

Поликлиника №1

Режим работы регистратуры каб 112 7.30-15.00 (пн., вт., ср., чт., пт) перерыв 11.30-12.00

Режим работы кассы: 8.00-16.46 (пн., вт., ср., чт., пт) перерыв 12.00-13.00

Телефон:

№ п/п	Код услуги	Медицинская услуга
		Врачебный прием
	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога
	V01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии
	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога
	V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога
	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога
	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
	V01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога
	V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта
	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда
	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога
	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога
		Психотерапия
	A13.29.001	Психопатологическое обследование (диагностика психологического и психического состояния)
	A13.29.007.001	Индивидуальная клинико-психологическая коррекция (изменение психически болезненного состояния (психокоррекция)
	A13.29.008.001	Индивидуальная психотерапия (полный индивидуальный психотерапевтический сеанс)
	A13.29.008.001	Индивидуальная психотерапия (сокращенный индивидуальный психотерапевтический сеанс)
	A13.29.008.002	Групповая психотерапия (групповой психотерапевтический сеанс-занятия)
	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (Консультативный прием медицинского психолога (1 час))
	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (Консультативный прием медицинского психолога (1,5 часа))
	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (Консультативный прием медицинского психолога (2 часа))
		Оториноларингология
	A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)
	A03.08.001	Ларингоскопия
	A03.08.004	Риноскопия
	A03.25.001	Вестибулометрия (исследование вестибулярного аппарата)

A03.25.004	Определение проходимости евстахиевой трубы (пневмомассаж барабанных перепонок)
A11.08.004	Пункция околоносовых пазух (гайморовых пазух)
A11.08.006	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов (внутригортанное вливание)
A12.25.001	Тональная аудиометрия
A12.25.002	Речевая аудиометрия (исследование слуха: шепотная речь, разговорная речь, камертон)
A16.08.016	Промывание лакун миндалин (санации миндалин)
A16.25.007	Удаление ушной серы (промывание наружного слухового прохода)
A16.25.012	Продувание слуховой трубы (продувание ушей по Политцеру)
A22.08.001	Ультразвуковая дезинтеграция нижних носовых раковин
A22.08.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей (контактная низкочастотная ультразвуковая импрегнация лекарственного вещества в ткани небных миндалин)
	Офтальмология
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения (биомикроскопия глаза)
A02.26.003	Офтальмоскопия
A02.26.004	Визометрия
A02.26.005	Периметрия статическая
A02.26.009	Исследование цветоощущения (по полихроматическим таблицам)
A02.26.010	Измерения угла косоглазия
A02.26.014	Скиаскопия
A02.26.015	Офтальмотонометрия (измерение ВГД)
A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы
A02.26.019	Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба (промывание конъюнктивной полости)
A02.26.023	Исследование аккомодации
A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории (исследование бинокулярного зрения)
A03.26.001	Биомикроскопия глаза
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана
A03.26.008	Рефрактометрия
A03.26.009	Офтальмометрия
A08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы (получение мазка содержимого конъюнктивной полости и слезоотводящих путей)
A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы (удаление инородного тела из склеры, роговицы, конъюнктивы, сводов)

	V02.029.001	Процедуры сестринского ухода за пациентом с офтальмологическими заболеваниями (перевязки на органе зрения)
		Урология
	A01.19.004	Трансректальное пальцевое исследование (диагностическое урологическое обследование (пальцевой осмотр прямой кишки)
	A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов (диагностическое урологическое обследование)
	A11.28.008	Инстилляционная мочевого пузыря (промывание мочевого пузыря лекарственными растворами)
		Хирургия
	A11.01.001	Биопсия кожи (методом радиоволновой хирургии)
	A15.30.006	Наложение повязки при пролежнях III и/или IV степеней тяжести
	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела
	A16.01.002	Вскрытие панариция и других гнойных образований
	A16.01.003	Некрэктомия
	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани
	A16.01.005	Иссечение поражения кожи
	A16.01.006	Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки
	A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки
	A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)
	A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)
	A16.01.016	Удаление атеромы (операция по удалению атеромы, липомы до 5,0 см)
	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (операция по удалению папилломы, гигромы, гемангиомы, фибриомы)
	A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки
	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок (удаление вросшего ногтя с одномоментной пластикой ногтевого ложа)
	A16.01.028	Удаление мозоли (подошвенных и ладонных мозолей, бородавок)
	A16.24.016	Вылущивание невриномы
		Неврология
	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти (динамометрия)
		Травматология и ортопедия
	A15.03.001	Наложение повязки при переломах костей
	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей
	A15.03.004	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника
		Клиническая лабораторная диагностика
		Исследование крови

A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) (анализ крови на лейкоцитарную формулу)
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (в сыворотке крови)
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови (высокой плотности в крови (ЛПВП))
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности (ЛПНП)
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (аспартотрансфераза (АСТ) (аспартотрансфераза (АСТ))
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (аланинотрансфераза (АЛТ) (аланинотрансфераза (АЛТ))
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (гамма-ГТ)
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови (альфа-амилаза)
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (IgE общий)
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ)
A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ онкомаркеры)
A09.05.091	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови
A09.05.092	Исследование уровня метгемоглобина в крови

A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА общий (антипростатический антиген))
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭАС)
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови
A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови (СА 19-9) (онкомаркер рака желудка)
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови (СА-125 (онкомаркер рак яичника))
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови (онкомаркер рака молочной железы)
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов (анализ крови на СОЭ)
A12.05.005	Определение основных групп по системе (А, В, 0)
A12.05.006	Определение антиэритроцитарных антител, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy
A12.05.015	Исследование времени кровотечения
A12.05.016	Исследование свойств сгустка крови (исследование на свертываемость крови)
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (ПТИ)
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (АСЛО)
A12.06.019	Определение содержания ревматоидных факторов в крови
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови (Анти ТПО)
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)
A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии

A26.06.025	Определение антител к эхинококку многокамерному (<i>Echinococcus multilocularis</i>) в крови
A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови
A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (лямблия Ig G,А, М)
A26.06.036	Определение антигена HBsAg вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, качественное исследование
A26.06.041.00 2	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) в крови
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови (к коронавирусу SARS-COV-2 (COVID-19), иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>) в крови
A26.06.074	Определение антител к сальмонелле паратифа А (<i>Salmonella paratyphi A</i>) в крови (серологическое исследование крови на брюшной тиф)
A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа В (<i>Salmonella paratyphi B</i>) в крови
A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови
A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови (диагностика гельминтов Ig G)
A26.06.081.00 1	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови
A26.06.081.00 2	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови
A26.06.082.00 1	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema Pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови (диагностика сифилиса) (диагностика сифилиса)
A26.06.082.00 2	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в крови (исследование на сифилис методом иммуноферментной диагностики (ИФА))
A26.06.088	Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови
A26.06.100	Определение иммуноглобулинов IgM к антигенам клещевого боррелиоза (<i>B.burgdorferi sensu stricto</i> и <i>B.afzelii</i>) в крови*
A26.06.132	Определение антиэритроцитарных антител, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (АЧТВ (активированное частично тромбопластиновое время))
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)

	V03.040.001	Комплекс исследований для диагностики системной красной волчанки (определение в крови волчаночного фактора (LE - клетки)
	V03.040.002	Комплекс исследований на активность при ревматизме (сиаловая проба)
	A26.06.048; A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови, ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови
Исследование мочи		
	A09.28.003.00 1	Определение альбумина в моче (микроальбумины мочи)
	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)
	V03.016.006	Общий клинический анализ мочи (удельный вес, определение белка, определение сахара, микроскопия осадка мочи)
	V03.025.001	Комплекс исследований функции почек (исследование мочи по методу Нечипоренко, Зимницкого)
	V09.028.011	Исследование уровня глюкозы в моче (определение сахара)
	V09.028.015.0 01	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом (анализ мочи на ацетон (кетон))
Исследование кала		
	A09.19.001.00 1	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом
	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов
	A26.019.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (на патогенную и условно-патогенную группу)
	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (исследование кала на яйцеглист)
	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие
	V03.016.010	Копрологическое исследование (микроскопия кала)
Исследование прочих биологических материалов		
	A08.16.007	Цитологическое исследование препарата тканей желудка (цитологическое исследование при эндоскопии)
	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища (цитологическое исследование (при профилактическом осмотре))
	A09.05.056	Исследование уровня инсулина в крови
	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты
	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови
	A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза
	A09.05.229	Повторное исследование «CDT карбогидрат дефицитный трансферрин» (непрямой биомаркер злоупотребления алкоголем) в крови (при наличии результата серонегативного окна)

A09.28.055.00 1	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом (11 групп)
A09.28.055.00 1	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом (12 групп)
A12.06.060	Исследование уровня витамина В12 в крови
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (исследование мазка на микрофлору (гонорея, трихомонада)
A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>) (соскоб на гельминтозы (яйцеглист)
A26.05.019.00 1	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование
A26.05.019.00 2	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование
A26.05.019.00 3	Определение генотипа вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>)
A26.05.020.00 1	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование
A26.05.020.00 2	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование
A26.05.041	Определение ДНК клинического материала на <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB)
A26.05.056.00 1	Определение ДНК анаплазмы фагоцитопhilлум (<i>Anaplasma phagocytophilum</i>), эрлихии мурис и эрлихии чаффенсис (<i>Ehrlichia muris</i> , <i>Ehrlichia chaffeensis</i>) для анализа клинического материала, образцов крови, сыворотки и суспензий клещей
A26.06.012	Определение антител к бруцеллам (<i>Brucella spp.</i>) в крови
A26.06.088	Определение РНК вируса клещевого энцефалита, ДНК боррелиозов в клиническом материале, а также в клеще методом ПЦР
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (дифтерия)
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (стафилококк)
A26.08.036.00 1	Определение ДНК <i>Staphylococcus aureus</i> в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР, количественное исследование
A26.08.046.00 2	Определение возбудителя новой короновиральной инфекции SARS-CoV-2 методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)
A26.09.009	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем <i>Mycoplasma genitalium, hominis</i> , в отделяемом из клинического материала методом ПЦР

A26.16.009	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)
A26.19.065.00 1	Определение ДНК возбудителей брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>) в образцах фекалий методом ПЦР
A26.20.005	Определение ДНК отделяемого из клинических проб на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), parvum
A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование из клинического материала на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16, 18
A26.21.008	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из клинического материала на вирус папилломы человека (<i>Pailloma virus</i>) высокого канцерогенного риска
A26.21.036.00 1	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР
A26.21.036.00 1	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем <i>Chlamydia trachomatis</i> в отделяемом из клинического материала методом ПЦР
A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида
A26.26.005	Микроскопическое исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (исследование ресниц на наличие клеща - демодекса)
V03.053.002	Спермограмма
A26.19.001; A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>) Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>). Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)
A26.20.004; A26.20.005; A26.20.020.00 1; A26.21.003; A26.21.004; A26.21.007.00 1;	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР
A26.20.005; A26.20.020; A26.20.028.00 1; A26.21.003; A26.21.004; A26.21.007.00 1	Определение ДНК хламидии трахоматис, микоплазмы гениталиум, уреоплазма. Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование

A26.19.074.00 1; A26.19.075.00 1; A26.19.076.00 1	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР, Определение РНК калицивирусов (норовирусов) (Caliciviridae (Norovirus) в образцах фекалий методом ПЦР, Определение РНК астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий методом ПЦР
	Рентгенология
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (Ангиография сосудов глаз)
A03.26.019.00 1	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (Обследование роговицы)
A03.26.019.00 1	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора
A03.26.019.00 2	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (Оценка состояния сетчатки)
A03.26.019.00 3	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора
A06.03.002.00 6	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (черепа в 2-х проекциях)
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (грудного отдела позвоночника)
A06.03.021	Рентгенография верхней конечности (плечевого пояса, верх/конечности)
A06.03.021.00 1	Компьютерная томография верхней конечности
A06.03.021.00 3	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности
A06.03.036.00 1	Компьютерная томография нижней конечности
A06.03.036.00 3	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
A06.03.041	Рентгенография таза (костей таза)
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)
A06.03.062	Компьютерная томография кости
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава

A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (плечевого пояса, верх/конечности)
A06.04.017	Компьютерная томография сустава
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух нос
A06.08.007.00 1	Спиральная компьютерная томография гортани
A06.08.007.00 2	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием
A06.08.007.00 3	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа
A06.08.009.00 1	Спиральная компьютерная томография шеи
A06.08.009.00 3	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости
A06.09.005.00 3	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
A06.09.006.00 1	Флюорография легких цифровая
A06.09.007	Рентгенография легких (органов грудной клетки)
A06.10.009.00 1	Компьютерная томография сердца с контрастированием
A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки (исследования желудка, пищевода, 12 -перстной кишки)
A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке
A06.18.001	Ирригоскопия
A06.20.002.00 1	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин
A06.20.002.00 2	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием
A06.20.004	Маммография
A06.21.003.00 1	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин
A06.21.003.00 2	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга
A06.23.004.00 6	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы
A06.28.002	Внутривенная урография
A06.28.009.00 1	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием
A06.28.009.00 2	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников

A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) (брюшной полости)
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости
A06.30.005.00 4	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
Медицинский массаж	
A21.01.002	Массаж лица медицинский (лобной окологлазной, верхне- и нижней челюстной области)
A21.01.003	Массаж шеи медицинский
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (кисти и предплечья)
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (рук)
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (верхней конечности, надплечья и области лопатки)
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский (лобно-височной и затылочно-теменной области)
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский ног (стопы и голени)
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (ног)
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский ног (плантарный подошвенный массаж (обеих стоп)
A21.03.001	Массаж при переломе костей (массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника (массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника(сегментарный массаж пояснично-крестцовой области)
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника (массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до кресца и левой до правой средней аксиллярной линии)

A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника (массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии))
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника (массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии))
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника (сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника)
A21.20.001	Массаж при заболеваниях женских половых органов (гинекологический массаж)
A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы (китайский точечный массаж по Аньмо)
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский (воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский (область грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)
	Процедуры
A06.12.012.001	Артериально-стимулированный венозный забор крови
A11.02.002	Подкожное введение лекарственных препаратов (паравертебральная блокада)
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости капельницы и шприца)
	Физиотерапия
A17.01.007	Дарсонвализация кожи
A17.02.001	Электростимуляция мышц (электродиагностика, электростимуляция)
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный (полостной электрофорез при патологии ЛОР-органов)
A17.24.002	Гальванотерапия при заболеваниях периферической нервной системы
A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (УВЧ-терапия)
A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (амплипульс-терапия-форез)
A17.30.027	Лазерофорез (лазеротерапия)
A17.30.031	Воздействие магнитными полями(импульсная магнитотерапия)
A17.30.031	Воздействие магнитными полями (магнитотерапия)

A17.30.032	Воздействие токами надтональной частоты (ультратоно-терапия)
A22.02.002	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях мышц (ультразвуковая терапия)
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки (тубусный кварц)
	Ультразвуковая диагностика
Ультразвуковое исследование поверхностных структур:	
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)(лимфатических узлов брюшной полости и забрюшинного пространства)
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
Ультразвуковое исследование органов суставов:	
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава (коленного сустава)
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование сустава (тазобедренного сустава)
Ультразвуковое исследование органов грудной клетки:	
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
A04.10.002	Эхокардиография (эхокардиография с цветным картированием)
A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения
Ультразвуковое исследование органов гепатобилиарной системы:	
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (комплексное: печень, желчный пузырь и желчные протоки, поджелудочная железа, селезенка, наличие или отсутствие свободной жидкости в брюшной полости, лимфатические узлы брюшной полости)
Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы:	
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки
Ультразвуковое исследование женских половых органов:	
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (при гинекологических заболеваниях)
A04.20.001.00	Ультразвуковое исследование матки и придатков

	1	трансвагинальное
Ультразвуковое исследование органов сосудистой системы:		
	A04.12.003.00 1	Дуплексное сканирование аорты
	A04.12.005.00 2	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей
	A04.12.005.00 4	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей
	A04.12.005.00 3	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока (внечерепной отдел)
	A04.12.006.00 1	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей
	A04.12.006.00 2	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей
	A06.03.061.00 3	Рентгеноденситометрия лучевой кости
Функциональная диагностика		
	A02.24.001	Паллестезиометрия
	A02.30.005	Ортостатическая проба
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (электрокардиограмма (ЭКГ))
	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (электрокардиографическое исследование «Холтер»)
	A05.23.001	Электроэнцефалография
	A05.23.002	Реоэнцефалография
	A05.30.001	Кардиотокография плода
	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия портативная/спирография)
	A12.09.001.00 1	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра
	A12.09.002.00 1	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (спирометрия стационарная)
	A12.09.005	Пульсоксиметрия
	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой
Вакцинация		
	V04.014.004	Вакцинация (проведение профилактических прививок)
	V04.014.004	Вакцинация (Дифтерия (со стоимостью иммунобиологического препарата)
	V04.014.004	Вакцинация (против клещевого энцефалита (со стоимостью иммунобиологического препарата)
	V04.014.004	Вакцинация (брюшной тиф(со стоимостью препарата)
	V04.014.004	Вакцинация (профилактика гепатита А(со стоимостью иммунобиологического препарата)
Эндоскопия		
	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (пищевод, желудок, 12-перстная кишка)
	A03.18.001.00 1	ВидеокOLONоскопия (Толстокишечная видеoэндоскопия (фиброколоноскопия (толстый кишечник)

Медицинский осмотр (предварительный, периодический медицинский осмотр)		
A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	
A02.07.004	Антропометрические исследования	
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	
B01.045.002	Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц (в доврачебном кабинете (иностранцев граждан))	
B01.045.004	Проведение экспертизы (исследования) по вопросам утраты профессиональной и общей трудоспособности (медицинское освидетельствование врачебной комиссией)	
B01.045.004	Проведение экспертизы (исследования) по вопросам утраты профессиональной и общей трудоспособности (оформление врачебной справки состояния здоровья, выписка из а/к, копия а/к за последние 5 лет)	
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	
B04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	
B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	
B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	
B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	
B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	
B04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	
B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	
B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	
B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	
B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	
B01.035.001; B03.035.004	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный и Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование	
	Профилактический прием (осмотр, консультация) фельдшера доврачебного кабинета	
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога*	
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога *	

		Обязательное психиатрическое освидетельствование работников, осуществляющих отдельные виды деятельности
		Медицинские осмотры (предсменные, предрейсовые, послесменные, послерейсовые)
		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортных средств
		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием