les marqueurs sériques maternels	125	124