

Код услуги	Код Минздрава	Наименование услуги
01.05.00.00.0411	V01.015.001	V01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный // на дому со снятием ЭКГ, в пределах КАД
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы
	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
02.02.01.02.0027	A11.20.005	A11.20.005 Получение влагалищного мазка // Взятие мазков
	A11.20.002	Получение цервикального мазка
	A11.20.005	Получение влагалищного мазка
02.02.03.01.0023	V01.043.001	V01.043.001 Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный // Прием (осмотр, консультация) врача-флеболога первичный с выполнением УЗДГ вен нижних
	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей
	V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого
02.02.03.01.0024	V01.043.002	V01.043.002 Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный // Прием (осмотр, консультация) врача-флеболога повторный с выполнением УЗДГ вен нижних
	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей
	V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого
02.02.03.02.0022	A16.18.033	A16.18.033 Бужирование толстой кишки // Бужирование анального канала и прямой кишки
	A16.18.033	Бужирование толстой кишки
	A16.19.040	Бужирование анального отверстия
02.02.08.03.0001	V01.008.001	V01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный // Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (трихолога) первичный с трихоскопией
	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)
	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
02.02.09.01.0011	V01.013.001	V01.013.001 Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный // Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога
	A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра
	V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный
02.02.09.01.0012	V01.013.002	V01.013.002 Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный // Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога
	A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра
	V01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный
02.02.11.01.0012	V01.015.001	V01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный // Прием (осмотр, консультация) врача-аритмолога с проверкой и настройкой кардиостимулятора
	A23.10.002	Программирование постоянного имплантируемого
	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
02.02.13.01.0051	V01.023.001	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный // Консультация врача-невролога с проведением дуплексного сканирования брахиоцефальных артерий с цветным
	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока
	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
02.02.13.01.0052	V01.023.001	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный // Консультация врача-невролога с проведением ЭЭГ
	A05.23.001	Электроэнцефалография

	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
02.02.13.01.0054	B01.023.001	B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный // Прием (осмотр, консультация) врача-невролога при проведении эпидуральной блокады в условиях рентген навигации
	A11.23.003	Введение лекарственных препаратов в перидуральное
	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
02.02.15.01.0055	B01.028.001	B01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный // Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный с подбором
	A23.25.001	Подбор слухового аппарата
	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога
02.02.15.01.0056	B01.028.002	B01.028.002 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный // Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный с подбором
	A23.25.001	Подбор слухового аппарата
	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога
02.02.15.02.0027	A03.08.004.001	A03.08.004.001 Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки // Эндовидеориносинусоскопия
	A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки
	A03.08.004.002	Эндоскопическая эндоназальная ревизия околоносовых пазух
02.02.15.03.0004	B01.003.004.005	B01.003.004.005 Инфильтрационная анестезия // Блокада внутриносовая (в том числе инфильтрационная анестезия)
	A14.08.006	Введение лекарственных препаратов интраназально
	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия
02.02.15.03.0018	A11.08.004	A11.08.004 Пункция околоносовых пазух // Пункция верхнечелюстной пазухи с промыванием и введением лекарственных препаратов (с одной стороны) (без учета стоимости)
	A11.08.004	Пункция околоносовых пазух
	A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа
02.02.15.03.0068	A11.08.004	A11.08.004 Пункция околоносовых пазух // Пункция верхнечелюстной пазухи с промыванием и введением лекарственных препаратов (с одной стороны) (в том числе
	A11.08.004	Пункция околоносовых пазух
	A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа
02.02.15.05.0001	A16.08.016	A16.08.016 Промывание лакун миндалин // Консервативное лечение хронического тонзиллита (1 визит) (В услугу входит промывание миндалин , орошение носоглотки , смазывание
	A16.08.016	Промывание лакун миндалин
	A20.07.001	Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов
02.02.15.05.0003	0	XXX* // Консервативное лечение воспаления евстахиевой трубы. (1 визит) (В услугу входит адrenaлизация в области устья слуховой трубы, продувание по Политцеру, пневмомассаж барабанных
	A16.25.012	Продувание слуховой трубы
02.02.15.05.0005	0	XXX* // Консервативное лечение воспалений носа и околоносовых пазух (адrenaлизация слизистой оболочки, перемещение по Проетцу, мазь в нос в одну или обе ноздри) .(1 визит)
	A11.08.021	Промывание околоносовых пазух и носоглотки
02.02.15.05.0006	0	XXX* // Консервативное лечение обострения хронического аденоидита у детей (адrenaлизация, перемещение по Проетцу,
	A11.08.021	Промывание околоносовых пазух и носоглотки

02.02.27.01.0046	B01.050.001	B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный // Компьютерная оптическая топография позвоночника и стабиллометрия с помощью функционального анализа опорно-двигательного аппарата человека DIERS 4D Formetrik, pedogait, motion (статика + динамика) с консультацией
	A03.03.001	Топография позвоночника компьютерная оптическая
	A05.23.007	Стабиллометрия
	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда
02.02.27.02.0058	A16.03.034	A16.03.034 Репозиция отломков костей при переломах // Закрытая ручная репозиция переломов мелких трубчатых костей под
	A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах
	B01.003.004.001	Местная анестезия
02.02.27.02.0059	A16.03.034	A16.03.034 Репозиция отломков костей при переломах // Закрытая ручная репозиция переломов крупных трубчатых костей под
	A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах
	B01.003.004.001	Местная анестезия
02.02.27.02.0060	A16.03.034	A16.03.034 Репозиция отломков костей при переломах // Закрытая ручная репозиция дистального метаэпифиза лучевой кости под
	A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах
	B01.003.004.001	Местная анестезия
02.02.27.02.0061	A11.04.006	A11.04.006 Околосуставное введение лекарственных препаратов // Параартикулярная блокада с дипроспаном под местной анестезией
	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов
	B01.003.004.001	Местная анестезия
02.02.27.03.0003	B01.050.001	B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный // Компьютерная оптическая топография позвоночника и стабиллометрия с помощью системы функционального анализа опорно-двигательного аппарата человека DIERS 4D motion (Formetrik, pedogait) с консультацией
	A03.03.001	Топография позвоночника компьютерная оптическая
	A05.23.007	Стабиллометрия
	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда
02.02.28.02.0019	A03.28.001	A03.28.001 Цистоскопия // Цистоуретроскопия
	A03.28.001	Цистоскопия
	A03.28.003	Уретероскопия
02.02.28.02.0045	A12.28.006	A12.28.006 Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) // Комплексное уродинамическое исследование (цистометрия и
	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)
	A12.28.007	Цистометрия
02.02.28.02.0048	A12.28.006	A12.28.006 Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) // Комплексное уродинамическое исследование (цистометрия и
	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)
	A12.28.007	Цистометрия
02.02.28.02.0049	A12.28.006	A12.28.006 Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) // Комплексное уродинамическое исследование (цистометрия,
	A03.28.005	Профилометрия уретры
	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)
	A12.28.007	Цистометрия
02.03.01.01.0022	B03.016.002	B03.016.002 Общий (клинический) анализ крови // Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы + СОЭ
	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов
	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови

02.03.01.01.0023	B03.016.003	B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый // Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ
	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
02.03.01.01.0046	B03.016.003	B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый // Клинический анализ крови при ЭДТА-зависимой псевдотромбоцитопении с лейкоцитарной формулой и СОЭ
	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
02.03.01.03.0032	A12.09.010	A12.09.010 Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты // Общеклиническое исследование мокроты\ Микроскопия нативного и окрашенного
	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного
	A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты
02.03.01.03.0039	A12.23.003	A12.23.003 Исследование физических свойств спинномозговой жидкости // Общеклиническое исследование спинно-мозговой жидкости\ Исследование ликвора
	A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости
	A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)
02.03.01.03.0040	A12.09.013	A12.09.013 Исследование физических свойств плевральной жидкости // Общеклинические исследования жидкостей серозных полостей\ Исследование выпотных жидкостей
	A12.09.013	Исследование физических свойств плевральной жидкости
	A12.09.014	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости
02.03.01.03.0052	A09.20.001	A09.20.001 Определение плацентарного альфа-микроглобулина-1 (ПАМГ-1) в цервикальной слизи // Микроскопическое исследование урогенитальных мазков + микрофлора
	A09.20.001	Определение плацентарного альфа-микроглобулина-1 (ПАМГ-1) в цервикальной слизи
	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков
02.03.01.03.0053	B03.016.010	B03.016.010 Копрологическое исследование // Копрограмма + кал на скрытую кровь
	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь
	B03.016.010	Копрологическое исследование
02.03.01.03.0056	A12.04.001	A12.04.001 Исследование физических свойств синовиальной жидкости // Исследование синовиальной жидкости
	A09.04.002	
	A09.04.004	
02.03.01.05.0319	A09.05.021	A09.05.021 Исследование уровня общего билирубина в крови // Билирубин фракционный - общий/прямой
	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови
	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
02.03.01.05.0339	A09.05.056	A09.05.056 Исследование уровня инсулина плазмы крови // Индекс резистентности к инсулину HOMA-IR
	A09.05.023.01	
	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови
02.03.01.05.0432	A09.05.009	A09.05.009 Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови // Прогноз рецидива ИБС (церулоплазмин, СРБ,
	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови
	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови
	A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови
02.03.01.06.0009	A09.05.031	A09.05.031 Исследование уровня калия в крови // K/Na/Ca/Cl

	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
	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
02.03.01.06.0012	A09.05.037	A09.05.037 Исследование уровня водородных ионов (pH) крови // КЩС + электролиты, артерия
	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
	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
	A09.05.037	Исследование уровня водородных ионов (pH) крови
02.03.01.06.0013	A09.05.037	A09.05.037 Исследование уровня водородных ионов (pH) крови // КЩС + электролиты, вена
	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
	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
	A09.05.037	Исследование уровня водородных ионов (pH) крови
02.03.01.07.0031	A12.05.027	A12.05.027 Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме // Протромбин по Квику, международное нормализованное отношение(МНО)
	A12.05.027.02	
	A12.05.027.03	
02.03.01.08.0028	A09.28.013	A09.28.013 Исследование уровня калия в моче // Определение K/Na/Cl в суточной моче
	A09.28.013	Исследование уровня калия в моче
	A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче
	A09.28.067	Исследование уровня хлоридов в моче
02.03.01.08.0066	A09.05.273	A09.05.273 Исследование уровня меди в крови // Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче - алюминий (Al), мышьяк (As), кадмий (Cd), кобальт (Co), медь (Cu), железо (Fe), ртуть (Hg), марганец (Mn), никель (Ni), свинец (Pb),
	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
	A09.05.273	Исследование уровня меди в крови
	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови
	A09.05.276	Исследование уровня селена в крови
	A09.05.280	Исследование уровня ртути в крови
02.03.01.08.0069	A09.28.003	A09.28.003 Определение белка в моче // Определение альбумин/креатининового соотношения в разовой порции мочи
	A09.28.003	Определение белка в моче
	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче
02.03.01.09.0129	A09.28.034.001	A09.28.034.001 Исследование уровня метанефринов в моче // Метанефрин общий и нормметанефрин общий в моче 2)
	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче
	A09.28.034.002	Исследование уровня нормметанефринов в моче
02.03.01.10.0042	A09.05.200	A09.05.200 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови // СА 72-4 (желудок, яичники) 2)
	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови
	A09.05.299	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови
02.03.01.10.0056	A09.05.202	A09.05.202 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови // Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA
	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови

	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в
02.03.01.10.0060	A09.05.202	A09.05.202 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови // Оценка риска рака яичников в период менопаузы по алгоритму ROMA (Исследование Са125 и HE4)
	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови
	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в
02.03.01.10.0061	A09.05.202	A09.05.202 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови // Оценка риска рака яичников в период постменопаузы по алгоритму ROMA (Исследование Са125 и HE4)
	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови
	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в
02.03.01.11.0097	A09.05.211	A09.05.211 Определение психоактивных веществ в крови // Определение психоактивных веществ в моче или крови: Комплекс (8.7) подтверждающих исследований на наличие: опиаты, растительные и синтетические каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катиноны, кокаин,
	A09.05.211.03	
	A09.28.055.005	
02.03.01.12.0213	A26.06.036	A26.06.036 Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови // Экспресс-скрининг гепатитов В и С-
	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus)
	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
02.03.01.12.0214	A26.06.036	A26.06.036 Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови // Экспресс-скрининг инфекций (HBsAg+AntiHCV+антитела Syphilis(IgG+IgM) +аг и ат к ВИЧ) ИХЛ
	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus)
	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови
	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови
02.03.01.12.0218	A26.06.036	A26.06.036 Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови // Экспресс-скрининг инфекций (HBsAg+антитела Syphilis(IgG+IgM) +аг и ат к ВИЧ) ИХЛ
	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus)
	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови
	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови
02.03.01.12.0242	A26.09.083	A26.09.083 Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа А //
	A26.09.083	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа А
	A26.09.084	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа В
02.03.01.12.0382	A26.06.080	A26.06.080 Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови // Антитела к трихинелле, эхинококку, токсокаре,
	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis
	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови

	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови
02.03.01.12.0383	A26.06.040	A26.06.040 Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови // Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В anti-HBs
	A26.06.039.002	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови
	A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови
02.03.01.12.0388	A26.06.022	A26.06.022 Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови // Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу (кровь)
	A26.06.022	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови
	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови
02.03.01.12.0389	A26.06.081.001	A26.06.081.001 Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови // Антитела к токсоплазме -anti-Toxo
	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma</i>
	A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови
02.03.01.12.0390	A26.06.081	A26.06.081 Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови // Антитела к токсоплазме, Anti-Toxo IgM (кровь)
	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови
	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma</i>
02.03.01.12.0394	A26.06.030	A26.06.030 Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови // Антитела к Эпштейн-Барр вирусу ранние белки IgG-EA (кровь)
	A26.06.028	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови
	A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови
	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови
02.03.01.12.0395	A26.06.029	A26.06.029 Определение антител к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови // Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgM(кровь)
	A26.06.028	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови
	A26.06.029	Определение антител к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови
	A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови
02.03.01.12.0420	A26.06.071	A26.06.071 Определение антител к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови // Оценка иммунного ответа к детским инфекциям (ОБС47) Антитела класса IgG к возбудителям: краснухи, <i>Bordetella pertussis</i> , вирусу кори, эпид. паротиту, вирусу <i>Varicella-Zoster</i> , дифтерийному
	A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови
	A26.06.103	Определение антител к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)
	A26.06.104	Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови
	A26.06.105	Определение антител к <i>Clostridium tetani</i> в крови
	A26.06.112	Определение антител к вирусу паротита (<i>Mumps virus</i>) в крови
	A26.06.112.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (<i>Mumps</i>
02.03.01.12.0440	A26.09.083	A26.09.083 Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа А // 231_ Экспресс определение антигена гриппа А, В, H1N1 (методом

	A26.09.083	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа А
	A26.09.084	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа В
02.03.01.13.0365	A26.09.072	A26.09.072 Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости, мокроты, эндотрахеального аспирата на <i>Pneumocystis jirovecii</i> // Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярного
	A26.09.072	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости, мокроты, эндотрахеального аспирата на
	A26.09.072.001	Определение ДНК <i>Pneumocystis jirovecii</i> в мокроте, эндотрахеальном аспирате, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование
02.03.01.13.0429	A26.08.034.001	A26.08.034.001 Определение ДНК <i>Haemophilus influenzae</i> в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР количественное исследование // Респираторный профиль - вирусные и бактериальные возбудители инфекций дыхательных путей (ПЦР)
	A26.05.046	Молекулярно-биологическое исследование крови на пневмококк (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) методом ПЦР
	A26.08.008	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирусы 229E, OC43, NL63, HKU1
	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (<i>Influenza virus A</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
	A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (<i>Influenza virus B</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
	A26.08.023	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на метапневмовирус (<i>Human Metapneumo</i>
	A26.08.024.01	
	A26.08.024.02	
	A26.08.024.03	
	A26.08.024.04	
	A26.08.025	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (<i>Human Rhinovirus</i>)
	A26.08.026	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на бокавирус (<i>Human Bocavirus</i>)
	A26.08.034.001	Определение ДНК <i>Haemophilus influenzae</i> в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР количественное исследование
	A26.09.017	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на респираторно-синтициальный вирус
	A26.09.018	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на аденовирус (<i>Adenovirus</i>)
	A26.09.046	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на
	A26.09.047	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на
02.03.01.13.0432	A26.05.040	A26.05.040 Молекулярно-биологическое исследование крови на <i>Streptococcus pyogenes</i> (SGA) // Экспресс-диагностика респираторных бактериально-грибковых инфекций, ПЦР
	A26.01.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого пораженных участков кожи на метициллин-чувствительные и метициллин-резистентные <i>Staphylococcus aureus</i> , метициллин-
	A26.05.040	Молекулярно-биологическое исследование крови на <i>Streptococcus</i>
	A26.05.041	Молекулярно-биологическое исследование крови на <i>Streptococcus</i>
	A26.08.033	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на <i>Streptococcus pneumoniae</i>

	A26.08.034.001	Определение ДНК <i>Haemophilus influenzae</i> в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР количественное исследование
	A26.08.050.001	Определение ДНК возбудителей коклюша (<i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i> , <i>Bordetella bronchiseptica</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
	A26.09.047	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на
	A26.09.049	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на
	A26.09.052	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на
	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагилицного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением
02.03.01.13.0433	A26.08.025	A26.08.025 Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (<i>Human Rhinovirus</i>) // Экспресс диагностика ОРВИ-скрин, ПЦР
	A26.08.008	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирусы 229E, OC43, NL63, HKU1
	A26.08.023	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на метапневмовирус (<i>Human Metapneumo</i>
	A26.08.024.01	
	A26.08.024.02	
	A26.08.024.03	
	A26.08.024.04	
	A26.08.025	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (<i>Human Rhinovirus</i>)
	A26.08.026	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на бокавирус (<i>Human Bocavirus</i>)
	A26.09.017	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на респираторно-синтициальный вирус
	A26.09.018	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на аденовирус (<i>Adenovirus</i>)
02.03.01.13.0447	A26.08.019.001	A26.08.019.001 Определение РНК вируса гриппа А (<i>Influenza virus A</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР // <i>Influenza virus A/B</i> (вирусы гриппа А/В), РНК [реал-тайм ПЦР]
	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (<i>Influenza virus A</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
	A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (<i>Influenza virus B</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
02.03.01.13.0450	A26.07.009	A26.07.009 Молекулярно-биологическое исследование слюны на парвовирус В19 (<i>Parvovirus B19</i>) // ДНК <i>Parvovirus B19</i> , ДНК
	A26.07.009	Молекулярно-биологическое исследование слюны на парвовирус В19 (<i>Parvovirus B19</i>)
	A26.07.009.001	Определение ДНК парвовируса В19 (<i>Parvo virus B19</i>) методом ПЦР в слюне, качественное исследование
02.03.01.13.0454	A26.19.063	A26.19.063 Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода шигелла (<i>Shigella spp.</i>) // ОКИ-скрин (<i>Shigella</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Campylobacter</i> , ротавирус гр.А, норовирусы
	A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (<i>Norovirus</i>) в образцах
	A26.19.063	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода шигелла (<i>Shigella spp.</i>)
	A26.19.064	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)
	A26.19.068	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на патогенные кампилобактерии (<i>Campylobacter jejuni/coli</i>)
	A26.19.074	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на
	A26.19.076	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на

	A26.19.077	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на
02.03.01.13.0456	A26.19.040	A26.19.040 Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий // ОКИ- виро-скрин (ротовирус гр.А, норовирусы (2типа), астровирусы, аденовирус гр.Ф)
	A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах
	A26.19.074	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на
	A26.19.076	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на
	A26.19.077	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на
02.03.01.13.0458	0	XXX* // Исследование биологического материала на вирусный клещевой энцефалит, иксодовый клещевой боррелиоз, эрлихиоз и гранулоцитарный анаплазмоз методом ПЦР
	A26.05.053	Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu
	A26.05.056	Молекулярно-биологическое исследование крови на анаплазму фагоцитопиллум (Anaplasma phagocytophillum)
	A26.05.0574	
	A26.05.066.04	
02.03.01.13.0460	0	XXX* // Экспресс-диагностика респираторных вирусных инфекций, ПЦР (ДНК ЦМВ кач., Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР], Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР], Parvovirus B19, ДНК [реал тайм ПЦР], Influenza virus A/B (вирусы гриппа A/B), РНК [реал-
	A26.08.008	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирусы 229E, OC43, NL63, HKU1
	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
	A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
	A26.08.023	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumo
	A26.08.024.01	
	A26.08.024.02	
	A26.08.024.03	
	A26.08.024.04	
	A26.08.025	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (Human Rhinovirus)
	A26.08.026	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на бокавирус (Human Bocavirus)
	A26.08.059	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus)
	A26.09.017	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на респираторно-синтициальный вирус
	A26.09.018	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на аденовирус (Adenovirus)
	A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex
	AA26.05.017	
	AA26.07.009	
02.03.01.15.0519	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD3 (количество Т-лимфоцитов) 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0520	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD4 (количество Т-хелперов) 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов

02.03.01.15.0521	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD5 Тимоциты, зрелые Т- и В-клетки 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0522	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD8 (количество цитотоксических Т-лимфоцитов) 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0523	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD16 (количество натуральных киллеров) 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0524	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD16+CD56 (количество натуральных киллеров) 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0525	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD19 В-
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0526	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD20 (количество В-лимфоцитов) 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0530	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD56 (количество натуральных киллеров) 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0531	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // CD79b В-
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0554	V03.016.003	V03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый // Иммунограмма развернутая: Клинический анализ крови, количество CD3, CD4, CD8, CD(16+56), CD19, CD25, HLA-DR, фагоцитарной активности нейтрофилов, РТМЛ, содержания С3, С4-компонентов комплемента, уровня ЦИК, концентрации
	A12.06.001.001	Исследование CD3+ лимфоцитов
	A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов
	A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов
	A12.06.001.004	Исследование CD16+/CD56+ лимфоцитов
	A12.06.001.005	Исследование CD19+ лимфоцитов
	A12.06.001.008	Исследование CD25+ лимфоцитов
02.03.01.15.0555	A12.06.001	A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов // Определение субпопуляций лимфоцитов CD3,CD4,CD8,CD(16+56),CD19 10)
	A08.30.005	
	A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов
02.03.01.15.0634	A12.06.001.002	A12.06.001.002 Исследование CD4+ лимфоцитов // Определение количества Т-регуляторных лимфоцитов CD 4+ CD 25+ CD 127 9)
	A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов
	A12.06.001.008	Исследование CD25+ лимфоцитов
02.03.01.18.0216	A12.06.025	A12.06.025 Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в крови // Серологический скрининг целиакии/ Комплексный тест: Антитела к дезамидированным пептидам глиадина класса IgG и Антитела к тканевой трансглутаминазе

	A12.06.025	Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в
	A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в
02.03.01.18.0218	A09.23.005	A09.23.005 Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости // Выявление каппа- и лямбда- свободных легких цепей в цереброспинальной жидкости (ликворе) методом
	A09.05.106.006	
	A09.23.005	Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости
02.03.01.18.0219	A12.06.037	A12.06.037 Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в крови // Дифференциальная диагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита/ Комплексный тест: Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) класса IgA и антител к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) с описанием 2-х типов
	A12.06.016	
	A12.06.037	Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в
02.03.01.18.0225	A12.06.019	A12.06.019 Определение содержания ревматоидного фактора в крови // Диагностика ревматоидного артрита(АКА+АПФ+АЦЦП/anti-
	A12.06.008	Выявление антител к антигенам тканей легкого
	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови
	A12.06.044	Определение содержания антител к эпидермальному ростовому фактору человека в крови
02.03.01.18.0226	A12.06.010	A12.06.010 Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК // Скрининг аутоиммунного поражения печени
	A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК
	A12.06.025	Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в
	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови
	A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в
	A12.06.036	Определение содержания антител к антигенам микросом в крови
02.03.01.18.0239	A12.06.025	A12.06.025 Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в крови // Серологическая диагностика целиакии. Комплексный тест, включающий: Антитела к эндомизию класса IgA, Антитела к тканевой трансглутаминазе класса IgG и Антитела
	A12.06.025	Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в
	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови
02.03.01.18.0241	A12.06.029	A12.06.029 Определение содержания антител к кардиолипину в крови // Обследование при системной красной волчанке. Комплексный тест, включающий: Выявление антинуклеарного фактора (АНФ) на клеточной линии Hep-2 с описанием 6 типов свечения, антител к dsДНК класса IgG, антител к кардиолипину
	A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК
	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови
	A12.06.041	Определение содержания антител к РНК в крови
02.03.01.18.0249	A12.06.026	A12.06.026 Определение содержания антител к антигенам желудка в крови // Серологическое обследование аутоиммунного и бактериального гастритов. Комплексный тест, включающий: Антитела к <i>Helicobacter pylori</i> (IgG) и Антитела к париетальным
	A12.06.016	
	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови
02.03.01.18.0254	A12.06.023	A12.06.023 Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови // Диагностика воспалительных миокардиопатий. Комплексный тест, включающий: Антитела к миокарду, Антитела к
	A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови
	A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в

02.03.01.18.0256	A09.23.005	A09.23.005 Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости // Комплексный тест диагностики рассеянного склероза, включающий: Изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке крови и выявление каппа- и лямбда- легких
	A09.05.106.006	
	A09.23.005	Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости
02.03.01.18.0263	A12.06.021	A12.06.021 Определение содержания антител к антигенам миелина в крови // Определение антител к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину при паранеопластических синдромах методом непрямой иммунофлюоресценции и иммуноблота 10)
	A12.05.055	
	A12.06.021.004	
02.03.01.18.0264	A12.06.019	A12.06.019 Определение содержания ревматоидного фактора в крови // Скрининг ревматоидного артрита: Комплексный тест, включающий: определение ревматоидного фактора и антител к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)
	A12.05.055	
	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови
02.03.01.18.0265	A12.06.012	A12.06.012 Определение содержания антилейкоцитарных антител // Развернутое определение антигенов антинейтрофильных антител (МПО, ПР-3, катепсин G, эластаза, белок ВР1,
	A12.06.012	Определение содержания антилейкоцитарных антител
	A12.06.037	Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в
02.03.01.18.0266	0	XXX* // Скрининг моноклональных криоглобулинов с комплексной окраской IgG, IgA, IgM, каппа, лямбда белков мочи/сыворотки
	A12.06.130	
	A12.06.130.001	
02.03.01.18.0281	A12.06.035	A12.06.035 Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови // Антитела к митохондриям (M1-M9) на тройном субстрате методом непрямой иммунофлюоресценции
	A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови
	A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в
02.03.01.18.0286	A12.06.010.001	A12.06.010.001 Определение содержания антител к ДНК нативной // Обследование при волчаночном нефрите Комплексный тест: Антитела к дсДНК и Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной
	A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной
	A12.06.010.003	
02.03.01.18.0287	A12.06.010.001	A12.06.010.001 Определение содержания антител к ДНК нативной // Скрининг болезней соединительной ткани. Комплексный тест: Антинуклеарный фактор (АНФ) на клеточной линии Нер-2 с описанием 6 типов свечения и Антител к экстрагируемому
	A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной
	A12.06.010.002	Определение содержания антител к ДНК денатурированной
02.03.01.18.0345	A12.06.021	A12.06.021 Определение содержания антител к антигенам миелина в крови // Антитела к основным антигенам СКВ. Комплексный тест: антитела к дсДНК IgG и антитела к
	A12.05.041	
	A12.06.010.003	
02.03.01.19.0017	A12.05.005	A12.05.005 Определение основных групп по системе АВ0 // Определение группы крови и резус-принадлежности
	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0
	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

02.03.01.19.0018	A12.05.005	A12.05.005 Определение основных групп по системе АВ0 // Определение группы крови и резус-принадлежности с определением антиэритроцитарных антител и типированием
	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0
	A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител
02.03.01.24.0020	A26.09.016	A26.09.016 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на хламидии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>) // Микологическое исследование мокроты на кандиды (<i>Candida spp.</i>) (микроскопия и
	A26.09.016	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на хламидии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>)
	A26.09.021	Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и
02.03.01.24.0022	A26.09.023	A26.09.023 Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (<i>Cryptococcus neoformans</i>) // Микологическое исследование мокроты на криптококк (<i>Cryptococcus neoformans</i>)
	A26.09.023	Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (<i>Cryptococcus neoformans</i>)
	A26.09.026	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на криптококк (<i>Cryptococcus spp.</i>)
02.03.02.02.0005	A04.16.001	A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) // Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
02.03.02.02.0006	A04.09.002	A04.09.002 Ультразвуковое исследование легких // УЗИ легких и плевральных полостей
	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
	A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких
02.03.02.02.0024	A04.21.001	A04.21.001 Ультразвуковое исследование предстательной железы // УЗИ предстательной железы абдоминальным и ректальным
	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы
	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы
02.03.02.02.0050	A04.16.001	A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) // Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)
02.03.02.02.0060	A04.28.002	A04.28.002 Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей // Комплексное ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (почки, мочевого пузыря, проксимальный и дистальный отделы
	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
02.03.02.02.0082	A04.22.001	A04.22.001 Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез // УЗИ щитовидной железы с ЦДК и с проведением эластографии узлов образования
	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и
	A04.22.001.001	Эластография щитовидной железы
02.03.02.02.0083	A04.20.002.001	A04.20.002.001 Эластография молочных желез // УЗИ молочных желез и проведение эластографии очагового образования
	A04.20.002.001	Эластография молочных желез
	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским

02.03.02.02.0084	A04.01.001	A04.01.001 Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) // УЗИ мягких тканей поверхностных структур (лимфоузлов) с проведением эластографии
	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая
	A04.01.001.001	Эластография мягких тканей
02.03.02.03.0089	A06.03.022	A06.03.022 Рентгенография ключицы // Рентгенография ключицы, акромиально-ключичного сочленения в 1-й проекции
	A06.03.022	Рентгенография ключицы
	A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения
02.03.02.03.0098	A06.16.001.001	A06.16.001.001 Рентгеноскопия пищевода // Рентгеноскопия пищевода, желудка, 12-перстной кишки (с двойным одномоментным контрастированием (Бар-ВИПС 240 г)
	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода
	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
02.03.02.03.0111	A06.03.030	A06.03.030 Рентгенография запястья // Рентгенография запястья, пястных костей и суставов кисти (2 проекции)
	A06.03.030	Рентгенография запястья
	A06.03.031	Рентгенография пясти
	A06.03.032	Рентгенография кисти
02.03.02.03.0133	A06.16.001.001	A06.16.001.001 Рентгеноскопия пищевода // Рентгеноскопия пищевода, желудка, 12-перстной кишки с двойным одномоментным контрастированием (Бар-ВИПС 240 г) в условиях
	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода
	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
02.03.02.03.0304	A06.03.022	A06.03.022 Рентгенография ключицы // Рентгенография ключицы, акромиально-ключичного сочленения в 2-х проекциях
	A06.03.022	Рентгенография ключицы
	A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения
02.03.02.04.0157	A06.09.005	A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости // Компьютерная томография органов грудной и брюшной полостей
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости
02.03.02.04.0159	A06.09.005.002	A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием // Компьютерная томография органов грудной и брюшной полостей с
	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием
	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием
02.03.02.04.0172	A06.09.005	A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости // Компьютерная томография органов грудной полости с последующим выполнением ангиопульмонографии
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости
	A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов
02.03.03.02.0004	A05.23.009	A05.23.009 Магнитно-резонансная томография головного мозга // МРТ головного мозга + Бесконтрастная ангиография сосудов
	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга
	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов
02.03.03.02.0006	A05.22.002	A05.22.002 Магнитно-резонансная томография гипофиза // МРТ хиазмально-селлярной области (гипофиза) + Бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга
	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза
	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов

02.03.03.02.0191	A05.03.002	A05.03.002 Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) // МРТ шейного отдела позвоночника + бесконтрастная
	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)
	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов
02.03.03.02.0236	A05.28.002	A05.28.002 Магнитно-резонансная томография почек // МРТ почек + бесконтрастная урография
	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек
	A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография
02.03.03.02.0350	A05.23.009	A05.23.009 Магнитно-резонансная томография головного мозга // МРТ головного мозга + Мосто-мозжечкового угла для исключения
	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа
	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга
02.03.03.02.0351	A05.23.009.001	A05.23.009.001 Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием // МРТ головного мозга с болюсным введением контрастного вещества + Мосто-мозжечкового угла для
	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа
	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с
02.03.03.02.0352	A05.23.009	A05.23.009 Магнитно-резонансная томография головного мозга // МРТ головного мозга + Бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга + Мосто-мозжечкового угла для исключения
	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа
	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга
	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов
02.03.03.02.0353	A05.23.009.001	A05.23.009.001 Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием // МРТ головного мозга с болюсным введением контрастного вещества + Бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга + Мосто-мозжечкового угла для
	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа
	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с
	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов
02.03.03.02.0654	A05.30.005	A05.30.005 Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости // МРТ органов брюшной полости и почек
	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек
	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости
02.03.03.02.0655	A05.30.005.001	A05.30.005.001 Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием // МРТ органов брюшной полости и почек с болюсным введением
	A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием
	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием
02.03.03.02.0665	A05.23.009.001	A05.23.009.001 Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием // МРТ головного мозга с динамическим контрастным усилением + бесконтрастная
	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с
	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов
02.03.03.02.0667	A05.22.002.001	A05.22.002.001 Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием // МРТ хиазмально-селлярной области (гипофиза) с динамическим контрастным усилением +
	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием
	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов
02.03.03.02.0679	A05.30.005	A05.30.005 Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости // МРТ органов брюшной полости +
	A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография
	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости

02.03.03.02.0680	A05.30.005.001	A05.30.005.001 Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием // МРТ органов брюшной полости с динамическим контрастным
	A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография
	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием
02.03.03.02.0681	A05.28.002	A05.28.002 Магнитно-резонансная томография почек // МРТ почек,
	A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников
	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек
02.03.03.02.0682	A05.28.002.001	A05.28.002.001 Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием // МРТ почек, надпочечников с динамическим
	A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников с
	A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием
02.03.03.02.0685	A05.28.002	A05.28.002 Магнитно-резонансная томография почек // МРТ почек + контрастная урография с динамическим контрастным усилением
	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек
	A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урография с
02.03.04.02.0034	A02.12.002.001	A02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления // Совмещенное Холтеровское мониторирование ЭКГ +
	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления
	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма
02.03.04.02.0036	A05.10.006	A05.10.006 Регистрация электрокардиограммы // Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы
02.03.04.02.0077	A05.10.008	A05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма // Суточное мониторирование ЭКГ+АД//Совмещенное холтеровское мониторирование ЭКГ+АД, 3 канала
	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления
	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма
02.03.04.02.0098	A12.09.002.001	A12.09.002.001 Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов // Углубленное комплексное исследование ФВД: спирометрия (с выполнением петли «поток-объем» с бронхолитической пробой), бодиплетизмография (определение легочных объемов) и
	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением
	A12.09.004	Бодиплетизмография
	A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких
02.03.04.02.0099	A12.09.002.001	A12.09.002.001 Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов // Комплексное исследование ФВД: спирометрия с выполнением петли «поток-объем» с бронхолитической пробой и определение диффузионной
	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением
	A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких
02.03.04.02.0100	A12.09.002	A12.09.002 Исследование спровоцированных дыхательных объемов // Исследование ФВД: определение диффузионной способности Исследование функции внешнего дыхания:
	A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов
	A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких
02.03.05.02.0039	A16.16.016	A16.16.016 Гастродуоденэктомия // Видеогастродуоденоскопия (в том числе: определение кислотности раствором Конго-Рот, желпил-тест, взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях -
	A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных
	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии

02.03.05.02.0040	A03.18.001.001	A03.18.001.001 ВидеокOLONOSКОПИЯ // ВидеокOLONOSКОПИЯ (в том числе: взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не
	A03.18.001.001	ВидеокOLONOSКОПИЯ
	A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая
	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая
	A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических
	A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических
02.03.05.02.0043	A03.16.001.001	A03.16.001.001 Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда // Видеодуоденоскопия с эндоскопической ретроградной холангиопанкреатографией (РХПГ) и эндоскопической папиллосфинктеротомией (ЭПСТ) (без
	A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией
	A06.14.007	Ретроградная холангиопанкреатография
	A11.14.004	Катетеризация Фатерова соска
	A16.14.042	Трансдуоденальная папиллосфинктеротомия
	A16.14.042.002	Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия
02.03.05.02.0046	A04.16.002	A04.16.002 Эндосонография желудка // Эндосонография желудка,
	A04.16.002	Эндосонография желудка
	A04.16.005	Эндосонография пищевода
02.03.05.02.0065	A16.16.016	A16.16.016 Гастродуоденэктомия // Видеогастродуоденоскопия (в том числе определение кислотности раствором Конго-Рот, взятие биопсии при эндоскопических исследованиях не более 5
	A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных
	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии
02.03.05.02.0066	A16.16.016	A16.16.016 Гастродуоденэктомия // Видеогастродуоденоскопия (в том числе взятие биопсии не более 5 локализаций)
	A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией
	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии
02.03.05.03.0001	A11.17.002	A11.17.002 Биопсия тонкой кишки эндоскопическая // Взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях
	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии
	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии
	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии
	A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая
	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая
	A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических	
02.03.05.03.0020	A03.30.003	A03.30.003 Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта // Эндоскопическая резекция слизистой оболочки (операция удаления
	A03.30.003	Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта
	A03.30.004	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-
02.03.05.04.0030	A16.16.038.001	A16.16.038.001 Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка // Эндоскопическая диссекция в подслизистом слое (операция удаления новообразований)
	A16.16.038.001	Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка
	A16.16.041.002	Эндоскопическое удаление подслизистых образований пищевода
02.03.05.04.0034	A16.14.032.002	A16.14.032.002 Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем // Стентирование желчных и панкреатических протоков пластиковым стентом
	A16.14.032.002	Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим
	A16.15.021	Эндоскопическое стентирование главного панкреатического

02.03.05.04.0046	A03.16.001.004	A03.16.001.004 Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов // Эндоскопическая остановка кровотечения 2 категории сложности (комбинированным методом: орошение, инъекционный гемостаз, клипирование, АПК)
	A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных
	A22.16.007	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при
	A22.16.008	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при
	A22.17.002	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях тонкой кишки
	A22.18.003	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях толстой кишки
02.03.05.04.0047	A03.16.001.004	A03.16.001.004 Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов // Эндоскопическая остановка кровотечения 3 категории сложности (комбинированным методом: орошение, инъекционный гемостаз, клипирование, лигирование,
	A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных
	A16.16.059	Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода
	A22.16.007	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при
	A22.16.008	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при
	A22.17.002	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях тонкой кишки
02.03.05.04.0048	A16.16.038.001	A16.16.038.001 Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка // Эндоскопическая диссекция в подслизистом слое на ERBE (операция удаление
	A16.16.038.001	Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка
	A16.16.041.002	Эндоскопическое удаление подслизистых образований пищевода
02.03.05.04.0049	A16.18.031	A16.18.031 Баллонная дилатация стенозов толстой кишки // Эндоскопическая баллонная гидродилатация (без стоимости
	A16.16.032.002	Эндоскопическая кардиодилатация пищевода баллонным
	A16.18.031	Баллонная дилатация стенозов толстой кишки
02.04.01.01.0063	V01.069.001	V01.069.001 Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный // Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный с проведением сеанса остеопатии
	A21.30.008	Остеопатическая коррекция соматических дисфункций
	V01.069.001	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный
02.04.01.03.0012	A21.30.005	A21.30.005 Массаж грудной клетки медицинский // Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий) до реберных дуг и области спины от
	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский
02.04.01.03.0017	A21.03.002.004	A21.03.002.004 Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника // Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной
	A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника
	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
02.04.01.03.0020	A21.03.002.005	A21.03.002.005 Массаж шейно-грудного отдела позвоночника // Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней
	A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника
	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
02.04.01.03.0024	A21.01.009.004	A21.01.009.004 Массаж голеностопного сустава // Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени) - 1 ед.

	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава
	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени
02.04.01.05.0008	A21.03.009	A21.03.009 Остеопатия при заболеваниях костной системы // Остеопатия у детей раннего возраста
	A21.03.009	Остеопатия при заболеваниях костной системы
	A21.10.005	Остеопатия при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и
	A21.16.004	Остеопатия при заболеваниях пищеварительной системы
	A21.20.004	Остеопатия при заболеваниях женских половых органов
	A21.21.003	Остеопатия при заболеваниях мужских половых органов
	A21.22.003	Остеопатия при заболеваниях желез внутренней секреции
	A21.23.007	Остеопатия при заболеваниях центральной нервной системы
	A21.24.005	Остеопатия при заболеваниях периферической нервной системы
02.04.01.07.0002	A21.03.002.005	A21.03.002.005 Массаж шейно-грудного отдела позвоночника // Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии) на дому - 2.5 (в пределах КАД)
	A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника
	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
02.04.01.07.0017	A21.30.005	A21.30.005 Массаж грудной клетки медицинский // Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка) 2.5 ед. (в пределах КАД)
	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский
03.06.01.00.0007	A16.07.045	A16.07.045 Вестибулопластика // Лечение беззубого альвеолярного края путем проведения операции остеопластики, вестибулопластики с применением направленной тканевой
	A16.07.045	Вестибулопластика
03.09.00.00.0018	A06.07.013	A06.07.013 Компьютерная томография челюстно-лицевой области // Компьютерная томография 11*10, верхней и нижней челюсти + бухты гайморовых пазух (без описания)
	A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области
	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани
03.09.00.00.0019	A06.07.013	A06.07.013 Компьютерная томография челюстно-лицевой области // Компьютерная томография 11*10, верхней и нижней челюсти +
	A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области
	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани
04.02.02.00.0065	A11.24.001	A11.24.001 Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва // Блокада периферического нерва с использованием нейростимулятора/УЗИ-навигации
	A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной
	A11.24.001	Введение лекарственных препаратов в область периферического
04.02.02.00.0067	A11.24.001	A11.24.001 Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва // Паравертебральная блокада в шейном
	A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной
	A11.24.001	Введение лекарственных препаратов в область периферического
04.02.02.00.0068	A11.24.001	A11.24.001 Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва // Паравертебральная блокада в грудном
	A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной
	A11.24.001	Введение лекарственных препаратов в область периферического
04.02.02.00.0069	A11.24.001	A11.24.001 Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва // Паравертебральная блокада в
	A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной

	A11.24.001	Введение лекарственных препаратов в область периферического
04.04.01.00.0252	A03.20.003	A03.20.003 Гистероскопия // Гистероскопия диагностическая с выскабливанием, 1 категории сложности
	A03.20.003	Гистероскопия
	A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
04.04.01.00.0253	A03.20.003	A03.20.003 Гистероскопия // Гистероскопия диагностическая с выскабливанием, 2 категории сложности
	A03.20.003	Гистероскопия
	A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
04.04.01.00.0256	A03.20.003.001	A03.20.003.001 Гистерорезектоскопия // Гистероскопическая полипэктомия с выскабливанием, 1 категории сложности
	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия
	A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
04.04.01.00.0257	A03.20.003.001	A03.20.003.001 Гистерорезектоскопия // Гистероскопическая полипэктомия с выскабливанием, 2 категории сложности
	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия
	A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
04.04.01.00.0262	A03.20.003.001	A03.20.003.001 Гистерорезектоскопия // Гистероскопическая резекция эндометрия с выскабливанием, 1 категории сложности
	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия
	A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
04.04.01.00.0263	A03.20.003.001	A03.20.003.001 Гистерорезектоскопия // Гистероскопическая резекция эндометрия с выскабливанием, 2 категории сложности
	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия
	A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
04.04.03.01.0045	A16.01.017	A16.01.017 Удаление доброкачественных новообразований кожи // Удаление доброкачественных образований кожи и подкожно-жировой клетчатки 1 категории сложности
	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-
04.04.03.01.0046	A16.01.017	A16.01.017 Удаление доброкачественных новообразований кожи // Удаление доброкачественных образований кожи и подкожно-жировой клетчатки 2 категории сложности
	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-
04.04.03.01.0132	A22.12.003	A22.12.003 Лазерная коагуляция вен нижних конечностей // Эндовенозная лазерная коагуляция (ЭВЛК) вен нижней конечности
	A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности
	A22.12.003	Лазерная коагуляция вен нижних конечностей
04.04.03.02.0008	A16.01.027	A16.01.027 Удаление ногтевых пластинок // Резекция ногтевой пластинки (под местной анестезией).
	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок
	B01.003.004.001	Местная анестезия
04.04.03.02.0009	A16.01.027	A16.01.027 Удаление ногтевых пластинок // Удаление ногтевой пластинки (под местной анестезией).
	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок
	B01.003.004.001	Местная анестезия
04.04.03.02.0012	A16.01.023	A16.01.023 Иссечение рубцов кожи // Хирургическая коррекция (иссечение) послеоперационных рубцов 1 ст (под местной
	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи
	B01.003.004.001	Местная анестезия
04.04.03.02.0013	A16.01.023	A16.01.023 Иссечение рубцов кожи // Хирургическая коррекция (иссечение) послеоперационных рубцов 2 ст (под местной

	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи
	B01.003.004.001	Местная анестезия
04.04.03.02.0014	A16.01.023	A16.01.023 Иссечение рубцов кожи // Хирургическая коррекция (иссечение) послеоперационных рубцов 3 ст (под местной
	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи
	B01.003.004.001	Местная анестезия
04.04.04.01.0107	A16.08.013	A16.08.013 Септопластика // Септум-операция + нижняя подслизистая вазотомия (конхопластика) 1 категория сложности
	A16.08.010.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин
	A16.08.013	Септопластика
04.04.04.01.0108	A16.08.013	A16.08.013 Септопластика // Септум-операция + нижняя подслизистая вазотомия (конхопластика) 2 категория сложности
	A16.08.010.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин
	A16.08.013	Септопластика
04.04.04.01.0109	A16.08.013	A16.08.013 Септопластика // Септум-операция + нижняя подслизистая вазотомия (конхопластика) 3 категория сложности
	A16.08.010.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин
	A16.08.013	Септопластика
04.04.10.01.0113	A16.28.054	A16.28.054 Трансуретральная уретеролитоэкстракция // Уретеролитоэкстракция со стентированием мочеточника
	A11.28.012	Установка стента в мочевыводящие пути
	A16.28.054	Трансуретральная уретеролитоэкстракция
04.04.10.02.0042	A16.28.050	A16.28.050 Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия // Контактная уретеролитотрипсия 1 категории
	A11.28.012	Установка стента в мочевыводящие пути
	A16.28.050	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия
	A16.28.050.001	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия лазерная
04.04.10.02.0043	A16.28.050	A16.28.050 Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия // Контактная уретеролитотрипсия 2 категории
	A11.28.012	Установка стента в мочевыводящие пути
	A16.28.050	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия
	A16.28.050.001	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия лазерная
04.04.10.02.0044	A16.28.050	A16.28.050 Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия // Контактная уретеролитотрипсия 3 категории
	A11.28.012	Установка стента в мочевыводящие пути
	A16.28.050	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия
	A16.28.050.001	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия лазерная
04.04.10.02.0045	A16.28.050	A16.28.050 Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия // Контактная уретеролитотрипсия 4 категории
	A11.28.012	Установка стента в мочевыводящие пути
	A16.28.050	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия
	A16.28.050.001	Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия лазерная