

Утверждаю
 Главный врач ГОБУЗ «НОИБ»

 С.Е.Калач
 «02» апреля 2021 г.



ТАРИФЫ
на платные медицинские услуги, оказываемые государственным областным бюджетным учреждением здравоохранения «Новгородская областная инфекционная больница» организациям и учреждениям с 05 апреля 2021 г.

Анализы клинической лаборатории

| Код медицинской услуги | Наименование услуг | Единица измерения | Цена (руб.) |
|------------------------|---|-------------------|-------------|
| A26.06.036 | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови | 1 исследование | 330,00 |
| A26.06.038 | Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови | 1 исследование | 330,00 |
| A26.06.035 | Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови | 1 исследование | 330,00 |
| I26.06.001 | Определение суммарных антител к Core-антигену вируса гепатита В | 1 исследование | 330,00 |
| I26.06.002 | Определение антител класса М к Core-антигену вируса гепатита В | 1 исследование | 330,00 |
| A26.06.043.001 | Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 1 исследование | 330,00 |
| A26.06.041.002 | Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови | 1 исследование | 330,00 |
| A26.06.034.001 | Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови | 1 исследование | 330,00 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 процедура | 130,00 |
| A26.06.088.001 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови | 1 исследование | 480,00 |
| A26.06.011.001 | Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови | 1 исследование | 440,00 |
| A26.06.032 | Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови | 1 исследование | 430,00 |
| A26.06.080 | Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови | 1 исследование | 425,00 |
| A26.19.039 | Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий | 1 исследование | 420,00 |
| A26.06.094 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови | 1 исследование | 480,00 |
| A26.06.029.001 | Определение антител класса М (IgM) к капсидному | 1 | 475,00 |

| | | | |
|----------------|--|-------------------|--------|
| | антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови | исследование | |
| A26.06.022.002 | Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 1 исследование | 420,00 |
| A26.06.054.001 | Определение антител класса М (IgM) к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови | 1 исследование | 470,00 |
| A26.06.090.001 | Определение антител класса М (IgM) к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови | 1 исследование | 380,00 |
| A26.06.103 | Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови | 1 исследование | 540,00 |
| A26.06.107 | Определение антигена вируса клещевого энцефалита в крови (в суспензии клеща) | 1 исследование | 420,00 |
| A26.06.084.002 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы (Varicella-Zoster virus) в крови | 1 исследование | 410,00 |
| И01.003.011 | Определение иммуноглобулина класса G на SARS-CoV-2-IgG-ИФА-БЕСТ | 1 исследование | 725,00 |
| | Общеклинические, гематологические и биохимические исследования | | |
| V03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 1 исследование | 255,00 |
| A09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 исследование | 157,00 |
| A09.28.027 | Определение активности альфа-амилазы в моче | 1 исследование | 155,00 |
| V03.016.010 | Копрологическое исследование | 1 исследование | 290,00 |
| A26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 1 исследование | 190,00 |
| A26.19.011.001 | Микроскопическое исследование кала на простейшие с применением методов обогащения | 1 исследование | 198,00 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 исследование | 443,00 |
| V03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 1 исследование | 180,00 |
| A12.05.015 | Исследование времени кровотечения | 1 исследование | 113,00 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 исследование | 216,00 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 исследование | 209,00 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 исследование | 130,00 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в | 1 исследование | 202,00 |

| | | | |
|----------------|--|-------------------|---------|
| | плазме | | |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 1 исследование | 197,00 |
| A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови | 1 исследование | 202,00 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 1 исследование | 186,00 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 исследование | 265,00 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 исследование | 253,00 |
| A09.05.041 | Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови | 1 исследование | 216,00 |
| A09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 1 исследование | 216,00 |
| A09.05.045 | Определение активности амилазы в крови | 1 исследование | 184,00 |
| A09.05.026 | Определение уровня холестерина в крови | 1 исследование | 120,00 |
| A09.05.179 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 1 исследование | 120,00 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 исследование | 150,00 |
| A09.05.044 | Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТ) | 1 исследование | 120,00 |
| | Бактериологические исследования | | |
| A26.28.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (отрицательный) | 1 исследование | 293,00 |
| A26.28.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (положительный) | 1 исследование | 316,00 |
| A26.05.016.001 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами | 1 исследование | 2208,00 |
| A26.08.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (отрицательный) | 1 исследование | 285,00 |
| A26.08.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (положительный) | 1 исследование | 400,00 |
| A26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (энтеропатогенные) | 1 исследование | 353,00 |

| | | | |
|------------|--|-------------------|--------|
| | эшерихии) (отрицательный) | | |
| A26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (энтеропатогенные эшерихии) (положительный) | 1 исследование | 442,00 |
| A26.19.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.) (отрицательный) | 1 исследование | 235,00 |
| | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>) (отрицательный) | 1 исследование | 235,00 |
| A26.19.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) сальмонеллы (<i>Salmonella</i> spp.) (отрицательный) | 1 исследование | 235,00 |
| A26.19.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.) (положительный) | 1 исследование | 357,00 |
| A26.19.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>) (положительный) | 1 исследование | 357,00 |
| A26.19.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) сальмонеллы (<i>Salmonella</i> spp.) (положительный) | 1 исследование | 357,00 |
| A26.09.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 исследование | 784,00 |
| A26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (энтеропатогенные эшерихии) (УПФ) | 1 исследование | 377,00 |
| A26.19.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на иерсинии (<i>Yersinia</i> spp.) (отрицательный) | 1 исследование | 288,00 |
| A26.19.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на иерсинии (<i>Yersinia</i> spp.) (положительный) | 1 исследование | 400,00 |
| A26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (стафилококк) (отрицательный) | 1 исследование | 262,00 |
| A26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (стафилококк) (положительный) | 1 исследование | 360,00 |
| A26.09.015 | Микробиологическое (культуральное) | 1 | 273,00 |

| | | | |
|------------|--|----------------|--------|
| | исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) | исследование | |
| A26.05.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность | 1 исследование | 368,00 |
| A26.08.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (<i>стафилококк</i>) отрицательный | 1 исследование | 178,00 |
| A26.08.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (<i>стафилококк</i>) положительный | 1 исследование | 210,00 |
| A26.08.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (<i>стафилококк</i>) (отрицательный) | 1 исследование | 178,00 |
| A26.08.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (положительный) | 1 исследование | 210,00 |
| A26.08.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 исследование | 357,00 |
| A26.08.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 исследование | 357,00 |
| A26.25.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы | 1 исследование | 167,00 |
| A26.08.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>) | 1 исследование | 442,00 |
| A26.30.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (отрицательный) | 1 исследование | 300,00 |
| A09.20.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (положительный) | 1 исследование | 340,00 |
| A26.25.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (на | 1 исследование | 357,00 |

| | | | |
|----------------|---|------------------------------|-----------|
| | флору) | | |
| A26.30.004.001 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом | 1 исследование | 187,00 |
| A11.08.010 | Получение материала из верхних дыхательных путей | 1 процедура | 60,00 |
| | РЕНТГЕН | | |
| A06.09.007 | Рентгенография легких цифровая с описанием и интерпретацией рентгенографического изображения | | |
| | дети | 1 проекция | 510,00 |
| | взрослые | 1 проекция | 450,00 |
| | дети | 2 проекции | 710,00 |
| | взрослые | 2 проекции | 690,00 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа с описанием и интерпретацией рентгенографического изображения | 1 проекция | 450,00 |
| И06.08.001 | Печать дубликата рентгенографического исследования на пленку по инициативе пациента (в том числе НДС) | 1 проекция | 230,00 |
| | Сервисные и другие медицинские и немедицинские услуги | | |
| И01.002.003 | Стерилизация изделий медицинского назначения и перевязочных средств | за единицу | 170,00 |
| И01.003.001 | Дезинфекция мягкого инвентаря | за единицу | 125,00 |
| И01.003.001.01 | Дезинфекция мягкого инвентаря с доставкой | за единицу | Расчетная |
| И01.003.002 | Заключительная дезинфекция помещений в очагах влажным способом на территории г. Великий Новгород | за 1 квадратный метр площади | 115,00 |
| И01.003.003 | Заклучительная дезинфекция помещений в очагах влажным способом за пределами г. Великого Новгорода | за 1 квадратный метр площади | Расчетная |
| И01.003.004 | Дезинфекция белья камерным способом с доставкой | за комплект | 840,00 |
| И01.003.005 | Заклучительная дезинфекция автотранспорта влажным способом на территории ГОБУЗ «НОИБ» | за 1 единицу | 640,00 |
| И01.003.006 | Заклучительная дезинфекция автотранспорта влажным способом на территории заказчика | за 1 единицу | Расчетная |
| И01.003.007 | Санитарная обработка лиц, пораженных педикулезом | 1 пациент | 140,00 |