Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro

Į S A K Y M A S

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS
1994 m. LAPKRIČIO 8 d. ĮSAKYMO Nr. 373 „DĖL HIGIENINĖS EKSPERTIZĖS, MIKROBIOLOGINIŲ, FIZIKINIŲ IR CHEMINIŲ, FIZIKINIŲ VEIKSNIŲ TYRIMŲ IR KITŲ MEDICININIŲ PASLAUGŲ ĮKAINIŲ“ PAKEITIMO**

2012 m. birželio 29 d. Nr. V-646

Vilnius

P a k e i č i u Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1994 m. lapkričio 8 d. įsakymą Nr. 373 „Dėl Higieninės ekspertizės, mikrobiologinių, fizikinių ir cheminių, fizikinių veiksnių tyrimų ir kitų medicininių paslaugų įkainių“ (Žin., 1994, Nr. [90-1756](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.1ED57CA93EA5); 1996, Nr. [80-1919](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.7D729A1F3885); 2000, Nr. [99-3152](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.774369DF17DA); 2003, Nr. [3-76](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.441AD7AAF514); 2005, Nr. [15-480](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.BF2CE4E22038); 2008, Nr. [4-153](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.457B843AC3C0)) ir išdėstau jį nauja redakcija:

„**LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL MOKAMŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ IR JŲ KAINŲ SĄRAŠO PATVIRTINIMO**

Vykdydamas Lietuvos Respublikos sveikatos sistemos įstatymo (Žin., 1994, Nr. [63-1231](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.E2B2957B9182); 1998, Nr. [112-3099](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.E964CE7A637A); 2000, Nr. [92-2876](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.4688980C7C83); 2004, Nr. [171-6309](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.2F79E8698F3A)) 11 straipsnio 2 dalies 2 punktą:

1. Tvirtinu Mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų ir jų kainų sąrašą (pridedama).

2. Pavedu įsakymo vykdymo kontrolę viceministrui pagal administruojamą sritį.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS RAIMONDAS ŠUKYS

PATVIRTINA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2012 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. V-646

**MOKAMŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ IR JŲ KAINŲ SĄRAŠAS**

**I. VISUOMENĖS SVEIKATOS SAUGOS EKSPERTIZĖ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Pavadinimas | Kaina, litais |
| 1. | Pramoninių prekių, vartojimo gaminių receptūrų technologinių reglamentų, valgiaraščių ir (ar) patiekalų receptūrų ekspertizė | 65,00  |
| 2. | Prekės gamybos techninių sąlygų projekto ekspertizė | 90,00 |
| 3. | Importuojamos (įvežamos) ar Lietuvoje gaminamos prekės ir (ar) maisto produkto nekenksmingumo ir (ar) higieninė ekspertizė pagal gamintojo, pardavėjo pateiktus dokumentus | 40,00  |

**II. MĖGINIŲ PAĖMIMAS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Dirvožemio, vandens mėginio paėmimas iš gręžinio, šulinio, vandentiekio, baseino, atviro telkinio ir kt. | 8,60 |
| 2. | Klinikinės medžiagos paėmimas mikrobiologiniam tyrimui | 4,30 |
| 3. | Kraujo mėginio paėmimas iš venos laboratoriniam tyrimui | 7,00 |
| 4. | Kraujo mėginio paėmimas iš piršto laboratoriniam tyrimui | 3,50 |
| 5. | Maisto žaliavos, maisto produktų mėginio paėmimas laboratoriniam tyrimui | 3,90 |
| 6. | Nuoplovų, nuograndų, atspaudų mėginių paėmimas nuo aplinkos paviršių mikrobiologiniam tyrimui ir parazitologiniam tyrimui | 5,70 |
| 7. | Patalpų oro mėginio paėmimas sedimentacijos metodu mikrobiologiniam tyrimui | 5,00 |
| 8. | Patalpų oro mėginio paėmimas instrumentiniu metodu mikrobiologiniam tyrimui | 7,20 |
| 9. | Oro mėginio paėmimas cheminiam tyrimui | 8,40 |
| 10. | Laboratorinių tyrimų programos parengimas (1 valanda) | 21,50 |
| 11.  | Konsultacijos laboratorinių tyrimų klausimais (1 valanda) | 35,00 |

**III. APLINKOS ORO CHEMINIAI TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Acetono kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 37,20 |
| 2. | Acetono kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 62,60 |
| 3. | Acto rūgšties aldehido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 44,70 |
| 4. | Acto rūgšties kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 36,80 |
| 5. | Akroleino kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 36,20 |
| 6. | Aliuminio oksido kiekio nustatymas elektroterminės absorbcijos spektrometrijos metodu | 101,20 |
| 7. | Amilo acetato kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,30 |
| 8. | Amilo alkoholio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,30 |
| 9. | Amoniako kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 38,60 |
| 10. | Amoniako kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 34,20 |
| 11. | Aromatinių angliavandenilių kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 161,80 |
| 12. | Chlorintųjų angliavandenilių kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 189,60 |
| 13. | Lakiųjų angliavandenilių kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 116,00 |
| 14. | Nesočiųjų angliavandenilių kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 61,00 |
| 15. | Sočiųjų angliavandenilių (C1–C10) kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 41,10 |
| 16. | Sočiųjų angliavandenilių (C1–C10) kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 63,80 |
| 17. | Anglies dioksido kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 36,30 |
| 18. | Anglies dioksido kiekio nustatymas ekspres metodu | 15,90 |
| 19. | Anglies monoksido kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 36,50 |
| 20. | Anglies monoksido kiekio nustatymas ekspres metodu | 15,40 |
| 21. | Anglies tetrachlorido kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 64,70 |
| 22. | Azoto oksidų kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 43,30 |
| 23. | Bendrosios migracijos nustatymas gravimetrijos metodu | 39,80 |
| 24. | Benzeno kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 39,10 |
| 25. | Benzeno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,50 |
| 26. | Benzino kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 40,30 |
| 27. | Benzino kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 61,70 |
| 28. | Butanolio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 69,20 |
| 29. | Butilacetato kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 65,70 |
| 30. | Butilcelozolvo kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 51,60 |
| 31. | Chloro kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 37,20 |
| 32. | Chloro kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 25,90 |
| 33. | Chloroformo kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 66,80 |
| 34. | Chromo anhidrido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 42,20 |
| 35. | Chromo kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 41,90 |
| 36. | Ciano vandenilio kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 47,80 |
| 37. | Cikloheksano kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 65,70 |
| 38. | Cinko oksido kiekio nustatymas atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 90,30 |
| 39. | Dibutilo ftalato kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 49,10 |
| 40. | Dichloretano kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 67,90 |
| 41. | Dietilo eterio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,90 |
| 42. | Dioksano kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 65,10 |
| 43. | Dioktilo ftalato kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 58,20 |
| 44. | Druskos rūgšties kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 36,40 |
| 45. | Dulkių kiekio nustatymas gravimetrijos metodu | 24,20 |
| 46. | Etanolio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 69,70 |
| 47. | Etilacetato kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 66,70 |
| 48. | Etilbenzeno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,20 |
| 49. | Etilcelozolvo kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 45,90 |
| 50. | Etilmerkaptano kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 47,00 |
| 51. | Etilmerkaptano kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 71,60 |
| 52. | Fenolio kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 44,70 |
| 53. | Fenolio kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 36,50 |
| 54. | Formaldehido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 42,00 |
| 55. | Fosforo rūgšties anhidrido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 37,80 |
| 56. | Fosforo rūgšties kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 45,40 |
| 57. | Fozgeno kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 39,40 |
| 58. | Freono kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 65,00 |
| 59. | Geležies oksido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 53,80 |
| 60. | Geležies oksido kiekio nustatymas atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 90,30 |
| 61. | Gliutaro aldehido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 44,90 |
| 62. | Gyvsidabrio kiekio nustatymas greituoju metodu | 23,00 |
| 63. | Heksano kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 66,20 |
| 64. | Hidrochinono kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 35,60 |
| 65. | Izobutanolio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,80 |
| 66. | Izopropanolio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 66,70 |
| 67. | m,o,p-ksilenų kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 72,50 |
| 68. | Mangano kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 49,00 |
| 69. | Metalo kiekio nustatymas atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 90,30 |
| 70. | Metalo kiekio nustatymas elektroterminės atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 101,20 |
| 71. | Metanolio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 64,80 |
| 72. | Metilakrilato kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,60 |
| 73. | Metileno chlorido kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,00 |
| 74. | Metilmetakrilato kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 67,40 |
| 75. | Modeliavimas (degtukai) gravimetrijos metodu | 22,00 |
| 76. | Molibdeno oksido kiekio nustatymas elektroterminės atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 101,20 |
| 77. | Natrio chlorido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 46,70 |
| 78. | Nikelio kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 36,60 |
| 79. | Ozono kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 41,20 |
| 80. | Ozono kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 35,70 |
| 81. | Perchloretileno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,30 |
| 82. | Pesticidų kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 117,70 |
| 83. | Pramonės dirbinių tyrimo sąlygų modeliavimas | 40,40 |
| 84. | Propanolio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 67,90 |
| 85. | Sieros dioksido kiekio nustatymas fotometrija, gravimetrijos metodu | 40,50 |
| 86. | Sieros rūgšties kieko nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 51,10 |
| 87. | Sieros rūgšties kieko nustatymas fotometrijos metodu | 37,30 |
| 88. | Sieros vandenilio kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 37,70 |
| 89. | Sieros vandenilio kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 43,40 |
| 90. | Skruzdžių rūgšties kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 34,10 |
| 91. | Stireno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 68,70 |
| 92. | Suodžių kiekio vizualinis nustatymas | 20,40 |
| 93. | Suvirinimo aerozolių kiekio nustatymas gravimetrijos metodu | 24,30 |
| 94. | Šarmų kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 41,60 |
| 95. | Švino kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 36,30 |
| 96. | Tepalo rūko kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 37,50 |
| 97. | Tetrahidrofurano kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 41,50 |
| 98. | Titano oksido kiekio nustatymas elektroterminės atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 101,20 |
| 99. | Tolueno kiekio nustatymas indikatoriniais vamzdeliais | 41,50 |
| 100. | Tolueno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 67,20 |
| 101. | Trichloretileno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 67,50 |
| 102. | Vandenilio fluorido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 44,20 |
| 103. | Vinilo chlorido kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 113,10 |
| 104. | Vaitspirito kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 65,30 |
| 105. | Žibalo kiekio nustatymas emulsiniu metodu | 29,60 |
| 106.\* | Alavo nustatymas ore fotometrijos metodu | 40,20 |
| 107.\* | p-Fenilendiamino nustatymas ore fotometrijos metodu | 40,75 |
| 108.\* | Natrio nitrito nustatymas ore fotometrijos metodu  | 45,65 |
| 109.\* | Naftaleno nustatymas ore fotometrijos metodu | 30,75 |
| 110.\* | Karbamido nustatymas ore fotometrijos metodu | 40,85 |
| 111.\* | Etilenglikolio nustatymas ore fotometrijos metodu | 46,40 |
| 112.\* | Epichlorhidrino nustatymas ore fotometrijos metodu | 51,85 |
| 113.\* | Cikloheksanono nustatymas ore fotometrijos metodu | 40,45 |
| 114.\* | Boro rūgšties / boro rūgšties anhidrido nustatymas ore fotometrijos metodu | 42,70 |
| 115.\* | Benzaldehido nustatymas ore fotometrijos metodu | 36,20 |
| 116.\* | Azoto rūgšties nustatymas ore fotometrijos metodu | 34,50 |
| 117.\* | Vandenilio peroksido nustatymas ore fotometrijos metodu | 40,90 |

**IV. VANDENS IR DIRVOŽEMIO CHEMINIAI TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Aliuminio kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 39,00 |
| 2.\* | Amonio kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 21,50 |
| 3. | Arseno kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 77,70 |
| 4. | Bendrojo kietumo (bendrojo kalcio ir magnio kiekio) nustatymas titrimetrijos metodu | 22,30 |
| 5.\* | Benzeno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 98,10 |
| 6.\* | Benzpireno kiekio dirvožemyje nustatymas skysčių chromatografijos metodu | 226,90 |
| 7.\* | Benzpireno kiekio nustatymas skysčių chromatografijos metodu | 212,30 |
| 8.\* | Bichromatinės oksidacijos (ChDScr) nustatymas titrimetrijos metodu | 40,20 |
| 9.\* | Biocheminio deguonies suvartojimo (BDSn) nustatymas elektrometrijos metodu | 34,70 |
| 10.\* | Boro / borato kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 48,40 |
| 11. | Chlorido kiekio nustatymas titrimetrijos metodu | 20,10 |
| 12. | Chloro (bendrojo) kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 27,30 |
| 13. | Chloro (laisvojo) kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 27,40 |
| 14. | Chloro (laisvojo) kiekio nustatymas titrimetrijos metodu | 22,50 |
| 15. | Chromo (bendrojo) kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 34,00 |
| 16. | Chromo (šešiavalenčio) kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 38,40 |
| 17.\* | Cianido (bendrojo) kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 73,70 |
| 18. | Deguonies soties nustatymas elektrometrijos metodu | 17,80 |
| 19. | Drumstimo nustatymas turbidimetrijos metodu | 15,20 |
| 20.\* | Fenolio kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 54,70 |
| 21.\* | Fluorido kiekio nustatymas potenciometrijos metodu | 46,40 |
| 22. | Formaldehido kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 44,20 |
| 23.\* | Fosfato / hidrofosfato kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 27,50 |
| 24.\* | Geležies (bendrosios) kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 35,30 |
| 25.\* | Haloformų sumos / lakiųjų halogenintų angliavandenilių kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 106,20 |
| 26. | Kalcio kiekio nustatymas titrimetrijos metodu | 18,60 |
| 27. | Kvapo slenksčio nustatymas jusliniu metodu | 10,00 |
| 28. | Magnio kiekio nustatymas (nustatant kalcį ir bendrąjį kietumą) titrimetrijos metodu | 41,90 |
| 29. | Mangano kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 33,30 |
| 30.\* | Metalo kiekio nustatymas atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 74,10 |
| 31.\* | Metalo kiekio nustatymas elektroterminės atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 87,20 |
| 32.\* | Metalo kiekio nustatymas šaltų garų atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 88,50 |
| 33.\* | Metalo kiekio nustatymas dirvožemyje atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 91,80 |
| 34.\* | Metalo kiekio nustatymas dirvožemyje elektroterminės atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 101,30 |
| 35.\* | Metalo kiekio nustatymas dirvožemyje šaltų garų atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 94,80 |
| 36.\* | Metalo kiekio nustatymas atominės absorbcijos spektrometrijos metodu mineralizuojant mėginį | 85,70 |
| 37.\* | Metalo kiekio nustatymas elektroterminės atominės absorbcijos spektrometrijos metodu mineralizuojant mėginį | 97,90 |
| 38.\* | Naftos produktų (angliavandenilinio rodiklio) kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 193,10 |
| 39. | Naftos produktų kiekio nustatymas gravimetrijos metodu | 41,30 |
| 40.\* | Nitrato kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 23,60 |
| 41.\* | Nitrito kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 19,60 |
| 42.\* | Paviršiaus aktyviųjų medžiagų kiekio nustatymas fotometrijos metodu | 49,40 |
| .43\*. | Pentachlorfenolio kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 151,00 |
| 44. | Permanganato indekso (skaičiaus) nustatymas titrimetrijos metodu | 28,30 |
| 45.\* | Pesticidų (fosforo organinių junginių) nustatymas dujų chromatografijos metodu | 190,70 |
| 46.\* | Pesticidų (turinčių fosforo / azoto) nustatymas dujų chromatografijos metodu | 194,20 |
| 47.\* | Pesticidų (chloro organinių junginių) nustatymas dujų chromatografijos metodu | 152,60 |
| 48.\* | Pesticidų dirvožemyje kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 162,60 |
| 49.\* | pH (vandenilio jonų koncentracijos) nustatymas potenciometrijos metodu | 10,20 |
| 50.\* | Policiklinių aromatinių angliavandenilių kiekio nustatymas skysčių chromatografijos metodu | 277,00 |
| 51. | Sausos liekanos nustatymas gravimetrijos metodu | 24,60 |
| 52.\* | Savitojo elektrinio laidžių nustatymas elektrometrijos metodu | 12,30 |
| 53. | Skaidrumo nustatymas vizualiniu metodu | 8,40 |
| 54. | Skonio slenksčio nustatymas jusliniu metodu | 10,70 |
| 55\*. | Spalvos nustatymas fotometrijos metodu | 25,40 |
| 56. | Sulfato kiekio nustatymas turbidimetrijos metodu | 32,20 |
| 57. | Sulfidų ir sieros vandenilio kiekio nustatymas titrimetrijos metodu | 32,30 |
| 58.\* | Suspenduotų / skendinčių medžiagų kiekio nustatymas gravimetrijos metodu | 30,40 |
| 59. | Šarmingumo (hidrokarbonato ir karbonatato kiekio) nustatymas titrimetrijos metodu | 15,40 |
| 60. | Temperatūros nustatymas | 9,20 |
| 61.\* | Trichloreteno ir tetrachloreteno kiekio nustatymas dujų chromatografijos metodu | 96,80 |

**V. MAISTO CHEMINIAI TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Akytumo nustatymas duonos, pyrago gaminiuose | 14,60 |
| 2. | Alkoholio (etanolio) nustatymas alkoholiniuose gėrimuose gravimetrijos metodu | 24,20 |
| 3. | Angliavandenių vertės skaičiavimas | 10,30 |
| 4. | Askorbo rūgšties (vitamino C) nustatymas titrimetrijos metodu | 30,00 |
| 5.\* | Aspartamo nustatymas nealkoholiniuose gėrimuose skysčių chromatografijos metodu | 147,00 |
| 6.\* | Azoto nustatymas Kjeldalio metodu | 45,00 |
| 7. | Baltymų vertės skaičiavimas | 11,30 |
| 8.\* | Baltymų nustatymas Kjeldalio metodu | 43,60 |
| 9.\* | Benzenkarboksi (benzoinės) rūgšties nustatymas fotometrijos metodu | 64,50 |
| 10.\* | Benzpireno nustatymas aliejuje skysčių chromatografijos metodu | 235,20 |
| 11. | Cukraus poliarizacijos nustatymas cukruje poliarimetrijos metodu | 14,00 |
| 12. | Cukraus tirpalo spalvos nustatymas fotometrijos metodu | 20,00 |
| 13. | Diastazės aktyvumo nustatymas meduje fotometrijos metodu | 28,50 |
| 14.\* | Drėgmės (drėgnio / nuodžiūvio) nustatymas gravimetrijos metodu | 21,70 |
| 15. | Ekstraktyvių medžiagų nustatymas kavos pupelėse, arbatoje, vaistinėje žaliavoje gravimetrijos metodu | 24,00 |
| 16. | Energetinės vertės skaičiavimas | 10,40 |
| 17. | Glikozidų nustatymas arbatoje, vaistažolėse fotometrijos metodu | 31,00 |
| 18. | Glitimo nustatymas grūduose ir grūdų gaminiuose | 20,30 |
| 19. | Homogeniškumo nustatymas | 25,00 |
| 20. | Įdaro kiekio nustatymas šaldytuose gaminiuose | 19,60 |
| 21.\* | Jodo nustatymas fotometrijos metodu | 72,00 |
| 22. | Juslinių rodiklių įvertinimas jusliniu metodu | 14,70 |
| 23. | Karoteno (beta) nustatymas aliejuje fotometrijos metodu | 15,00 |
| 24. | Kenkėjų nustatymas grūduose, miltuose | 7,00 |
| 25.\* | Kofeino nustatymas kavos, kakavos produktuose skysčių chromatografijos metodu | 161,70 |
| 26. | Lūžio rodiklio nustatymas skysčiuose refraktometrijos metodu | 10,00 |
| 27.\* | Metalo nustatymas elektroterminės atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 116,40 |
| 28.\* | Metalo nustatymas atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 106,80 |
| 29.\* | Metalo nustatymas šaltų garų atominės absorbcijos spektrometrijos metodu | 99,80 |
| 30. | Natrio chlorido (valgomosios druskos) nustatymas | 26,60 |
| 31. | Nitratų nustatymas augalinėje produkcijoje potenciometrijos metodu | 20,30 |
| 32. | Nitritų nustatymas mėsos gaminiuose fotometrijos metodu | 27,70 |
| 33. | Oksidacijos laipsnio nustatymas riebaluose fotometrijos metodu | 14,80 |
| 34.\* | Pelenų (bendrųjų) nustatymas gravimetrijos metodu | 23,70 |
| 35. | Pelenų (bendrųjų) vertės skaičiavimas | 11,10 |
| 36. | Pelenų (laidžiųjų) nustatymas cukruje potenciometrijos metodu | 13,10 |
| 37.\* | Pesticidų nustatymas dujų chromatografijos metodu | 241,20 |
| 38. | pH (vandenilio jonų koncentracijos) nustatymas potenciometrijos metodu | 13,50 |
| 39. | Priemaišų nustatymas | 7,00 |
| 40.\* | Riebalų nustatymas Soksleto metodu | 60,90 |
| 41. | Riebalų nustatymas Gerberio metodu | 17,30 |
| 42. | Riebalų vertės skaičiavimas | 11,00 |
| 43. | Rūgštingumo (bendrojo) nustatymas titrimetrijos metodu | 12,80 |
| 44. | Rūgštingumo / rūgštinio skaičiaus nustatymas potenciometrijos metodu | 22,70 |
| 45.\* | Sacharidų nustatymas konditerijos gaminiuose titrimetrijos metodu | 40,40 |
| 46.\* | Sacharino nustatymas nealkoholiniuose gėrimuose skysčių chromatografijos metodu | 134,00 |
| 47.\* | Santykinio skysčių tankio nustatymas gravimetrijos metodu | 14,30 |
| 48.\* | Sausųjų medžiagų nustatymas maisto produktuose gravimetrijos metodu | 23,00 |
| 49.\* | Sausųjų medžiagų nustatymas aluje gravimetrijos metodu | 27,00 |
| 50. | Sausųjų medžiagų nustatymas nealkoholiniuose gėrimuose, sultyse, meduje refraktometrijos metodu | 11,90 |
| 51. | Sieros dioksido nustatymas konditerijos gaminiuose titrimetrijos metodu | 37,50 |
| 52.\* | Sorbo rūgšties nustatymas fotometrijos metodu | 50,00 |
| 53.\* | Alaus spalvos nustatymas fotometrijos metodu | 13,40 |
| 54. | Tešlos sluoksnio kiekio nustatymas šaldytuose gaminiuose | 15,30 |
| 55. | Tirpių sausųjų medžiagų nustatymas nealkoholiniuose gėrimuose, sultyse refraktometrijos metodu | 14,10 |
| 56. | Vandens aktyvumo rodiklio nustatymas | 25,00 |
| 57. | Vieneto masės / kiekio nustatymas gaminyje / porcijoje gravimetrijos metodu | 12,90 |
| 58.\* | Vitamino D3 nustatymas skysčių chromatografijos metodu | 149,00 |
| 59. | Vizualinio rodiklio (spalvos / išvaizdos / formos / konsistencijos / elastingumo ar kt.) nustatymas | 15,00 |

**VI. KITI CHEMINIAI TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.\* | Jodo ir kalio jodido nustatymas | 41,27 |
| 2.\* | Laurilsulfato kiekio nustatymas  | 38,59 |
| 3.\* | Laurilsulfato tapatybė  | 25,22 |
| 4.\* | Bendra migracija į 3 % acto rūgštį  | 120,91 |
| 5.\* | Bendra migracija į vandeninę terpę | 115,07 |
| 6.\* | Bendra migracija į riebalinę terpę (izooktanas) | 153,88 |
| 7.\* | Bendra migracija į riebalinę terpę (95 % etanolis) | 128,51 |
| 8.\* | Bendra migracija į etanolinę terpę  | 129,39 |
| 9.\* | Salicilo ir pieno rūgščių kiekis  | 32,62 |
| 10.\* | Sorbcinio aktyvumo nustatymas | 32,10 |

**VII. TABAKO GAMINIŲ TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Anglies monoksido kiekio nustatymas tabako gaminiuose | 354,80 |
| 2. | Nikotino kiekio nustatymas tabako gaminiuose | 589,40 |
| 3. | Dervų kiekio nustatymas tabako gaminiuose | 651,50 |
| 4. | Anglies monoksido, nikotino, dervų kiekio nustatymas tabako gaminiuose | 848,30 |
| 5. | Chlororganinių pesticidų kiekio nustatymas tabako gaminiuose | 368,30 |

**VIII. MIKROBIOLOGIJOS TYRIMAI**

**PATALPŲ ORO MIKROBINIO UŽTERŠTUMO TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus)* ar kitų stafilokokų skaičiaus nustatymas (1 m3 oro) | 16,30 |
| 2.\* | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus)* ar kitų stafilokokų skaičiaus nustatymas sedimentacijos metodu | 23,10 |
| 3. | Hemolizuojančių kolonijų skaičiaus nustatymas sedimentacijos metodu | 13,50 |
| 4.\* | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas (1 m3 oro) | 23,50 |
| 5. | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas sedimentacijos metodu | 14,00 |
| 6.\* | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas (1 m3 oro) | 24,30 |
| 7. | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas sedimentacijos metodu | 15,50 |

**NUOPLOVŲ, NUOGRANDŲ, INDELIŲ (PLOVINIŲ) TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8. | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus)* ar kitų stafilokokų aptikimas nuoploviniame skystyje | 14,00 |
| 9. | Auksinių stafilokokų (*Staphylococcus aureus*) ar kitų stafilokokų skaičiaus nustatymas kontaktinių lėkštelių metodu | 12,50 |
| 10. | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus*) ar kitų stafilokokų skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 17,20 |
| 11. | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* aptikimas nuoploviniame skystyje | 12,10 |
| 12. | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* skaičiaus nustatymas kontaktinių lėkštelių metodu | 11,10 |
| 13. | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 15,50 |
| 14. | Jersinijų *(Yersinia enterocolitica)* aptikimas nuoploviniame skystyje | 22,20 |
| 15.\* | Kampilobakterijų *(Campylobacter spp.)* aptikimas nuoploviniame skystyje | 34,90 |
| 16. | Koliforminių bakterijų aptikimas nuoploviniame skystyje | 9,20 |
| 17. | Koliforminių bakterijų skaičiaus nustatymas kontaktinių lėkštelių metodu | 9,90 |
| 18. | Koliforminių bakterijų skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 12,80 |
| 19. | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas kontaktinių lėkštelių metodu | 11,10 |
| 20. | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 13,20 |
| 21. | Legionelių aptikimas nuoploviniame skystyje | 23,50 |
| 22.\* | Listerijų *(Listeria spp.)* aptikimas nuoploviniame skystyje | 22,80 |
| 23. | Lūžinių klostridijų *(Clostridium perfringens*) aptikimas nuoploviniame skystyje | 13,90 |
| 24.\* | Lūžinių klostridijų *(Clostridium perfringens*) skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 22,80 |
| 25. | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas kontaktinių lėkštelių metodu | 10,10 |
| 26. | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 14,00 |
| 27.\* | Salmonelių *(Salmonella spp.)* aptikimas nuoploviniame skystyje | 18,00 |
| 28.\* | Sterilumo nustatymas | 23,60 |
| 29. | Sulfitredukuojančių klostridijų skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 16,70 |
| 30. | Sulfitredukuojančių klostridijų aptikimas nuoplovinimae skystyje | 13,20 |
| 31. | Šigelių *(Shigella spp.*) aptikimas nuoploviniame skystyje | 14,60 |
| 32. | Vibrionų aptikimas nuoploviniame skystyje | 19,50 |
| 33. | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* aptikimas nuoploviniame skystyje | 10,20 |
| 34. | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* skaičiaus nustatymas kontaktinių lėkštelių metodu | 13,20 |
| 35. | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* skaičiaus nustatymas nuoploviniame skystyje | 16,60 |

**FARMACIJOS PREPARATŲ, MEDICINOS PRIEMONIŲ IR KITI TYRIMAI,**

**ATLIEKAMI PAGAL EUROPOS FARMAKOPĖJĄ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 36. | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus)* aptikimas | 19,50 |
| 37. | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* ir kitų gramneigiamų bakterijų aptikimas | 17,90 |
| 38. | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* ir kitų gramneigiamų bakterijų skaičiaus nustatymas tikėtiniausiojo skaičiaus metodu | 17,30 |
| 39.\* | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas filtravimo ir skiedimo metodu | 23,80 |
| 40. | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas filtravimo metodu | 16,30 |
| 41.\* | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas skiedimo metodu | 20,60 |
| 42.\* | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas skiedimo metodu | 25,20 |
| 43. | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas filtravimo metodu | 17,30 |
| 44.\* | Salmonelių *(Salmonella spp.)* aptikimas | 17,90 |
| 45.\* | Sterilumo nustatymas | 28,80 |
| 46. | Žaliamėlių pseudomonų *(Pseudomonas aeruginosa)* aptikimas | 19,10 |
| 47. | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* aptikimas | 17,40 |
| 48. | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* skaičiaus nustatymas tikėtiniausiojo skaičiaus metodu | 19,20 |

**BIOLOGINIŲ INDIKATORIŲ TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 49. | Biologinių indikatorių su *Bacillus stearothermophilus* tyrimas | 16,70 |
| 50. | Biologinių indikatorių su *Bacillus subtilis* tyrimas | 15,80 |
| 51. | Biologinių testų su B-5 kultūra tyrimas | 14,60 |
| 52. | Biologinių testų su *Staphylococcus aureus* tyrimas | 17,50 |

**ASMENS HIGIENOS IR KOSMETIKOS PRIEMONIŲ TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 53. | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus)* aptikimas | 23,60 |
| 54. | *Candida albicans* aptikimas | 20,10 |
| 55. | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas skiedimo metodu | 21,40 |
| 56. | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas skiedimo metodu | 23,50 |
| 57. | Salmonelių *(Salmonella spp.)* aptikimas | 18,10 |
| 58. | Žaliamėlių pseudomonų *(Pseudomonas aeruginosa)* aptikimas | 25,80 |
| 59. | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* aptikimas | 18,20 |

**DEZINFEKANTŲ MIKROBICIDINIO AKTYVUMO ĮVERTINIMAS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 60. | Baktericidinio aktyvumo įvertinimas (1 padermė, 1 koncentracija) | 138,90 |
| 61. | Fungicidinio *(Aspergillus niger)* aktyvumo įvertinimas (1 padermė, 1 koncentracija) | 212,70 |
| 62. | Fungicidinio *(Candida albicans)* aktyvumo įvertinimas (1 padermė, 1 koncentracija) | 152,10 |
| 63. | Mikrobicidinio aktyvumo kiekvienos papildomos koncentracijos įvertinimas | 34,20 |

**DIRVOŽEMIO, DUMBLO, GYDOMOJO PURVO TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 64.\* | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus)* skaičiaus nustatymas | 22,40 |
| 65.\* | Koliforminių bakterijų skaičiaus nustatymas | 23,10 |
| 66.\* | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas | 22,70 |
| 67.\* | Lūžinių klostridijų *(Clostridium perfringens)* skaičiaus nustatymas | 40,80 |
| 68.\* | Salmonelių *(Salmonella spp.)* aptikimas | 29,90 |
| 69.\* | Sulfitredukuojančių klostridijų skaičiaus nustatymas | 26,20 |
| 70.\* | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* skaičiaus nustatymas | 25,00 |

**VANDENS IR NEALKOHOLINIŲ GĖRIMŲ TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 71. | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus)* skaičiaus nustatymas membraninio filtravimo metodu | 14,20 |
| 72. | Choleros vibrionų aptikimas | 18,40 |
| 73.\* | Kampilobakterijų *(Campylobacter spp.)* aptikimas | 144,40 |
| 74.\* | Koliforminių bakterijų, termotolerantinių koliforminių bakterijų ir žarninių lazdelių *(E.coli)* skaičiaus nustatymas tikėtiniausiojo skaičiaus metodu | 25,50 |
| 75. | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas | 13,40 |
| 76.\* | Legionelių aptikimas ir skaičiavimas | 52,50 |
| 77. | Legionelių mažų skaičių aptikimas ir skaičiavimas | 23,50 |
| 78.\* | Listerijų *(Listeria spp.)* aptikimas | 26,80 |
| 79. | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas | 17,60 |
| 80.\* | Salmonelių *(Salmonella spp.)* aptikimas membraninio filtravimo metodu | 24,40 |
| 81.\* | Salmonelių *(Salmonella spp.)* aptikimas tiesioginio pasėlio metodu | 40,10 |
| 82.\* | Somatinių kolifagų nustatymas | 141,80 |
| 83.\* | Sulfitus redukuojančių anaerobų (klostridijų) sporų skaičiaus nustatymas membraninio filtravimo metodu | 14,70 |
| 84. | Žaliamėlių pseudomonų *(Pseudomonas aeruginosa)* skaičiaus nustatymas membraninio filtravimo metodu | 16,90 |
| 85.\* | Žarninių enterokokų skaičiaus nustatymas membraninio filtravimo metodu | 14,50 |
| 86. | Žarninių lazdelių *(E. coli)* ir koliforminių bakterijų skaičiaus nustatymas membraninio filtravimo metodu | 24,00 |
| 87.\* | Žarninių lazdelių *(E. coli)* ir koliforminių bakterijų skaičiaus nustatymas maudyklų vandenyje membraninio filtravimo metodu | 44,00 |
| 88. | Žarninių lazdelių *(E. coli)* skaičiaus nustatymas membraninio filtravimo metodu | 17,90 |

**MAISTO ŽALIAVŲ IR PRODUKTŲ TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 89. | Bifido bakterijų skaičiaus nustatymas | 28,90 |
| 90.\* | Choleros vibrionų *(Vibrio cholerae)* aptikimas | 36,40 |
| 91.\* | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* skaičiaus nustatymas KFI MMM II-4 metodu (*Kraft foods international microbiological methods manual part II-method-4)* | 30,20 |
| 92.\* | *Enterobacter sakazakii* aptikimas | 32,70 |
| 93.\* | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* skaičiaus nustatymas kolonijų skaičiavimo metodu | 21,50 |
| 94. | Enterobakterijų *(Enterobacteriaceae)* skaičiaus nustatymas tikėtiniausiojo skaičiaus metodu | 30,40 |
| 95.\* | Enterohemoraginių žarninių lazdelių *(Escherichia coli 0157*) aptikimas | 65,90 |
| 96.\* | Genetiškai modifikuotų organizmų nustatymas polimerazės grandininės reakcijos (PGR) metodu | 409,20 |
| 97.\* | Jersinijų *(Yersinia enerocolitica)* aptikimas | 29,00 |
| 98.\* | Kampilobakterijų *(Campylopbacter spp.)* aptikimas | 69,60 |
| 99.\* | Koagulazę gaminančių stafilokokų (*Staphylococcus aureus* ir kitų rūšių) skaičiaus nustatymas | 20,30 |
| 100.\* | Koliforminių bakterijų skaičiaus nustatymas kolonijų skaičiavimo metodu | 22,70 |
| 101. | Koliforminių bakterijų skaičiaus nustatymas tikėtiniausiojo skaičiaus metodu | 19,60 |
| 102. | Kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas | 18,60 |
| 103.\* | Lūžinių klostridijų *(Clostridium perfringens)* skaičiaus nustatymas | 29,60 |
| 104.\* | Mezofilinių bakterijų kolonijas sudarančių vienetų (sporų) skaičiaus nustatymas | 17,90 |
| 105.\* | Mielių ir (arba) pelėsinių grybų kolonijas sudarančių vienetų skaičiaus nustatymas | 19,80 |
| 106. | Monocitogeninių listerijų *(Listeria monocytogenes)* aptikimas | 38,10 |
| 107. | Monocitogeninių listerijų *(Listeria monocytogenes*) skaičiaus nustatymas | 36,30 |
| 108.\* | Parahemolitinių vibrionų *(Vibrio parahaemolyticus)* aptikimas | 32,50 |
| 109.\* | Pieno rūgšties bakterijų skaičiaus nustatymas | 26,30 |
| 110. | Pramoninio sterilumo nustatymas | 19,00 |
| 111.\* | Pseudomonų *(Pseudomonas spp.)* skaičiaus nustatymas | 30,10 |
| 112.\* | Psichrotrofinių mikroorganizmų skaičiaus nustatymas | 20,40 |
| 113. | Salmonelių *(Salmonella spp*.) aptikimas | 23,60 |
| 114.\* | Sulfitus redukuojančių anaerobų skaičiaus nustatymas | 22,70 |
| 115.\* | Šigelių *(Shigella spp*.) aptikimas | 23,70 |
| 116.\* | Vaškinių bacilų *(Bacillus cereus)* skaičiaus nustatymas | 23,80 |
| 117.\* | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* skaičiaus nustatymas kolonijų skaičiavimo metodu | 20,30 |
| 118. | Žarninių lazdelių *(Escherichia coli)* skaičiaus nustatymas tikėtiniausiojo skaičiaus metodu | 16,50 |

**IŠSKIRTŲ MIKROORGANIZMŲ PATVIRTINIMAS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 119. | Auksinių stafilokokų *(Staphylococcus aureus*) ar kitų stafilokokų patvirtinimas | 20,20 |
| 120. | Jersinijų patvirtinimas | 21,10 |
| 121. | Jersinijų serotipavimas | 12,80 |
| 122. | Kampilobakterijų patvirtinimas | 81,30 |
| 123. | Kampilobakterijų rūšies nustatymas polimerazės grandininės reakcijos (PGR) metodu | 128,70 |
| 124. | Legionelių patvirtinimas | 24,20 |
| 125. | Legionelių serotipavimas | 70,40 |
| 126. | Listerijų patvirtinimas | 23,30 |
| 127. | Listerijų serotipavimas | 96,80 |
| 128. | Lūžinių klostridijų patvirtinimas | 22,80 |
| 129. | Monocitogeninių listerijų patvirtinimas | 24,00 |
| 130. | Parahemolitinių vibrionų patvirtinimas | 22,30 |
| 131. | Salmonelių patvirtinimas | 11,80 |
| 132. | Salmonelių serotipavimas | 30,20 |
| 133. | Šigelių patvirtinimas | 23,30 |
| 134. | Šigelių serotipavimas | 19,60 |
| 135. | Vibrionų patvirtinimas | 42,40 |
| 136. | Vibrionų serotipavimas | 17,60 |
| 137. | Žarninių lazdelių patvirtinimas | 11,70 |

**KLINIKINIAI DIAGNOSTINIAI TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 138. | Adeno virusų nustatymas imunochromatografiniu metodu | 11,80 |
| 139. | Anaerobų identifikavimas iki genties | 14,20 |
| 140. | Anaerobų identifikavimas iki rūšies | 30,80 |
| 141. | Anaerobų identifikavimas iki rūšies automatizuotu būdu | 28,30 |
| 142. | Beta-hemolitinių streptokokų identifikavimas | 24,70 |
| 143.\* | Bioptatų (limfmazgių, plaučių, kepenų ir kt.) pasėlis, neigiamas | 26,40 |
| 144.\* | Bronchoalveolinio lavažo pasėlis (rankiniu būdu), neigiamas | 18,80 |
| 145. | *Candida* genties grybų nustatymas auginant ant chromogeninio agaro | 3,70 |
| 146. | *Candida* genties grybų nustatymas testų sistemos metodu | 12,80 |
| 147. | *Candida* jautrumo antigrybiniams vaistams nustatymas E-testų metodu (vienas vaistas vienai kultūrai) | 24,40 |
| 148.\* | *Clostridium difficile (C. difficile)* išskyrimas ir identifikavimas | 45,00 |
| 149. | *Clostridium difficile (C. difficile)* toksino A nustatymas išmatose *latex* agliutinacijos metodu | 31,10 |
| 150. | Difterijos sukėlėjo identifikavimas | 23,40 |
| 151. | *E.coli* O157 identifikavimas | 20,70 |
| 152. | Enterobakterijų identifikavimas iki genties | 9,20 |
| 153. | Enterobakterijų identifikavimas iki rūšies | 21,40 |
| 154. | Enterokokų identifikavimas iki genties | 13,10 |
| 155. | Enterokokų identifikavimas iki rūšies | 30,50 |
| 156. | Enteropatogeninių ešerichijų identifikavimas iki rūšies | 26,80 |
| 157 | Hemofilų identifikavimas | 25,6 |
| 158.\* | Išmatų diagnostinis pasėlis, neigiamas | 31,40 |
| 159. | Išmatų profilaktinis pasėlis, neigiamas | 13,10 |
| 160. | Įvairios patologinės medžiagos pasėlis grybams (išskyrus odos, nagų ir plaukų) nustatyti, neigiamas | 14,80 |
| 161.\* | Įvairios tiriamosios medžiagos mikroskopija Cilio-Nilseno būdu (ar kitais dažymo būdais) rūgščiai atsparioms bakterijoms nustatyti | 9,50 |
| 162. | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas automatizuota sistema | 24,40 |
| 163.\* | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas diskų difuzijos metodu (12 diskų) | 12,80 |
| 164.\* | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas diskų difuzijos metodu (6 diskai) | 9,70 |
| 165. | Jersinijų identifikavimas iki rūšies | 29,30 |
| 166. | Kampilobakterijų identifikavimas | 19,00 |
| 167. | Kiekybinis išmatų pasėlis | 54,30 |
| 168. | Kokliušo sukėlėjo identifikavimas | 34,40 |
| 169. | Kraujo pasėlis (automatizuotu būdu) vaikams iki 5 m. amžiaus, neigiamas | 31,60 |
| 170. | Kraujo pasėlis grybams automatizuotu būdu nustatyti | 31,60 |
| 171. | Kraujo pasėlis (rankiniu būdu) (aerobams ir anaerobams), neigiamas | 24,90 |
| 172. | Kraujo pasėlis (rankiniu būdu) vaikams iki 5 m. amžiaus, neigiamas | 24,90 |
| 173. | Legionelių identifikavimas | 28,30 |
| 174. | Listerijų identifikavimas iki rūšies | 33,00 |
| 175. | Meningokokų ir gonokokų identifikavimas | 31,00 |
| 176.\* | Meticilinui atsparių *Staphylococcus aureus (S.aureus)* nustatymas automatizuotu būdu | 42,80 |
| 177.\* | Moters lyties organų išskyrų mikroskopija | 10,10 |
| 178. | Odos, nagų ir plaukų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti | 5,90 |
| 179. | Odos, nagų ir plaukų pasėlis grybams nustatyti, neigiamas | 13,10 |
| 180. | Pasėlis gonokokams nustatyti, neigiamas | 23,00 |
| 181. | Patologinės medžiagos tepinėlio, dažyto Gramo būdu, mikroskopija | 8,00 |
| 182. | Pseudomonų identifikavimas iki rūšies | 8,00 |
| 183. | Pseudomonų ir kt. biochemiškai neaktyvių lazdelių identifikavimas | 20,40 |
| 184. | Pūlingų eksudatų pasėlio nustatymas, neigiamas | 24,10 |
| 185. | Rota virusų nustatymas imunochromatografiniu metodu | 11,80 |
| 186. | Salmonelių identifikavimas iki genties | 16,20 |
| 187. | Salmonelių identifikavimas iki rūšies | 39,20 |
| 188.\* | Skrandžio išplovų pasėlis, neigiamas | 28,20 |
| 189. | Skreplių pasėlis (rankiniu būdu), neigiamas | 17,50 |
| 190.\* | *Legionella spp.* pasėlis iš kvėpavimo takų | 105,30 |
| 191. | Spermos, prostatos sekreto pasėlis, neigiamas | 19,80 |
| 192. | *Staphylococcus aureus (S. aureus)* enterotoksino nustatymas *latex* agliutinacijos metodu | 73,40 |
| 193. | *Staphylococcus aureus (S. aureus)* identifikavimas | 10,40 |
| 194. | Sterilių organizmo skysčių pasėlis (rankiniu būdu), neigiamas | 24,10 |
| 195. | *Streptococcus pneumoniae (S. pneumoniae)* identifikavimas | 25,50 |
| 196. | Streptokokų, alfa-hemolitinių streptokokų identifikavimas iki rūšies kraujo pasėliuose | 30,10 |
| 197. | Stuburo smegenų skysčio pasėlis (rankiniu būdu), neigiamas | 16,00 |
| 198. | Šigelių identifikavimas iki rūšies | 20,90 |
| 199. | Šlapimo pasėlis (rankiniu būdu), neigiamas | 8,90 |
| 200. | Šlapimo pasėlis salmonelėms nustatyti (rankiniu būdu), neigiamas | 16,10 |
| 201. | Tepinėlio iš genitalijų pasėlis, neigiamas | 15,80 |
| 202. | Tepinėlio iš gerklų pasėlis difterijos sukėlėjui nustatyti, neigiamas | 15,70 |
| 203. | Tepinėlio iš gerklų pasėlis hemoliziniams streptokokams nustatyti, neigiamas | 8,70 |
| 204. | Tepinėlio iš gerklų pasėlis kokliušo sukėlėjui nustatyti, neigiamas | 8,70 |
| 205. | Tepinėlis iš nosies auksiniam stafilokokui nustatyti, neigiamas | 11,70 |
| 206. | Tepinėlių iš akių pasėlis, neigiamas | 11,00 |
| 207. | Tepinėlių iš ausų pasėlis, neigiamas | 16,40 |
| 208. | Tepinėlių iš žaizdų aerobams nustatyti pasėlis, neigiamas | 10,70 |
| 209.\* | Tulžies pasėlis, neigiamas | 19,80 |
| 210. | *Ureaplasma urealyticum (U. urealyticum)* ir *Mycoplasma hominis (M. hominis)* identifikavimas ir jautrumo antibiotikams nustatymas testų sistemos metodu | 45,30 |
| 211. | Veido daubų punktatų tyrimas, neigiamas | 18,30 |
| 212.\* | Vibrijono identifikavimas iki rūšies | 55,80 |
| 213. | Vyro lyties organų išskyrų mikroskopija | 8,40 |
| 214. | Kraujo pasėlis (aerobams ir anaerobams nustatyti) (automatizuotu būdu), neigiamas | 52,10 |
| 215.\* | *Echinococcus granulosus* nustatymas PGR metodu | 108,39 |
| 216.\* | *Echinococcus multilocularis* nustatymas PGR metodu | 112,27 |
| 217.\* | Žmogaus papilomos viruso (ŽPV) DNR aptikimas molekulinės hibridizacijos metodu | 85,70 |
| 218.\* | Žmogaus papilomos viruso (ŽPV) genotipo nustatymas (27-ios analitės) atvirkštinės hibridizacijos metodu | 260,23 |
| 219.\* | Aukštos rizikos ŽPV (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) DNR nustatymas PGR metodu | 71,40 |
| 220.\* | ŽPV 16 ir 18 genotipų nustatymas PGR metodu | 94,60 |
| 221.\* | *Chlamydia trachomatis* nustatymas nukleino rūgščių hibridizavimo metodu | 51,0 |
| 222.\* | *Chlamydia trachomatis* DNR aptikimas PGR metodu | 82,98 |
| 223.\* | Neisseria gonorrhoeae DNR aptikimas PGR metodu | 82,98 |
| 224.\* | *Chlamydia trachomatis* ir *Neisseria gonorrhoeae* DNR aptikimas PGR metodu  | 85,42 |
| 225.\* | CMV DNR kiekybinis nustatymas tikralaikės PGR metodu  | 180,41 |
| 226.\* | HLA B-5701 nustatymas | 1447,05 |
| 227.\* | Žmogaus imunodeficito viruso atsparumo vaistams ir (ar) genotipo nustatymas | 1799,51 |
| 228.\* | Plazmos žmogaus imunodeficito viruso RNR nustatymas | 305,88 |
| 229.\* | Gripo A, B ir RS virusų RNR nustatymas tikralaikės PGR metodu | 169,02 |
| 230.\* | Gripo A/B RNR ir ŪVKTI sukeliančių virusų nustatymas tikralaikės PGR metodu | 32,82 |
| 231.\* | Gripo A/B RNR nustatymas ir gripo A subtipavimas tikralaikės PGR metodu | 237,35 |
| 232.\* | 4-ių lytiškai plintančių sukėlėjų (Chlamydia trachomatis, Neissiria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis) DNR nustatymas PGR metodu | 99,95 |
| 233.\* | HSV1/2 DNR nustatymas (diferencijuojant) tikralaikės PGR metodu | 486,71 |
| 234.\* | Noro viruso antigeno nustatymas imunofermentiniu metodu (Elisa) | 42,00 |
| 235.\* | HBV DNR kiekybinis nustatymas tikralaikės PGR metodu  | 170,04 |
| 236.\* | HCV RNR kiekybinis nustatymas tikralaikės PGR metodu | 141,73 |

**IX.**  **PARAZITOLOGIJOS TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Aplinkos nuoplovų ir nuograndų tyrimas Grechemo metodu | 7,40 |
| 2. | Borelijų nustatymas erkėse | 23,40 |
| 3. | *Entamoeba histolytica / dispar* antigeno nustatymas išmatose imunofermentiniu metodu | 67,00 |
| 4. | Entomologinis objekto ištyrimas (viena valanda) | 9,40 |
| 5. | Kirminų kiaušinėlių ir lervų nustatymas Kato metodu | 10,00 |
| 6. | Kirminų kiaušinėlių ir lervų nustatymas dirvožemyje, dumble, smėlyje | 33,10 |
| 7. | Kirminų kiaušinėlių ir lervų nustatymas daržovių, vaisių, uogų nuoplovose | 32,40 |
| 8. | Kirminų kiaušinėlių ir lervų nustatymas vandenyje sedimentacijos metodu | 24,60 |
| 9. | Kirminų kiaušinėlių ir pirmuonių cistų nustatymas formalino-eterio metodu | 22,20 |
| 10. | Kriptosporidijų antigeno nustatymas išmatose imunofermentiniu metodu | 67,00 |
| 11. | Liamblijų ir kriptosporidijų cistų nustatymas vandenyje sedimentacijos metodu | 39,60 |
| 12. | Makroskopinis išmatų tyrimas | 8,00 |
| 13. | Mėsos trichinoskopija kompresoriniu metodu | 13,30 |
| 14. | Mėsos trichinoskopija virškinimo metodu | 20,40 |
| 15. | Parazitų kiaušinėlių ir cistų nustatymas šlapime | 8,20 |
| 16. | Parazitų kiaušinėlių nustatymas skrepliuose | 3,50 |
| 17. | Perianalinės srities nuoplovų ir nuograndų tyrimas Grechemo metodu | 7,40 |
| 18. | Pirmuonių nustatymas kraujyje | 10,60 |
| 19. | Vabzdžio rūšies nustatymas | 5,80 |
| 20. | Žarnyno pirmuonių ir cistų nustatymas Kinjono dažymo metodu (kriptosporidijos, ciklosporos, izosporos) | 22,20 |
| 21. | Žarnyno pirmuonių ir cistų nustatymas liugolio tirpalo metodu | 13,70 |
| 22. | Žarnyno pirmuonių ir cistų nustatymas trichromo metodu | 47,20 |
| 23.\* | *Helicobacter pylori* antigeno nustatymas išmatose imunochromotografiniu metodu | 25,02 |
| 24.\* | Liamblijų (*Giardia lamblia*) antigeno nustatymas išmatose imunochromotografiniu metodu  | 19,05 |
| 25.\* | Kriptosporidijų (*Cryptosporidium sp.*) antigeno nustatymas išmatose imunochromotografiniu metodu | 24,02 |
| 26.\* | Maliarijos antigeno nustatymas kraujyje imunochromatiniu metodu | 15,45 |

**X. VIRUSOLOGIJA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Antigenų, antikūnų nustatymas kraujyje: |  |
| 1.1. | inumofermentiniu metodu (virusiniai hepatitai A, B, C, D ir kt. infekcijos) | 24,57 |
| 1.2. | pasyvios hemagliutinacijos metodu (hepatitas B, Koksaki B, tyrimai ir kt. infekcijos) | 9,33 |
| 1.3. | hemagliutinacijos slopinimo metodu (erkinis encifalitas, gripas, raudonukė, parotitas ir kt. infekcijos) | 16,41 |
| 1.4. | komplemento surišimo metodu (erkinis encefalitas, gripas, ornitozė ir kt. infekcijos)  | 24,57 |
| 1.5. | tiesioginės ir netiesioginės imunofluorescencijos metodu (citomegalija, erkinis encefalitas, LCM, poliomelitas, raudonukė, tymai, parotitas ir kt. infekcijos) | 25,74 |
| 2.  | Virusų išskyrimas (poliomelito ir kt. enterovirusų, erkinio encefalito, gripo, raudonukės, tymų, parotito, limfocitinio choriomeningito, citomegalo, Herpes virusų grupės) iš išorinės aplinkos objektų (dirvožemis, vanduo, pienas, kraujas, šlapimas, išmatos, likvoras, ploviniai iš nosiaryklės, sekcinė medžiaga, erkės, uodai ir pan.) | 19,91 |

**XI. SEROLOGIJOS TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Adeno viruso Ag antigeno nustatymas išmatose *latex* agliutinacijos metodu | 14,10 |
| 2. | Adeno viruso IgM/IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 24,10 |
| 3. | Antikūnų, veikiančių bruceliozės sukėlėją, nustatymas agliutinacijos metodu | 38,00 |
| 4. | Antikūnų, veikiančių bruceliozės sukėlėją, nustatymas imunofermentiniu metodu | 188,90 |
| 5. | Antikūnų, veikiančių tuliaremijos sukėlėją, nustatymas agliutinacijos metodu | 38,30 |
| 6. | Babezijozės IgG antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermentiniu metodu | 129,90 |
| 7. | Babezijozės IgM antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermentiniu metodu | 129,90 |
| 8. | Bartoneliozės IgG antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermentiniu metodu | 49,10 |
| 9. | Bartoneliozės IgM antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermentiniu metodu | 70,00 |
| 10.\* | Boreliozės (Laimo ligos) IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 24,80 |
| 11.\* | Boreliozės (Laimo ligos) IgG antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu | 135,20 |
| 12.\* | Boreliozės (Laimo ligos) IgG/IgM (bendrieji antikūnai) nustatymas imunofermentiniu metodu | 27,40 |
| 13.\* | Boreliozės (Laimo ligos) IgM antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu | 135,20 |
| 14.\* | Boreliozės (Laimo ligos) IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 24,70 |
| 15. | *Chlamydia pneumoniae* antigeno nustatymas imunofluorescencijos metodu | 23,10 |
| 16. | *Chlamydia pneumoniae* IgA antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 24,90 |
| 17.\* | IgG antikūnų, veikiančių *Chlamydia pneumoniae* sukelėją, nustatymas IFA metodu | 40,50 |
| 18.\* | IgM antikūnų, veikiančių *Chlamydia pneumoniae* sukėlėją, nustatymas IFA metodu | 40,80 |
| 19. | *Chlamydia trachomatis* antigeno nustatymas imunofluorescencijos metodu | 21,60 |
| 20. | Citomegalo viruso (CMV) IgG avidiškumo nustatymas | 56,70 |
| 21.\* | IgG antikūnų, veikiančių citomegalo viruso sukėlėją, nustatymas imunofermentiniu metodu (IFA) automatizuota sistema | 25,00 |
| 22.\* | IgM antikūnų, veikiančių citomegalo viruso sukelėją, nustatymas imunofermentiniu metodu (IFA) automatizuota sistema  | 30,00 |
| 23.\* | IgG antikūnų, veikiančių cisterkozės sukėlėją, nustatymas IFA metodu | 55,79 |
| 24. | Epštein-Baro viruso IgG antikūnų (anti – EBV IgG) nustatymas imunofermentiniu metodu | 14,00 |
| 25. | Epštein-Baro viruso IgM antikūnų (anti – EBV IgM) nustatymas imunofermentiniu metodu | 14,00 |
| 26.\* | IgG antikūnų, veikiančių *Echinococcus granulosus* sukėlėją, nustatymas IFA metodu | 51,82 |
| 27.\* | IgG antikūnų, veikiančių *Echinococcus granulosus/multilocularis* sukėlėją, nustatymas westernbloto metodu | 196,72 |
| 28.\* | IgG antikūnų, veikiančių *Echinococcus multilocularis* sukėlėją nustatymas IFA metodu | 51,97 |
| 29.\* | IgG antikūnų, veikiančių amebiazės sukėlėją, nustatymas IFA metodu | 62,14 |
| 30.\* | Erkinio encefalito antikūnų IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 26,20 |
| 31.\* | Erkinio encefalito antikūnų IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 26,20 |
| 32. | Erlichijozės IgG antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermentiniu metodu | 159,10 |
| 33. | Erlichijozės IgM antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermentiniu metodu | 159,10 |
| 34. | *Hanta* viruso IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 25,30 |
| 35. | Hepatito A viruso (HAV) IgG antikūnų nustatymas (postvakcininis) | 56,80 |
| 36.\* | Hepatito A viruso bendrų antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 30,00 |
| 37.\* | Hepatito A viruso IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu  | 32,00 |
| 38. | Hepatito B viruso (HBV) antikūnų IgM (Hbcor IgM) nustatymas imunofermentiniu metodu | 28,30 |
| 39.\* | Hepatito B viruso anticor bendrų antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 20,50 |
| 40. | Hepatito B viruso (HBV) HBe antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 18,30 |
| 41. | Hepatito B viruso (HBV) HBe Ag antigeno nustatymas imunofermentiniu metodu | 18,30 |
| 42.\* | Hepatito B viruso paviršinio antigeno nustatymas | 9,00 |
| 43. | Hepatito B viruso (HBV) HBs Ag antigeno neutralizacijos reakcija | 41,10 |
| 44. | Hepatito B viruso (HBV) HBs antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 23,00 |
| 45.\* | Hepatito C viruso antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 20,00 |
| 46.\* | *Herpes simplex* viruso 1 (HSV 1) IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 22,20 |
| 47.\* | *Herpes simplex* viruso1/2 (HSV 1/2) IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 27,10 |
| 48.\* | *Herpes simplex* viruso 2 (HSV 2) IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 25,80 |
| 49. | Heterofilinių antikūnų infekcinės mononukleozės nustatymas pusiaukiekybinės *latex agliutinacijos metodu* | 7,70 |
| 50. | IgG antikūnų, veikiančių kokliušo sukėlėją, nustatymas | 30,40 |
| 51. | IgA antikūnų, veikiančių *Yersinia enterocolitica,* nustatymas | 38,20 |
| 52. | IgA antikūnų, veikiančių kokliušo sukėlėją, nustatymas | 26,90 |
| 53. | IgA antikūnų, veikiančių *Helicobacter pylori,* nustatymas | 30,40 |
| 54. | IgG antikūnų, veikiančių *Helicobacter pylori,* nustatymas | 30,40 |
| 55. | IgG antikūnų, veikiančių *Yersinia enterocolitica,* nustatymas | 38,20 |
| 56. | IgM antikūnų, veikiančių kokliušo sukėlėją, nustatymas | 26,90 |
| 57. | *Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica* 03 ir 09 antikūnų nustatymas netiesioginės hemagliutinacijos metodu su atitinkamais antigenais | 107,60 |
| 58. | Liambliazės iš fekalijų nustatymas imunofermentiniu metodu | 33,80 |
| 59. | Limfocitarinio choriomeniningito viruso IgG nustatymas imunofluorescencijos metodu | 18,80 |
| 60. | Mikroagliutinacijos reakcija į leptospirozių nustatymą | 34,90 |
| 61. | *Mycoplasma pneumoniae* IgA antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 22,30 |
| 62. | *Mycoplasma hominis* antigeno nustatymas imunofluorescencijos metodu | 23,10 |
| 63. | *Mycoplasma pneumoniae* antigeno nustatymas imunofluorescencijos metodu | 23,10 |
| 64.\* | IgG antikūnų, veikiančių *Mycoplasma* pneumoniae sukėlėją, nustatymas IFA metodu | 40,70 |
| 65.\* | IgM antikūnų, veikiančių *Mycoplasma* pneumoniae sukėlėją, nustatymas IFA metodu  | 40,40 |
| 66. | Parvo viruso B19 IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 51,30 |
| 67. | Raito-Hedelsono reakcija | 35,10 |
| 68. | Raudonukės IgG antikūnų nustatymas imunofluorescencijos metodu | 32,10 |
| 69. | Raudonukės IgM antikūnų nustatymas imunofluorescencijos metodu | 37,30 |
| 70. | Raudonukės viruso IgG avidiškumo nustatymas | 62,80 |
| 71.\* | Raudonukės viruso IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 20,50 |
| 72.\* | Raudonukės viruso IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 26,80 |
| 73. | Roto viruso Ag antigeno nustatymas išmatose *latex* agliutinacijos metodu | 13,50 |
| 74. | Kokybinė reakcija plazmos reginiams nustatyti (RPR) | 4,00 |
| 75. | *Toxoplasma gondii* IgG nustatymas imunoblotingo metodu | 135,20 |
| 76. | *Toxoplasma gondii* IgM nustatymas imunoblotingo metodu | 135,20 |
| 77. | *Toxoplasma gondii* IgA nustatymas imunofermentiniu metodu | 28,90 |
| 78. | *Toxoplasma gondii* IgA nustatymas imunosorbentinės agliutinacijos metodu | 57,20 |
| 79. | *Toxoplasma gondii* IgG avidiškumo nustatymas imunofermentiniu metodu | 88,50 |
| 80. | *Toxoplasma gondii* IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 25,30 |
| 81.\* | Toksoplazmozės IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 25,00 |
| 82. | *Toxoplasma gondii* IgM nustatymas imunosorbentinės agliutinacijos metodu | 57,10 |
| 83.\* | IgG antikūnų, veikiančių toksokorozės sukėlėją, nustatymas automatizuota IFA metodu sistema | 20,00 |
| 84. | *Toxocara canis* IgG/IgM nustatymas imunoblotingo metodu | 135,20 |
| 85. | *Toxocara canis* IgG/IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 26,00 |
| 86. | *Toxocara canis* IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 35,20 |
| 87. | TPHA-kokybinė hemagliutinacijos reakcija su *Treponema pallidum* antigenu | 4,70 |
| 88.\* | *Treponema pallidum* IgM/IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 13,40 |
| 89. | *Trichinella spiralis* IgG nustatymas imunoblotingo metodu | 135,20 |
| 90. | *Trichinella spiralis* IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 32,30 |
| 91. | *Ureaplasma urealyticum* antigeno nustatymas imunofluorescencijos metodu | 23,10 |
| 92.\* | *Varicella zoster* viruso (VZV) IgG nustatymas | 35,20 |
| 93.\* | *Varicella zoster* viruso (VZV) IgM nustatymas | 53,20 |
| 94. | Vidalio reakcija | 15,00 |
| 95. | Žmogaus imunodeficito viruso 1/2 (ŽIV 1/2) antikūnų ir p24 Ag nustatymas imunofermentiniu metodu | 17,20 |
| 96.\* | Žmogaus imunodeficito viruso 1/2 (ŽIV 1/2) antikūnų nustatymas | 5,00 |
| 97. | Žmogaus T ląstelių limfotropinio viruso 1/2 (ŽTLV 1/2) antikūnų nustatymas | 12,60 |
| 98.\* | IgG, veikiančio difterijos sukėlėją, nustatymas imunofermentiniu metodu | 136,03 |
| 99.\* | IgG, IgM, IgA, veikiančių tuliaremijos sukelėją (*Francisella tularensis*), nustatymas imunofermentiniu metodu | 151,49 |
| 100.\* | IgG, veikiančio tuliaremijos sukėlėją (*Francisella tularensis*), nustatymas westernbloto metodu  | 140,46 |
| 101.\* | IgM, veikiančio *Legionella pneumophila,* nustatymas imunofermentiniu metodu | 222,00 |
| 102.\* | IgG, veikiančio *Legionella pneumophila,* nustatymas imunofermentiniu metodu | 221,93 |
| 103.\* | IgG, veikiančio stabligės sukėlėją, nustatymas imunofermentiniu metodu | 190,95 |
| 104.\* | IgE, veikiančio įvairius alergenus, nustatymas IB metodu | 153,20 |
| 105.\* | IgE, veikiančio maisto alergenus, nustatymas IB metodu | 153,20 |
| 106.\* | IgE, veikiančio įkvėpiamuosius alergenus, nustatymas IB metodu | 153,20 |
| 107.\* | IgG antikūnų, veikiančių cisterkozės sukėlėją, nustatymas westernbloto metodu | 218,52 |
| 108.\* | Tymų IgG klasės antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 25,00 |
| 109.\* | Tymų IgM klasės antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 21,00 |
| 110.\* | Parotito IgG klasės antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 25,00 |
| 111.\* | Parotito IgM klasės antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 21,00 |
| 112.\* | Žmogaus imunodeficito pirmo tipo viruso antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu  | 162,35 |
| 113.\* | Žmogaus imunodeficito antro tipo viruso antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu  | 162,35 |
| 114.\* | ŽIV antikūnų iš gingivalinio skysčio tyrimas  | 35,00 |
| 115.\* | ŽIV1/2gO antikūnų nustatymas *Random Access* | 31,00 |
| 116.\* | ŽIV tyrimas ir sertifikato išdavimas | 20,00 |
| 117.\* | Periferinio kraujo CD4 limfocitų nustatymas tėkmės citometrijos metodu | 125,73 |
| 118.\* | a-CCP (antikūnai, veikiantys ciklinį citrulinizuotą peptidą) | 30,00 |
| 119.\* | ŽIV p24 antigeno neutralizacijos reakcijos atlikimas | 193,60 |
| 120.\* | THC nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 121.\* | Amfetaminų nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 122\* | Opiatų nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 123.\* | Metamfetaminų nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 124.\* | Ekstazio nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 125.\* | Benzodiazepinų nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 126.\* | Barbitūratų nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 127.\* | Metadono nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 128.\* | Kokaino nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 129.\* | Triciklių antidepresantų nustatymas šlapime greituoju testu | 6,00 |
| 130.\* | Bendrojo, tiesioginio, netiesioginio bilirubino nustatymas | 6,00 |
| 131.\* | Cholesterolio ir DTL bei MTL nustatymas | 8,00 |

**XII. MIKROBIOLOGINIŲ MITYBOS TERPIŲ GAMYBA IR KOKYBĖS KONTROLĖS TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1\* | Kraujo agaras su eskulinu 90 mm petri lėkštelėje | 3,45 |
| 2.\* | Terpės gamyba iš užsakovo žaliavos ir išpilstymas į 90 mm petri lėkšteles | 1,00 |
| 3.\* | Terpės gamyba iš užsakovo žaliavos ir išpilstymas į mėgintuvėlius  | 0,70 |
| 4.\* | Triptono sojos sultinys su 10 % glicerino (50 ml buteliukuose) | 2,57 |
| 5.\* | Triptono sojos agaras 90 mm petri lėkštelėje | 0,68 |
| 6.\* | CLED agaro pagaminimas ir išpilstymas į 90 mm petri lėkšteles | 1,50 |
| 7.\* | Kraujo agaro pagaminimas ir išpilstymas į 90 mm petri lėkšteles | 2,09 |
| 8.\* | Darbinės kultūros paruošimas | 35,00 |

**XIII. TOKSIKOLOGIJA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ūmaus akies dirginimo nustatymas (Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos (EBPO) metodika) | 444,27  |
| 2. | Ūmaus odos dirginimo nustatymas (EBPO metodika) | 459,07 |
| 3. | Ūmaus peroralinio toksiškumo (LD / 50)nustatymas  | 1065,83 |
| 4. | Odos sensbilizacijos nustatymas – jūrų kiaulyčių maksimizacijos bandymas (EBPO metodika) | 1122,69 |
| 5. | Odos sensibilizacijos nustatymas – Buehlerio bandymas (EBPO metodika) | 2312,00 |
| 6. | Kiti tyrimai (pagal laboratorinių gyvuliukų rūšį, skaičių ir tyrimo metodą) |  |

**XIV. SUAUGUSIŲ ASMENŲ PROFILAKTINIAI SKIEPIJIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Vakcina pagal vakcinos rūšį ir rinkos kaina (dozė) | rinkos |
| 2. | Skiepijimas nuo hepatito A (*Avaxim* vakcina) (dozė) | 112,34 |
| 3. | Skiepijimas nuo žmogaus papilomos dviejų tipų virusų (16 ir 18) (*Cervarix* vakcina) (dozė) | 375,03 |
| 4. | Skiepijimas nuo difterijos, stabligės ir poliomielito ( *Dultavax* vakcina suaugusiesiems) (dozė) | 90,04 |
| 5. | Skiepijimas nuo choleros (*Dukoral peroraline* choleros vakcina, suaugusiesiems ir vaikams ) (dozė) | 237,44 |
| 6. | Skiepijimas nuo erkinio encefalito (*Encepur adult* vakcina suaugusiesiems) (dozė) | 104,45 |
| 7. | Skiepijimas nuo erkinio encefalito (*Encepur children* vakcina vaikams) (dozė) | 102,39  |
| 8. | Skiepijimas nuo hepatito B (*Engerix – B 20 mcg* vakcina suaugusiesiems) (dozė) | 78,13 |
| 9. | Skiepijimas nuo hepatito A (*Havrix* 720 vakcina vaikams) (dozė) | 93,49 |
| 10. | Skiepijimas nuo hepatito A (*HAVRIX* 1440 vakcina suaugusiesiems) (dozė) | 118,73 |
| 11. | Skiepijimas nuo difterijos, stabligės ( *Imovax DT adult* vakcina suaugusiesiems) (dozė) | 65,44 |
| 12. | Skiepijimas nuo A ir C tipų meningokokinės infekcijos (*Meningococcal* A+C vakcina) (dozė) | 90,04 |
| 13. | Skiepijimas nuo meningokokinės infekcijos (*Neis Vac susp.* 0,5 ml vakcina) (dozė) | 152,90 |
| 14. | Skiepijimas nuo pneumokokinės infekcijos ( *Pneumo* – 23 vakcina ) (dozė) | 98,95 |
| 15. | Skiepijimas nuo pneumokokinės infekcijos (*Prevenar* vakcina 7 serotipų) (dozė) | 272,76 |
| 16. | Skiepijimas nuo tymų, epideminio parotito, raudonukės *(Priorix* vakcina) (dozė) | 74,17 |
| 17. | Skiepijimas nuo rotavirusinės infekcijos ( *Rotarix* vakcina ) (dozė) | 229,83 |
| 18. | Skiepijimas nuo rotavirusinės infekcijos (*RotaTeq* vakcina) (dozė) | 176,34 |
| 19. | Skiepijimas nuo žmogaus papilomos keturių tipų virusų (6, 11, 16 ir 18) (*Silgard* 0,5 ml vakcina ) (dozė) | 417,14 |
| 20. | Skiepijimas nuo pneumokokinės infekcijos *(Synflorix* vakcina 10 serotipų) (dozė) | 207,93 |
| 21. | Skiepijimas nuo geltonojo drugio (*Stamaril* vakcina ) (dozė) | 114,64 |
| 22. | Skiepijimas nuo gripo (*Vaxigrip* vakcina)  | 31,97 |
| 23. | Skiepijimas nuo erkinio encefalito (*Tico Vac 2,4 mcg* vakcina suaugusiesiems) (dozė) | 104,20 |
| 24. | Skiepijimas nuo erkinio encefalito (*TicoVac 1,2 mcg* vakcina vaikams) (dozė) | 100,88 |
| 25. | Skiepijimas nuo vidurių šiltinės ( *Typhim Vi* vakcina ) (dozė) | 68,17 |
| 26. | Skiepijimas nuo hepatito A ir hepatito B (*Twinrix adult* vakcina suaugusiem) (dozė) | 147,43 |
| 27. | Skiepijimas nuo vėjaraupių ( *Varilrix* vakcina ) (dozė) | 148,88 |
| 28. | Skiepijimas nuo pasiutligės (*Verorab* vakcina) (dozė) | 90,04 |
| 29. | Skiepijimas nuo gripo (*ID flu* įodine vakcina (dozė) | 60,14 |
| 30. | Medicinos dokumentacijos užpildymas, kai neatliekamas skiepijimas  | 6,33 |
| 31. | Tarptautinis skiepijimo pažymėjimas „Tarptautinis skiepų pasas“ | 8,11 |
| 32. | Gydytojo konsultacija, kai neatliekamas skiepijimas | 8,75 |

**XV. FIZIKINIŲ VEIKSNIŲ TYRIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.\*  | Dirbtinės apšvietos matavimas | 22,80 |
| 2.\* | Dirbtinės apšvietos matavimas nakties metu | 30,60 |
| 3. | Ekvivalentinio garso slėgio lygio matavimas | 27,60 |
| 4. | Ekvivalentinio garso slėgio lygio matavimas nakties metu | 40,20 |
| 5. | Garso slėgio lygio oktavinėse dažnių juostose matavimas | 34,00 |
| 6. | Garso slėgio piko matavimas | 21,10 |
| 7. | Infraraudonosios spinduliuotės matavimas | 9,30 |
| 8. | Lazerinės spinduliuotės matavimas | 29,20 |
| 9.\* | Maksimalaus garso slėgio lygio matavimas | 27,60 |
| 10.\* | Maksimalaus garso slėgio lygio matavimas nakties metu | 40,10 |
| 11.\* | Mikrobangų diapazono elektromagnetinių laukų matavimas | 27,20 |
| 12.\* | Natūralios apšvietos matavimas | 24,10 |
| 13.\* | Oro judėjimo greičio matavimas | 15,40 |
| 14.\* | Oro temperatūros matavimas | 15,40 |
| 15.\* | Pramoninio dažnio elektromagnetinio lauko matavimas | 28,90 |
| 16.\* | Radijo dažnių diapazono elekromagnetinių laukų matavimas | 28,50 |
| 15.\* | Rankas veikiančios vibracijos dydžio matavimas | 45,70 |
| 18.\* | Santykinės oro drėgmės matavimas | 15,40 |
| 19. | Ultravioletinės spinduliuotės matavimas | 19,20 |
| 20. | Ventiliacijos efektyvumo matavimas | 21,30 |
| 21. | Vibracijos dydžio oktavinėse dažnių juostose matavimas | 45,70 |
| 22.\* | Visą žmogaus kūną veikiančios vibracijos dydžio matavimas | 45,70 |

**XVI. PROFESINĖS RIZIKOS VERTINIMAS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.\* | Vieno darbuotojo psichosocialinių rizikos veiksnių tyrimas, kai tiriama iki 50 darbuotojų | 20,00 |
| 2.\* | Vieno darbuotojo psichosocialinių rizikos veiksnių tyrimas, kai tiriama iki 100 darbuotojų | 15,00 |
| 3.\* | Vieno darbuotojo psichosocialinių rizikos veiksnių tyrimas, kai tiriama daugiau kaip100 darbuotojų  | 10,00 |
| 4.\* | Vienos darbo vietos (pareigybės) psichosocialinių rizikos veiksnių profesinės rizikos vertinimas | 50,00 |
| 5.\* | Vienos kompiuterizuotos darbo vietos profesinės rizikos vertinimas, kai vertinama iki 10 darbo vietų | 135,00 |
| 6.\* | Vienos kompiuterizuotos darbo vietos profesinės rizikos vertinimas, kai vertinama iki 20 darbo vietų | 120,00 |
| 7.\* | Vienos kompiuterizuotos darbo vietos profesinės rizikos vertinimas, kai vertinama daugiau kaip 20 darbo vietų | 105,00 |
| 8.\* | Vienos darbo vietos įmonėje profesinės rizikos vertinimas, kai vertinama iki 10 darbo vietų | 150,00 |
| 9.\* | Vienos darbo vietos įmonėje profesinės rizikos vertinimas, kai vertinama iki 20 darbo vietų | 140,00 |
| 10.\* | Vienos darbo vietos įmonėje profesinės rizikos vertinimas, kai vertinama daugiau kaip 20 darbo vietų | 130,00 |
| 11.\* | Vienos darbo vietos fizinių rizikos veiksnių vertinimas | 35,00 |
| 12.\* | Ergonominio rizikos veiksnio (darbo sunkumo) tyrimas | 35,00 |
| 13.\* | Ergonominio rizikos veiksnio (darbo pozos) tyrimas | 35,00 |
| 14.\* | Ergonominio rizikos veiksnio (darbo įtampos) tyrimas | 35,00  |
| 15.\* | Vienos darbo vietos darbuotojo saugos ir sveikatos būklės vidinė kontrolė | 35,00 |
| 16.\* | Įmonės darbuotojų saugos ir sveikatos būklės pasas (iki 10 darbo vietų) | 100,00 |
| 17.\* | Įmonės darbuotojų saugos ir sveikatos būklės pasas (daugiau kaip 10 darbo vietų) | 150,00 |

\* Kai įstaiga dalyvauja viešuosiuose pirkimuose, nurodytiems objektams, atsižvelgiant į teikiamų paslaugų kiekį, įstaigos vadovo sprendimu gali būti taikoma iki 20 procentų nuolaida.

Pastaba. Įstaigos vadovo sprendimu mokamų paslaugų kaina gali būti mažinama, jeigu gautos vakcinos arba medikamentų kaina sumažinta per vaistų firmų skelbtas akcijas.“

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