



HOTĂRÎRE

privind modificarea anexei nr.3 la Hotărîrea Guvernului nr.1020/2011
cu privire la tarifele pentru serviciile medico-sanitare

nr. 1258 din 19.12.2018

Monitorul Oficial nr.526-528/1368 din 29.12.2018

* * *

Guvernul **HOTĂRĂȘTE:**

1. Anexa nr.3 la [Hotărîrea Guvernului nr.1020/2011](#) cu privire la tarifele pentru serviciile medico-sanitare (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2012, nr.7-12, art.25) se modifică după cum urmează:

a) la poziția 199, în colonița a treia din capitolul A „STOMATOLOGIE”, după cifra „1” se introduce cuvîntul „intervenție”;

b) la capitolul **B „SERVICII MEDICALE DE PROFIL GENERAL”:**

1) pozițiile 563, 565, 567, 629, 637-649, 655, 656, 1014, 1017, 1027.2-1027.5, 1028.2-1028.5, 1029, 1029.1, 1031, 1032, 1050.1, 1050.64, 1050.65, 1104, 1105, 1115, 1116, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1141, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1156, 1159, 1160, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1235, 1238, 1241, 1244, 1247, 1255.50, 1256, 1257, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1306, 1307, 1307.1, 1308, 1309, 1310, 1310.1, 1311, 1311.1, 1312, 1312.1, 1313, 1313.1, 1314, 1314.1, 1315, 1315.1, 1316, 1317, 1317.1, 1318, 1319, 1320, 1320.1, 1320.2, 1321, 1321.1, 1322, 1322.1, 1323, 1323.1, 1324, 1324.1, 1325, 1325.1, 1326, 1326.1, 1326.32, 1326.33, 1326.34, 1326.35, 1326.58, 1326.59, 1326.62, 1326.63, 1326.88, 1327, 1328, 1333, 1339, 1343, 1344, 1348, 1353, 1355, 1356, 1358, 1700-1707, 1741, 1741.2, 1741.3, 1804, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1810, 1811, 1812, 1906-1921, 1949.41, 2094, 2097, 2097.1, 2098, 2115, 2140.2, 2140.3 și 2140.5 se exclud;

2) după poziția 1255.91, poziția „g) **terapia cu radiații ionizante**” se exclude;

3) după poziția 1905.5, poziția „i) **servicii medico-sanitare cu radionuclizi**” se exclude;

4) la pozițiile 938, 1006, 1016, 1017.1, 1027, 1027.1, 1028, 1028.1, 1029.2, 1029.3, 1069, 1117, 1142, 1142.1, 1143, 1144, 1144.1, 1144.2, 1145, 1145.1, 1145.2, 1146, 1146.1, 1147, 1147.1, 1148, 1148.1, 1154, 1155, 1157, 1157.1, 1158, 1204.-1207, 1207.1, 1212, 1227, 1234, 1237, 1240, 1243, 1246, 1253, 1254.1, 1254.3, 1255, 1255.4-1255.17, 1255.21, 1255.28, 1255.36-1255.39, 1255.49, 1255.81, 1305, 1326.40-1326.57, 1326.64-1326.87, 1326.89-1326.91, 1326.102-1326.105, 1327.1, 1329, 1330.1, 1331, 1334, 1335-1337, 1340, 1341, 1345, 1347.1, 1349-1351, 1354, 1357, 1359.2, 1361.1, 1362.1, 1534, 1741.1, 1756, 1841.63, 1841.67-1841.72, 1841.160, 1841.165, 1885, 1895, 1933.4 și 1949.1-1949.3, coloanele 1, 2 și 3 vor avea următorul cuprins:

„938.	Rezecția sectorială a glandei mamare	1 operație
1006.	Spirografia și pneumotahografia (curba debit/volum)	1 investigație
1016.	Electroencefalografia computerizată cu teste funcționale (hiperventilație și stimulare optică)	1 investigație
1017.1.	Polisomnografia computerizată cu monitorizare video	1 investigație
1027.	Examen ecografic transabdominal în I trimestru de sarcină (pînă la 11	1

	săptămîni)	investigație
1027.1.	Examen ecografic transabdominal în I trimestru de sarcină (pînă la 11 săptămîni), sarcină multiplă	1 investigație
1028.	Examen ecografic transvaginal în I trimestru de sarcină (pînă la 11 săptămîni)	1 investigație
1028.1.	Examen ecografic transvaginal în I trimestru de sarcină (pînă la 11 săptămîni), sarcină multiplă	1 investigație
1029.2.	Examen ecografic în trimestrul III de sarcină	1 investigație
1029.3.	Examen ecografic în trimestrul III de sarcină, sarcină multiplă	1 investigație
1069.	Puncția și drenarea formațiunilor lichidiene ale organelor parenchimotoase	1 procedură
1117.	Fistulopleurografia, 24×30 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1142.	Colangiocolecistografia – 18×24 cm-2, 24×30 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1142.1.	Colangiocolecistografia – 11×14 in (27×35)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1143.	Colangiopancreatografia retrogradă – 24×30 cm-3, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1144.	Fistulografia cu radioscopie, 24×30 cm-1, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1144.1.	Fistulografia cu radioscopie – 8×10 in (20×24)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1144.2.	Fistulografie cu radioscopie- 11×14 in (27×35)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1145.	Urografia – 30×40 cm-4, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1145.1.	Urografia – 11×14 in (27×35)- 2 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1145.2.	Urografia – 14×17 in (35×43)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1146.	Pielografia ascendentă (retrogradă)-15×40 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1146.1.	Pielografia ascendentă – 11×14 in (27×35)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1147.	Cistografia ascendentă 18×24 cm-1, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1147.1.	Cistografia ascendentă – 8×10 in (20×24)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1148.	Cistografia ascendentă – 24×30 cm-1, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1148.1.	Cistografia ascendentă – 11×14 in (27×35)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1154.	Cistografia cu micțiune, 18×24 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1155.	Cistografia cu micțiune, 24×30 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1157.	Uretrografia – 18×24 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1157.1.	Uretrografia – 11×14 in (27×35)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 examinare
1158.	Histerosalpingografia – 18×24 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 examinare

1204.	Fistulografia, 18×24 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 investigație
1205.	Fistulografia, 24×30 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 investigație
1206.	Fistulografia, 15×40 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 investigație
1207.	Haimorografia, 18×24 cm-2, fără costul substanței de contrast*	1 investigație
1207.1.	Haimorografia, 8×10 in (20×24)-1 în regim digital, fără costul substanței de contrast*	1 investigație
f) tomografia/tomografia computerizată		
1212.	Consultarea și descrierea radiografiilor/tomografiilor plane ale unei zone/organ/compartiment	1 examinare
1227.	Dublarea rezultatului investigației tomografice (plană) pe peliculă, 20,3×25,4 cm-1	1 examinare
1234.	Tomografia computerizată a creierului cu contrast nonionic la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1237.	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului cu contrast nonionic la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1240.	Tomografia computerizată a abdomenului cu contrast nonionic la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1243.	Tomografia computerizată a bazinului cu contrast nonionic la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1246.	Tomografia computerizată a șeii turcești și a creierului cu contrast nonionic la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1253.	Tomografia computerizată a femurului (gambei) la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1254.1.	Tomografia computerizată a glandei tiroide cu contrast nonionic la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1254.3.	Tomografia computerizată a oaselor temporale la aparat spiralat 16 Slices	1 examinare
1255.	Dublarea rezultatului tomografiei computerizate a unei zone/organ/compartiment	1 examinare
1255.4.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.5.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.6.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.7.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.8.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.9.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a șeii turcești și a creierului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.10.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a șeii turcești și a creierului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.11.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a	1

	sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 64 Slices	investigație
1255.12.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.13.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.14.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.15.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulației genunchiului la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.16.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulației talocrurale la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.17.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a femurului (gambei) la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.21.	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vaselor creierului – neuroperfuzie la aparatul spiralat 64 Slices	1 investigație
1255.28.	Artrotomografia computerizată tomo cone-beam tempora-mandibulară	1 investigație
1255.36	Artrotomografia computerizată tomo cone-beam tempora-mandibulară, cu probe funcționale	1 investigație
1255.37.	Tomografia computerizată tomo cone-beam 500 a maxilei și sinusului maxilar cu contrastare i/v nonionic	1 investigație
1255.38.	Tomografia computerizată tomo cone-beam 500 a mandibulei și canalului mandibular cu contrastare i/v nonionic	1 investigație
1255.39.	Tomografia computerizată tomo cone-beam a scheletului facial cu contrastare i/v nonionic	1 investigație
1255.49.	Tomografia computerizată la CT-simulator	1 investigație
1255.81.	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor coronariene și a ventriculelor	1 intervenție
1305.	Scintigrafia paratiroidiană + regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație
1326.40.	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.41.	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.42.	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.43.	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.44.	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.45.	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.46.	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.47.	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație

1326.48.	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombosacrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.49.	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombosacrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.50.	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.51.	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.52.	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.53.	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.54.	Rezonanța magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.55.	Rezonanța magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.56.	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.57.	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.64.	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.65.	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.66.	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.67.	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.68.	Rezonanța magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.69.	Rezonanța magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.70.	Rezonanța magnetică nucleară a cordului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.71.	Rezonanța magnetică nucleară a cordului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.72.	Rezonanța magnetică nucleară a cutiei toracice la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.73.	Rezonanța magnetică nucleară a cutiei toracice la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.74.	Rezonanța magnetică nucleară a plămînilor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.75.	Rezonanța magnetică nucleară a plămînilor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.76.	Rezonanța magnetică nucleară a pancreasului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.77.	Rezonanța magnetică nucleară a pancreasului la aparatul 1,5 Tesla, cu	1

	contrast	investigație
1326.78.	Rezonanța magnetică nucleară a mediastinului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.79.	Rezonanța magnetică nucleară a mediastinului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.80.	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor extra-intracraniene la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.81.	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a aortei la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.82.	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a arterei pulmonare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.83.	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor membrelor superioare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.84.	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor membrelor inferioare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.85.	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor renale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.86.	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a întregului corp la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.87.	Rezonanța magnetică nucleară screening a întregului corp la aparatul 1,5 Tesla	1 investigație
1326.89.	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1 investigație
1326.90.	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1 investigație
1326.91	Dublarea rezultatului investigației de imagistică prin rezonanța magnetică a unei zone/organ/compartiment	1 investigație
1326.102.	Imagistică prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului, 1,5 Tesla	1 investigație
1326.103.	Imagistică prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului cu contrast, 1,5 Tesla	1 investigație
1326.104.	Imagistică prin rezonanță magnetică a glandelor mamare, 1,5 Tesla	1 investigație
1326.105.	Imagistică prin rezonanță magnetică a glandelor mamare cu contrast, 1,5 Tesla	1 investigație
1327.1.	Litotriția extracorporeală cu unde de șoc	1 procedură
1329.	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1330.1.	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare + regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație
1331.	Scintigrafia perfuziei pulmonare la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1334.	Scintigrafia perfuziei pulmonare + regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație
1335.	Hepatobiliscintigrafia la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1336.	Hepatobiliscintigrafia la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1

		investigație
1337.	Scintigrafia hepatică poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1340.	Scintigrafia hepatică poliincidențială + regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație
1341.	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1345.	Scintigrafia renală poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1347.1.	Scintigrafia renală poliincidențială + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație
1349.	Scintigrafia sistemului ostearticular (compartimentală) la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1350.	Scintigrafia sistemului ostearticular (compartimentală) în 3 faze la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1351.	Scintigrafia sistemului ostearticular în regim WHOLE BODY (corp integral) la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1354.	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integru) + regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație
1357.	Limfoscintigrafia la aparatul Gamma Camera SPECT	1 investigație
1359.2.	Scintigrafia în regim SPECT/CT a unei zone/compartiment la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație
1361.1.	Cobaltoterapie externă (1 regiune)	1 ședință
1362.1.	Radioterapie la accelerator liniar (1 regiune)	1 ședință
1534.	Testul ureazic rapid pentru determinarea <i>Helicobacter Pylori</i>	1 analiză
1741.1.	Determinarea anticorpilor anti- <i>Helicobacter Pylori</i> , de clasa IgG, metoda standardizată, ELISA	1 analiză
1756.	Determinarea anticorpilor anti-Toxocara canis Ig „G„	1 analiză
1841.63.	Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)	1 analiză
1841.67	Determinarea acidului folic	1 analiză
1841.68.	Determinarea gastrinei	1 analiză
1841.69.	Determinarea mioglobulinei	1 analiză
1841.70.	Determinarea albuminei urinare	1 analiză
1841.71.	Determinarea vitaminei B12	1 analiză
1841.72.	Determinarea estriolului	1 analiză
1841.160.	Determinarea HBsAg testul calitativ	1 analiză
1841.165.	Determinarea anti-HBcor total	1 analiză
1885.	Investigarea bacteriologică a eliminărilor din urechi/sinusuri	1 analiză
1895.	Investigarea bacteriologică a maselor fecale la flora patogenă (<i>shigella</i> , <i>salmonella</i>)	1 analiză
1933.4.	Determinarea produselor ori a substanțelor stupefiante sau a medicamentelor cu efecte similare în urină (costul investigației pentru o substanță)	1 investigație
1949.1.	Detectarea calitativă a transcriptului BCR-ABL p210; p230; p190. Metoda PCR tradițional	1 investigație

1949.2.	Detectarea transcriptului BCR-ABL p210. Metoda cantitativă (real time RT-PCR)	1 investigație
1949.3.	Detectarea transcriptului BCR-ABL p210 (calitativ și cantitativ) și determinarea calitativă a produsului p230, p210	1 investigație”;

5) pozițiile 557, 559, 559.1, 560-562, 568, 604, 610, 616-618, 621, 622, 625, 717, 757.2, 757.5, 757.12, 757.15, 768, 910, 932, 971.1, 972, 973, 992, 1007.3, 1007.4, 1088, 1125.2, 1145.3, 1186.1, 1190.1, 1191.1, 1192.1, 1194.1, 1196.1, 1203.1, 1228, 1255.55, 1255.56, 1255.59, 1255.60, 1255.63, 1255.88, 1255.89, 1297, 1297.1, 1326.94, 1326.96, 1326.99, 1326.101, 1330, 1330.2, 1332, 1334.1, 1338, 1340.1, 1342, 1342.1, 1342.2, 1346, 1352, 1354.1, 1572, 1708.17, 1708.18, 2086.3-2086.5, 2086.11-2086.16, 2086.18-2086.21, 2086.23, 2087, 2087.1-2087.6, 2088, 2088.1 și 2091 vor avea următorul cuprins:

„557.	Prelevarea frotiului de pe glanda mamară pentru examenul citologic	1 investigație	32
559.	Puncția glandei mamare	1 procedură	33
559.1.	Puncția ganglionului inghinal	1 procedură	33
560.	Raclaj al formațiunilor ulcerative ale glandelor mamare	1 procedură	33
561.	Puncția formațiunilor chistice ale glandelor mamare cu țel de tratament	1 procedură	32
562.	Puncția sternală cu ac individual	1 procedură	191
568.	Puncția tumorilor țesutului moale al articulației și osului, pielii	1 procedură	33
604.	Tamponare vaginală	1 procedură	61
610.	Proba Șuvarski (test colposcopic)	1 procedură	72
616.	Excizia diatermoelectrică a colului uterin	1 procedură	108
617.	Polipectomie	1 procedură	86
618.	Diatermocoagularea colului uterin	1 procedură	104
621.	Controlul ginecologic bimanual	1 procedură	53
622.	Vulvoscopie	1 procedură	55
625.	Recoltarea frotiului	1 procedură	18
717.	Perimetria simplă	1 examinare	40
757.2.	Angiofluorografia retinei	1 procedură	545
757.5	Ecografia AB-scan	1	235

		procedură	
757.12	Iridotomia laser	1 procedură	335
757.15	Tomografia în coerență optică a segmentului anterior al globului ocular	1 procedură	325
768.	Instilații în vezica urinară, cu chimioterapie	1 procedură	205
910.	Biopsia colului uterin (endocervicozei)	1 operație	83
932.	Extragerea tumorilor benigne (lipom, aterom, ghigrom)	1 operație	299
971.1.	Trepanbiopsia prostatei	1 intervenție	544
972.	Biopsia formațiunilor	1 intervenție	39
973.	Biopsia din tumoarea pielii	1 intervenție	209
992.	Electrocardiografia cu efort fizic dozat (cicloergometria, treadmill)	1 investigație	225
1007.3.	Explorarea funcțională pulmonară	1 investigație	225
1007.4.	Examinarea permeabilității bronhiale	1 investigație	115
1088.	Ecocardiografia (M, 2D, Doppler, Doppler color, Doppler tisular, energetic, spectral continuu pulsativ, SOFT Q-lab, efectuare după procesarea datelor investigației, cu formarea raportului)	1 examinare	465
1125.2.	Mamografia glandelor mamare (18×24 cm) în regim digital 4	1 investigație	512
1145.3.	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min.)	1 examinare	950
1186.1.	Radiografia oaselor bazinului într-o incidență – 14×17 in (35×43)-1, în regim digital	1 investigație	185
1190.1.	Radiografia articulației cotului în două incidențe – 8×10 in (20×24)-1, în regim digital	1 investigație	185
1191.1.	Radiografia articulației radiocarpene în două incidențe – 8×10 in(20×24)-1, în regim digital	1 investigație	185
1192.1.	Radiografia mâinii în două incidențe – 8×10 in (20×24)-1, în regim digital	1 investigație	185
1194.1.	Radiografia articulației genunchiului în două incidențe – 11×14 in(27×35)-1, în regim digital	1 investigație	185
1196.1.	Radiografia articulației talocrurale în două incidențe – 8×10 in(20×24)-1, în regim digital	1 investigație	185
1203.1.	Radiografia piciorului plat (bilateral) în două incidențe – 8×10 in(20×24)-1, în regim digital	1 investigație	185
1228.	Coronarografia cu ventriculografie	1 examinare	6915
1255.55.	Tomografia computerizată spiralată, cu imagine tridimensională a creierului, la aparatul spiralat 80 Slices	1 investigație	875
1255.56.	Tomografia computerizată spiralată, cu imagine tridimensională a	1	1865

	creierului, cu contrast, la aparatul spiralat 80 Slices	investigație	
1255.59.	Tomografia computerizată spiralată, cu imagine tridimensională a abdomenului nativ, la aparatul spiralat 80 Slices	1 investigație	1460
1255.60.	Tomografia computerizată spiralată, cu imagine tridimensională a abdomenului, cu contrast, la aparatul spiralat 80 Slices	1 investigație	2490
1255.63.	Tomografia computerizată spiralată, cu imagine tridimensională a șei turcești și a creierului, la aparatul spiralat 80 Slices	1 investigație	1460
1255.88.	Tomosinteza osoasă	1 investigație	832
1255.89.	Tomosinteza pulmonară	1 investigație	832
1297.	Scintigrafia miocardului în regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT, cu „stres farmaceutic”	1 investigație	2675
1297.1.	Scintigrafia miocardului în regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT, cu „stres fizic”	1 investigație	3210
1326.94.	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla cerebrală cu contrast, în protocol cu spectroscopie (SV și MV)	1 investigație	3922
1326.96.	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla spinală cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1 investigație	3874
1326.99.	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla cerebrală cu contrast, în protocol difuzie cerebrală	1 investigație	3922
1326.101.	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla a bazinului mic, fără contrast, în protocol difuzie	1 investigație	2047
1330.	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	866
1330.2.	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	1192
1332.	Scintigrafia perfuziei pulmonare la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	1203
1334.1.	Scintigrafia perfuziei pulmonare + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	1796
1338.	Scintigrafia hepatică poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	898
1340.1.	Scintigrafia hepatică poliincidențială + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	1228
1342.	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	1233
1342.1.	Scintigrafia renală în studiu dinamic + perfuzia la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	1259
1342.2.	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT/CT cu test diuretic	1 investigație	1592
1346.	Scintigrafia renală poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	912
1352.	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integru) la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	1511
1354.1.	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integru) + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera	1 investigație	1959

	SPECT/CT		
1572.	Determinarea mucopolisaharidelor în celule	1 analiză	112
1708.17.	Determinarea concentrației tacrolimusului în sânge	1 analiză	636
1708.18.	Determinarea concentrației ciclosporinei în sânge	1 analiză	632
2086.3.	Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	23
2086.4.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, pe placă, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	10
2086.5.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	21
2086.11.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul K, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	25
2086.12.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul k, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	32
2086.13.	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kell, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	42
2086.14.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fya, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari	1 investigație	57
2086.15.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fyb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	1 investigație	62
2086.16.	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Duffy, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	1 investigație	82
2086.18.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jka, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	1 investigație	58
2086.19.	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jkb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	1 investigație	63
2086.20.	Determinarea antigenului S al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	64
2086.21.	Determinarea antigenului S al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 investigație	59
2086.23.	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemele Rhesus și Kell, proba antigenică în gel	1 investigație	108
2087.	Determinarea anticorpilor antieritrocitari incompleți (imuni), metoda în tub, cu panel eritrocitar din 3 celule test	1 probă	76
2087.1.	Identificarea anticorpilor antieritrocitari incompleți (imuni), metoda în tub, cu panel eritrocitar din 11 celule-test	1 investigație	156
2087.2.	Titrare la anticorpii antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	1 investigație	112
2087.3.	Test antiglobulinic direct	1 investigație	24
2087.4.	Detecția anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	1 investigație	102
2087.5.	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	1 investigație	170
2087.6.	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul enzimatic, cu utilizarea eritrocitelor papainate în gel	1 investigație	163

2088.	Selectarea sîngelui prin proba Coombs indirectă	1 selectare	60
2088.1.	Compatibilitatea sangvină pretransfuzională pentru componentele eritrocitare în gel	1 investigație	58
2091.	Plasmafereza	1 procedură	500";

6) după poziția 589 se introduc următoarele poziții:

„589.1.	Examinarea personalității prin metoda RAVEN	1 examinare	112
589.2.	Examinarea personalității prin metoda HAMILTON	1 examinare	75
589.3.	Examinarea personalității prin metoda ROTTER	1 examinare	75
589.4.	Examinarea personalității prin metoda WHODAS	1 examinare	75
589.5.	Examinarea personalității prin metoda Chestionar de personalitate	1 examinare	112
589.6.	Examinarea personalității prin metoda LEONHARD-SMISCHECK	1 examinare	75";

7) după poziția 628 se introduce următoarea poziție:

„629.1.	Testul postcoital	1 procedură	265";
---------	-------------------	-------------	-------

8) după poziția 630 se introduce următoarea poziție:

„630.1.	Prepararea spermei pentru procedura de inseminare intrauterină	1 procedură	596";
---------	--	-------------	-------

9) după poziția 636 se introduc următoarele poziții:

„637.1.	Determinarea pașaportului cromozomial din sîngele venos	1 investigație	1360
638.1.	Determinarea cariotipului din biopsatul de corion al fătului	1 investigație	704
639.1.	Determinarea cariotipului din culturi amniotice fetale	1 investigație	2586
642.1.	Colectarea lichidului amniotic	1 procedură	253
643.1.	Colectarea biopsatului de corion	1 procedură	1687
644.1.	Determinarea concentrației fenilalaninei	1 investigație	41
645.1.	Analiza aminoacizilor din fluidele umane	1 investigație	1025
646.1.	Analiza I-FISH (hibridizarea fluorescentă <i>in situ</i> pe celule interfazice din lichidul amniotic necultivat)	1 investigație	2041
649.1.	Determinarea corpusculilor Barr din celulele cavității bucale	1	92";

		investigație	
--	--	--------------	--

10) după poziția 654 se introduc următoarele poziții:

„655.1.	Determinarea concentrației ionilor CL în transpirație	1 investigație	76
656.1.	Colectarea testului sudorii	1 investigație	36
656.2.	Determinarea consecutivității nucleotidelor în secvența de ADN (200-1000 pb) după Sanger	1 investigație	2818
656.3.	Analiza MLPA (Aneuploidii, MDD, Boala Wilson, Segawa Sd, Prader-Willi Sd și altele)	1 investigație	1120”;

11) după poziția 768 se introduc următoarele poziții:

„768.1.	Ședință de hemodializă (HD), cu determinarea eficacității în timp real	1 ședință	2395
768.2.	Ședință de hemodiafiltrare (HDF), cu determinarea eficacității în timp real	1 ședință	2645”;

12) nota după poziția 781 va avea următorul cuprins:

Notă: *La pozițiile 778-781, prețul medicamentelor nu este inclus, acesta fiind plătit separat de către pacient.			
--	--	--	--

13) după poziția 976.1 se introduc următoarele poziții:

	„k) protezarea maxilo-facială		
976.2.	Protezarea oculară	1 proteză	2991
976.3.	Protezarea orbitei	1 proteză	4862
976.4.	Protezarea nazală	1 proteză	5087
976.5.	Protezarea auriculară	1 proteză	4731
976.6.	Protezarea maxilară	1 proteză	3528
976.7.	Protezarea facială	1 proteză	5087
976.8.	Rebazarea definitivă	1 proteză	2197
976.9.	Confecționare capelor individuale	2 cape	563”;

14) după poziția 1027.1 se introduc următoarele poziții:

„1027.4.1.	Examenul ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologia	1	305
------------	--	---	-----

	fetală și screeningul pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei (abdominal)	investigație	
1027.5.1.	Examen ecografic la 11-14 săptămâni, morfologia fetală și screeningul pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei (transvaginal)	1 investigație	320”;

15) după poziția 1028.1 se introduc următoarele poziții:

„1028.4.1.	Examenul ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologia fetală și screeningul pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei, sarcină multiplă (abdominal)	1 investigație	335
1028.5.1.	Examenul ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologia fetală și screeningul pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei, sarcină multiplă (transvaginal)	1 investigație	350”;

16) după poziția 1028.5.1 se introduc următoarele poziții:

„1029.1.1.	Examenul ecografic al morfologiei fetale și anexelor fetale în trimestrul II de sarcină	1 investigație	350
1029.1.2.	Examenul ecografic al morfologiei fetale și anexelor fetale în trimestrul II de sarcină, sarcină multiplă	1 investigație	440”;

17) după poziția 1029.3 se introduce următoarea poziție:

„1029.4.	Evaluarea viabilității și evoluției sarcinii	1 investigație	175”;
----------	--	----------------	-------

18) poziția 1035.1 va avea următorul cuprins:

„1305.1.	Scintigrafia paratiroidiană + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1 investigație	3435”;
----------	--	-------------------	--------

19) după poziția 1082 se introduce următoarea poziție:

„1082.1.	Ecocardiografie (M, 2D) parțială, în cazul determinării lichidului în pericard, FE, indicele Tei	1 examinare	52”;
----------	--	----------------	------

20) nota după poziția 1207.1 va avea următorul cuprins:

<p>Notă: *La pozițiile 1117, 1142, 1142.1, 1143, 1144, 1144.1, 1144.2, 1145, 1145.1, 1145.2, 1146, 1146.1, 1147, 1147.1, 1148, 1148.1, 1154, 1155, 1157, 1157.1, 1158, 1204, 1205, 1206, 1207, 1207.1, în costul unei examinări nu este inclus costul substanței de contrast, care se va achita suplimentar, conform prețurilor în vigoare la momentul efectuării investigației.”;</p>			
---	--	--	--

21) pozițiile 1233, 1234, 1236, 1237, 1239, 1240, 1242, 1243, 1245, 1246, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1254.1, 1254.2, 1254.3, 1254.4, 1254.5, 1255, 1255.1, 1255.2, 1255.3, 1255.4, 1255.5, 1255.6, 1255.7, 1255.8, 1255.9, 1255.10, 1255.11, 1255.12, 1255.13, 1255.14, 1255.15, 1255.16, 1255.17, 1255.18, 1255.19, 1255.20, 1255.21, 1255.22, 1255.23, 1255.24, 1255.25, 1255.26, 1255.27, 1255.28, 1255.29, 1255.30, 1255.31, 1255.32, 1255.33, 1255.34, 1255.35, 1255.36, 1255.37,

1255.38, 1255.39, 1255.40, 1255.41, 1255.42, 1255.43, 1255.44, 1213, 1213.1, 1213.2, 1255.45, 1255.46, 1255.47, 1255.48, 1255.49, 1255.51, 1255.52, 1255.53, 1255.54, 1255.55, 1255.56, 1255.57, 1255.58, 1255.59, 1255.60, 1255.61, 1255.62, 1255.63, 1255.66, 1255.67, 1255.68, 1255.69, 1255.70, 1255.71, 1255.72, 1255.73, 1255.74, 1255.75, 1255.76, 1255.77, 1255.78, 1255.79, 1255.80, 1255.81, 1255.82, 1255.83, 1255.84, 1255.85, 1255.86, 1255.87, 1255.88, 1255.89, 1255.90, 1255.91, 1255.64 și 1255.65 se transferă după poziția 1227;

22) poziția 1228 se transferă după poziția „Cardiace”;

23) poziția

„INTERVENȚII ENDOVASCULARE DIAGNOSTICE”

va avea următorul cuprins:

„INTERVENȚII ANGIOGRAFICE DIAGNOSTICE”;

24) poziția 1229 se transferă după poziția 3652.19;

25) la poziția 1258, cifrele 1258 se exclud;

26) după poziția 1280, poziția i) va avea următorul cuprins:

„i) imagistica prin rezonanță magnetică”;

27) după poziția 1297.1 se introduce următoarea poziție:

„1297.2.	Scintigrafia miocardului în regim SPECT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT în repaos	1 investigație	3521”;
----------	---	-------------------	--------

28) după poziția 1326.107 se introduce următoarea poziție:

„j) medicina nucleară”;

29) pozițiile 1297, 1297.1, 1297.2, 1305, 1035.1 se transferă după poziția „j) medicina nucleară”;

30) poziția 1327.1 se transferă după poziția 2541.36;

31) după poziția 1359.2 se introduce următoarea poziție:

„1359.3.	Tomografia cu emisie de pozitroni - Tomografia computerizata (PET-CT), cu administrarea radiotrasorului FDG F-18	1 investigație	21529”;
----------	--	-------------------	---------

32) după poziția 1362.3 se introduc următoarele poziții:

„1362.4.	Construirea și ajustarea dispozitivelor de imobilizare a pacienților supuși radioterapiei - masca termoplastică (fără costul măștii termoplastice (materie primă))	1 dispozitiv	107
1362.5.	Construirea și ajustarea dispozitivelor de imobilizare a pacienților supuși radioterapiei - confecționarea blocurilor	1 dispozitiv	1682
1362.6.	Planificarea 2D pentru cobaltoterapie (1 regiune)	1 plan	73
1362.7.	Planificarea 3D pentru cobaltoterapie (1 regiune)	1 plan	268
1362.8.	Planificarea 2D la acceleratorul liniar pentru tratament cu electroni (1 regiune)	1 plan	143
1362.9.	Planificarea 3D la acceleratorul liniar, cu verificarea poziționării	1 plan	209

	pacientului (1 regiune)		
1362.10.	Planificarea 3D la acceleratorul liniar, cu verificarea poziționării pacientului (fiecare următorul plan)	1 plan	143
1362.11.	Planificarea 2D pentru brahiterapie	1 plan	50
1362.12.	Planificarea 3D pentru brahiterapie	1 plan	151”;

33) după poziția 1382.3 se introduce următoarea poziție:

„1382.4.	Consultația medicului reabilitolog	1 primire	45”;
----------	------------------------------------	-----------	------

34) după poziția 1405.5 se introduc următoarele poziții:

„1405.6	Magnetoterapia (durata 8 min.)	1 procedură	31
1405.7	Magnetoterapia (durata 16 min.)	1 procedură	51
1405.8	Magnetoterapia (durata 32 min.)	1 procedură	78”;

35) la poziția 1418, cifrele 1418 se exclud;

36) la poziția 1412, cifrele 1412 se exclud;

37) după poziția 1465.1 se introduce următoarea poziție:

„1465.2.	Masajul regiunii cervicale și gulerului	1 procedură	58”;
----------	---	-------------	------

38) după poziția 1467.1 se introduce următoarea poziție:

„1467.2.	Masajul membrilor superioare	1 procedură	59”;
----------	------------------------------	-------------	------

39) după poziția 1468.1 se introduce următoarea poziție:

„1468.2.	Masajul membrilor superioare, regiunii umăr, scapulare	1 procedură	92”;
----------	--	-------------	------

40) după poziția 1469.1 se introduce următoarea poziție:

„1469.2.	Masajul cutiei toracice (regiunile anterioare și posterioare)	1 procedură	92”;
----------	---	-------------	------

41) după poziția 1476.1 se introduce următoarea poziție:

„1476.2.	Masajul membrilor inferioare și articulației coxofemorale	1 procedură	92”;
----------	---	-------------	------

42) la poziția 1514, cifrele 1514 se exclud;

43) după poziția 1517.1 se introduc următoarele poziții:

„1517.2.	Sterilizarea unei casolette mici cu material moale	1 casoletă	19
1517.3.	Sterilizarea unei casolette medii cu material moale	1 casoletă	35
1517.4.	Sterilizarea unei casolette mari cu material moale	1 casoletă	95
1517.5.	Sterilizarea unei casolette mici cu instrumentariu	1	22

		casoletă	
1517.6.	Sterilizarea unei casolette medii cu instrumentariu	1 casoletă	42
1517.7.	Sterilizarea unei casolette mari cu instrumentariu	1 casoletă	111”;

- 44) poziția „a¹) metode invazive de diagnostic cu ghidaj radiologic” se exclude;
45) după poziția 1534 se introduc următoarele poziții:

„1534.1.	Determinarea calitativă a Ag în masele fecale a <i>Helicobacter Pylori</i>	1 analiză	97
1534.2.	Determinare calitativă a Ag în masele fecale a Rotavirus	1 analiză	84”;

- 46) după poziția 1547 se introduc următoarele poziții:

„1547.1.	Determinarea calitativă a calprotectinei în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid	1 analiză	198
1547.2.	Determinarea toxinelor A și B a <i>clostridium difficile</i> în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid	1 analiză	268”;

- 47) după poziția 1577 se introduce următoarea poziție:

„1577.1.	Determinarea activității a-naftie acetat esterazei în frotiurile măduvei osoase	1 analiză	118”;
----------	---	--------------	-------

- 48) după poziția 1760.2 se introduce următoarea poziție:

„1760.3.	Determinarea anticorpilor anti- <i>Ascarida</i> Ig „G”	1 analiză	66”;
----------	--	-----------	------

- 49) după poziția 1812.4 se introduce următoarea poziție:

„1812.5.	Determinarea populațiilor de limfocite cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă (pentru un CD)	1 investigație	272”;
----------	--	-------------------	-------

- 50) după poziția 1841.33 se introduc următoarele poziții:

„1841.33.1.	Determinarea riscului dezvoltării cancerului pulmonar în baza a 7 markeri tumorali (p53, SOX2, CAGE, NY-ESO-1, GBU4-5, MAGE A4, HuD), metoda ELISA	1 investigație	1380
1841.33.2.	Determinarea anticorpilor antitransglutaminaza tisulară IgG în ser prin metoda ELISA	1 analiză	264
1841.33.3.	Determinarea anticorpilor antitransglutaminaza tisulară IgA în ser prin metoda ELISA	1 analiză	264
1841.33.4.	Determinarea antigenului <i>Helicobacter Pylori</i> în materiile fecale cu anticorpi monoclonali prin metoda ELISA	1 analiză	193
1841.33.5.	Determinarea elastazei pancreatice în materiile fecale prin metoda ELISA	1 analiză	206
1841.33.6.	Determinarea cantitativă a calprotectinei în materiile fecale prin metoda ELISA	1 analiză	230”;

51) după poziția 1841.159 se introduc următoarele poziții:

„4. Serologici			
1841.159.1.	Determinarea calitativă de anticorpi anti- <i>Treponema pallidum</i> total (clasa IgM, IgG și IgA) în ser/plasmă umană prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscență (ECLIA)	1 analiză	90”;

52) după poziția 1841.194 se introduc următoarele poziții:

„d⁴) determinarea parametrilor imunologici prin metoda chemiluminiscență amplificată nonenzimatic (CLIA) cu microparticole			
1841.195.	Determinarea feritinei	1 analiză	204
1841.196.	Determinarea acidului folic	1 analiză	225
1841.197.	Determinarea osteocalcinei	1 analiză	263
1841.198.	Determinarea vitaminei B12	1 analiză	252”;

53) la poziția 1868, cifrele 1868 se exclud;

54) nota după poziția 1905.4 va avea următorul cuprins:

Notă: *Pentru emiterea rezultatului final este necesar ca procedura dată să fie efectuată de cel puțin 6 ori (p.5.8.4 din Procedura Operațională Standard). Costul total al procedurii de testare va constitui 99116 lei (16519*6).”;			
--	--	--	--

55) după poziția 1933.7 se introduc următoarele poziții:

„1933.8.	Instruirea antialcool și antidrug, cu eliberarea certificatului pentru persoanele depistate în stare de ebrietate la volan (20 ore)	1 curs/persoană	1080
1933.9.	Eliberarea certificatului privind evidența narcologică	1 certificat	40”;

56) la poziția 1936, cifrele 1936 se exclud;

57) la poziția 1943, cifrele 1943 se exclud;

58) după poziția 1949.47 se introduc următoarele poziții:

„1949.48.	Genotipare HPV (16 și 18 – genotipuri cu risc înalt). Metoda RT-qPCR	1 investigație	462
1949.49.	Genotipare HPV (12 genotipuri). Metoda RT-qPCR	1 investigație	615
1949.50.	Detecția mutației MPL W515L/K. Metoda RT-PCR	1 investigație	1965
1949.51.	Detecția 8 mutații BRCA1/2. Metoda RT-PCR	1 investigație	612
1949.52.	Detecția cantitativă a mutației JAK2 V617F/G1849T. Metoda RT-	1	2680

	PCR	investigație	
1949.53.	Identificarea calitativă a transcriptului CBFβ-MYH11 inv(16) sau t(16:16) - leucemia acută mieloidă. Metoda PCR Multiplex	1 investigație	1385
1949.54.	Identificarea calitativă a transcriptului E2A-PBX1 t(1;19) - leucemia acută limfoblastică. Metoda PCR Multiplex	1 investigație	1385
1949.55.	Identificarea calitativă a transcriptului PML-RARA t(15;17) leucemia acută mieloidă (promielocitară, FAB3). Metoda PCR Multiplex	1 investigație	1385
1949.56.	Identificarea calitativă a transcriptului SIL-TAL - leucemia acută limfoblastică. Metoda PCR Multiplex	1 investigație	1385
1949.57.	Identificarea calitativă a transcriptului TEL-AML1 t(12; 21) - leucemia acută limfoblastică. Metoda PCR Multiplex	1 investigație	1385
1949.58.	Identificarea calitativă a transcriptului MLL-AF4 t(4; 11) - leucemia acută limfoblastică și rar în leucemia acută mieloidă. Metoda PCR Multiplex	1 investigație	1385
1949.59.	Identificarea calitativă a transcriptului AML1-ETO t(18; 21) - leucemia acută mieloidă. Metoda PCR Multiplex	1 investigație	1385
1949.60.	Pachet leucemie acută mieloidă (PML-PARA; AML1-ETO; CBFβ-MYH11). Metoda PCR	1 investigație	1956
1949.61.	Pachet leucemie acută (E2A-PBX1; BCR-ABL; SIL-TAL, PML-PARA; AML1-ETO; CBFβ-MYH11). Metoda PCR	1 investigație	2111
1949.62.	Pachet leucemie acută limfoblastică (E2A-PBX1; BCR-ABL; SIL-TAL). Metoda PCR	1 investigație	1958
1949.63.	Detecția mutațiilor EGFR_ex19dels, p.L858R și p.T790M din țesutul tumoral. Metoda RT-PCR	1 investigație	955
1949.64.	Detecția variantelor EGFR_ex19dels, p.L858R și p.T790M utilizând ADN tumoral circulant din sângele periferic. Metoda RT-PCR	1 investigație	1201
	q) imunofenotipare prin citometrie în flux		
1949.65.	Determinarea unuia antigen tumoral (CD) prin citometrie în flux	1 investigație	314";

59) la poziția 1991, cifrele 1991 se exclud;

60) la poziția 2001, cifrele 2001 se exclud;

61) la poziția 2078, cifrele 2078 se exclud;

62) poziția

„XIX. Serviciu de transfuzie”

va avea următorul cuprins:

„XIX. Serviciu de transfuzie și examinări imunohematologice”;

63) capitolul **„XX. Investigații anatomopatologice și citopatologice”** va avea următorul cuprins:

„XX. Investigații anatomopatologice și citopatologice

1. Investigații anatomopatologice de diagnostic ale materialului postoperator

2095.	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria I	1 caz	184
2099.	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria II	1 caz	230
2104.	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria III	1 caz	287
2110.	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria IV	1 caz	455
2116.	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria V	1 caz	775
2116.1.	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria VI	1 caz	974
2. Investigații histopatologice de diagnostic ale materialului biopsic			
2118.	Investigația histopatologică extemporanee a biopatului prin criotomie (1 probă)	1 test	137
2108.	Investigația histopatologică a biopatului endoscopic monofocal	1 caz	215
2114.	Investigația histopatologică a biopatului în biopsie endoscopică multifocală	1 caz	287
2118.1.	Investigația histopatologică a biopatului obținut prin trepano-biopsie, puncție - biopsie multifocală	1 caz	324
2103.	Investigația histopatologică a conceptului fetal anormal în sarcini ≤ 13 s/gestație	1 caz	235
2109.	Investigația histopatologică a raclatului prin chiuretare, TUR	1 caz	292
3. Investigații citopatologice ale materialului citologic			
2092.	Investigația citopatologică convențională a frotiului exfoliativ noncervico-vaginal	1 caz	58
2101.	Investigația citopatologică a frotiului conținuturilor cavităților seroase la atipie celulară	1 caz	97
2093.	Investigația citopatologică (Pap-test convențional) a frotiului cervico-vaginal, inclusiv în screeningul cervico-vaginal (1caz cu 1/2 frotiuri)	1 caz	125
2102.	Investigația citopatologică Pap-test a materialului citologic în mediu lichid în screening cervico-vaginal (1 caz cu 1/2 frotiuri)	1 caz	182
2106.	Investigația citopatologică a materialului endoscopic în procese patologice nonginecologice	1 caz	118
2107.	Investigația citopatologică a miniaspiratului uterin prin metoda convențională	1 caz	150
2113.	Investigația citopatologică a punctatului în procese pseudotumorale și tumorale ale glandei tiroide, glandei mamare, nodulilor limfatici, pulmonilor, rinichilor, ficatului, prostatei, măduvei osoase etc.	1 caz	200
4. Autopsia anatomopatologică			
2096.	Autopsie anatomopatologică la adult cu examinare macroscopică, diagnostic provizoriu și eliberare a certificatului medical de deces	1 caz	435
2096.1.	Autopsie anatomopatologică la copil cu examinare macroscopică, diagnostic provizoriu și eliberare a certificatului medical de deces	1 caz	325

2100.	Autopsie anatomopatologică cu examinare histopatologică de precizare a diagnosticului clinic și a rolului maladiilor în tanatogeneză	1 caz	958
2105.	Autopsie anatomopatologică cu examinare histopatologică în determinarea, precizarea diagnosticului cazual în decesul fătului, survenit la termenul de 14-21 de săptămâni	1 caz	831
2111.	Autopsie anatomopatologică cu examenul macro-microscopic al născutului mort în nașteri la termen de 22-42 de săptămâni gestație	1 caz	978
2112.	Autopsie anatomopatologică cu examinare histopatologică în cazuri ce prezintă dificultăți de diagnostic și în cazurile cu intervenție chirurgicală	1 caz	1360
2117.	Autopsie anatomopatologică cu examinare histopatologică și utilizarea unei metode suplimentare (histochimice, imunohistochimice, histobacterioscopice sau de laborator)	1 caz	1839
5. Investigații histopatologice suplimentare			
2119.	Investigația histobacterioscopică suplimentară la flora mico-bacteriană în probe tisulare	1 test	198
2120.	Investigația histochimică suplimentară (exemple după Mason/reacții PAS, Sudan III, AgNO ₃ , picrofoxină etc.)	1 test	269
2121.	Investigația imunohistochimică suplimentară cu un anticorp în procese nontumorale și tumorale	1 test	537
2121.1.	Investigația prin metoda CISH pentru identificarea Oncogenei HER-2/neu, situată pe cromozomul 17	1 test	3316
2122.	Investigația histoenzimatică extemporanee (cu NADH diaforază etc.)	1 test	190
6. Servicii consultative ale medicului histopatolog și citopatolog			
2123.	Examinarea consultativă a citopatologului frotiului, amprentelor, aspiratului în lame citologice prin metode convenționale	1 caz	45
2124.	Examinarea consultativă a morfopatologului materialului biopsic/postoperator în lame histologice	1 caz	121
2125.	Examinarea consultativă a morfopatologului materialului necropsic în lame histologice	1 caz	320
7. Servicii de procesare (tehnică) citologică și histologică			
2126.	Procesarea și colorarea unui frotiu citologic prin metoda Romanowsky-Giemsa	1 procesare	24
2127.	Procesarea și colorarea unui frotiu citologic prin metoda Papanicolau	1 procesare	40
2128.	Procesarea histologică a unui material postoperator pînă la bloc parafinat (1 caz cu 5 fragmente)	1 procesare	80
2125.1.	Procesarea histologică a unui material necropsic pînă la bloc parafinat (1 caz cu 10 fragmente)	1 procesare	185
2129.	Procesarea histologică a unui bloc parafinat în lame histologice cu utilizarea metodei convenționale	1 procesare	87
2129.1.	Procesarea histologică a unui bloc parafinat în lame histologice	1 procesare	43
2130.	Restaurarea unei probe histologice (bloc/lamă deteriorată)	1	27

		restaurare	
8. Servicii de cancelarie-registratură anatomopatologică			
2131.	Eliberarea unui duplicat al certificatului medical de deces	1 duplicat	20
2132.	Eliberarea unui duplicat al diagnosticului anatomopatologic post-mortem	1 duplicat	30
2133.	Eliberarea la solicitare a pieselor histologice, citologice cu diagnosticul anatomopatologic	1 caz	50
2134.	Efectuarea unei înregistrări foto a unui proces macro sau microscopic	1 imagine	45
9. Servicii de prosectură și îngrijire a decedaților			
2135.	Prelucrarea igienico-sanitară a decedatului (adult) în deces survenit în spital	1 serviciu	123
2136.	Prelucrarea igienico-sanitară a decedatului (copil) în deces survenit în spital	1 serviciu	82
2137.	Prelucrarea igienico-sanitară a decedatului în perioada perinatală	1 serviciu	65
2138.	Servicii de toaletare și îmbrăcare a defunctului neautopsiat (copil-adult), la solicitare	1 serviciu	112
2139.	Serviciu cosmetologic al decedatului (copil-adult)	1 serviciu	176
2140.	Îmbălsămarea decedatului neautopsiat (copil), la solicitare	1 serviciu	209
2140.1.	Îmbălsămarea decedatului neautopsiat (adult), la solicitare	1 serviciu	321
2140.4.	Păstrarea în camera frigoriferă a decedatului autopsiat și neautopsiat după expirarea termenului de 2 zile de la decesul survenit în spital, precum și la solicitare, începând cu momentul transferului	1 oră	20”;

c) la **Capitolul C „SERVICII MEDICALE ACORDATE ÎN STAȚIONAR”**:

1) pozițiile 2457, 2458, 2459, 2461, 2498.1, 2542 și 2895 se exclud;

2) la pozițiile 2237.1, 2239, 2278.1, 2302.1, 2306.3, 2347, 2347.1, 2349, 2350, 2376, 2391, 2400, 2411, 2504, 2603.3, 2606, 2607, 2609, 2610, 2610.1, 2614, 2616, 2631, 2856-2859, 2864, 2888, 2891, 2892, 3187, 3203-3205, 3210, 3211, 3260.5, 3270, 3270.1, 3270.2, 3273, 3282, 3282.1 și 3282.2, coloanele 1, 2 și 3 vor avea următorul cuprins:

„2237.1.	Oncologice pentru adulți (profil oncologie medicală)	1 zi/pat
2239.	Oncologie radiologică	1 zi/pat
2278.1.	Videoendoscopie digestivă superioară (videoesofagogastroduodenoscopie) diagnostică, fără costul testului ureazic	1 procedură
2302.1.	Prelevarea endobiopsiei din colon (pentru cercetări citologice, histologice etc.)	1 procedură
2306.3.	Videoendoscopie digestivă inferioară (videosigmoidoscopie) diagnostică	1 procedură
2347.	Cura herniei hiatale cu crurorafie, fundoplicatură prin abord deschis	1 operație
2347.1.	Cura herniei hiatale cu crurorafie, fundoplicatură prin abord laparoscopic	1 operație
2349.	Rezecția gastrică, procedeu Billroth 1	1 operație
2350.	Rezecția gastrică, procedeu Billroth 2	1 operație
2376.	Chistectomie (chist hidatic)	1 operație

2391.	Colecistectomie prin abord deschis	1 operație
2400.	Chistojejunostomie	1 operație
2411.	Cura eventrației postoperatorii	1 operație
2504.	Drenarea abcesului prostatei	1 operație
2603.3.	Laserodistrucția endolaringiană	1 operație
2606.	Înlăturarea tumorilor cutanate benigne și maligne	1 operație
2607.	Formarea lamboului	1 operație
2609.	Plastia faringostomei și a fistulelor faringiene	1 operație
2610.	Excizie ganglionară cervicală, cu înlăturarea țesuturilor moi și a conjunctivei laterocervicale	1 operație
2610.1.	Lipomatoză cervicală difuză	1 operație
2614.	Mastectomie Patey	1 operație
2616.	Mastectomie Madden, fără disecția mușchiului pectoral	1 operație
2631.	Tratament chirurgical postoperator al glandei mamare	1 operație
2856.	Histerectomie subtotală cu anexectomie bilaterală	1 operație
2857.	Histerectomie totală cu anexectomie bilaterală	1 operație
2858.	Anexectomie unilaterală	1 operație
2859.	Anexectomie bilaterală	1 operație
2864.	Operația Wertheim	1 operație
2888.	Histerectomie subtotală cu anexectomie bilaterală, cu rezecția omentului	1 operație
2891.	Chiuretaj diagnostic al uterului	1 operație
2892.	Anexectomie cu rezecția omentului	1 operație
3187.	Plastie reconstructivă a defectelor postumorale	1 operație
3203.	Extirparea glandei salivare submandibulare	1 operație
3204.	Înlăturarea chistului Laterocervical	1 operație
3205.	Înlăturarea chistului cervical Median	1 operație
3210.	Înlăturarea ateromului	1 operație
3211.	Înlăturarea papilomei	1 operație
3260.5.	Protezarea auriculară	1 operație
3270.	Rezecția segmentară a oaselor cu endoprotezare (gambaantebrațului), fără costul endoprotezei*	1 operație
3270.1.	Rezecție segmentară a femurului cu endoprotezare de șold, fără costul endoprotezei*	1 operație
3270.2.	Rezecție segmentară a femurului și tibiei cu endoprotezarea articulației genunchiului, fără costul endoprotezei*	1 operație
3273.	Înlăturarea totală a oaselor cu endoprotezare, fără costul endoprotezei*	1 operație
3282.	Rezecția segmentară a oaselor cu endoprotezare (mână, picior), fără costul endoprotezei*	1 operație
3282.1.	Rezecția segmentară a osului humeral și ulnar cu endoprotezarea articulației cotului, fără costul endoprotezei*	1 operație
3282.2.	Rezecția segmentară a humerusului cu endoprotezare, fără costul endoprotezei*	1 operație”;

3) pozițiile 2296.6, 2333, 2338.6, 2338.9, 2338.10, 2338.12-2338.41, 2379, 2380, 2520, 2521, 2523.1-2523.3, 2526, 2526.1, 2541.2-2541.5, 2635, 2640-2644, 2646, 2648, 2668, 2673, 2687, 2689, 2710, 2714, 2716, 2850.7, 3214, 3260.1-3260.3, 3264.1, 3267, 3269, 3582, 3586, 3652.21-3652.27,

3652.34, 3654.9, 3657, 3658, 3658.1, 3658.2, 3659, 3660, 3660.1, 3660.2, 3662, 3662.2, 3663, 3664, 3664.1, 3665-3668, 3668.1, 3669, 3670, 3670.1, 3671-3682, 3682.1 și 3682.2 vor avea următorul cuprins:

„2296.6.	Ablația endoscopică a tumorii laringiene	1 operație	4034
2333.	Miomectomia laparoscopică	1 operație	805
2338.6.	Video ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și stentarea căii biliare cu stent metalic autoexpandabil	1 operație	28075
2338.9.	Video ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterectomie	1 operație	8618
2338.10.	Videoendoscopie digestivă superioară cu hemostază prin injectare	1 operație	1461
2338.12.	Video ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și litextracție	1 operație	8231
2338.13.	Video ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și înlocuirea protezei din calea biliară sau d. Wirsung	1 operație	13366
2338.14.	Video ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și protezare coledoc sau d. Wirsung	1 operație	12091
2338.15.	Video ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și drenare nazobiliară	1 operație	11207
2338.16.	Video ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) complexă, diagnostic	1 investigație	3926
2338.17.	Fibro-ERCP (pancreatocolongiografie endoscopică retrogradă) complexă, diagnostic	1 investigație	3919
2338.18.	Fibro-ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și drenare nasobiliară	1 operație	8001
2338.19.	Fibro-ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și înlocuirea protezei biliare sau d. Wirsung	1 operație	12428
2338.20.	Fibro-ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie și protezare coledoc sau d. Wirsung	1 operație	12081
2338.21.	Fibro-ERCP (colangiopancreatografie endoscopică retrogradă) cu sfincterotomie	1 operație	6518
2338.22.	Videoendoscopie digestivă superioară, cu stentarea esofagului cu stent biodegradabil	1 operație	27035
2338.23.	Videoendoscopie digestivă superioară	1 operație	361
2338.24.	Videoendoscopie digestivă superioară, cu bandarea varicelor esofagului, stomacului	1 operație	4206
2338.25.	Videoendoscopie digestivă superioară, cu biopsie	1 operație	592
2338.26.	Videoendoscopie digestivă inferioară	1 investigație	578
2338.27.	Videoendoscopie digestivă inferioară, cu biopsie	1 operație	753
2338.28.	Videoendoscopie digestivă superioară, cu polipectomie	1 operație	3306
2338.29.	Videoendoscopie digestivă superioară, cu mucosectomie	1 operație	8553
2338.30.	Fibroendoscopie digestivă superioară, cu hemostază prin diatermocoagulare	1 operație	1315
2338.31.	Videoendoscopie digestivă inferioară, cu polipectomie	1 operație	3571

2338.32.	Videoendoscopie digestivă inferioară, cu mucosectomie	1 operație	8542
2338.33.	Fibroendoscopie digestivă inferioară, cu mucosectomie	1 operație	8513
2338.34.	Fibroendoscopie digestivă superioară, cu polipectomie	1 operație	3367
2338.35.	Fibroendoscopie digestivă superioară	1 investigație	358
2338.36.	Fibroendoscopie digestivă superioară cu biopsie	1 operație	587
2338.37.	Videoendoscopie digestivă superioară, cu înlăturarea corpurilor străine (esofag, stomac, duoden)	1 operație	3542
2338.38.	Videoendoscopie digestivă superioară, cu pneumodilatarea stricturilor esofagiene (o ședință)	1 operație	6002
2338.39.	Înlăturarea endoscopică a corpului străin esofagogastric	1 operație	3759
2338.40.	Intervenții endoscopice în neoplasm esofagogastric	1 operație	21910
2338.41.	Intervenții endoscopice în stenoză cicatricială esofagogastrică	1 operație	21603
2379.	Rezecția ficatului	1 operație	5465
2380.	Hepaticojejunostomia	1 operație	5465
2520.	Cure de tratament în hidrocel (op. Bergman, op. Vinkelman)	1 operație	860
2521.	Cure de tratament în varicocel (op. Ivanisevici)	1 operație	793
2523.1.	Plastia frenului	1 operație	829
2523.2.	Operația Marmar	1 operație	963
2523.3.	Rezecția testicolului	1 operație	963
2526.	TUR-V (rezecția transuretrală a vezicii urinare)	1 operație	2511
2526.1.	TUR-V monopolar (tumoare voluminoasă)	1 operație	2856
2541.2.	Excizia chistului renal laparoscopic	1 operație	2748
2541.3.	Ureteroscopia asistată video	1 operație	1377
2541.4.	Ureteroscopie cu extragerea calcului ureteral video asistată	1 operație	2709
2541.5.	Nefrectomie laparoscopică	1 operație	4730
2635.	Extracția extracapsulară a cataractei traumatice cu elemente de reconstrucție a segmentului anterior cu pseudofac	1 operație	1320
2640.	Extracția cataractei traumatice cu pseudofac	1 operație	7681
2641.	Extracția cataractei traumatice fără pseudofac	1 operație	2397
2642.	Extracția cataractei prin metoda facoemulsificării cu pseudofac foldabil	1 operație	8547
2643.	Extracția cataractei prin metoda facoemulsificării cu pseudofac dur	1 operație	5255
2644.	Extracția cataractei prin metoda facoemulsificării fără pseudofac	1 operație	5376
2646.	Înlăturarea cristalinului luxat cu pseudofac	1 operație	1260
2648.	Discizia cataractei secundare, laser	1 operație	260
2668.	Înlăturarea șalazionului	1 operație	706
2673.	Înlăturarea pterigionului fără autoplastie	1 operație	845
2687.	Cheeroplastia tectonică	1 operație	3439
2689.	Corecția strabismului orizontal	1 operație	1723
2710.	Prelucrarea microchirurgicală a plăgii penetrante a globului ocular necomplicate	1 operație	2373
2714.	Eviscerație	1 operație	811
2716.	Prelucrarea microchirurgicală a plăgii penetrante a globului ocular, cu înlăturarea corpului străin intraocular	1 operație	2504

2850.7.	Rezecția pulmonară celioscopică	1 operație	60649
3214.	Înlăturarea lipomului	1 operație	939
3260.1.	Protezarea maxilarului superior/inferior	1 operație	3528
3260.2.	Protezarea oculară	1 operație	2991
3260.3.	Protezarea orbitei	1 operație	4862
3264.1.	Biopsia deschisă (excizională)	1 operație	1310
3267.	Excizia, electroexcizia tumorilor maligne ale țesuturilor moi cu plastie și endoproteză vasculară, fără costul endoprotezei*	1 operație	5313
3269.	Rezecția segmentară a oaselor cu endoproteză vasculară, fără costul endoprotezei*	1 operație	5313
3582.	Intervenție chirurgicală în caz de detașare a retinei	1 operație	335
3586.	Intervenție chirurgicală în cazul leziunii pleoapelor	1 operație	350
3652.21.	Angioplastia coronariană cu stent farmacologic, cu implantarea a două stenturi	1 intervenție	48185
3652.22.	Angioplastia coronariană cu stent farmacologic, cu implantarea a trei stenturi	1 intervenție	51270
3652.23.	Studiu electrofiziologic	1 intervenție	20056
3652.24.	Ablația flutterului atrial	1 intervenție	43712
3652.25.	Ablația AVNRT	1 intervenție	31371
3652.26.	Ablația căilor accesorii din partea stângă (WPW)	1 intervenție	42377
3652.27.	Implantarea cardioverterului-defibrilator	1 intervenție	114971
3652.34.	Denervarea arterelor renale	1 intervenție	113686
3654.9.	Transplant de cornee, cu costul corneei	1 operație	23945
3657.	Durata de 1,0 ore, categoria I		1175
3658.	Durata de 1,0 ore, categoria II		769
3658.1.	Durata de 1,25 ore, categoria I		1201
3658.2.	Durata de 1,25 ore, categoria II		867
3659.	Durata de 1,5 ore, categoria I		1355
3660.	Durata de 1,5 ore, categoria II		964
3660.1.	Durata de 1,75 ore, categoria I		1770
3660.2.	Durata de 1,75 ore, categoria II		1061
3662.	Durata de 2,0 ore, categoria II		1159
3662.2.	Durata de 2,25 ore, categoria II		1256
3663.	Durata de 2,5 ore, categoria I		1970
3664.	Durata de 2,5 ore, categoria II		1353
3664.1.	Durata de 2,75 ore, categoria I		2123
3665.	Durata de 3,0 ore, categoria I		2277
3666.	Durata de 3,0 ore, categoria II		1548
3667.	Durata de 3,5 ore, categoria I		2583
3668.	Durata de 3,5 ore, categoria II		1741

3668.1.	Durata de 3,75 ore, categoria I		2736
3669.	Durata de 4,0 ore, categoria I		2890
3670.	Durata de 4,0 ore, categoria II		1934
3670.1.	Durata de 4,25 ore, categoria I		3043
3671.	Durata de 4,5 ore, categoria I		3196
3672.	Durata de 5,0 ore, categoria I		3503
3673.	Durata de 5,5 ore, categoria I		3809
3674.	Durata de 6,0 ore, categoria I		4115
3675.	Durata de 6,5 ore, categoria I		4421
3676.	Durata de 7,0 ore, categoria I		5305
3677.	Durata de 7,5 ore, categoria I		5034
3678.	Durata de 8,0 ore, categoria I		5341
3679.	Durata de 8,5 ore, categoria I		5648
3680.	Durata de 9,0 ore, categoria I		5954
3681.	Durata de 9,5 ore, categoria I		6260
3682.	Durata de 10,0 ore, categoria I		6567
3682.1.	Durata de 10,5 ore, categoria I		6873
3682.2.	Durata de 11,0 ore, categoria I		7180”;

4) după poziția 2249 se introduc următoarele poziții:

„2249.1.	Tratament psihiatric prin constrângere	1 zi/pat	244
2249.2.	Psihiatrie concomitent cu ftiziatrie	1 zi/pat	454
2249.3.	Reabilitarea pacienților psihici	1 zi/pat	291”;

5) după poziția 2341.1 se introduc următoarele poziții:

„2341.2.	Adrenalectomie celeoscopice cu ligasure	1 operație	9711
2341.3.	Adrenalectomie tradițională cu ligasure	1 operație	10171
2341.4.	Rezecție gastrică procedeu Billroth 1 cu stapler	1 operație	10443
2341.5.	Rezecție gastrică procedeu Billroth 2 cu stapler	1 operație	16102
2341.6.	„Gastric sleeve” tradițional cu stapler	1 operație	13232
2341.7.	„Gastric sleeve” laparoscopic cu stapler	1 operație	27668
2341.8.	Gastrectomie cu stapler	1 operație	18671
2341.9.	Hepaticojejunostomie cu stapler	1 operație	8845
2341.10.	Chistojejunostomie cu stapler	1 operație	6314
2341.11.	Pancreatojejunostomia cu stapler	1	8526

		operație	
2341.12.	Rezecție pancreatoduodenală cu stapler	1 operație	15436
2341.13.	Rezecție de coledoc cu stapler	1 operație	8002”;

6) poziția 2445.1 va avea următorul cuprins:

„2445.1.	Rezecția celioscopică a sigmei, fără costul staplerului circular*	1 operație	4299
<p>Notă: *La poziția 2445.1, în costul unei operații nu este inclus costul staplerului circular, care se va achita suplimentar, conform prețurilor în vigoare la momentul efectuării operației.”;</p>			

7) după poziția 2504 se introduce următoarea poziție:

„2504.1.	Drenarea endoscopică al abcesului prostatei	1 operație	4235”;
----------	---	------------	--------

8) după poziția 2896 se introduc următoarele poziții:

„2896.1.	Naștere cu anestezie	1 naștere	1085
2896.2.	Naștere cu hemoragie	1 naștere	1770”;

9) după poziția 3260.5 se introduc următoarele poziții:

„3260.6.	Protezarea facială	1 operație	5087
3260.7.	Rebazarea definitivă	1 operație	2197
3260.8.	Confecționarea capelor individuale	1 operație	563”;

10) nota după poziția 3282.2 va avea următorul cuprins:

<p>Notă: *La pozițiile 3267, 3269, 3270, 3270.1, 3270.2, 3273, 3282, 3282.1 și 3282.2 în costul unei operații nu este inclus costul endoprotezei, care se va achita suplimentar, conform prețurilor în vigoare la momentul efectuării operației.”;</p>			
---	--	--	--

11) poziția 3652.2 se transferă după poziția 1232;

d) la **Capitolul E „SERVICII MEDICO-SANITARE ȘI SERVICII ÎN SĂNĂTATEA PUBLICĂ”:**

1) după poziția 3758.1 se introduce următoarea poziție:

„3758.2.	Examen coproparazitologic în sistem automat	1 investigație	65”;
----------	---	----------------	------

2) după poziția 3770 se introduc următoarele poziții:

„3770.1.	Examinarea la fungi a raclajului cutanat	1 investigație	35
3770.2.	Examinarea la scabie a raclajului cutanat	1 investigație	35”;

3) pozițiile 3850 și 3850.1 vor avea următorul cuprins:

„3850.	Investigația sîngelui la markerii serologici ai infecției HIV/SIDA prin metoda imunoenzimatică ELISA, cu eliberarea certificatului formular HIV 08 „Certificat medical privind examinarea la markerii serologici ai virusului imunodeficienței umane (HIV)”	1 investigație	40
3850.1.	Eliberarea duplicatului certificatului formular HIV 08 „Certificat medical privind examinarea la markerii serologici ai virusului imunodeficienței umane (HIV)”	1 duplicat de certificat	6”;

4) după poziția 3850.1 se introduc următoarele poziții:

„3850.2.	Determinarea calitativă a antigenului HIV-1 p24 și anticorpilor HIV-1 grup O și HIV-2 în ser/plasmă umană prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscență (ECLIA), și eliberarea certificatului formular HIV 08 „Certificat medical privind examinarea la markerii serologici ai virusului imunodeficienței umane (HIV)”	1 investigație	90
3850.3.	Investigația sîngelui la markerii serologici ai infecției HIV cu utilizarea testului rapid de diagnostic HIV ½ și eliberarea certificatului formular HIV 08 „Certificat medical privind examinarea la markerii serologici ai virusului imunodeficienței umane (HIV)”	1 investigație	55”;

5) poziția 3894.3 se exclude.

2. Prezenta hotărîre intră în vigoare la data de 1 ianuarie 2019.

PRIM-MINISTRU

Pavel FILIP

Contrasemnează:

Ministrul sănătății, muncii și protecției sociale Silvia Radu

Ministrul finanțelor

Ion Chicu

Nr.1258. Chișinău, 19 decembrie 2018.