

"СОГЛАСОВАНО"

Директор
департамента здравоохранения
Костромской области



"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач
ОГБУЗ "Костромской центр СВМП"



А.В.Механич
2022 г.

"13" мая 2022 г.

**Прейскурант
платных медицинских и прочих услуг (работ)
оказываемых (выполняемых) юридическим и/или физическим лицам
ОГБУЗ "Костромской центр специализированных видов медицинской помощи"**

| № п/п | Код услуги (работы) | Наименование услуги (работы) | Стоимость, руб. |
|---|---|---|-----------------|
| Прием (осмотр, консультация) врачей-специалистов | | | |
| 1 | В 01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 700,00 |
| 2 | В 01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 400,00 |
| 3 | В 01.008.003 | Прием (осмотр, консультация) косметолога первичный | 700,00 |
| 4 | В 01.008.004 | Прием (осмотр, консультация) косметолога повторный | 400,00 |
| 5 | В 01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога | 700,00 |
| 6 | В 01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога | 700,00 |
| 7 | В 04.008.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 300,00 |
| 8 | В 01.008.001.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога с выездом | 800,00 |
| Микробиологические исследования | | | |
| 9 | Мазок женский | | 300,00 |
| 9.1. | А 11.20.002 | Получение цервикального мазка | 50,00 |
| 9.2. | А 11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 50,00 |
| 9.3. | А 26.20.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 200,00 |
| 10 | Мазок мужской | | 250,00 |
| 10.1. | А 11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 50,00 |
| 10.2. | А 26.21.001 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 200,00 |
| 11 | Мазок женский (ЭКСПРЕСС-диагностика) | | 350,00 |
| 11.1. | А 11.20.002 | Получение цервикального мазка | 50,00 |
| 11.2. | А 11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 50,00 |
| 11.3. | А 26.20.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 250,00 |
| 12 | Мазок мужской (ЭКСПРЕСС-диагностика) | | 300,00 |
| 12.1. | А 11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 50,00 |
| 12.2. | А 26.21.001 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 250,00 |
| 13 | А 26.21.013 | Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (Treponema pallidum) | 300,00 |
| 14 | А 09.21.005 | Микроскопическое исследование осадка секрета простаты | 200,00 |
| 15 | А 26.01.018 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей | 300,00 |
| 16 | А 26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы | 300,00 |
| 17 | А 09.07.003 | Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки | 400,00 |
| 18 | А 26.01.022 | Микологическое исследование волос на грибы дерматофиты (Dermatophyton) | 300,00 |
| 19 | А 26.01.023 | Микологическое исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatophyton) | 300,00 |
| 20 | А 12.06.003 | Исследование феномена "клетки красной волчанки" | 250,00 |
| Лечебные манипуляции | | | |
| 21 | А 11.05.001 | Взятие крови из пальца | 50,00 |
| 22 | А 11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 100,00 |
| 23 | А 11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 50,00 |
| 24 | А 11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 100,00 |
| 25 | А 11.21.007 | Получение секрета простаты | 300,00 |
| 26 | А 16.01.020 | Удаление контагиозных моллюсков (за 1 элемент) | 100,00 |
| 27 | А 18.05.013 | Реинфузия крови (1 инъекция) | 150,00 |
| 28 | А 24.01.005 | Криомассаж кожи и ее образований | 500,00 |
| 29 | А 24.01.004.001 | Криодеструкция кожи (1 элемент) азотом | 300,00 |
| 30 | А 22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи (1сеанс) | 200,00 |
| 31 | А 22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи (1 сеанс) | 150,00 |
| 32 | А 17.01.008 | Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (1 сеанс) | 200,00 |
| 33 | А 22.01.005 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (1 сеанс) | 200,00 |
| 34 | А 25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | |

| | | Курс лечения сифилиса | |
|----|-----------------|---|-----------|
| | | Превентивное лечение | 3 500,00 |
| | | Первичный | 7 000,00 |
| | | Вторичный | 14 000,00 |
| | | Поздний | 20 000,00 |
| | | Курс лечения гонорей | |
| | | Острая | 1 500,00 |
| | | Хроническая | 7 000,00 |
| 35 | A 25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | |
| | | Курс лечения сифилиса | |
| | | Превентивное лечение | 3 500,00 |
| | | Первичный | 7 000,00 |
| | | Вторичный | 14 000,00 |
| | | Поздний | 20 000,00 |
| | | Курс лечения гонорей | |
| | | Острая | 1 500,00 |
| | | Хроническая | 7 000,00 |
| | | Клинические исследования | |
| 36 | B 03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 300,00 |
| 37 | B 03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 450,00 |
| 38 | B 03.016.006 | Анализ мочи общий | 250,00 |
| | | Биохимическое исследование крови | |
| 39 | A 09.05.010 | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 120,00 |
| 40 | A 09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 120,00 |
| 41 | A 09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 120,00 |
| 42 | A 09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 120,00 |
| 43 | A 09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 120,00 |
| 44 | A 09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 120,00 |
| 45 | A 09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 120,00 |
| 46 | A 09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 120,00 |
| 47 | A 09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 120,00 |
| 48 | A 09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 120,00 |
| | | ИФА-диагностика | |
| 49 | A 26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM,IgG) к вирусу иммунодефицита человека (Human immunodeficiency virus HIV1,2) в крови | 350,00 |
| 50 | A 26.06.040 | Определение антител классов М, G (IgM,IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 350,00 |
| 51 | A 26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM,IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 350,00 |
| 52 | A 26.06.045 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1,2) в крови | 350,00 |
| 53 | A 26.06.082.002 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (GM) (суммарная) | 450,00 |
| 54 | A 26.06.082.002 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (IgM) | 300,00 |
| 55 | A 26.06.082.002 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (IgG) | 300,00 |
| 56 | A 26.06.018 | Определение антител классов А, М, G (IgA,IgM, IgG) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis) в крови (IgM) | 300,00 |
| 57 | A 26.06.022 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 300,00 |
| 58 | A 26.06.032 | Определение антител классов А, М, G (IgA,IgM, IgG) к лямблиям в крови | 300,00 |
| 59 | A 26.06.033 | Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови | 300,00 |
| 60 | A 26.06.062 | Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови | 300,00 |
| 61 | A 26.06.080 | Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови | 300,00 |
| 62 | A 26.06.079 | Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови | 300,00 |
| 63 | A 26.06.024 | Определение антител к эхинококку однокамерному в крови | 300,00 |
| 64 | A 12.06.016 | Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (антитела к антигенам аскарид) | 300,00 |
| 65 | | Определение антител класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу), качественное исследование | 750,00 |
| 66 | | Определение антител класса М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение острой фазы коронавируса), качественное исследование | 750,00 |
| 67 | | Определение суммарных антител классов G (IgG) и М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19), качественное исследование | 1 450,00 |

| Серологические исследования | | | |
|------------------------------------|-----------------|---|----------|
| 68 | A 26.06.082.001 | Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 300,00 |
| 69 | A 26.06.082 | Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови | |
| 69.1. | | Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (РИФ-abs) | 350,00 |
| 69.2. | | Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (РИФ-200) | 350,00 |
| 70 | A 26.06.082.003 | Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 400,00 |
| 71 | A 26.06.082.003 | Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови для юридических лиц | 320,00 |
| ПЦР - ДИАГНОСТИКА | | | |
| 72 | A 11.20.002 | Получение цервикального мазка | 50,00 |
| 73 | A 11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 50,00 |
| 74 | A 26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) | |
| 74.1. | | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16/18 | 450,00 |
| 74.2. | | Молекулярно - биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) ВКР генотип 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59. | 1 500,00 |
| 75 | A 26.20.013 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (<i>Herpes simplex virus</i>) | 450,00 |
| 76 | A 26.01.024 | Молекулярно-биологическое исследование везикулярной жидкости, соскобов с высыпаний на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus</i>) | 450,00 |
| 77 | A 26.20.014 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (<i>Citomegalovirus</i>) | 250,00 |
| 78 | A 26.20.020 | Молекулярно - биологическое исследование отделяемого женских половых органов | |
| 78.1. | | Исследование материала из матки на наличие возбудителей инфекций (<i>Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum</i>) | 450,00 |
| 78.2. | | Исследование материала из матки на наличие возбудителей инфекций (<i>Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium</i>) | 450,00 |
| 78.3. | | Молекулярно-биологическое исследование доли лактобактерий в общей бактериальной массе женских половых органов | 450,00 |
| 78.4. | | Молекулярно-биологическое исследование женских половых органов на <i>Candida albicans</i> и суммарной ДНК грибов (<i>Fungi</i>) | 450,00 |
| 78.5. | | Молекулярно-биологическое исследование женских половых органов на <i>gardnerella vaginalis</i> и <i>Atopobium vaginal</i> | 450,00 |
| 78.6. | | Молекулярно- биологическое исследование женских половых органов на <i>Candida albicans</i> и <i>Gardnerella vaginalis</i> | 450,00 |
| 78.7. | | Молекулярно-биологическое исследование женских половых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> и <i>Neisseria gonorrhoeae</i> | 450,00 |
| 78.8. | | Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени | 450,00 |
| 78.9. | | Молекулярно-биологическое исследование женских половых органов на 12 - ИППП (панель) (<i>Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genatalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, candida albicans, gardnerella vaginalis, ureaplasma species, ЦМВ, ВПГ 1,2 типа, ВПЧ 16/18</i>) | 2 500,00 |
| 79 | A 26.20.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trahomatis</i>) | 300,00 |
| 80 | A 26.21.007 | Молекулярно-биологическое исследование из уретры на хламидии (<i>Chlamydia trahomatis</i>) | 300,00 |
| 81 | A26.21.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры | |
| 81.1. | | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры (<i>Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum</i>) | 450,00 |
| 81.2. | | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры (<i>Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium</i>) | 450,00 |
| 81.3. | | Молекулярно-биологическое исследование из уретры на <i>Candida albicans</i> и суммарной ДНК грибов (<i>Fungi</i>) | 450,00 |
| 81.4. | | Молекулярно-биологическое исследование из уретры на <i>Trichomonas vaginalis</i> и <i>Neisseria gonorrhoeae</i> | 450,00 |
| 81.5. | | Молекулярно- биологическое исследование из уретры на <i>Candida albicans</i> и <i>Gardnerella vaginalis</i> | 450,00 |
| 81.4. | | Молекулярно-биологическое исследование из уретры на 12 -ИППП панель (<i>Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genatalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, candida albicans, gardnerella vaginalis, ureaplasma species, ЦМВ, ВПГ 1,2 типа, ВПЧ 16/18</i>) | 2 500,00 |

| | | | |
|---|------------------|---|-----------|
| 82 | A26.21.008 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | |
| 82.1. | | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus) 16/18 | 450,00 |
| 82.2. | | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus) ВКР генотип 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59. | 1 500,00 |
| 83 | A 26.21.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) | 450,00 |
| 84 | A 26.21.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Citomegalovirus) | 250,00 |
| Услуги косметологического кабинета | | | |
| 85 | A 11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | |
| 85.1. | | Коррекция мимических морщин | 140,00 |
| 86 | A 11.01.003 | Внутрикожное введение лекарственных препаратов | |
| 86.1. | | Биоармирование (Ювидерм Ультра 2) | 10 000,00 |
| 86.2. | | Биоармирование (Сурджидерм 18) | 10 000,00 |
| 87 | A 11.01.013 | Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы | |
| 87.1. | | Контурная пластика (Сурджидерм 30 XP Ювидерм Ультра 4) | 13 000,00 |
| 87.2. | | Контурная пластика (Сурджидерм 24 XP Ювидерм Ультра 3) | 11 300,00 |
| 88 | A 11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов | |
| 88.1. | | Мезотерапия лица (профилактика и лечение старения кожи) | 1 500,00 |
| 88.2. | | Мезотерапия лица (осветление кожи) | 1 000,00 |
| 89 | A 11.01.010 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи | |
| 89.1. | | Биоревитализация кожи (биоревитализатор IYL-System 0,6 мл) | 4 500,00 |
| 89.2. | | Биоревитализация кожи (биоревитализатор IYL-System ACP 1 мл) | 8 500,00 |
| 89.3. | | Лечение волос | 1 300,00 |
| 89.4. | | Плазмолифтинг | 3 000,00 |
| 89.5. | | Плазмолифтинг (волосистая часть головы) | 3 000,00 |
| 90 | A 14.01.005 | Очищение кожи лица и шеи | |
| 90.1. | | Вакуумная чистка лица | 600,00 |
| 90.2. | | Комбинированная чистка лица (очищение кожи лица и шеи) | 1 500,00 |
| 90.3. | | Ультразвуковое лечение (фонофорез) | 400,00 |
| 91 | A 14.01.007 | Наложение горячего компресса на кожу лица | 450,00 |
| 92 | A 14.01.010 | Удаление милиумов кожи (за 1 элемент) | 55,00 |
| 93 | A14.01.013 | Проведение эпиляции (1 мин.) | 100,00 |
| 94 | A 16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи до 1 мм (аппарат Сургитрон) за 1 единицу | 500,00 |
| 94.1 | | Удаление доброкачественных новообразований кожи от 2 мм до 5 мм за единицу (аппарат Сургитрон) за 1 единицу | 800,00 |
| 94.2 | | Удаление доброкачественных новообразований кожи от 6 мм до 1 см за единицу (аппарат Сургитрон) за 1 единицу | 1 150,00 |
| 94.3 | | Удаление доброкачественных новообразований кожи свыше 1 см (аппарат Сургитрон) за 1 единицу | 1 500,00 |
| 95 | A 16.01.024 | Дерматологический пилинг | |
| 95.1. | | Поверхностный пилинг ТСА 15% | 1 700,00 |
| 95.2. | | Поверхностный салициловый пилинг 15% | 1 500,00 |
| 95.3. | | Поверхностный салициловый пилинг 25% | 1 500,00 |
| 95.4. | | Пилинг Джеснера | 1 500,00 |
| 96 | A 17.01.004 | Дезинкрустация кожи | 400,00 |
| 97 | A 17.01.005 | Броссаж кожи | 400,00 |
| 98 | A 17.01.007 | Дарсонвализация кожи | 200,00 |
| 99 | A 17.01.010 | Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки | 400,00 |
| 100 | A 17.30.024 | Электрофорез импульсными токами | 400,00 |
| 101 | A 21.01.002 | Массаж лица медицинский скульптурный | 1 500,00 |
| 102 | | Наложение маски на лицо | |
| 102.1. | | Маски профессиональной косметики JANSSEN COSMECEUTICAL (Германия) | 300,00 |
| 102.2. | | Альгинатные порошковые маски для лица | 400,00 |
| 103 | B 01.003.004.001 | Местная анестезия (1 мл) | 100,00 |
| 104 | A.11.01.011 | Склеротерапия телеангиоэктазий (1 кв. см.) | 100,00 |
| 105 | | ВЛОК (внутривенное лазерное облучение крови) 1 процедура | 500,00 |
| 106 | | ВЛОК (внутривенное лазерное облучение крови) 5 процедур | 2 300,00 |
| 107 | | ВЛОК (внутривенное лазерное облучение крови) 10 процедур | 4 500,00 |
| Услуги педикюрного кабинета | | | |
| 108 | A 16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок | |
| 108.1 | | Удаление ногтевых пластинок (большой палец) (0-5 мм) | 500,00 |
| 108.2 | | Удаление ногтевых пластинок (большой палец) (6-10 мм) | 750,00 |
| 108.3 | | Удаление ногтевых пластинок (большой палец) (11-20 мм) | 1 000,00 |
| 108.4. | | Удаление ногтевых пластинок (маленький палец) | 300,00 |
| 108.5. | | Удаление ногтевых пластинок (на обоих ногах) (0-5 мм) | 1 600,00 |

| | | | |
|--------|-------------|---|----------|
| 108.6. | | Удаление ногтевых пластинок (на обоих ногах) (6-10 мм) | 2 000,00 |
| 108.7. | | Удаление ногтевых пластинок (на обоих ногах) (10-15 мм) | 2 500,00 |
| 108.8. | | Удаление ногтевых пластинок (на обеих руках) (0-5 мм) | 1 600,00 |
| 108.9. | | Удаление ногтевых пластинок (на обеих руках) (6-10 мм) | 2 000,00 |
| 108.10 | | Удаление ногтевых пластинок (на обеих руках) (10-15 мм) | 2 500,00 |
| 109 | А 16.01.028 | Удаление мозоли | |
| 109.1. | | Удаление мозоли (сухой мозоли) | 500,00 |
| 109.2. | | Удаление стержневых мозолей | 500,00 |
| 110 | | Аппаратная обработка стоп (неглубокая) | 800,00 |
| 111 | | Аппаратная обработка стоп (глубокая) | 1 300,00 |
| | | Прочие услуги | |
| 112 | | Работы по организации и проведению стерилизации | 100,00 |
| 113 | | Пребывание в палате повышенной комфортности (1 сутки) | 500,00 |