

INSTITUTUL REGIONAL DE ONCOLOGIE IAȘI

TARIFELE PRACTICATE PENTRU SERVICIILE MEDICALE CARE NU SE REGĂSESC ÎN NORMELE CONTRACTULUI -CADRU

LABORATOR ANALIZE MEDICALE

| DENUMIREA SERVICIULUI MEDICAL | | Tarif / serviciu (lei) |
|--|---|------------------------|
| DEPARTAMENT HEMATOLOGIE - COAGULARE | | |
| 1 | Timp de sangerare + Timp de coagulare | 2.14 |
| 2 | D-DIMERI | 39.45 |
| 3 | Medulograma / Amprenta medulară | 201.00 |
| DEPARTAMENT BIOCHIMIE | | |
| 1 | Creatinkinaza MB | 13.88 |
| 2 | Clor | 3.76 |
| 3 | Lanturi lambda | 154.95 |
| 4 | Lanturi kappa | 154.94 |
| 5 | Tacrolimus | 218.99 |
| 6 | Dozare glucoză | 7.24 |
| 7 | HBA1c | 38.00 |
| DEPARTAMENT IMUNOLOGIE | | |
| 1 | AFP | 21.09 |
| 2 | Ac ANTI-HBc IgM | 29.79 |
| 3 | ANTI HB CORE TOTAL | 33.62 |
| 4 | Ac anti-tiroglobulina (ATG) | 44.86 |
| 5 | CA125 | 30.77 |
| 6 | CA15-3 | 30.42 |
| 7 | CA19-9 | 29.52 |
| 8 | CEA (Antigen carcinoembrionic) | 24.26 |
| 9 | CICLOSPORINA | 98.70 |
| 10 | Free Beta HCG | 35.77 |
| 11 | Free PSA | 33.11 |
| 12 | FT3 | 11.17 |
| 13 | Antigen Hbs | 21.79 |
| 14 | T3 (Triiodotironina) | 15.08 |
| 15 | T4 (Tiroxina) | 14.93 |
| 16 | HCG Total | 22.14 |
| 17 | IgE TOTAL | 26.39 |
| 18 | Toxoplasma gondii - Antricorpi IgG | 31.31 |
| 19 | Toxoplasma gondii - Antricorpi IgM | 33.10 |
| 20 | Electroforeza proteinelor serice cu imunofixare | 162.44 |
| 21 | AgHBs | 5.35 |
| 22 | AntiHCV | 8.02 |
| 23 | HIVscreening | 9.56 |
| 24 | Procalcitonina (PCT) | 154.00 |
| 25 | cTnI | 54.53 |
| 26 | NTproBNP | 140.00 |
| 27 | Vitamina 25-HO-D3 | 80.00 |
| 28 | TIROGLOBULINA | 15.86 |
| 29 | CMV IgG | 23.21 |
| 30 | CMV IgM | 59.42 |
| 31 | Calcitonina | 43.45 |
| 32 | BETA 2 Microglobulina | 33.75 |
| 33 | Hormon Adrenocoticotrop (ACTH) | 34.13 |
| 34 | Testare HIV | 41.98 |
| 35 | Confirmare TPHA | 14.70 |

| | | |
|---|--|------------------------|
| 36 | Antigen Helicobacter Pylori | 43.48 |
| DEPARTAMENT MICROBIOLOGIE | | |
| 1 | Cultura produs din colectie purulenta | 267.65 |
| 2 | Coprocultura - Candida | 49.72 |
| 3 | Cultura produs din colectie purulenta - Candida | 49.72 |
| 4 | Cultura secretie - Candida (conjunctivala, nazala, otica, uretrala, vaginala) | 49.72 |
| 5 | Exsudat faringian - Candida | 49.72 |
| 6 | Cultura lichid punctie (cu antibiograma dupa caz) | 115.15 |
| 7 | Cultura alte produse biologice (cu antibiograma dupa caz) | 92.68 |
| 8 | Raclat lingual - Candida (cu antifungigrama dupa caz) | 43.26 |
| 9 | Exsudat gingival Candida | 43.26 |
| 10 | Hemocultura | 140.42 |
| 11 | Materii fecale screening | 33.01 |
| 12 | Antigen GDH Clostridium difficile in materii fecale/ GDH+Tox A+ Tox B | 59.41 |
| 13 | Cultura sputa (cu antibiograma dupa caz) | 88.20 |
| 14 | Cultura si identificare fungi | 49.72 |
| 15 | Urocultura - Candida | 49.72 |
| 16 | Coprocitograma | 7.59 |
| 17 | Antigen Campylobacter - materii fecale | 28.09 |
| 18 | Antigen Rotavirus+Adenovirus+Astrovirus+Norovirus materii fecale | 84.26 |
| 19 | Examen microscopic pentru frotiu lichid punctie | 11.41 |
| 20 | Examen microscopic pe frotiu (preparat proaspat si / sau colorat) | 1,141.00 |
| 21 | Coloratie pentru Cryptosporidium spp. | 7.67 |
| 22 | Examen microscopic secretie nazala pentru eozinofile | 7.00 |
| 23 | Analiza micologica (scuame, par, ectoparaziti, dermatofiti) | 14.05 |
| 24 | Autocontrol microaeroflora | 30.48 |
| 25 | Autocontrol sanitatii | 43.12 |
| 26 | Autocontrol sterilitati | 75.56 |
| Investigatii paraclinice – Laborator Anatomie patologica | | |
| Nr.crt. | Denumire investigatii | Tarif/prestatie |
| 1 | Caz consultatie 1-5 blocuri parafina, coloratie HE | 300.00 |
| 2 | Teste IHC – panel tumora mamara, 1 bloc parafina (ER,PR,HER2neu, Ki67) | 550.00 |
| 3 | Teste IHC pentru diagnostic diferential (5-8 teste, 1 bloc parafina) | 600.00 |
| 4 | Test IHC suplimentar fata de pachetul de baza | 70.00 |
| 5 | Cell-block (EBUS-TBNA)/ esantion | 250.00 |
| 6 | Coloratie speciala (van Gieson, albastru Alcian, Grimelius, Rosu Congo, Gordon Sweet, PAS, etc) in functie de specificul cazului | 60.00 |
| DEPARTAMENT CITOMETRIE ÎN FLUX | | |
| (IMUNOFENOTIPARE) | | |
| 1 | Test orientare leucemie acuta | 623.00 |
| 2 | Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor B | 2,083.00 |
| 3 | Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor T | 2,140.00 |
| 4 | Test confirmare leucemie acuta mieloblastica | 2,772.00 |
| 5 | Test orientare limfoproliferari cronice maligne | 732.00 |
| 6 | Test subseturi limfoide T+B+NK | 732.00 |
| 7 | Test confirmare limfoproliferare cronică B (panel LLC) | 1,070.00 |
| 8 | Test confirmare limfoproliferare cronică B (panel complet) | 1,840.00 |
| 9 | Test confirmare limfoproliferare cronica T | 2,435.00 |
| 10 | Test confirmare limfoproliferare cronica NK | 1,480.00 |
| 11 | Test mielom multiplu (diagnostic) | 860.00 |

| | | |
|--|--|----------|
| 12 | Test monitorizare leucemii acute (BMR-LAL-B, BMR-LAL-T, BMR-LAM*) | 1,295.00 |
| 13 | Test monitorizare limfoproliferări cronice (BMR-SLP*) | 675.00 |
| 14 | Test monitorizare mielom multiplu (BMR-MM*) | 1,065.00 |
| 15 | Test confirmare sarcoidoză pulmonară | 408.00 |
| 16 | Numaratoare celule CD34/Viabilitate celulara | 281.00 |
| 17 | Diagnostic leucemie acuta limfoblastica cu precursor B (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor B) | 2,709.00 |
| 18 | Diagnostic leucemie acuta limfoblastica cu precursor T (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor T) | 2,763.00 |
| 19 | Diagnostic leucemie acuta mieloblastica (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta mieloblastica) | 3,395.00 |
| TESTE DE BIOLOGIE MOLECULARA | | |
| CITOGENETICA / HIMERISME TRANSPLANT / HLA / | | |
| 1 | Cariotipare cu marcaj cromosomal G - Cariotip din maduva hematogena sau sange periferic, fara stimulare cu mitogeni, cu marcaj G | 390.00 |
| 2 | BCR-ABL Fusion - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH | 300.00 |
| 3 | KMT2A Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH | 300.00 |
| 4 | RARA Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH | 300.00 |
| 5 | EVII Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH | 300.00 |
| 6 | PDGFRB Break - Identificare gene de fuziune in neoplazii limfoide/mieloide cu eozinofilie prin tehnica FISH | 300.00 |
| 7 | FIP1L1/CHIC2/PDGFRB - Identificare gene de fuziune in neoplazii limfoide/mieloide cu eozinofilie prin tehnica FISH | 300.00 |
| 8 | Diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin cariotip si FISH | 1,000.00 |
| 9 | Monitorizarea bolii minime reziduale in leucemia acuta prin cariotip si FISH | 1,000.00 |
| 10 | Gene de fuziune in LAL: BCR/ABL, t(9;22) minor (p190)-determinare calitativa | 170.00 |
| 11 | Gene de fuziune in LAL: BCR/ABL, t(9;22) minor (p190)-determinare cantitativa | 630.00 |
| 12 | Gene de fuziune in LAL: E2A-PBX1, t(1;19)- determinare calitativa | 170.00 |
| 13 | Gene de fuziune in LAL: E2A-PBX1, t(1;19)- determinare cantitativa | 500.00 |
| 14 | Gene de fuziune in LAL: MLL-AF4, t(4;11)- determinare calitativa | 170.00 |
| 15 | Gene de fuziune in LAL: MLL-AF4, t(4;11)- determinare cantitativa | 520.00 |
| 16 | Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului TEL-AML1 t(12;21) | 170.00 |
| 17 | Gene de fuziune în LAL: SIL-TAL1 - determinare calitativa | 170.00 |
| 18 | Gene de fuziune în LAL: SIL-TAL1 - determinare cantitativa | 500.00 |
| 19 | Gene de fuziune in LAM: AML1-ETO t(8;21)- - determinare calitativa | 170.00 |
| 20 | Gene de fuziune in LAM: AML1-ETO t(8;21)- - determinare cantitativa | 285.00 |
| 21 | Gene de fuziune in LAM: CBFbeta-MYH11, inv(16), t(16;16)- - determinare calitativa | 190.00 |
| 22 | Gene de fuziune in LAM: CBFbeta-MYH11, inv(16), t(16;16)- - determinare cantitativa | 520.00 |
| 23 | Gene de fuziune in LAM: PML/RARA, t(15;17) - - determinare calitativa | 180.00 |
| 24 | Gene de fuziune in LAM: PML/RARA, t(15;17) - - determinare cantitativa | 1,270.00 |
| 25 | Genotipare Identificarea mutatiei FLT3 D835 | 270.00 |
| 26 | Genotipare Identificarea mutatiilor FLT3 ITD | 260.00 |
| 27 | Genotipare Identificarea mutatiilor genei NPM1 | 260.00 |
| 28 | Genotipare NPM1-determinare cantitativa | 1,270.00 |
| 29 | Cuantificare BCR-ABL, t(9;22) Major (p210) | 570.00 |
| 30 | Genotipare - Identificarea mutatiei V617F in gena JAK2 | 415.00 |
| 31 | Genotipare JAK2 exon 12 | 500.00 |

| | | |
|----|---|----------|
| 32 | Detectia calitativa a ASPERGILLUS din sange periferic si in probe recoltate din tractul respirator | 355.00 |
| 33 | Detectia calitativa a ARN-ului virusului influenza A/B si a virusului sincitial respirator | 330.00 |
| 34 | Detectia calitativa a Mycobacterium tuberculosis si a rezistentei la rifampicina in probe recoltate din tractul respirator | 400.00 |
| 35 | Detectie patogeni respiratori | 890.00 |
| 36 | Genotipare EGFR | 610.00 |
| 37 | T790M (EGFR)-biopsie lichida | 610.00 |
| 38 | Detectia cantitativa a ADN-ului virusului hepatitei B | 380.00 |
| 39 | Detectia cantitativa a ARN-ului virusului hepatitei C | 330.00 |
| 40 | Viremie: Determinarea cantitativa a Polyoma BK virus | 240.00 |
| 41 | Viremie: Determinarea cantitativa a CMV (citomegalovirus) | 300.00 |
| 42 | Viremie: EBV | 430.00 |
| 43 | Viremie: Herpes virus HHV6 | 430.00 |
| 44 | Viremie: Parvovirus B19 | 430.00 |
| 45 | Viremie: Adenovirus | 430.00 |
| 46 | Genotipare boli cu transmitere sexuala (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis, Herpes simplex 1, Herpes simplex 2, and Treponema pallidum) | 490.00 |
| 47 | Genotipare BRAF (V600E) Identificarea mutatiilor V600E, V600A, V600D, V600E (c. 799T>A, c.1799_1800TG>AA), V600G, V600K, V600M, V600R, K601E in gena BRAF | 490.00 |
| 48 | Genotipare HPV in raclaj col uterin (tipuri cu risc mediu/finalt: 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 69,73 si 82; tipuri cu risc scazut: 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 62, 67, 70, 71, 72, 74, 81, 83, 84 si 91) | 620.00 |
| 49 | Genotipare KRAS - Identificarea mutatiilor G12A, G12R, G12D, G12C, G12I, G12L, G12S, G12V, G13D, G13C, G13A, G13R, G13D, G13C, G13S, G13V, A59E, A59G, A59T, G60V, Q61R, Q61H (c.183A>C si c.183A>T), Q61L, Q61K, K117N (c.351A>C si c.351A>T), K117E, A146P, A146T, A146V in gena KRAS | 930.00 |
| 50 | Genotipare NRAS - Identificarea mutatiilor G12A, G12R, G12D, G12C, G12S, G12V, G13R, G13D, G13C, G13V, A59D, A59T, G60R, G60E, Q61R, Q61E, Q61H (c.183A>C, c.183A>T), Q61L, Q61K, Q61P, A146T din gena NRAS | 930.00 |
| 51 | Himerism QFPCR | 620.00 |
| 52 | MLPA in leucemie acuta limfoblastica (LAL) Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: IKZF1 7p12.2; PAX5 9p13.2; ETV6 12p13.2; RB1 13q14.2; BTG1 12q21.33; EBF1 5q33.3; CDKN2A-CDKN2B 9p21.3; Xp22.33 | 300.00 |
| 53 | MLPA P040-B1 in leucemia limfocitara cronica (LLC). Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: 17p13 (gena TP53), 13q14 (regiunea RB1/ DLEU/MIR15A-16), 11q22 (gena ATM); trisomia 12 | 300.00 |
| 54 | MLPA P425-B2 in mielom multiplu (MM). Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: 1p32-p12, 1q21-q23, 5q31, 12p13, 13q14-q22 (RB1-DLEU2-DIS3), 14q32 (TRAF3), 16q12-q23 (CYLD-WWOX) si 17p13 (TP53); trisomii ale cromozomilor 9 si 15) | 300.00 |
| 55 | MLPA in sindrom mielodisplazic si leucemie acuta mieloblastica (SMD-LAM) Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: RUNX1 21q22.12; CEBPA 19q13.11; GATA2 3q21.3; TERT 5p15.33; TERC 3q26.2 | 300.00 |
| 56 | MLPA c-kit | 300.00 |
| 57 | Secventiere ABL-TKD | 1,030.00 |
| 58 | Secventiere IDH1/IDH2 | 1,180.00 |
| 59 | Monoclonalitate Ig - Identificarea reraranjarilor clonale ale lantului greu al Ig | 1,500.00 |
| 60 | Monoclonalitate TCR - Identificarea reraranjarilor clonale ale lanturilor TCR (alfa, | 1,880.00 |
| 61 | Genotipare CALR | 455.00 |
| 62 | Genotipare MPL | 500.00 |
| 63 | NGS LAL | 4,250.00 |
| 64 | NGS LAM | 4,250.00 |
| 65 | NGS SMD | 4,250.00 |
| 66 | NGS TP53 | 4,250.00 |

| 67 | NGS status mutational IGHV | 4,250.00 |
|---|--|----------|
| 68 | NGS SMP | 4,250.00 |
| 69 | Tipare HLA SSP | 1,120.00 |
| 70 | Tipare HLA SSO | 1,630.00 |
| 71 | anticorpi anti-HLA | 310.00 |
| 72 | Citogenetica – cariotip | 155.00 |
| 73 | Citogenetică – FISH | 354.00 |
| Consultații de specialitate în ambulatoriu | | |
| Nr.crt. | Denumire serviciu | Tarif |
| 1 | Consultatie medic specialist | 80.00 |
| 2 | Consultatie medic primar, cadru didactic | 100.00 |

INVESTIGAȚII MEDICALE ȘI ANALIZE
EFECTUATE PENTRU PERSOANELE NEASIGURATE SAU LA CERERE

| Analize de laborator | | |
|----------------------|---------------------------|-------------------------|
| Nr. Crt. | Denumire serviciu medical | Tarif decontat -lei- |

| Hematologie | | |
|-------------|--|-------|
| 1 | Hemoleucogramă - HLG 1(echipament YUMIZEN) | 14.62 |
| 2 | Hemoleucogramă HLG 2 (echipament XLR80) | 14.62 |
| 3 | RETICULOCITE | 7..58 |
| 4 | Frotiu sânge periferic | 24.29 |
| 5 | VSH | 2.74 |
| 6 | Timpul de protrombină (Quick și INR) | 15.32 |
| 7 | Timp de tromboplastină partial activata (APTT) | 15.51 |
| 8 | Fibrinogen | 14.28 |

| Biochimie - serica si urinara | | |
|-------------------------------|----------------------------------|-------|
| 1 | Proteine totale serice | 7.65 |
| 2 | Electroforeza proteinelor serice | 16.52 |
| 3 | Feritină serică | 40.00 |
| 4 | Uree serică | 6.11 |
| 5 | Acid uric seric | 6.11 |
| 6 | Creatinină serică | 6.10 |
| 7 | Bilirubină totală | 6.37 |
| 8 | Bilirubină directă | 6.37 |
| 9 | Glicemie | 5.99 |
| 10 | Colesterol | 5.99 |
| 11 | HDL colesterol | 8.55 |
| 12 | LDL colesterol | 8.02 |
| 13 | Trigliceride serice | 7.35 |
| 14 | TGP | 6.08 |
| 15 | TGO | 6.11 |
| 16 | Creatinkinaza CK | 12.61 |
| 17 | Gama GT | 8.34 |
| 18 | Fosfatază alcalină | 8.13 |
| 19 | Sodiu seric (Na+) | 10.44 |
| 20 | Potasiu seric (K+) | 11.96 |
| 21 | Calciu total | 5.60 |
| 22 | Calciu ionic seric | 8.22 |
| 23 | Magneziemie | 5.84 |
| 24 | Sideremie (fier) | 7.41 |
| 25 | Transferină serică | 30.00 |

| | | |
|----|--|-------|
| 26 | Fosfor (fosfat seric) | 13.00 |
| 27 | Examen complet de urină (sumar + sediment) | 9.75 |
| 28 | Dozare proteine urinare | 7.24 |
| 29 | Albumină serică | 14.00 |
| 30 | Dozare glucoză | 7.24 |
| 31 | HBA1c | 38.00 |
| 32 | Amilaza serică | 15.00 |
| 33 | Lipaza serică | 15.00 |
| 34 | Lactat dehidrogenaza (LDH) | 10.00 |
| 35 | Bicarbonat CO2 (rezerva alcalina) | 23.56 |
| 36 | Vitamina B 12 | 38.00 |
| 37 | Acid folic | 48.00 |

Imunologie și imunochimie

| | | |
|----|--------------------------------|-------|
| 1 | TSH | 21.39 |
| 2 | FT4 | 21.74 |
| 3 | Parathormonul seric (PTH) | 47.50 |
| 4 | Hormonul foliculostimulant FSH | 30.04 |
| 5 | Hormonul luteinizant (LH) | 30.04 |
| 6 | Cortizol | 35.14 |
| 7 | Testosteron | 39.27 |
| 8 | Estradiol | 31.07 |
| 9 | Progesteron | 33.02 |
| 10 | Prolactină | 31.92 |
| 11 | Ag HBs | 35.22 |
| 12 | Anticorpi Anti HCV | 64.90 |
| 13 | Testare HIV | 41.98 |
| 14 | VDRL sau RPR | 6.68 |
| 15 | Confirmare TPHA | 14.70 |
| 16 | Antigen Helicobacter Pylori | 43.48 |
| 17 | IgG seric | 19.27 |
| 18 | IgA seric | 19.27 |
| 19 | IgM seric | 19.70 |
| 20 | Proteina C reactivă | 11.60 |
| 21 | ATPO | 42.39 |
| 22 | PSA | 24.07 |
| 23 | free PSA | 31.83 |

Microbiologie

| | | |
|----|---|-------|
| 1 | Cultura exsudat faringian (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz) | 16.62 |
| 2 | Urocultură | 15.96 |
| 3 | Coprocultură | 19.95 |
| 4 | Examen coproparazitologic | 13.54 |
| 5 | Depistare hemoragii oculte in fecale | 31.53 |
| 6 | Cultura secreție vaginală (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz) | 19.95 |
| 7 | Examene din tampon rectal | 20.61 |
| 8 | Cultura secreție uretrala (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz) | 20.61 |
| 9 | Cultura secreție otică (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz) | 20.61 |
| 10 | Cultura secreție nazală (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz) | 18.62 |
| 11 | Cultura secreție conjunctivală (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz) | 20.61 |
| 12 | Cultura produs provenit din colecție purulentă (cu antibiograma/ antifungigrama dupa caz) | 20.61 |

LABORATOR ANATOMIE PATOLOGIE

| Nr. Crt. | Serviciul paraclinic | Tarif (lei) |
|----------|--|-------------|
| 1 | Examen histopatologic procedura completă HE (1 - 3 blocuri)*7) | 145.00 |
| 2 | Examen histopatologic procedura completă HE (4 - 6 blocuri)*7) | 280.00 |

| | | |
|---|--|--------|
| 3 | Examen histopatologic procedura completă HE și colorații speciale (1 - 3 blocuri)*7) | 190.00 |
| 4 | Examen histopatologic procedura completă HE și colorații speciale (4 - 6 blocuri)*7) | 320.00 |
| 5 | Citodiagnostic spută prin incluzii la parafină (1 - 3 blocuri) | 134.80 |
| 6 | Examen citologic cervico-vaginal Babeș- Papanicolau*1) *16) | 48.70 |
| 7 | Citodiagnostic lichid de puncție | 89.00 |

LABORATOR RADIOLOGIE SI IMAGISTICA MEDICALA

| Nr. Crt. | Serviciul paraclinic | Tarif (lei) |
|----------|---|-------------|
| 1 | CT craniu nativ | 156.00 |
| 2 | CT buco-maxilo-facial nativ | 202.00 |
| 3 | CT regiune gât nativ | 175.00 |
| 4 | CT regiune toracică nativ | 228.00 |
| 5 | CT abdomen nativ | 235.00 |
| 6 | CT pelvis nativ | 235.00 |
| 7 | CT coloană vertebrală nativ/segment | 80.88 |
| 8 | CT membre nativ/membu | 80.88 |
| 9 | CT mastoidă | 202.00 |
| 10 | CT sinusuri | 202.00 |
| 11 | CT craniu nativ și cu substanță de contrast | 445.00 |
| 12 | CT hipofiză cu substanță de contrast | 505.00 |
| 13 | CT buco-maxilo-facial nativ și cu substanță de contrast | 539.00 |
| 14 | CT regiune gât nativ și cu substanță de contrast | 505.00 |
| 15 | CT regiune toracică nativ și cu substanță de contrast | 528.00 |
| 16 | CT abdomen nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos | 469.00 |
| 17 | CT pelvis nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos | 485.00 |
| 18 | CT coloană vertebrală nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos/segment | 539.00 |
| 19 | CT membru nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos/membru | 242.00 |
| 20 | CT ureche internă | 505.00 |
| 21 | Uro CT | 539.00 |
| 22 | RMN craniocerebral nativ | 585.00 |
| 23 | RMN sinusuri | 606.00 |
| 24 | RMN torace nativ | 606.00 |
| 25 | RMN gât nativ | 606.00 |
| 26 | RMN regiuni coloana vertebrală (cervicală , toracica, lombosacrata)nativ | 489.00 |
| 27 | RMN abdominal nativ | 585.00 |
| 28 | RMN pelvin nativ | 585.00 |
| 29 | RMN șold - articulație coxo femurală nativ | 580.00 |
| 30 | RMN extremități nativ alte segmente (genunchi, cot, glezna) | 587.00 |
| 31 | RMN umăr nativ | 606.00 |
| 32 | RMN umăr nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 33 | RMN torace nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 34 | RMN regiune cervicală nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 35 | RMN cranio-cerebral nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 36 | RMN regiuni coloana vertebrala (cervicala, toracica, lomboasacrata) nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 37 | RMN abdominal nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 38 | RMN pelvin nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 39 | RMN șold - articulație cox femurală nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 40 | RMN extrem, nativ/seg. (genunchi, cot, glezna etc) cu substanță de contrast | 850.00 |
| 41 | RMN hipofiză cu substanță de contrast | 850.00 |
| 42 | Uro RMN cu substanță de contrast | 1,145.00 |
| 43 | Angiografia RMN trunchiuri supraaortice | 539.00 |
| 44 | Angiografia RMN artere renale sau aorta | 539.00 |
| 45 | Angiografie RMN/ segmente (craniu, abdomen, pelvis, membre etc) | 808.00 |
| 46 | RMN abdominal cu substanță de contrast și colangio RMN | 1,078.00 |
| 47 | Colangio RMN | 404.00 |

| | | |
|----|--|--------|
| 48 | RMN sâni nativ | 606.00 |
| 49 | RMN sâni nativ și cu substanță de contrast | 850.00 |
| 50 | Mamografie digitală 2D / san | 96.07 |
| 51 | Mamografie cu tomosinteză unilaterală | 360.00 |
| 52 | Mamografie cu tomosinteză bilaterală | 500.00 |
| 53 | Osteodensitometrie segmentară (DXA)* | 27.18 |

**LISTA INVESTIGATIILOR EFECTUATE IN CADRUL LABORATORULUI
DE MEDICINA NUCLEARA**

| Nr. Crt. | Scintigrafii | Tarif (lei) |
|----------|-----------------------------|-------------|
| 1 | Scintigrafia osoasă | 606.00 |
| 2 | Scintigrafia tiroidiană | 606.00 |
| 3 | Scintigrafia paratiroidiană | 606.00 |
| 4 | Limfoscintigrafia planară | 606.00 |