„Anexa nr.5

 la Programul unic al asigurării obligatorii de asistenţă medicală

**LISTA**

**serviciilor medicale de înaltă performanţă**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea investigaţiei** | **Codul** |
| **I. Investigaţii de laborator – analize clinico-diagnostice** |
| **a) Determinarea parametrilor biochimici:** |
|  | Dozarea transferinei în serul sangvin | 1342 |
|  | Determinarea microalbuminei în urină | 1587 |
|  | Dozarea hemoglobinei glicozilate | 1366\* |
|  | Dozarea a-colesterolului (HDL-colesterol)  | 1373\* |
|  | Dozarea b-colesterolului (LDL-colesterol) | 1374\* |
|  | Dozarea 17-cetosteroizilor în urină | 1386 |
|  | Dozarea catecolaminelor în sînge | 1387 |
|  | Dozarea catecolaminelor în urină | 1388 |
|  | Determinarea iodului în urină | 1400.1 |
|  | Determinarea C-peptidului prin metoda ELISA | 1400.3 |
|  | Determinarea albuminuriei prin metoda ELISA | 1400.2 |
|  | Determinarea colesterolului liber | 1400.4\* |
|  | Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetriei | 1400.6 |
|  | Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei | 1400.7 |
|  | Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei | 1400.8 |
|  | Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetriei | 1400.9 |
|  | Determinarea proteinei Bence Jones prin metoda imunoturbodimetriei | 1400.10 |
|  | Determinarea alfa-1-acid glicoproteină prin metoda imunoturbodimetriei | 1400.12 |
|  | Electrofareza lipidelor + LP "a" | 1400.13 |
|  | Electrofareza proteinelor cu 6 fracţii | 1400.14 |
|  | Electrofareza izoenzimelor CK | 1400.15 |
|  | Electrofareza ozoenzimelor fosfotazei alcaline | 1400.16 |
|  | Electrofareza profilului urinar | 1400.17 |
|  | Electrofareza LDL şi HDL | 1400.18 |
|  | Determinarea prealbuminei | 1400.19 |
|  | Determinarea lanţurilor uşoare tip Lambda | 1400.20 |
|  | Determinarea lanţurilor uşoare tip Kappa | 1400.21 |
|  | Analiza biochimică PCT – procalcitonină marker imunologic al stărilor septice la aparatul Kryptor Classic BRAHAMS | 1400.22 |
|  | Screening biochimic prenatal trimestrul I şi II de sarcină pentru anomalii cromozomiale la aparatul Kryptor Classic BRAHAMS | 1400.23 |
|  | Determinarea рomocisteinei | 1422.2 |
|  | Antitrombina III | 1404 |
| **b) Determinarea parametrilor imunologici:** |
|  | Determinarea imunoglobulinei A, ELISA  | 1423 |
|  | Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie) | 1427 |
|  | Determinarea imunoglobulinei M, ELISA | 1424 |
|  | Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie) | 1428 |
|  | Determinarea imunoglobulinei G, ELISA | 1425 |
|  | Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie) | 1429 |
|  | Determinarea imunoglobulinei E totalу | 1426 |
|  | Determinarea anticorpilor IgE-alergenspecifici | 1430 |
|  | Determinarea complexelor imune circulante | 1431 |
|  | Determinarea activităţii de oxidoreducere a neutrofilelor în testul nitroblautetrazoliu | 1438 |
|  | Determinarea activităţii fagocitare a neutrofilelor | 1439 |
|  | Determinarea activităţii funcţionale a limfocitelor în reacţia de transformare blastică cu mitogeni şi antigeni | 1441 |
|  | Determinarea inhibiţiei migraţiei limfocitelor | 1442 |
|  | Determinarea anticorpilor anti-CCP prin metoda ELISA | 1447.2 |
|  | Determinarea anticorpilor anti-MCV prin metoda ELISA | 1447.3 |
|  | Determinarea ceruloplasminei | 1448 |
|  | Determinarea procalcitoninei prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1448.1 |
|  | Testarea antigenului Kell | 1453 |
|  | Testarea antigenului Daffy | 1454 |
|  | Testarea antigenului MNs | 1455 |
|  | Determinarea anticorpilor anti-Rh | 1456 |
|  | Determinarea C-peptidului prin metoda ELISA | 1400.3 |
|  | Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1460.1 |
|  | Determinarea anticorpilor anti-HBs Ag | 1461\* |
|  | Determinarea anti-HBcor sumar | 1462\* |
|  | Determinarea anti-HBcor IgM | 1463 |
|  | Determinarea HBe Ag | 1464 |
|  | Determinarea anticorpilor anti-HBe Ag | 1465\* |
|  | Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar | 1466\* |
|  | Determinarea anticorpilor anti-HDV IgM | 1467 |
|  | Determinarea anticorpilor anti-HCV | 1468\* |
|  | Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM  | 1469 |
|  | Determinarea anti-HCV prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1468.1 |
|  | Determinarea CMV Ig G prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1497.1 |
|  | Determinarea CMV Ig M prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1497.2 |
|  | Determinarea Lime Ig G prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1497.3 |
|  | Determinarea Lime Ig M prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1497.4 |
|  | Determinarea Toxoplasmei IgG prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1499.1 |
|  | Determinarea Toxoplasmei IgM prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1499.2 |
|  | Determinarea cantitativă a limfocitelor CD4/CD8 | 4344 |
|  | Investigaţia sîngelui la markeri serologici ai infecţiei HIV/SIDA prin metoda imunoenzimatică ELISA cu eliberarea certificatului F.SIDA nr. 27/e „Certificat medical referitor la examinarea la markeri serologici ai virusului imunodeficienţei umane (HIV)” | 4351 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la anticorpi IgM rujeolici | 4414 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la anticorpi IgG rujeolici  | 4415 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la anticorpi IgM contra Hib  | 4416 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la anticorpi IgG contra Hib  | 4417 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la anticorpi IgG difterici | 4418 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la anticorpi IgG tetanici  | 4419 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la anticorpi IgG pertusici  | 4420 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la borelioza Lyme  | 4421 |
|  | Reacţia imunoenzimatică la bruceloză | 4422 |
|  | Reacţia Western-Blot la borelioză | 4453 |
|  | Determinarea concentraţiei de ADN/ARN ţintă (încărcătura virală/microbiană) şi monitorizarea eficienţei terapiei antivirale prin reacţia de polimerază în lanţ (PCR) cu utilizarea truselor de calitate şi sensibilitate înaltă | 4483 |
|  | Examinarea serului/plasmei la încărcătura virală ARN HIV-1 (PCR) | 4487 |
|  | Determinarea CA 19-9 | 1474 |
|  | Determinarea CA 19-9 prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1590.19 |
|  | Determinarea CA 15-3 | 1475 |
|  | Determinarea CA 125 | 1476 |
|  | Determinarea CA 242 | 1477 |
|  | Determinarea CEA | 1478 |
|  | Determinarea CEA prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1590.18 |
|  | Determinarea feritinei | 1479 |
|  | Determinarea AFP | 1480 |
|  | Determinarea PSA  | 1481\* |
|  | Determinarea PSA total prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1590.16\* |
|  | Determinarea PSA liber prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1564\* |
|  | Determinarea Thyreoglobulin prin metoda ELISA | 1590.15 |
|  | Determinarea anti-SLA (anticorpi antigen solubil hepatic) prin metoda ELISA | 1590.20 |
|  | Determinarea anti-LC (anticorpi anticitoli hepatic) prin metoda ELISA | 1590.21 |
|  | Determinarea anticorpilor SCL-70 prin metoda ELISA | 1590.31 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD3 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1553 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD4 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1554 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD5 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1555 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD8 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1556 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD10 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1557 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD16 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1558 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD20 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1559 |
|  | Determinarea populaţiei limfocitare CD72 cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă | 1560 |
|  | Determinarea populaţiilor de limfocite CD HLA DR prin metoda imunofluorescentă | 1561 |
|  | Determinarea HCG | 1482 |
|  | Determinarea anticorpilor antimitohondriali AMA-2 prin metoda ELISA | 1573 |
|  | Determinarea anticorpilor microsomali antificat (anti-LC) prin metoda ELISA | 1574 |
|  | Determinarea anticorpilor antifibra musculară netedă (anti-SM) prin metoda ELISA | 1575 |
|  | Determinarea marcherului oncologic SYFRA 21-1  | 1578\* |
|  | Determinarea marcherului oncologic CA 72-4  | 1579\* |
|  | Determinarea marcherului oncologic SCC  | 1580\* |
|  | Determinarea beta-HCG  | 1581 |
|  | Determinarea calcitoninei prin metoda ELISA | 1590.14 |
|  | Determinarea parathormonului prin metoda ELISA | 1590.22 |
|  | Determinarea osteocalcinei prin metoda ELISA | 1590.24 |
|  | Determinarea osteoprotegerinei prin metoda ELISA | 1590.25 |
|  | Determinarea β-cross Laps prin metoda ELISA | 1590.26 |
|  | Determinarea anti - ds ADN, anti - ss ADN | 1483 |
|  | Determinarea anticorpilor antinucleari (ANA) | 1484 |
|  | Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM, IgG  | 1488 |
|  | Determinarea anticorpilor anticitoplasmatici (ANCA), ELISA | 1512 |
|  | Determinarea T3-liber prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1562\* |
|  | Determinarea T4-liber  | 1590.5\* |
|  | Determinarea T4-liber prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1563\* |
|  | Determinarea T3 prin metoda radioimună | 1540\* |
|  | Determinarea T3 prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1526\* |
|  | Determinarea T3 prin metoda ELISA | 1513\* |
|  | Determinarea T4 prin metoda radioimună | 1539\* |
|  | Determinarea T4 prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1527\* |
|  | Determinarea T4 prin metoda ELISA | 1514\* |
|  | Determinarea TSH prin metoda ELISA | 1515\* |
|  | Determinarea TSH prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1528\* |
|  | Determinarea tiriotropinei prin metoda radioimună | 1546 |
|  | Determinarea prolactinei prin metoda radioimună | 1543 |
|  | Determinarea prolactinei prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1530 |
|  | Determinarea prolactinei prin metoda ELISA | 1516 |
|  | Determinarea anti-TG prin metoda radioimună | 1542 |
|  | Determinarea anti-TG prin metoda ELISA | 1517 |
|  | Determinarea anti-TPO prin metoda radioimună | 1549 |
|  | Determinarea anti-TPO prin metoda ELISA | 1518 |
|  | Determinarea cortizolului prin metoda radioimună | 1537 |
|  | Determinarea cortizolului prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1529 |
|  | Determinarea cortizolului prin metoda ELISA | 1519 |
|  | Determinarea testosteronului prin metoda radioimună | 1536 |
|  | Determinarea testosteronului prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1535 |
|  | Determinarea testosteronului prin metoda ELISA | 1520 |
|  | Determinarea progesteronului prin metoda radioimună | 1541 |
|  | Determinarea progesteronului prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1531 |
|  | Determinarea liutotropinei (LH) prin metoda radioimună | 1548 |
|  | Determinarea LH prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1532 |
|  | Determinarea LH prin metoda ELISA | 1522 |
|  | Determinarea FSH prin metoda ELISA | 1523 |
|  | Determinarea FSH prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1533 |
|  | Determinarea folitropinei prin metoda radioimună | 1547 |
|  | Determinarea estradiolului prin metoda radioimună | 1538 |
|  | Determinarea estradiolului prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1534 |
|  | Determinarea estradiolului prin metoda ELISA | 1524 |
|  | Determinarea DHEA-s prin metoda radioimună | 1544 |
|  | Determinarea hormonului de creştere | 1551 |
|  | Determinarea hormonului de creştere prin metoda ELISA | 1525 |
|  | Determinarea 17-OH progesteron | 1550 |
|  | BNP – peptid natriuretic cerebral (Brain Natriuretic Peptide) | 1590.23 |
|  | Determinarea hormonului proBNP | 1590.33 |
|  | Determinarea CA-125 prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1565 |
|  | Determinarea alfa-fetoproteinei (AFP) prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1566 |
|  | Determinarea anticorpilor anticardiolipinici Ig G prin metoda ELISA | 1509.1 |
|  | Determinarea anticorpilor anticardiolipinici Ig M prin metoda ELISA | 1509.2 |
|  | Determinarea HCG prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1535.1 |
|  | Determinarea anti-TG prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1535.2 |
|  | Determinarea anti-TPO prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1535.3 |
|  | Determinarea D-Dimer prin metoda imunofluoriscentă fermentdependentă | 1567.1 |
|  | Determinarea NT- proBNP prin metoda munofluoriscentă fermentdependentă | 1567.2 |
|  | Determinarea IgE total prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.34 |
|  | Determinarea Allergen Specific Ig G prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.35 |
|  | Determinarea IgE specific prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.36 |
|  | Determinarea Alla Top Allergy Screen  | 1590.37 |
|  | Determinarea HBs Ag prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.38 |
|  | Determinarea anti-HBs Ag prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.39 |
|  | Determinarea anti-HBcor prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.40 |
|  | Determinarea anti-HBcor IgM prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.41 |
|  | Determinarea anti-HAV IgM | 1590.42 |
|  | Determinarea CA 19-9 prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.43 |
|  | Determinarea CA 15-3 prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.4 |
|  | Determinarea CA 125 prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.45 |
|  | Determinarea CEA prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.46 |
|  | Determinarea feritinei prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.47 |
|  | Determinarea AFP prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.48 |
|  | Determinarea PSA prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.49 |
|  | Determinarea PSA liber prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.50 |
|  | Determinarea HCG prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.51 |
|  | Determinarea Free Beta HCG prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.52 |
|  | Determinarea CMV Ig G prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.53 |
|  | Determinarea CMV Ig M prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.54 |
|  | Determinarea Toxo IgG prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.55 |
|  | Determinarea Toxo IgM prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.56 |
|  | Determinareaa EBV-EBNA Ig G prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.57 |
|  | Determinareaa EBV-VCA Ig G prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.58 |
|  | Determinareaa EBV-VCA Ig M prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.59 |
|  | Determinareaa Helicobacter Pylori IgG prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.60 |
|  | Determinarea Rubella IgG | 1590.61 |
|  | Determinarea Rubella IgM | 1590.62 |
|  | Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)  | 1590.63 |
|  | Determinarea CK - MB  | 1590.64 |
|  | Determinarea ECP  | 1590.65 |
|  | Determinarea EPO  | 1590.66 |
|  | Determinarea acidului folic  | 1590.67 |
|  | Determinarea gastrinei  | 1590.68 |
|  | Determinarea mioglobulinei  | 1590.69 |
|  | Determinarea albuminei urinare  | 1590.70 |
|  | Determinarea vitaminei B12  | 1590.71 |
|  | Determinarea estriolului  | 1590.72 |
|  | Determinarea PAP  | 1590.73 |
|  | Determinarea PAPP – A  | 1590.74 |
|  | Determinarea Pyrilinks KS-D  | 1590.75 |
|  | Determinarea IGF – I  | 1590.76 |
|  | Determinarea IL – 2R  | 1590.77 |
|  | Determinarea IL – 6  | 1590.78 |
|  | Determinareaa NT-proBNP prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic | 1590.79 |
|  | Determinarea T3 prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.80 |
|  | Determinarea T3 liber prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.81 |
|  | Determinarea T4 prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.82 |
|  | Determinarea T4 liber prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.83 |
|  | Determinarea TSH prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.84 |
|  | Determinarea LH prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.85 |
|  | Determinarea FSH prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.86 |
|  | Determinarea cortizolului prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.87 |
|  | Determinarea testosteronului prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.88 |
|  | Determinarea estradiolului prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.89 |
|  | Determinarea progesteronului prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.90 |
|  | Determinarea prolactinei prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.91 |
|  | Determinarea anti-TG prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.92 |
|  | Determinarea anti-TG IgA prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.93 |
|  | Determinarea DHEA SO4 prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.94 |
|  | Determinarea anti-TPO prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.95 |
|  | Determinarea ACTH prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.96 |
|  | Determinarea hormonului creşterii prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.97 |
|  | Determinarea insulinei prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.98 |
|  | Determinarea C-peptidului prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.99 |
|  | Determinarea calcitoninei prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.100 |
|  | Determinarea osteocalcinei prin metoda chemiluminiscenţă amplificată enzimatic  | 1590.101 |
|  | Determinarea digoxinei  | 1590.102 |
|  | Determinarea digitoxinei | 1590.103 |
|  | Determinarea Androstenedione  | 1590.104 |
|  | Determinarea beta-2-microglobulinei  | 1590.105 |
|  | Determinarea Intact PTH  | 1590.106 |
|  | Determinarea D-Dimer | 1590.107 |
|  | Determinarea LBP  | 1590.108 |
|  | Determinarea proteinei C prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă | 1567 |
|  | Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgM prin metoda ELISA | 1590.12 |
|  | Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgG prin metoda ELISA | 1590.13 |
|  | Determinarea anticorpilor antifosfolipidici IgC/IgM prin metoda ELISA | 1590.2 |
| **c) Determinarea parametrilor bacteriologici:** |
|  | Testarea sensibilităţii la preparatele de linia I | 1627 |
|  | Cercetarea bacteriologică la difterie | 4371 |
|  | Cercetarea bacteriologică la meningococi (nazofaringe) | 4375 |
| **d) Investigaţii citomorfologice:** |
|  | Cercetări citologice după investigaţiile endoscopice | 1672\* |
|  | Determinarea Campylobacter Pylori prin metoda citologică | 1673\* |
|  | Citologia materialului obţinut prin puncţia glandei tiroide | 1674\* |
| **e) Investigatii morfopatologice:** |  |
|  | Investigaţia morfopatologică de diagnostic a materialului biopsic endoscopic | 1848\* |
| **f) Determinarea ARN, ADN agenţilor patogeni în materialul biologic****prin metoda de polimerizare în lanţ (PCR):** |
|  | Determinarea ADN-ului virusului hepatitei B (HBV) – calitativ | 1593\* |
|  | Determinarea ADN-ului virusului hepatitei B – cantitativ  | 1605\* |
|  | Determinsarea cantitativă a ADN-ului virusului hepatitei B în regim Real-Time PCR (TagMan) | 1605.1\* |
|  | Determinarea ARN-ului virusului hepatitei C (HCV) – calitativ  | 1591\* |
|  | Determinsarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei C în regim Real-Time PCR (TagMan) | 1603.1\* |
|  | Determinarea ARN-ului virusului hepatitei C – cantitativ | 1603\* |
|  | Determinarea genotipului virusului HCV  | 1611.5\* |
|  | Determinarea ARN-ului virusului hepatitei D (HDV) – calitativ  | 1592\* |
|  | Determinarea ARN-ului virusului hepatitei D – cantitativ | 1604\* |
|  | Detecţia calitativă a ADN Epstein-Barr virus (acidul dezoxiribonucleic al Epstein-Barr virus) în material clinic prin reacţia de polimerază în lanţ (PCR) | 4504 |
|  | Determinarea ADN-ului virusului Epştein-Barr prin PCR reacţia de polimerizare în lanţ | 1611.1 |
|  | Determinarea ADN-ului virusului Herpes simplex tip I şi II (HSV I, II) – calitativ | 1594 |
|  | Determinarea ADN-ului virusului Herpes simplex tip VI (HHV VI) – calitativ | 1595 |
|  | Determinarea ADN-ului citomegalovirusului – calitativ | 1596 |
|  | Determinarea ADN-ului citomegalovirusului – cantitativ  | 1606 |
|  | Determinarea ADN-ului virusului papilomei uman cu risc înalt de malignizare – calitativ | 1609 |
|  | Determinarea Papilomei virus tip 18, 18, 31 prin metoda PCR reacţia de polimerizare în lanţ | 1609.1 |
|  | Determinarea genotipului virusului papilomei uman prin metoda PCR în regimul Real Time la analizatorul Rotor Gene-6000 Corbett | 1611.4 |
|  | Determinarea ADN-ului Toxoplasma gondii – calitativ  | 1611 |
|  | Determinarea ADN-ului Chlamydia trahomatis – calitativ | 1602 |
|  | Determinarea ADN-ului Ureplasma urealyticum – calitativ | 1600 |
|  | Determinarea ADN-ului Mycoplasma pneumoniae – calitativ | 1611.2 |
|  | Determinarea ADN-ului Mycoplasma pneumonie în sînge prin PCR reacţia de polimerizare în lanţ | 1611.3 |
|  | Determinarea ADN-ului Mycoplasma hominis – calitativ  | 1610 |
|  | Determinarea ADN-ului Mycoplasma genitalium – calitativ  | 1601 |
|  | Determinarea ADN-ului Gardenella vaginalis – calitativ | 1599 |
|  | Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacţia de polimerizare în lanţ | 1611.6 |
|  | Determinarea Varicela Zoster prin metoda PCR în regim Real Time la analizatorul Rotor Gene-6000 Corbett | 1611.7 |
|  | Determinarea ADN-ului Candida albicans – calitativ | 1597 |
|  | Determinarea ADN-ului Trihomonas vaginalis – calitativ | 1598 |
| **II. Serviciu de transfuzie:** |
|  | Plasmafereza manuală (se efectuează la centrele de transfuzie) | 1843 |
|  | Plasmafereza cu aparat Baxter (se efectuează la centrele de transfuzie) | 1844 |
| **III. Diagnostic funcţional** |
| **a) Investigaţii electrocardiografice:** |
|  | Electrocardiografia computerizată în stare de repaos (12 derivaţii) | 748\* |
|  | Electrocardiografia – examinare suplimentară cu test farmacologic, pentru fiecare înregistrare | 751 |
|  | Electrocardiografia cu efort fizic dozat (cicloergometria, tredmil) | 756 |
|  | Testul de înclinare | 762 |
|  | Testul de înclinare (tilttest) | 762.1 |
|  | Electrocardiografia computerizată în stare de repaus (12 direvaţii) | 762.2 |
| **b) Investigaţii ale funcţiei ventilaţiei pulmonare:** |
|  | Funcţia ventilaţiei pulmonare | 766.2\* |
|  | Spirografia şi pneumotahografia (curba debit/volum) | 770\* |
|  | Spirografia şi pneumotahografia (curba debit/volum), investigaţie suplimentară cu test farmacologic sau funcţional, pentru fiecare înregistrare | 771 |
| **c) Metode de monitorizare:** |
|  | Monitorizarea (Holter) ECG  | 774 |
|  | Monitorizarea (Holter) tensiunii arteriale | 777 |
|  | Monitoringul ambulatoriu multifuncţional – ECG 12 derivaţii, TA pneumograma | 777.1 |
|  | Monitoringul ambulatoriu multifuncţional – ECG 12 derivaţii, pneumograma | 777.2 |
|  | Monitoringul ambulatoriu multifuncţional – ECG 1 derivaţie, TA  | 777.3 |
|  | Monitoringul ambulatoriu multifuncţional – ECG 12 derivaţii, TA pneumograma, spirograma, saturaţia cu O2 | 777.4 |
| **d) Electroencefalografie:** |
|  | Electroencefalografia computerizată | 780\* |
|  | Înregistrarea potenţialelor evocate EMG pentru fiecare tip de stimulare (optic, auditiv, somatosensor) | 781 |
| **e) Ecoencefalografie:** |
|  | Ecoencefalografia  | 782\* |
|  | Ecoencefalografia computerizată | 783 |
| **IV. Imagistică medicală** |
| **a) Termografie:** |
|  | Termografia | 784 |
| **b) Investigaţii ecografice:** |
|  | Ecografia ficatului cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.11\* |
|  | Ecografia ficatului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.12 |
|  | Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.14\* |
|  | Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.15 |
|  | Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.17\* |
|  | Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.18 |
|  | Ecografia rinichilor cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.20\* |
|  | Ecografia rinichilor cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.21 |
|  | Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.23 |
|  | Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.24 |
|  | Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.26\* |
|  | Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.27 |
|  | Ecografia vezicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.29\* |
|  | Ecografia vezicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.30 |
|  | Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.32\* |
|  | Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.33 |
|  | Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.35\* |
|  | Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.36 |
|  | Examenul ecografic al prostatei (transrectal) cu sonda biplană | 803\* |
|  | Examenul ecografic al prostatei (transrectal) cu sonda biplană cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.38 |
|  | Examenul ecografic al prostatei (transrectal) cu sonda biplană cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.39 |
|  | Aprecierea colecţiilor libere în una dintre cavităţi (spaţiul pleural) cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.41 |
|  | Examenul ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.44 |
|  | Examenul ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.45 |
|  | Examenul ecografic al penisului cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.47 |
|  | Examenul ecografic al penisului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.48 |
|  | Farmacodopplerografia peniană | 814.6 |
|  | Examenul ecografic musculoscheletal al unei zone – articulaţie anatomică cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.50 |
|  | Examenul ecografic musculoscheletal al unei zone – articulaţie anatomică cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.51 |
|  | Examenul ecografic al ţesuturilor moi şi ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice | 812 |
|  | Examenul ecografic al ţesuturilor moi şi ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice cu 2 D în scară gri | 814.52 |
|  | Examenul ecografic al ţesururilor moi şi ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler | 814.53 |
|  | Examenul ecografic al ţesururilor moi şi ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 814.54 |
|  | Examenul ecografic al encefalului prin fontanelă sau un orificiu trepanat | 808 |
|  | Examenul ecografic complex (organele cavităţii abdominale+organele sistemului urogenital) | 785\* |
|  | Osteodensitometria | 814.1\* |
| **c) Ecodopplerografie:** |
|  | Sonodopplerografia vaselor extra- şi intracraniene (Doppler spectral) | 817 |
|  | Sonodopplerografia vaselor membrelor superioare (Doppler spectral) | 819 |
|  | Sonodopplerografia vaselor membrelor inferioare (Doppler spectral) | 821 |
|  | Sonodopplerografia arterelor membrelor inferioare (Dopler Spectral) | 822.1 |
|  | Sonodopplerografia venelor membrelor inferioare (Dopler Spectral) | 822.2 |
|  | Sonodopplerografia patologiei unui organ | 823.1 |
|  | Elastografia formaţiunilor tumorale ale unui organ | 823.2 |
|  | Ultrasonografia arterelor renale | 830.1 |
|  | Ultrasonografia sistemului venei portae | 830.3 |
|  | Ultrasonografia vaselor magistrale cervico-cerebrale (extra- şi intracraniene) (Duplex) | 830.4 |
|  | Ultrasonografia vaselor magistrale membrelor superioare (Duplex) | 830.5 |
|  | Ultrasonografia arterelor membrelor inferioare (Duplex) | 830.6 |
|  | Ultrasonografia venelor membrelor inferioare (Duplex) | 830.7 |
|  | Sonodopplerografia vaselor unui sistem de organe (hepatolienal/renal /intestinal/uterin/ovarian/vase magistrale etc.) | 823 |
|  | Sonodopplerografia sistemului venos al fătului | 824 |
|  | Sonodopplerografia uterină | 825 |
|  | Sonodopplerografia cerebrală la făt | 826 |
|  | Sonodopplerografia ombilicală | 827 |
|  | Reconstrucţia tridimensională vasculară a unui organ | 829 |
|  | Ecografia unui vas abdominal (2D + Doppler) pentru organele pare – ambele vase | 830 |
| **d) Metode invazive de diagnostic cu ghidaj ecografic în condiţii de ambulator:** |
|  | Biopsia organelor parenchimatoase, a glandei mamare, a glandei tiroide, a pielii etc. | 831 |
|  | Puncţia şi drenarea formaţiunilor lichidiene ale organelor parenchimatoase | 833 |
|  | Puncţia glandei mamare  | 835 |
|  | Puncţia cu biopsia aspiraţională a glandei tiroide  | 836 |
|  | Intervenţie miniinvazivă ecoghidată | 842 |
|  | Biopsia percutană randomizată ecoghidată renal | 814.3 |
|  | Puncţia ecoghidată randomizată a prostatei | 814.2 |
|  | Nefrostomia ecoghidată „a minima” | 814.4 |
|  | Puncţie – drenarea chistului renal | 814.5 |
|  | Instalarea sondei ureterale JJ | 814.8 |
|  | Urofluometria | 814.9 |
| **e) Ecografie cardiacă (ecocardiografie):** |
|  | Ecocardiografia (M, 2D, Doppler) | 846\* |
|  | Ecocardiografia (M, 2D, Doppler, Doppler Color) | 847\* |
|  | Ecocardiografia de stres cu efort fizic dozat | 848 |
|  | Ecocardiografia de stres farmacologic | 849 |
|  | Ecocardiografia cu contrast | 850 |
|  | Ecocardiografia transesofagiană | 851 |
|  | Ecocardiografia (M, 2D, Doppler, Doppler color, Doppler tisular, energetic, spectral continuu pulsativ, SOFT Q-lab, efectuarea postprocesării datelor investigaţiei cu întocmirea raportului) | 852 |
|  | Ecocardiografia 4D (M, 2D, Doppler, Doppler color, Doppler tisular, energetic, spectral continuu pulsativ, 3D Real Time) | 852.1 |
| **V. Investigaţii de radiodiagnostic** |
| **a) Glanda mamară:** |
|  | Mamografia ambelor glande mamare pe peliculă specială | 889.1\* |
|  | Mamografia glandelor mamare (18x24) în regim digital 4 | 889.2 |
| **b) Tubul digestiv:** |
|  | Colangiopancreatografia retrogradă  | 907 |
|  | Colangiopancreatografia retrogradă ghidată | 2092.1 |
|  | Colangiopancreatografia retrogradă ghidată + papilosfincterotomia canulară\* | 2092.3 |
|  | Colangiopancreatografia retrogradă ghidată + papilosfincterotomia puncţională | 2092.4 |
| **c) Urologie şi ginecologie:** |
|  | Urografia 30x40 cm -4 |  909\* |
|  | Urografia – 11x14 in (27\*35)- 2 în regim digital | 909.1\* |
|  | Urografia – 14x17 in (35\*43)-1 în regim digital | 909.2\* |
| **d) Tomografie computerizată:** |
|  | Tomografia computerizată a creierului (creierul şi şaua turcească) 20,3x25,4cm-1  | 978\* |
|  | Tomografia computerizată a orbitelor 20,3x25,4cm-1  | 979 |
|  | Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale 20,3x25,4cm-1  | 980 |
|  | Tomografia computerizată a gîtului (ţesuturile moi şi vertebrele cervicale) 20,3x25,4cm-1  | 981\* |
|  | Tomografia computerizată a vertebrelor toracale 20,3x25,4cm-1  | 982 |
|  | Tomografia computerizată a plămînilor 20,3x25,4cm-1  | 983 |
|  | Tomografia computerizată a mediastinului 20,3x25,4cm-1  | 984 |
|  | Tomografia computerizată a abdomenului (ficatul, vezica biliară, splina, pancreasul, suprarenalele, rinichii, ganglionii limfatici retroperitoniali) 20,3x25,4cm-1  | 985\* |
|  | Tomografia computerizată a vertebrelor lombare (3 discuri, 4 vertebre) 20,3x25,4cm-1  | 986 |
|  | Tomografia computerizată a bazinului (vezica urinară, uterul, veziculele seminale, prostata, oasele bazinului) 20,3x25,4cm-1  | 987 |
|  | Tomografia computerizată a articulaţiilor coxofemurale ori a genunchiului 20,3x25,4cm-1  | 988 |
|  | Tomografia computerizată a oaselor (femururile, gambele, articulaţiile talocrurale) 20,3x25,4cm-1  | 989 |
|  | Tomografia computerizată a glandelor mamare 20,3x25,4cm-1  | 990 |
|  | Tomografia computerizată a creierului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices | 997 |
|  | Tomografia computerizată a creierului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices | 998 |
|  | Tomografia computerizată a creierului cu contrast ionic la aparatul spiralat 16 Slices | 999 |
|  | Tomografia computerizată a toracelui şi mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices | 1000 |
|  | Tomografia computerizată a toracelui şi mediastinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices | 1001 |
|  | Tomografia computerizată a toracelui şi mediastinului cu contrast ionic la aparat spiralat 16 Slices | 1002 |
|  | Tomografia computerizată a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices | 1003 |
|  | Tomografia computerizată a abdomenului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices | 1004 |
|  | Tomografia computerizată a abdomenului cu contrast ionic la aparatul spiralat 16 Slices | 1005 |
|  | Tomografia computerizată a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices | 1006 |
|  | Tomografia computerizată a bazinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices | 1007 |
|  | Tomografia computerizată a bazinului cu contrast ionic la aparatul spiralat 16 Slices  | 1008 |
|  | Tomografia computerizată a şeii turceşti şi creierului la aparatul spiralat 16 Slices | 1009 |
|  | Tomografia computerizată a şeii turceşti şi creierului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices | 1010 |
|  | Tomografia computerizată a şeii turceşti şi creierului cu contrast ionic la aparatul spiralat 16 Slices | 1011 |
|  | Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 16 Slices | 1012 |
|  | Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale şi a creierului la aparatul spiralat 16 Slices | 1013 |
|  | Tomografia computerizată a nazofaringelui la aparatul spiralat spiralat 16 Slices | 1014\* |
|  | Tomografia computerizată a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 16 Slices | 1015 |
|  | Tomografia computerizată a articulaţiilor sau a genunchiului la aparatul spiralat 16 Slices | 1016 |
|  | Tomografia computerizată a femurului (gambei) pe o porţiune de 20 cm la aparatul spiralat 16 Slices | 1017 |
|  | Tomografia computerizată a articulaţiilor talocrurale la aparatul spiralat 16 Slices | 1018 |
|  | Tomografia computerizată a glandei tiroide cu contrast la aparatul spiralat 16 Slices | 1018.1 |
|  | Tomografia computerizată a glandelor mamare la aparatul spiralat 16 Slices | 1018.2 |
|  | Tomografia computerizată a oaselor temporale la aparatul spiralat 16 Slices | 1018.3 |
|  | Tomografia computerizată a orbitelor la aparatul spiralat 16 Slices | 1018.4 |
|  | Tomografia computerizată a abdomenului şi bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 16 Slices | 1018.5 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.1 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.2 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui şi mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.3 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui şi mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.4 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.5 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.6 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.7 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.8 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a şeii turceşti şi creierului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.9 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a şeii turceşti şi creierului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.10 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.11 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale şi creierului la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.12 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.13 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.14 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulaţiei genunchiului la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.15 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulaţiei talocrurale la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.16 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a femurului (gambei) la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.17 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională – colonografie virtuală la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.18 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională – bronhografie virtuală la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.19 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională – bronhoscopie virtuală la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.20 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vaselor creierului – neuroperfuzie la aparatul spiralat 64 Slices | 1019.21 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a glandei tiroide cu contrast la aparatul spiralat 64 (128) Slices  | 1019.22 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam 500 a maxilei şi sinusului maxilar | 1019.23 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam 500 a mandibulei şi canalului mandibular | 1019.24 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam a scheletului facial | 1019.25 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam a căilor aeriene superioare | 1019.26 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam a urechii interne şi procesului mastoid | 1019.27 |
|  | Artrotomografia computerizată tomo cone-beam temparo-mandibulară | 1019.28 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam 500 a ambelor arcade cu simularea implantului şi evidenţierea canalului mandibular | 1019.29 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam de control după intervenţia chirurgicală | 1019.30 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam sialografie  | 1019.31 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam submandibulografie cu contrastarea glandei submandibulare | 1019.32 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam fistulografie facială | 1019.33 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam angiografie facială | 1019.34 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam limfografie facială | 1019.35 |
|  | Artro tomografia computerizată tomo cone-beam a temparo mandibulară cu probe funcţionale  | 1019.36 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam 500 a maxilei şi sinusului maxilar cu contrastare i/v  | 1019.37 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam 500 a mandibulei şi canalului mandibular cu contrastare i/v  | 1019.38 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam a scheletului facial cu contrastare i/v  | 1019.39 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam regionar | 1019.40 |
|  | Tomografia computerizată tomo cone-beam hemiarcadă | 1019.41 |
|  | Examenul cone-beam al scheletului facial 2D  | 1019.42 |
|  | Cefalometria în 2 proiecţii fără determinarea computerizată a indicilor ortodontici | 1019.43 |
|  | Cefalometria în 2 proiecţii cu determinarea computerizată a indicilor ortodontici | 1019.44 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a glandelor mamare la aparatul spiralat 128 Slices | 1019.45 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a oaselor temporale (urechea medie şi internă) la aparatul spiralat 128 Slices | 1019.46 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a orbitelor la aparatul spiralat 128 Slices | 1019.47 |
|  | Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului şi bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices | 1019.48 |
|  | Tomografia computerizată pentru planificarea radioterapiei în cadrul sistemului de planificare 3D | 1019.49 |
|  | Tomografia computerizată pentru planificarea radioterapiei în cadrul sistemului de planificare 3D cu simulare | 1019.50 |
| **e) Investigaţii angiografice:** |
|  | Coronarografia cu ventriculografie  | 992 |
|  | Aortografia | 994 |
|  | Angiografia periferică | 995 |
|  | Arteriografia renală | 996 |
| **f) Medicină nucleară:** |
|  | Renografia | 1044\* |
|  | Renografia cu determinarea urinei reziduale | 1045\* |
|  | Scintigrafia glandei tiroide | 1047\* |
|  | Scintigrafia glandei tiroide cu test captare | 1090\* |
|  | Scintigrafia liniară a ficatului | 1049\* |
|  | Scintigrafia cerebrală MV Brain | 1055 |
|  | Scintigrafia cerebrală SPECT | 1056 |
|  | Cisternografia (scintigrafia lichidului cefalorahidian) | 1057 |
|  | Ventriculografia cerebrală | 1058 |
|  | Scintigrafia miocardului SPECT | 1059 |
|  | Angiografia indirectă (arterele vertebrale, carotide, iliace) | 1062 |
|  | Scintigrafia glandelor paratiroide | 1066 |
|  | Gastroscintigrafia cu determinarea timpului pasajului gastrointestinal | 1067 |
|  | Dublarea rezultatului investigaţiei de imagistică prin rezonanţă magnetică | 1087.91 |
|  | Scintigrafia perfuziei pulmonare în regim SPECT la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare | 1091 |
|  | Hepatobiliscintigrafia în regim SPECT la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare | 1093 |
|  | Scintigrafia hepatică poliincidenţială în regim SPECT la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare | 1094 |
|  | Scintigrafia renală în studiu dinamic în regim SPECT la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare | 1096 |
|  | Scintigrafia sistemului ostearticular în regim WHOLE BODY (corp integru) în regim SPECT la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare | 1103 |
|  | IRM a coloanei dorsale cu contrast  | 1072.1 |
|  | Litotriţia extracorporială 1 calcul | 1088 |
|  | Litotriţia extracorporială cu unde şoc | 1088.1 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a creierului, fără contrast | 1087.2 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a creierului, cu contrast | 1087.3 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a coloanei cervicale, fără contrast | 1087.4 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a coloanei cervicale, cu contrast | 1087.5 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a coloanei dorsale, fără contrast | 1087.6 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a coloanei dorsale, cu contrast | 1087.7 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a glandei pituitare, fără contrast | 1087.8 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a glandei pituitare, cu contrast | 1087.9 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a coloanei lombosacrale, fără contrast | 1087.10 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a coloanei lombosacrale, cu contrast | 1087.11 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a rinichilor, fără contrast | 1087.12 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a rinichilor, cu contrast | 1087.13 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a glandei suprarenale, fără contrast | 1087.14 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a glandei suprarenale, cu contrast | 1087.15 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a regimului colangiografiei, fără contrast | 1087.16 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a regimului colangiografiei, cu contrast | 1087.17 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a abdomenului, fără contrast | 1087.18 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a abdomenului, cu contrast | 1087.19 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a articulaţiilor mari, 1 film, fără contrast | 1087.20 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a articulaţiilor mari, 1 film, cu contrast | 1087.21 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a articulaţiilor mari, 2 filme, fără contrast | 1087.22 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a articulaţiilor mari, 2 filme, cu contrast | 1087.23 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a articulaţiilor mari, 3 filme, fără contrast | 1087.24 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a articulaţiilor mari, 3 filme, cu contrast | 1087.25 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a orbitelor, fără contrast | 1087.26 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a orbitelor, cu contrast | 1087.27 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a sinusului paranazal, fără contrast | 1087.28 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a sinusului paranazal, cu contrast | 1087.29 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a organelor bazinului mic, fără contrast | 1087.30 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a organelor bazinului mic, cu contrast | 1087.31 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a cordului, fără contrast | 1087.32 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a cordului, cu contrast | 1087.33 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a plămînilor, fără contrast | 1087.34 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a plămînilor, cu contrast | 1087.35 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a pancreasului, fără contrast | 1087.36 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a pancreasului, cu contrast | 1087.37 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a mediastinului, fără contrast | 1087.38 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară, pînă la 1 Tesla inclusiv, a mediastinului, cu contrast | 1087.39 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.40 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.41 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.42 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.43 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.44 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.45 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.46 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.47 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a coloanei lombosacrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.48 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a coloanei lombosacrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.49 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.50 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.51 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.52 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.53 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.54 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.55 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.56 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.57 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară pînă la 1,5 Tesla a articulaţiilor mari, 1 film, fără contrast | 1087.58 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară pînă la 1,5 Tesla a articulaţiilor mari, 1 film, cu contrast | 1087.59 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară pînă la 1,5 Tesla a articulaţiilor mari, 2 filme, fără contrast | 1087.60 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară pînă la 1,5 Tesla a articulaţiilor mari, 2 filme, cu contrast | 1087.61 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară pînă la 1,5 Tesla a articulaţiilor mari, 3 filme, fără contrast | 1087.62 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară pînă la 1,5 Tesla a articulaţiilor mari, 3 filme, cu contrast | 1087.63 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.64 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.65 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a sinusului paranazal la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.66 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a sinusului paranazal la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast  | 1087.67 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.68 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.69 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a cordului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.70 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a cordului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.71 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a cutiei toracice la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.72 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a cutiei toracice la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.73 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară 1,5 Tesla a plămînilor, fără contrast | 1087.74 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară 1,5 Tesla a plămînilor, cu contrast | 1087.75 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară 1,5 Tesla a pancreasului, fără contrast | 1087.76 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară 1,5 Tesla a pancreasului, cu contrast | 1087.77 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a mediastinului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.78 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a mediastinului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.79 |
|  | Angiografia prin rezonanţă magnetică nucleară a vaselor extra- şi intracraniene la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.80 |
|  | Angiografia prin rezonanţă magnetică nucleară a aortei la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.81 |
|  | Angiografia prin rezonanţă magnetică nucleară a arterei pulmonare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.82 |
|  | Angiografia prin rezonanţă magnetică nucleară a vaselor membrelor superioare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.83 |
|  | Angiografia prin rezonanţă magnetică nucleară a vaselor membrelor inferioare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.84 |
|  | Angiografia prin rezonanţă magnetică nucleară a vaselor renale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.85 |
|  | Angiografia prin rezonanţă magnetică nucleară a întregului corp la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.86 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară screening a întregului corp la aparatul 1,5 Tesla | 1087.87 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară screening în scopul depistării metastazelor în organism + CT a plămînilor la aparatul 1,5 Tesla | 1087.88 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast | 1087.89 |
|  | Rezonanţa magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast | 1087.90 |
| **VI. Investigaţii de diagnostic intraarticulare** |
|  | Artroscopia umărului | 2799 |
|  | Artroscopia diagnostică a genunchiului | 2801 |
|  | Artroscopia diagnostică a cotului | 2810 |
|  | Artroscopia şoldului | 2812 |
|  | Artroscopia diagnostică a gleznei | 2813 |
| **VII. Endoscopie de diagnostic** |
|  | Esofagogastroduodenofibroscopia diagnostică cu prelevarea endobiopsiei | 2018\* |
|  | Esofagogastroduodenofibroscopia diagnostică cu PH-metrie | 2019\* |
|  | Esofagogastroduodenofibroscopia diagnostică cu prelevarea biopsiei pentru determinarea germenului Helicibacter Pylori | 2020\* |
|  | Esofagogastroduodenofibroscopia diagnostică cu PH-metrie şi cu prelevarea biopsiei pentru determinarea germenului Helicibacter Pylori  | 2021\* |
|  | Bronhoscopia diagnostică | 2043\* |
|  | Bronhoscopia cu biopsie | 2044 |
|  | Bronhoscopia cu aspirare pentru citologie şi bacterioscopie | 2045\* |
|  | Rectoscopia diagnostică | 2053\* |
|  | Rectoscopia cu endobiopsie | 2054\* |
|  | Colonoscopia diagnostică | 2056\* |
|  | Colonoscopia cu endobiopsie | 2057\* |
| **VIII. Examen audiologic** |
|  | Audiometria tonală supraliminară | 458 |
|  | Audiometria vocală în cîmp liber cu proteze auditive | 464 |
| **IX. Servicii medicale de profil oftalmologic** |
|  | Angiofluorografia retinei | 521.2 |
|  | Autofluorescenţa retinei | 521.3 |
|  | Biometria AB - scan | 521.4 |
|  | Ecografia AB - scan | 521.5 |
|  | Fotografierea retinei | 521.9 |
|  | Fotografierea segmentului anterior | 521.10 |
|  | Tomografia în coerenţă optică a discului nervului optic | 521.13 |
|  | Tomografia în coerenţă optică a maculei | 521.14 |
|  | Tomografia în coerenţă optică a segmentului anterior | 521.15 |

\* Serviciile respective pot fi efectuate inclusiv la trimiterea medicului de familie”.