PATVIRTINTA

Viešosios įstaigos Vilniaus miesto

klinikinės ligoninės direktoriaus

2022 m. gegužės 31 d.

įsakymu Nr. TV- 32/22(1.18)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
| **VŠĮ VILNIAUS MIESTO KLINIKINĖS LIGONINĖS TEIKIAMŲ MOKAMŲ LABORATORINIŲ TYRIMŲ SĄRAŠAS IR KAINOS** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BIOCHEMINIAI TYRIMAI** | | |
|  | | |
| **Kodas** | **Paslaugos pavadinimas** | **Paslaugos indeksuota kaina eurais** |
| 15001 | Amoniako koncentracijos nustatymas | 44,88 |
| 15002 | Bendrojo baltymo koncentracijos nustatymas | 3,00 |
| 15003 | Serumo baltymų elektroforezė acetatceliuliozės gelyje | 6,19 |
| 15005 | Didelės skiriamosios gebos šlapimo baltymų elektroforezė | 27,71 |
| 15006 | Šlapimo baltymų elektroforezė | 27,71 |
| 15007 | Likvoro baltymų elektroforezė | 27,71 |
| 15009 | Albumino koncentracijos nustatymas | 2,93 |
| 15010 | Krioglobulinų nustatymas | 0,84 |
| 15011 | Gliukozės koncentracijos kapiliariniame kraujyje nustatymas | 1,92 |
| 15012 | Gliukozės koncentracijos serume (plazmoje) nustatymas | 1,79 |
| 15013 | Gliukozės toleravimo mėginys | 3,06 |
| 15014 | Glikozilinto hemoglobino (HbA(1C)) nustatymas | 18,01 |
| 15017 | Laktato koncentracijos nustatymas | 6,26 |
| 15018 | Šlapimo rūgšties koncentracijos nustatymas | 2,49 |
| 15019 | Kreatinino koncentracijos nustatymas | 2,62 |
| 15020 | Kreatinino klirenso nustatymas | 5,49 |
| 15021 | Šlapalo koncentracijos nustatymas | 2,05 |
| 15023 | Bendrojo cholesterolio koncentracijos nustatymas | 2,49 |
| 15024 | Didelio tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas | 3,64 |
| 15025 | Mažo tankio lipoproteinų cholesterolio apskaičiavimas pagal Friedevaldo formulę | 0,77 |
| 15026 | Triacilglicerolių koncentracijos nustatymas | 2,93 |
| 15028 | Bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas | 2,29 |
| 15029 | Tiesioginio bilirubino koncentracijos nustatymas | 2,29 |
| 15030 | Kalio koncentracijos nustatymas | 1,54 |
| 15031 | Natrio koncentracijos nustatyms | 1,54 |
| 15032 | Chloridų koncentracijos nustatymas | 3,06 |
| 15033 | Bendrojo kalcio koncentracijos nustatymas | 3,20 |
| 15034 | Jonizuoto kalcio (Ca(++)) koncentracijos apskaičiavimas | 4,01 |
| 15036 | K, Na, Cl, Ca++ koncentracijos nustatymas | 3,44 |
| 15038 | K, Na, pH, Ca++ koncentracijos nustatymas | 3,57 |
| 15039 | K, Na, Cl, Ca++ koncentracijos nustatymas | 6,77 |
| 15040 | Geležies koncentracijos nustatymas | 3,20 |
| 15042 | Fosforo koncentracijos nustatymas | 2,80 |
| 15043 | Magnio koncentracijos nustatymas | 3,90 |
| 15047 | Vario koncentracijos serume nustatymas | 10,60 |
| 15048 | Vario koncentracijos šlapime nustatymas | 16,47 |
| 15053 | Kraujo dujų, pH, oksimetrijos rodiklių, hemoglobino frakcijų, K, Na, Ca(++), Cl tyrimas | 15,59 |
| 15056 | Kraujo dujų, pH, K, Na, Ca(++), Cl nustatymas | 14,11 |
| 15060 | Aspartataminotransferazės (ASAT/GOT) aktyvumo nustatymas | 3,00 |
| 15061 | Alaninaminotransferazės (ALAT/GPT) aktyvumo nustatymas | 3,00 |
| 15062 | Šarminės fosfatazės aktyvumo nustatymas | 3,00 |
| 15067 | Kreatinkinazės (CK) aktyvumo nustatymas | 4,72 |
| 15069 | Kreatinkinazės širdies izofermento (CK-MB) masės nustatymas | 16,34 |
| 15071 | Laktatdehidrogenazės (LDH) aktyvumo nustatymas | 4,01 |
| 15073 | Gama gliutamiltransferazės (GGT) aktyvumo nustatymas | 3,57 |
| 15074 | Alfa amilazės aktyvumo nustatymas | 5,86 |
| 15075 | Pankreatinės amilazės aktyvumo nustatymas | 8,31 |
| 15078 | Protrombino komplekso tyrimas protrombino-prokonvertino metodu (SPA) | 5,11 |
| 15079 | Fibrinogeno koncentracijos nustatymas | 6,57 |
| 15080 | Aktyvinto dalinio tromboplastino laiko nustatymas (ADTL) | 5,62 |
| 15083 | D-dimerų nustatymas imunoturbidimetrijos metodu | 33,97 |
| 15096 | Baltymo C koncentracijos nustatymas | 59,43 |
| 15097 | Baltymo S koncentracijos nustatymas | 69,20 |
| 15099 | Antitrombino III nustatymas | 19,29 |
| 15100 | Heparino koncentracijos nustatymas | 26,37 |
| 15102 | Tirpių fibrino monomerų kompleksų nustatymas | 27,78 |
| 15119 | Lipoproteino (a) (Lp (a)) koncentracijos nustatymas | 18,72 |
| 15124 | Laisvo tiroksino (LT(4)) nustatymas imunofermentiniu metodu | 15,45 |
| 15126 | Tirotropino (TTH) nustatymas imunofermentiniu metodu | 13,16 |
| 15129 | Trijodtironino (T(3)) nustatymas imunofermentiniu metodu | 13,80 |
| 15130 | Laisvo trijodtironino (FT(3)) nustatymas imunofermentiniu metodu | 16,86 |
| 15137 | C-peptido nustatymas imunofermentiniu metodu | 16,80 |
| 15139 | Estradiolio (E(2)) nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,04 |
| 15141 | Progesterono nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,50 |
| 15144 | Prolaktino nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,04 |
| 15146 | Liutropino (liuteinizuojančio hormono) (LH) nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,04 |
| 15148 | Folitropino (folikulus stimuliuojančio hormono) (FSH) nustatymas imunofermentiniu metodu | 16,09 |
| 15150 | Testosterono nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,37 |
| 15153 | Lytinius hormonus sujungiančio globulino (SHGB) nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,75 |
| 15154 | Žmogaus chorioninio gonadotropino nustatymas imunofermentiniu metodu | 15,70 |
| 15155 | Laisvo beta chorioninio gonadotropino nustatymas imunofermentiniu metodu | 48,08 |
| 15157 | Kortizolio nustatymas imunofermentiniu metodu | 14,48 |
| 15159 | Dehidroepiandrosterono sulfato (DHEA-SO(4)) nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,04 |
| 15161 | Žmogaus augimo hormono (somatotropinio hormono) (STH) nustatymas imunofermentiniu metodu | 15,12 |
| 15164 | Parathormono (PTH) nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,68 |
| 15166 | Adrenokortikotropino (AKTH) nustatymas munofermentiniu metodu | 16,86 |
| 15167 | Aldosterono nustatymas radioimuniniu metodu | 7,03 |
| 15168 | Renino (angiotenzino I) nustatymas radioimuniniu metodu | 13,34 |
| 15176 | Kalcitonino nustatymas radioimuniniu metodu | 15,52 |
| 15179 | Karcinoembrioninio antigeno nustatymas | 17,61 |
| 15181 | Alfa fetoproteino nustatymas | 16,67 |
| 15182 | Vėžio žymens Ca 15-3 nustatymas | 30,58 |
| 15183 | Vėžio žymens Ca 19-9 nustatymas | 23,68 |
| 15184 | Vėžio žymens Ca 125 nustatymas | 23,68 |
| 15185 | Prostatos specifinio antigeno (PSA) nustatymas | 19,29 |
| 15191 | Folio rūgšties koncentracijos nustatymas | 41,89 |
| 15193 | Vitamino B (12) koncentracijos nustatymas | 42,77 |
| 15194 | Feritino koncentracijos nustatymas | 16,73 |
| 15198 | Troponino T (TnT) nustatymas | 18,32 |
| 15199 | Digoksino koncentracijos nustatymas | 27,14 |
| 15204 | Gentamicino koncentracijos nustatymas | 28,86 |
| 15205 | Vankomicino koncentracijos nustatymas | 28,86 |
| 15206 | Ciklosporino koncentracijos nustatymas | 54,34 |
| 15216 | Monokloninių baltymų nustatymas imunofiksacijos metodu | 88,62 |
| 15218 | Narkotinių medžiagų nustatymas (šlapimo testas) | 6,00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **HEMATOLOGINIAI IR BENDRAKLINIKINIAI TYRIMAI** | | |
|  | | |
| **Kodas** | **Paslaugos pavadinimas** | **Paslaugos indeksuota kaina eurais** |
| 16001 | Kapiliarinio kraujo paėmimas | 1,48 |
| 16002 | Kapiliarinio kraujo tyrimas automatizuotu būdu (norma) | 7,98 |
| 16003 | Kapiliarinio kraujo tyrimas automatizuotu būdu (patologija) | 7,98 |
| 16004 | Veninio kraujo tyrimas automatizuotu būdu (norma) | 7,91 |
| 16005 | Veninio kraujo tyrimas automatizuotu būdu (patologija) | 8,31 |
| 16007 | Retikulocitų skaičiavimas automatizuotu būdu | 10,85 |
| 16012 | Kraujo tyrimas ENG nustatyti (veniniame kraujyje) | 1,48 |
| 16013 | Leukogramos skaičiavimas | 3,26 |
| 16032 | Storo kraujo lašo tyrimas maliarijai nustatyti | 1,79 |
| 16033 | Kraujo tepinėlio tyrimas maliarijai nustatyti | 8,88 |
| 16035 | Lupus erythematosus (LE) ląstelės kraujyje | 4,48 |
| 16048 | Šlapimo tyrimas automatizuotu būdu | 6,70 |
| 16049 | Šlapimo fizinių savybių nustatymas | 0,13 |
| 16052 | Kiekybinis gliukozės šlapime nustatymas | 0,95 |
| 16053 | Šlapimo nuosėdų mikroskopija (norma) | 0,71 |
| 16054 | Šlapimo nuosėdų mikroskopija (patologija) | 2,29 |
| 16056 | Albuminas šlapime | 18,45 |
| 16060 | Kiekybinis baltymo šlapime nustatymas | 3,00 |
| 16064 | Koprogramos įvertinimas | 2,49 |
| 16065 | Tyrimas slaptam kraujavimui nustatyti | 0,57 |
| 16066 | Pirmuonių išmatų tepinėlyje nustatymas | 1,59 |
| 16067 | Kirmėlių kiaušinėlių išmatų tepinėlyje nustatymas (Kato metodu) | 2,05 |
| 16068 | Spalinių kiaušinėlių išmatų tepinėlyje nustatymas (lipnios plėvelės metodu) | 1,41 |
| 16069 | Likvoro fizinių savybių nustatymas | 0,31 |
| 16072 | Likvoro citozė ir ląstelių diferencijavimas rankiniu būdu | 2,49 |
| 16073 | Rūgščiai atsparių bakterijų likvoro tepinėlyje nustatymas | 1,54 |
| 16074 | Dažyto tepinėlio morfologinis tyrimas | 1,34 |
| 16076 | Kiekybinis baltymo likvore nustatymas | 3,00 |
| 16077 | Bendras skreplių tyrimas (fizinės savybės natyvinio preparato mikroskopija, dažyto tepinėlio mikroskopija) | 6,83 |
| 16078 | Skreplių fizinių savybių nustatymas | 0,51 |
| 16079 | Skreplių natyvinio preparato mikroskopija | 3,06 |
| 16080 | Skreplių dažyto tepinėlio morfologinis tyrimas (mikroskopija) | 3,26 |
| 16084 | Tepinėlio iš lytinių organų citologinis tyrimas | 9,77 |
| 16087 | Limfmazgio punktato citologinis tyrimas | 8,36 |
| 16089 | Punktatų tyrimas rankiniu būdu | 7,98 |
| 16091 | Skydliaukės punktato citologinis tyrimas | 8,18 |
| 16092 | Bronchų aspirato citologinis tyrimas | 11,24 |
| 16093 | Rūgščiai atsparių bakterijų bronchų aspiranto tepinėlyje nustatymas | 1,54 |
| 16094 | Kasos punktato citologinis tyrimas | 6,83 |
| 16095 | Kepenų punktato citologinis tyrimas | 6,83 |
| 16097 | Bronchoalveolinio lavažo mikroskopinis tyrimas | 11,24 |
| 16100 | Prostatos sekreto tyrimas | 1,65 |
| 16101 | Sinovijinio skysčio tyrimas | 8,69 |
| 16102 | Nosies sekreto tyrimas | 5,49 |
| 16105 | Kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas plokšteliniu būdu | 7,98 |
| 16106 | Kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas stulpelinių būdu | 17,88 |
| 16109 | Rezus sistemos fenotipo nustatymas stulpeliniu būdu | 26,63 |
| 16112 | Antikūnų nustatymas, naudojant 3-jų donorų standartinius eritrocitus, stulpeliniu būdu | 18,19 |
| 16113 | Tiesioginis Kumbso mėginys (stulpeliniu būdu) | 6,46 |
| 16114 | Tiesioginis Kumbso mėginys (IgG-C3d-ctl) (stulpeliniu būdu) | 14,24 |
| 16118 | Antikūnų identifikavimas stulpeliniu būdu | 52,86 |
| 16122 | Kraujo suderinamumo mėginys (stulpeliniu būdu) | 10,60 |
| 16125 | Kell antigeno nustatymas stulpeliniu būdu | 7,14 |
| 16128 | Antigeno S nustatymas rankiniu būdu | 5,05 |
| 16130 | Antigeno C nustatymas rankiniu būdu | 1,85 |
| 16131 | Antigeno c nustatymas rankiniu būdu | 1,34 |
| 16132 | Antigeno E nustatymas rankiniu būdu | 1,34 |
| 16133 | Antigeno e nustatymas rankiniu būdu | 1,85 |
| 16136 | Antigeno Lewis (a) (Le(a) nustatymas rankiniu būdu | 11,95 |
| 16137 | Antigeno Lewis (b) (Le(b) nustatymas rankiniu būdu | 11,95 |
| 16138 | Antigeno M nustatymas rankiniu būdu | 6,90 |
| 16139 | ABO kraujo grupės nustatymas (be Rh faktoriaus) rankiniu būdu | 1,59 |
| 16140 | Autokontrolės nustatymas | 7,21 |
| 16141 | Antigeno Fy(a) nustatymas stulpeliniu būdu | 11,31 |
| 16142 | Antigeno Fy(b) nustatymas stulpeliniu būdu | 11,31 |
| 16143 | Antigeno Lu(a) nustatymas stulpeliniu būdu | 10,27 |
| 16144 | Antigeno Lu(b) nustatymas stulpeliniu būdu | 10,41 |
| 16146 | Naujagimio kraujo grupės (ABO/Rh) nustatymas ir tiesioginis Kumbso mėginys stulpeliniu būdu | 15,19 |
| 16147 | Kraujo grupės nustatymas kryžminiu, stulpelinių būdu | 14,11 |
| 16149 | D VI kategorijos antigenų nustatymas stulpelinių būdu | 8,42 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI** | | |
|  | | |
| **Kodas** | **Paslaugos pavadinimas** | **Paslaugos indeksuota kaina eurais** |
| 17001 | Neigiamo skreplių pasėlio rankiniu būdu nustatymas | 11,15 |
| 17002 | Neigiamo Bronchoalveolinio lavažo pasėlio rankiniu būdu nustatymas | 11,96 |
| 17006 | Neigiamo šlapimo pasėlio rankiniu būdu nustatymas | 5,67 |
| 17009 | Neigiamo šlapimo pasėlio salmonelėms rankiniu būdu nustatymas | 10,24 |
| 17010 | Neigiamo kraujo pasėlio automatizuotu būdu (aerobams ir anaerobams nustatymas | 33,17 |
| 17012 | Neigiamo kraujo pasėlio automatizuotu būdu vaikams iki 5 m. amžiaus nustatymas | 20,12 |
| 17016 | Neigiamo stuburo smegenų skysčio pasėlio rankiniu būdu nustatymas | 10,18 |
| 17017 | Neigiamo sterilių organizmo skysčių pasėlio rankiniu būdu nustatymas | 15,34 |
| 17018 | Neigiamo pūlingų eksudatų pasėlio nustatymas | 15,34 |
| 17019 | Neigiamo tepinėlių iš žaizdų aerobams pasėlio nustatymas | 6,82 |
| 17020 | Neigiamo tepinėlių iš akių pasėlio nustatymas | 7,01 |
| 17021 | Neigiamo tepinėlių iš ausų pasėlio nustatymas | 10,44 |
| 17022 | Neigiamo tepinėlio iš nosies auksiniam stafilokokui nustatymas | 7,45 |
| 17023 | Neigiamas veido daubų punktatų tyrimas | 11,65 |
| 17024 | Neigiamo tepinėlio iš gerklų pasėlio hemoliziniams streptokokams nustatymas | 5,54 |
| 17027 | Neigiamo pasėlio gonokokams nustatymas | 14,64 |
| 17028 | Neigiamo tepinėlio iš genitalijų pasėlio nustatymas | 10,07 |
| 17029 | Neigiamo spermos, prostatos sekreto pasėlio nustatymas | 12,60 |
| 17030 | Neigiamo kateterių, drenų pasėlio nustatymas | 5,41 |
| 17031 | Neigiamo bioptatų (limfmazgių, plaučių, kepenų ir kt.) pasėlio nustatymas | 16,82 |
| 17032 | Neigiamo išmatų diagnostinio pasėlio nustatymas | 19,98 |
| 17033 | Neigiamo išmatų profilaktinio pasėlio nustatymas | 8,33 |
| 17036 | Neigiamo tulžies pasėlio nustatymas | 12,60 |
| 17037 | Neigiamo įvairios patologinės medžiagos pasėlio grybams (išskyrus odos, nagų ir plaukų) nustatymas | 9,43 |
| 17038 | Odos, nagų ir plaukų mikroskopinio tyrimo grybams nustatymas | 3,76 |
| 17041 | Moters lyties organų išskyrų mikroskopijos tyrimas | 6,44 |
| 17042 | Vyro lyties organų išskyrų mikroskopijos tyrimas | 5,34 |
| 17044 | Patologinės medžiagos tepinėlio, dažyto Gramo būdu, mikroskopija | 5,10 |
| 17045 | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas diskų difuzijos metodu (6 diskai) | 6,18 |
| 17046 | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas diskų difuzijos metodu (12 diskų) | 8,16 |
| 17050 | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas automatizuota sistema | 15,54 |
| 17051 | Antibakterinio vaisto MIK (mg/ml) nustatymas E-testų metodu (viena bakterija – vienas vaistas) | 14,27 |
| 17053 | *Candida* jautrumo antigrybiniams vaistams nustatymas el. testų metodu (vienas vaistas vienai kultūrai) | 15,54 |
| 17056 | Šigelių identifikavimas iki rūšies | 13,30 |
| 17058 | Salmonelių identifikavimas iki rūšies | 24,95 |
| 17060 | Enteropatogeninių ešerichijų identifikavimas iki rūšies | 17,06 |
| 17063 | *Clostridium difficile* *(C. difficile)* išskyrimas ir identifikavimas | 28,65 |
| 17068 | Roto virusų nustatymas imunochromatografiniu metodu | 7,52 |
| 17069 | Adeno virusų nustatymas imunochromatografiniu metodu | 7,52 |
| 17070 | Streptokokų, alfa-hemolitinių streptokokų identifikavimas iki rūšies kraujo pasėliuose | 19,17 |
| 17071 | Beta-hemolitinių streptokokų identifikavimas | 15,72 |
| 17085 | *Candida* genties grybų nustatymas auginant ant chromogeninio agaro | 2,35 |
| 17086 | *Candida* genties grybų nustatymas testų sistemos metodu | 8,16 |
| 17087 | *E.coli* O157 identifikavimas | 13,19 |
| 17090 | Vidalio reakcija | 9,54 |
| 17091 | Raito-Hedelsono reakcija | 22,36 |
| 17096 | IgA antikūnų kokliušo sukėlėjui nustatymas | 17,13 |
| 17097 | IgG antikūnų kokliušo sukėlėjui nustatymas | 19,35 |
| 17100 | IgG antikūnų *Helicobacter pylori* nustatymas | 19,35 |
| 17101 | IgA antikūnų *Y.enterocolitica* nustatymas | 24,31 |
| 17102 | IgG antikūnų *Y.enterocolitica* nustatymas | 24,31 |
| 17103 | *Clostridium difficile (C. difficile)* toksino A nustatymas išmatose *latex* agliutinacijos metodu | 19,81 |
| 17105 | *Mycoplasma pneumoniae* IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 15,15 |
| 17107 | *Mycoplasma pneumoniae* IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 15,85 |
| 17113 | *Chlamydia pneumoniae* IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 18,71 |
| 17114 | *Chlamydia pneumoniae* IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 18,71 |
| 17118 | Anaerobų identifikavimas iki rūšies automatizuotu būdu | 18,03 |
| 17119 | Grybų identifikavimas iki rūšies | 15,85 |
| 17120 | Heterofilinių antikūnų infekcinės mononukleozės nustatymas pusiaukiekybinės *latex* agliutinacijos metodu | 4,90 |
| 17121 | EBV viruso IgM antikūnų (anti-EBV IgM) nustatymas imunofermentiniu metodu | 8,90 |
| 17122 | EBV viruso IgG antikūnų (anti-EBV IgG) nustatymas imunofermentiniu metodu | 8,90 |
| 17125 | Citomegalo viruso (CMV) IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 25,08 |
| 17128 | Citomegalo viruso (CMV) IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 22,47 |
| 17135 | Citomegalo viruso (CMV) DNR nustatymas kokybiniu metodu | 77,60 |
| 17137 | *Herpes simplex* viruso 1/2 (HSV 1/2) IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,26 |
| 17138 | *Herpes simplex* viruso 1 (HSV 1) IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 14,14 |
| 17141 | *Herpes simplex* 1/2 (HSV1/2) DNR nustatymas stuburo smegenų skystyje | 86,53 |
| 17142 | *Varicella zoster* viruso (VZV) IgM nustatymas | 33,88 |
| 17143 | *Varicella zoster* viruso (VZV) IgG nustatymas | 22,40 |
| 17147 | Hepatito A viruso (HAV) IgG nustatymas postvakcininis) | 36,16 |
| 17148 | Hepatito B viruso (HBV) HBs Ag antigeno nustatymas imunofermentiniu metodu | 8,16 |
| 17149 | Hepatito B viruso (HBV) HBs Ag antigeno neutralizacijos reakcija | 26,16 |
| 17150 | Hepatito B viruso (HBV) HBcor antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,70 |
| 17152 | Hepatito B viruso (HBV) HBe antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 11,65 |
| 17155 | Hepatito B viruso (HBV) HBs antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 14,64 |
| 17158 | Hepatito B viruso (HBV) DNR kiekybinis nustatymas | 141,29 |
| 17160 | Hepatito C viruso (HCV) antikūnų nustatymas | 18,20 |
| 17165 | Hepatito C viruso (HCV) RNR nustatymas kiekybiniu metodu | 194,45 |
| 17169 | Žmogaus imunodeficito viruso 1/2 (ŽIV 1/2) antikūnų ir p24 Ag nustatymas imunofermentiniu metodu | 10,95 |
| 17175 | Raudonukės viruso IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 13,06 |
| 17176 | Raudonukės viruso IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,06 |
| 17181 | Erkinio encefalito antikūnų IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 16,69 |
| 17182 | Erkinio encefalito antikūnų IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 16,69 |
| 17183 | Roto viruso Ag antigeno nustatymas išmatose *latex* agliutinacijos metodu | 8,60 |
| 17184 | Adeno viruso Ag antigeno nustatymas išmatose latex agliutinacijos metodu | 8,97 |
| 17185 | Parvo viruso B19 IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 32,67 |
| 17193 | *T.gondii* IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 21,08 |
| 17194 | *T.gondii* IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 16,11 |
| 17195 | *T.gondii* IgA nustatymas imunofermentiniu metodu | 18,40 |
| 17204 | *Toxocara canis* IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 19,24 |
| 17205 | *Trichinella spiralis* IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 20,56 |
| 17207 | *Echinococcus (granulosus)* nustatymas imunofermentiniu metodu | 27,00 |
| 17208 | *Echinococcus (granulosus, multilocularis)* nustatymas imunoblotingo metodu | 86,09 |
| 17209 | *Echinococcus multilocularis* nustatymas imunofermentiniu metodu | 29,79 |
| 17214 | *Treponema pallidum* IgM/IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 8,53 |
| 17218 | RPR kokybinė reakcija | 2,55 |
| 17223 | Boreliozės (Laimo ligos) IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 15,78 |
| 17224 | Boreliozės (Laimo ligos) IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 15,72 |
| 17229 | Neuroboreliozės IgG/IgM antikūnų nustatymas stuburo smegenų skystyje ir serume imunofermentiniu metodu | 70,28 |
| 17231 | *Aspergillus* antigeno *(Galaktomanano)* nustatymas imunofermentiniu metodu | 21,90 |
| 17232 | *Candida* antigeno *(Manano)* nustatymas imunofermentiniu metodu | 22,03 |
| 17233 | *Kokybinis greitasis SARS-CoV-2 anti-S, anti-S1 arba anti-RBD IgG testas* | 12,00 |
| 17235 | *Laboratorinis kiekybinis SARS-CoV-2 anti-S, anti-S1 arba anti-RBD IgG nustatymas* | 12,85 |
| 17236 | *Greitasis SARS-CoV-2 antigeno testas* | 12,33 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IMUNOLOGINIAI TYRIMAI** | | |
|  | | |
| **Kodas** | **Paslaugos pavadinimas** | **Paslaugos indeksuota kaina eurais** |
| 18001 | Branduolio antigenų antikūnų nustatymas (angl. ANA) | 16,97 |
| 18002 | Neutrofilų citoplazmos antigenų antikūnų nustatymas (angl. ANCA) | 27,51 |
| 18009 | Dvispiralio DNR antikūnų nustatymas (anti-dsDNR) | 19,99 |
| 18010 | Skydliaukės peroksidazės antikūnų nustatymas (angl. anti-TPO) imunofermentiniu metodu | 31,35 |
| 18016 | Antistreptolizino O kiekybinis nustatymas | 17,61 |
| 18018 | Alergenui specifinių IgE nustatymas (vienos specifikos) | 14,95 |
| 18019 | Alergenui specifinių IgE nustatymas skubi diagnostika (10 specifikų) | 78,99 |
| 18021 | Cirkuliuojančių imuninių kompleksų nustatymas (CIK) | 2,42 |
| 18022 | C reaktyvaus baltymo kiekybinis nustatymas | 10,41 |
| 18025 | Imunoglobulino A koncentracijos nustatymas | 15,08 |
| 18026 | Imunoglobulino M koncentracijos nustatymas | 15,08 |
| 18027 | Imunoglobulino G koncentracijos nustatymas | 15,08 |
| 18032 | Imunoglobulino E koncentracijos nustatymas | 16,29 |
| 18035 | Kasos elastazės aktyvumo išmatose nustatymas | 35,32 |
| 18036 | Komplemento faktoriaus C3c koncentracijos nustatymas | 14,48 |
| 18037 | Komplemento faktoriaus C4 koncentracijos nustatymas | 16,47 |
| 18038 | C1 esterazės inhibitoriaus koncentracijos nustatymas | 20,11 |
| 18039 | Neutrofilų fagocitozės indekso nustatymas latekso fagocitozės metodu | 13,91 |
| 18041 | Neutrofilų nitromėlio tetrazolio mėginys (angl.NBT) | 6,00 |
| 18046 | Periferinio kraujo ląstelių imunofenotipavimas tėkmės citometrijos būdu (1 žymens nustatymas) | 41,18 |
| 18050 | Reumatoidinio faktoriaus kiekybinis nustatymas | 14,75 |
| 18054 | Limfocitų blasttransformacijos savaiminė reakcija | 9,06 |
| 18055 | Limfocitų blasttransformacijos reakcija į mitogeną fitohemagliutininą (angl. PHA) | 9,26 |
| 18056 | Limfocitų blasttransformacijos reakcija į mitogeną *Phytolacca americana* (angl. PWM) | 9,33 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Parengė

Ekonomistė Edita Motiejūnienė