

Перечень медицинских услуг, не входящих в стоимость стандартной общетерапевтической путевки

на 2019 г.

Код услуги	Наименование услуги
0.01.02.000	Электролечение и лечение ультразвуком
0.01.02.039	Экстракорпоральная ударно-волновая терапия ЭУВТ (1 сеанс)
0.01.04.000	Ингаляции и климатолечение
0.01.04.019	Галоингаляция индивидуальная
0.01.04.011	Галокамера (соляная пещера, 40 минут)
0.01.04.022	Ингаляция индивидуальная с атровентом
0.01.04.023	Ингаляция индивидуальная с пульмикортом
0.01.04.024	Ингаляция индивидуальная со спиривой
0.01.04.025	Ингаляция индивидуальная с беродуалом + лазолваном
0.01.04.026	Ингаляция индивидуальная с форадилем
0.01.04.027	Ингаляция индивидуальная с кромгексалом + гидрокортизоном
0.01.04.028	Ингаляция индивидуальная с эхинацеей
0.01.04.029	Ингаляция индивидуальная с симбикортом
0.01.05.000	Оксигенотерапия
0.01.05.007	Гипербаротерапия общая (1 сеанс)
0.01.06.000	Светолечение, термотерапия, магнитотерапия
0.01.06.016	Магнитотерапия общая на аппарате «Магнитотурботрон»
0.01.07.000	Традиционные методы лечения
0.01.07.002	Сеанс гирудотерапии (за 1 пиявку)
0.01.11.000	Бальнеолечение-орошения, микроклизмы, промывания
0.01.11.027	Мониторная очистка кишечника (гидроколонография на аппарате НС-2000)
0.01.13.000	Массаж
0.01.13.001	Классический массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)
0.01.13.004	Классический массаж плеча, локтевого сустава, лучезапястного сустава, кисти и предплечья (односторонний)
0.01.13.005	Классический массаж плеча, локтевого сустава, лучезапястного сустава, кисти и предплечья (двусторонний)
0.01.13.006	Классический массаж тазобедренного сустава, коленного сустава, голеностопного сустава, стопы и голени (односторонний)
0.01.13.007	Классический массаж тазобедренного сустава, коленного сустава, голеностопного сустава, стопы и голени (двусторонний)
0.01.13.009	Классический массаж воротниковой зоны
0.01.13.010	Классический массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки
0.01.13.011	Классический массаж спины и поясницы
0.01.13.012	Классический массаж нижней конечности (односторонний) и поясницы
0.01.13.013	Классический массаж нижней конечности (двусторонний) и поясницы
0.01.13.014	Классический массаж шейно-грудного отдела позвоночника
0.01.13.015	Классический массаж грудной клетки
0.01.13.023	Классический общий массаж (шеи, спины, поясницы, нижних и верхних конечностей)
0.01.13.024	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста)
0.02.00.000	Озонотерапия
0.02.00.005	Аутогемоозонотерапия малая (1 процедура)
0.02.00.006	Капельное внутривенное введение озонированного физиологического раствора (1 процедура)
0.02.00.009	Инсуффляция газа в прямую кишку (1 процедура)
0.02.00.013	Обкалывание озono-кислородной смесью- 1 зона
0.02.00.019	Введение внутрисуставное озono-кислородной смеси
0.03.00.000	Мануальная терапия
0.03.00.003	Постизометрическая релаксация мышц (1 процедура)
0.03.00.004	Мануальная терапия поясничного отдела позвоночника (1 процедура)
0.03.00.005	Мануальная терапия пояснично-крестцового перехода (1 процедура)
0.03.00.006	Мануальная терапия пояснично-грудного перехода (1 процедура)
0.03.00.007	Мануальная терапия грудного отдела позвоночника (1 процедура)
0.03.00.008	Мануальная терапия шейно-грудного перехода (1 процедура)
0.03.00.009	Мануальная терапия шейного отдела позвоника (1 процедура)
0.03.00.010	Мануальная терапия черепно-позвоночного перехода (1 процедура)
0.03.00.011	Мануальная терапия краниальная (1 процедура)
0.03.00.012	Миофасциальный релиз структур туловища (1 процедура)
0.03.00.013	Остеопатическая мобилизация плече-лопаточного комплекса (1 процедура)
0.03.00.014	Остеопатическая мобилизация тазового пояса (1 процедура)
0.03.00.015	Висцеральная мануальная терапия (1 процедура)
0.03.00.016	Кранио-сакральная мануальная терапия (1 процедура)
0.03.00.018	Миофасциальные или висцеральные техники мануальной терапии (с применением элементов прикладной кинезиологии) – 1 сеанс
0.03.00.019	Общее остеопатическое лечение в мануальной терапии
0.04.00.000	Функциональная диагностика (свыше 1 исследования)
0.04.00.041	Бодиграмма-анализ состава тела
0.06.00.000	УЗИ (свыше 1 исследования)
0.06.01.000	УЗИ (органы брюшной полости)

0.06.01.001	УЗИ органов гепатобилиарной системы (печень, желчный пузырь, желчные протоки, поджелудочная железа)
0.06.01.002	УЗИ печени и желчного пузыря
0.06.02.000	УЗИ (поверхностно расположенные органы)
0.06.02.001	УЗИ глазного яблока
0.06.02.004	УЗИ полых органов (желудка, кишечника)
0.06.02.005	УЗИ мягких тканей
0.06.02.006	УЗИ слюнных желез (одноименных)
0.06.02.007	УЗИ щитовидной железы
0.06.02.010	УЗИ молочных желез
0.06.02.012	УЗИ лимфатических узлов 1-2 регионов
0.06.03.000	Узи (органы малого таза и мочеполовой системы)
0.06.03.001	УЗИ почек
0.06.03.005	УЗИ внутренних женских половых органов
0.06.03.007	УЗИ органов мошонки
0.06.03.008	УЗИ предстательной железы
0.06.03.010	УЗИ мочевого пузыря
0.06.03.011	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи
0.06.03.012	УЗИ полового члена
0.06.03.013	УЗИ предстательной железы (ТРУЗИ)
0.06.04.000	УЗИ (исследование беременных)
0.06.04.001	УЗИ в первом триместре беременности
0.06.05.000	УЗИ (периферические сосуды и органы средостения)
0.06.05.002	УЗИ плевральной полости на определение свободной жидкости
0.06.05.009	Дуплексное исследование вен нижних конечностей
0.06.05.012	Дуплексное исследование вен верхних конечностей
0.06.06.000	УЗИ (опорно-двигательная система)
0.06.06.001	УЗИ тазобедренного сустава (2 одноименных сустава)
0.06.06.002	УЗИ лучезапястного сустава (2 одноименных сустава)
0.06.06.003	УЗИ коленного сустава (2 одноименных сустава)
0.06.06.004	УЗИ локтевого сустава (2 одноименных сустава)
0.06.06.005	УЗИ плечевого сустава (2 одноименных сустава)
0.06.06.006	УЗИ голеностопного сустава (2 одноименных сустава)
0.06.06.011	Ультразвуковая костная денситометрия
0.07.00.000	Отоларингология
0.07.00.047	Промывание носоглотки лекарственными веществами
0.07.00.014	Промывание миндалин лекарственными веществами
0.10.00.000	Гинекология
0.10.00.014	Внутриматочное введение противозачаточных средств (ВМС)
0.10.00.021	Извлечение ВМС не инструментальное
0.11.00.000	Урология
0.11.00.019	Урофлометрия с определением остаточной мочи
A03.28.001.000	Цистоскопия
0.21.00.000	Пульмонология
0.21.00.004	СИПАП-терапия (1 сеанс)
0.21.00.005	Компьютерная мониторинговая пульсоксиметрия (1 сеанс)
0.22.00.000	Аллергология
A.22.00.013	Прием врача-аллерголога иммунолога (КМН) лечебно-диагностический амбулаторный первичный
B.22.00.014	Прием врача-аллерголога иммунолога (КМН) лечебно-диагностический амбулаторный повторный
0.22.00.003	Проведение провокационных аллергологических тестов
0.22.00.004	Приготовление индивидуального коктейля аллергенов
0.22.00.005	Постановка кожной аллергопробы (до 10)
0.22.00.008	Проведение специфической иммунотерапии (1 инъекция)
0.22.00.009	Постановка 1 холодовой (апликационной) пробы
0.22.00.010	Провокационные аллергопробы внутрикожные
0.22.00.011	Провокационные аллергопробы назальные
0.22.00.012	Провокационные аллергопробы ингаляционные
0.22.00.013	Иммунотерапия инъекционная аллергеном Алюсталь (клещи, луговые травы) – 1 курс
0.22.00.014	Иммунотерапия сублингвальная аллергеном Сталораль (береза, клещи, домашняя пыль) – 1 курс
0.22.00.015	Иммунотерапия пероральная аллергеном Оралейр – 1 курс
0.23.00.000	Рефлексотерапия
0.23.00.003	Корпоральная иглорефлексотерапия (1 сеанс)
0.23.00.005	Рефлексотерапия аурикулярная золотыми иглами длительного ношения
0.23.00.008	Рефлексотерапия с применением игл с напылением золота
0.23.00.009	Рефлексотерапия с применением игл с напылением серебра
0.23.00.010	Рефлексотерапия вредных привычек - никотиновой зависимости
0.23.00.011	Рефлексотерапия вредных привычек - коррекция веса
0.35.00.000	Косметология
0.35.01.000	I этап ухода за кожей лица
0.35.01.060	Инъекционная контурная пластика препаратом «Ювидерм»
0.35.01.061	Инъекционная контурная пластика препаратом «Суджидерм»
0.35.01.140	Инъекционная контурная пластика препаратом «Филорга X-HA3»

0.35.04.000	Аппаратная косметология
0.35.04.044	Электростимуляция на аппарате "Галатея" (1 зона)
0.35.06.000	Мезотерапия
0.35.06.047	Процедура биоревитализации "Филорга 18" (лицо)
0.37.00.000	Хирургические манипуляции
0.37.00.041	Пункция лечебная сустава и суставной сумки
0.37.00.075	Электрокоагуляция поверхностных сосудов (мелких-1см ²) в области лица при куперозе
0.39.00.000	Стоматология
0.39.02.000	Профилактическая и эстетическая стоматология
0.39.02.004	Удаление налета с 1-го зуба
0.39.02.005	Снятие зубного камня с 1-го зуба с использованием ультразвука
0.39.02.008	Герметизация фиссуры (неинвазивная)
0.39.02.012	Восстановление передних зубов композитом светового отверждения с элементами реконструкции (винир)
0.39.03.000	Анестезия в стоматологии
0.39.03.002	Анестезия челюст-лицевой области инфильтрационная
0.39.03.003	Анестезия (проводниковая, интралигаментарная)
0.39.04.000	Терапевтическая стоматология
0.39.04.009	Раскрытие полости зуба с медикаментозной обработкой
0.39.04.011	Наложение девитализирующей пасты
0.39.04.015	Механическое или химическое расширение облитерированных каналов
0.39.04.017	Распломбировка 1 корня (Zn-O осн.)
0.39.04.018	Распломбировка 1 корня (рез.-форм.)
0.39.04.019	Распломбировка 1 корня (цемент)
0.39.04.020	Извлечение инородного тела из канала однокорневого зуба
0.39.04.023	Пломбирование 1-го канала пастой
0.39.04.024	Пломбирование 1-го канала пастой с гутаперчивым штифтом
0.39.04.025	Пломбирование 1-го канала пастой при частичном прохождении
0.39.04.026	Закрытие перфорации канала корня
0.39.04.028	Установка анкерного штифта (стекловолокну)
0.39.04.049	Трепанация коронки
0.39.04.052	Временная пломбировка корневого канала лечебной пастой
0.39.04.053	Временное пломбирование канала зуба с несформированным корнем
0.39.04.054	Распломбировка корневого канала, пломбированного лечебной пастой
0.39.05.000	Пародонтология
0.39.05.018	Снятие зубных отложений с помощью ультразвука
0.39.05.019	Снятие зубных отложений AIR FLOW
0.39.06.000	Ортопедическая стоматология
A.39.06.001	Прием врача-стоматолога-ортопеда первичный
0.39.06.002	Снятие коронки штампованной
0.39.06.003	Снятие коронки литой
0.39.06.004	Цементировка коронки постоянная
0.39.06.006	Снятие оттисков альгинатной массой (один оттиск)
0.39.06.007	Снятие оттисков безусадочной массой (один оттиск)
0.39.06.009	Снятие оттиска индивидуальной ложкой
0.39.06.010	Изготовление диагностической гипсовой модели
0.39.06.012	Покрытие изделий нитридом титана (1 ед.)
0.39.06.013	Снятие двойного оттиска для металлокерамического протеза
0.39.06.014	Устранение одного перелома базиса в протезе
0.39.06.015	Изготовление индивидуальной ложки
0.39.06.019	Изготовление диагностических моделей
0.39.06.020	Замена, установка или перенос 1-го кламмера
0.39.06.023	Изготовление съемного протеза (12 и более зубов)
0.39.06.026	Коронка/зуб литой цельнометаллический
0.39.06.027	Коронка/зуб металлокерамический с использованием плечевых масс
0.39.06.028	Коронка/зуб металлокерамический
0.39.06.029	Коронка /зуб пластмассовый изготовленный в 3-Т лаборатории
0.39.06.031	Вкладка культевая литая
0.39.06.032	Вкладка культевая стандартная
0.39.06.033	Вкладка культевая разборная
0.39.06.036	Изготовление металлокерамической коронки
0.39.06.038	Изготовление штампованной коронки (сталь)
0.39.06.039	Изготовление коронки литой
0.39.06.040	Изготовление пластмассовой коронки
0.39.06.041	Изготовление вкладки культевой со штифтом
0.39.06.048	Изготовление стального зуба с фасеткой
0.39.06.049	Бюгельный протез металлический простой
0.39.06.050	Бюгельный протез металлический сложный шинирующий
0.39.06.051	Бюгельный протез металлический с замковым креплением МК-1 (1 замок)
0.39.06.063	Зуб с фасеткой из пластмассы в металлическом мостовидном протезе
0.39.06.064	Коронка /зуб пластмассовый временный изготовленный в 3-Т лаборатории
0.39.06.065	Коронка /зуб пластмассовый временный изготовленный в стоматологическом кабинете
0.39.06.066	Клиническая перебазировка съемного протеза

0.39.06.067	Починка съемного протеза (один линейный перелом)
0.39.06.068	Приварка одного пластмассового зуба в акриловый съемный протез
0.39.06.070	Перебазировка съемного протеза в лаборатории
0.39.06.073	Полный съемный протез с 14 импортными зубами (базис акрил)
0.39.06.074	Частичный съемный протез (базис акрил)
0.39.06.075	Зуб пластмассовый импортный в част протезе
0.39.06.076	Кламмер гнутый одноплечий
0.39.06.078	Изготовление индивидуальной слепочной ложки
0.40.00.000	Оформление медицинской документации
0.40.00.022	Осмотр врачом-терапевтом с оформлением санаторно-курортной карты
0.41.00.000	Лабораторные услуги
0.41.00.001	Прием врача клинической лабораторной диагностики
0.41.00.002	НСТ-тест (фагоцитарная активность нейтрофилов)
0.41.02.000	Биохимические исследования
0.41.02.004	Суфа-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)
0.41.02.100	Железо сывороточное
0.41.02.012	Альфа-фетопrotein (АФП)
0.41.02.026	Гликированный гемоглобин
0.41.02.054	ПСА общий
0.41.02.055	ПСА свободный
0.41.02.056	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)
0.41.02.058	Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3)
0.41.02.059	Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9)
0.41.02.060	Са-125 (Углеводный антиген 125)
0.41.02.123	Определение уровня витамина D в сыворотке крови
0.41.02.152	Определение концентрации VEGF (фактор роста эндотелия сосудов) в сыворотке крови
0.41.02.153	Определение концентрации МСР-1 (монокитарный хемотаксический белок-1) в сыворотке крови
0.41.02.154	Определение сиаловых кислот в сыворотке крови
П.41.02.155	ПРОФИЛЬ "Аллергостатус" (Антитела класса IgA/IgG к глиадину, IgE общий, Helicobacter pylori, IgG к а/цепня вооруженного, IgE специфических антител (12 аллергенов))
П.41.02.156	ПРОФИЛЬ "Болезни костей, суставов и соединительной ткани" (Остеокальцин, Ревматоидный фактор, С-реактивный белок, Определение концентрации Са, фосфор, витамин Д, сиаловые кислоты)
П.41.02.157	ПРОФИЛЬ "Женское здоровье" (Т3/Т4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО, ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, прогестерон, тестостерон, ДЭА-S04, РЭА, Са 15-3, Са-125, Определение концентрации Mg, Fe, Са, фосфор, МСР-1)
П.41.02.158	ПРОФИЛЬ "Здоровая печень" (АФП, билирубин прямой/связанный, ЛДГ, липаза, ЩФ, Липопротеидограмма, АлАТ, АсАТ, ГГТ, тимоловая проба, Anti-HBs, Anti-HCV-total)
П.41.02.159	ПРОФИЛЬ "Иммунный статус" (IgE общий, Иммунологическое обследование расширенное, а/г IgG к двуспиральной ДНК)
П.41.02.160	ПРОФИЛЬ "Контролируем диабет" (Гликогемоглобин, липопротеидограмма, гликемический профиль, инсулин(2исследования))
П.41.02.161	ПРОФИЛЬ "Мужское здоровье" (ПСА общий/свободный, РЭА, липопротеидограмма, тестостерон, а/г IgG МОМР+PgP3/CHS P60/Micoplasma hominis, Anti-HSV-IgG/M, Anti-CMV-IgG/M, а/г IgA Mycoplasma hominis, IgA/G Ureaplasma urealyticum, Anti-Chlamydia pneum.-IgG, IgG кандиды, IgG к Trichomonas vaginalis)
П.41.02.162	ПРОФИЛЬ "Скрытые инфекции" (IgG МОМР+PgP3/CHS P60/ Micoplasma hominis, Anti-HSV-IgG/M, Anti-CMV-IgG/M, IgA к Mycoplasma hominis, IgA/G к Ureaplasma urealyticum, Anti-Chlamydia tr.-IgA/pneum.-IgG, IgG кандиды, IgG Trichomonas vaginalis)
П.41.02.163	ПРОФИЛЬ "Онкориск" (АФП, РЭА, Са15-3/19-9/125, VEGF, МСР-1)
П.41.02.164	ПРОФИЛЬ "Диагностика паразитарных инфекций" (Helicobacter pylori, IgG цепня вооруженного, IgG аскариды, токсокары, описторхис, эхинококк, анизакиды, лямблии)
П.41.02.165	ПРОФИЛЬ "Здоровье щитовидной железы" (Т3/Т4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО, ТТ)
0.41.03.000	Гормональные исследования
0.41.03.001	Определение соматотропного гормона (соматотропин, СТГ) в сыворотке крови
0.41.03.003	Определение АКТГ в сыворотке крови
0.41.03.004	Определение кортизола в сыворотке крови
0.41.03.007	Определение триодтиронина свободного (Т3 свободный) в сыворотке крови
0.41.03.008	Определение тироксина общего (Т4 общий) в сыворотке крови
0.41.03.009	Определение тироксина свободного (Т4 свободный) в сыворотке крови
0.41.03.010	Определение тиреотропного гормона (ТТГ, тиротропин) в сыворотке крови
0.41.03.011	Определение антител к тиреоглобулину (АТ-ТГ) в сыворотке крови
0.41.03.012	Определение антител к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела)
0.41.03.013	Определение Т-Uptake (Тироксин связывающая способность сыворотки или плазмы человека)
0.41.03.014	Определение ТТ (Тиреоглобулин) в сыворотке крови
0.41.03.015	Определение АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцитов) в сыворотке крови
0.41.03.016	Определение АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ) в сыворотке крови
0.41.03.017	Определение паратиреоидного гормона (Паратгормон) в сыворотке крови
0.41.03.019	Определение фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови
0.41.03.020	Определение лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови
0.41.03.021	Определение пролактина в сыворотке крови
0.41.03.022	Определение эстрадиола в сыворотке крови
0.41.03.023	Определение прогестерона в сыворотке крови
0.41.03.024	Определение тестостерона в сыворотке крови
0.41.03.026	Определение глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)
0.41.03.027	Определение 17-ОН прогестерона (17-ОП)
0.41.03.030	Определение свободного тестостерона в сыворотке крови

0.41.03.035	Определение хорионического гонадотропина человека (ХГЧ)
0.41.03.043	Определение инсулина в крови
0.41.03.055	Определение антител к циклическому цитрулинированному пептиду (anti-CCP)
0.41.04.000	Иммунологические исследования
0.41.04.001	Иммуноглобулины класса А (IgA)
0.41.04.002	Иммуноглобулины класса М (IgM)
0.41.04.003	Иммуноглобулины класса G (IgG)
0.41.04.004	Компоненты системы комплемента C3, C4
0.41.04.005	Иммунологическое обследование скрининговое
0.41.04.006	Иммунологическое обследование расширенное
0.41.04.007	Интерлейкин 1 бета (ИЛ-1b)
0.41.04.008	Интерлейкин 4 (ИЛ-4)
0.41.04.012	ФНО (фактор некроза опухоли)
0.41.04.013	Антитела класса IgG к глиадину
0.41.04.014	Антитела класса IgA к глиадину
0.41.04.015	IgE общий (Иммуноглобулин E общий)
0.41.04.020	Бытовые аллергены
0.41.04.021	Аллергия на пищевые продукты
0.41.04.022	Аллергия на плесневые грибы
0.41.04.023	Аллергия на растения
0.41.04.025	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК
0.41.04.035	Антитела класса IgG к аспергиллусам
0.41.04.036	Антитела класса IgG к <i>Mycoplasma hominis</i>
0.41.04.037	Суммарные антитела к <i>Helicobacter pylori</i>
0.41.04.039	Антитела к кардиолипину скрининг - IgG, IgA, IgM
0.41.04.040	Антитела к кардиолипину IgA
0.41.04.041	Антитела к кардиолипину IgG
0.41.04.049	Иммуноглобулин класса G4
0.41.04.050	ЦИКи
0.41.04.051	Имунофенотипирование лимфоцитов CD 3+, CD 4+, CD 8+, CD 16+, CD 21 (один показатель)
0.41.04.058	Определение пепсиногена 1 в сыворотке крови
0.41.04.059	Определение пепсиногена 2 в сыворотке крови
0.41.04.060	C _{3a} анафилотоксин
0.41.04.061	C ₁ ингибитор
0.41.04.062	Антитела класса IgG к антителам стронгилоидов
0.41.04.063	Антитела класса IgG к антителам цепня вооруженного
0.41.04.064	Антитела класса IgG к антителам двуустки печеночной
0.41.04.065	Антитела класса IgG к антителам клонорхисов
0.41.04.066	Антитела класса IgG к антителам гарднерелл
0.41.04.067	Антитела класса IgM к антителам гарднерелл
0.41.04.068	Определение IgE-специфических антител (1 аллерген)
0.41.04.069	Антитела класса IgG к антителам бруцелл
0.41.04.070	Антитела класса IgG к антителам <i>Weissaria gonorrhoea</i>
0.41.04.071	Антитела класса IgG к мембранным белкам хламидий MOMP+PgP ₃
0.41.04.074	Количественное определение гистамина
0.41.04.075	Антитела класса IgA, IgM, IgG к <i>Mycobacterium tuberculosis</i>
0.41.04.082	Антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе
0.41.04.083	Антитела класса IgG к белку "теплового шока" хламидий CHS P60
0.41.09.000	Диагностика вирусных инфекций
0.41.09.006	HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)
0.41.09.008	Anti-HBc-total (антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита)
0.41.09.015	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С)
0.41.09.026	Anti-HSV-IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)
0.41.09.027	Anti-HSV-IgM (антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)
0.41.09.036	Антитела класса IgM к капсидному антигену ВЭБ
0.41.09.038	Антитела класса IgG к нуклеарному антигену ВЭБ
0.41.09.039	Антитела класса IgG к раннему антигену вируса ВЭБ
0.41.09.043	Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ)
0.41.09.044	Anti-CMV-IgM (Антитела класса IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ)
0.41.09.052	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека типа 8
0.41.09.055	Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи)
0.41.09.056	Anti-Rubella-IgM (Антитела класса IgM к вирусу краснухи)
0.41.09.059	Антитела класса IgG к вирусу кори
0.41.09.060	Антитела класса IgM к вирусу кори
0.41.09.087	Антитела класса (IgG) к вирусу герпеса простого 1 и 2 типа - авидность
0.41.09.089	Антитела класса (IgG) к цитомегаловирусу авидность
0.41.09.090	Антитела класса (IgG) к вирусу краснухи авидность
0.41.10.000	Диагностика бактериальных инфекций
0.41.10.002	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (моча)

0.41.10.003	Посев на аэробную и анаэробную микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (кровь, другие биологические жидкости из стерильных локусов)
0.41.10.005	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое половых органов)
0.41.10.009	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое конъюнктивы глаза)
0.41.10.010	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое ротоглотки, носа, околоносовых пазух)
0.41.10.012	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое уха)
0.41.10.013	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (отделяемое ран)
0.41.10.017	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (с микроскопией нативного препарата), (мокрота)
0.41.10.040	Антитела класса IgA к <i>Mycoplasma hominis</i>
0.41.10.047	Anti- <i>Mycoplasma hominis</i> -IgM/G (антитела класса IgM и класса IgG)
0.41.10.048	Посев на микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i> , микоплазмоз) и определение чувствительности к антибиотикам, (моча (муж.), отделяемое половых органов)
0.41.10.054	Антитела класса IgA к <i>Ureaplasma urealyticum</i>
0.41.10.055	Антитела класса IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i>
0.41.10.063	Anti- <i>Chlamydia tr.</i> -IgA (антитела класса IgA к <i>Chlamydia trachomatis</i>)
0.41.10.072	Anti- <i>Chlamydia pneum.</i> -IgG (антитела класса IgG к <i>Chlamydia pneumonia</i>)
0.41.10.097	Антитела класса IgA к антигенам <i>Yersinia Enterocolitica</i>
0.41.10.098	Антитела класса IgG к антигенам <i>Yersinia Enterocolitica</i>
0.41.10.104	Исследование крови на бруцеллез (реакция Хеддельсона)
0.41.10.106	Посев на кишечную микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам, бакфагам (кал)
0.41.10.108	Антитела класса (Ig G) к токсоплазме - avidность
0.41.11.000	Диагностика грибковых инфекций
0.41.11.006	Антитела класса IgG к кандида
0.41.12.000	Диагностика протозойных инфекций
0.41.12.003	Антитела к антигенам лямблий суммарные IgA, IgM, IgG
0.41.12.005	Anti-Тохо-IgG (антитела класса IgG к <i>Toxoplasma gondii</i>)
0.41.12.006	Anti-Тохо-IgM (Антитела класса IgM к <i>Toxoplasma gondii</i>)
0.41.12.010	Антитела класса IgG к <i>Trichomonas vaginalis</i>
0.41.13.000	Диагностика гельминтозов
0.41.13.003	Антитела к аскаридам IgG
0.41.13.004	Антитела класса IgG к антигенам токсокар
0.41.13.005	Анти-Описторхис-IgG (антитела класса IgG к антигенам описторхиса)
0.41.13.006	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл
0.41.13.007	Анти-Эхинококк-IgG (антитела класса IgG к антигенам эхинококка)
0.41.13.009	Антитела класса IgG к антигенам анизакид
0.47.00.000	Карбокситерапия
0.47.00.001	Обкалывание смесью CO2 - 1 зона