

Общество с ограниченной ответственностью «Верона»

РФ, 117437, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 104, эт.1, пом. СХС, ком.22

тел. +7 (499) 229-99-69 info@viterramed.ru

<https://viterramed.ru>

ОГРН 1097746528220, ИНН 7716648010, КПП 772801001

Лицензия на мед. деятельность №ЛО41-01137-77/00349305

от 21.05.2020 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач

ООО «Верона»

Мостовой И.А

01.09.2023

ООО "Верона"

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

Наличный расчет

Действует с: 01.09.2023

Наименование услуги

Код услуги		Цена услуги, руб
Общие		
110102	Индивидуальное сопровождение больного	3289,00
110103	Консультация менеджера	0,00
110104	Согласование услуги, не входящей в прайс	0,00
Аллергология-иммунология		
Приемы и консультации		
B01.002.001	Прием врача-аллерголога-иммунолога первичный	2255,00
B01.002.002	Прием врача-аллерголога-иммунолога повторный	1997,00
110203	Прием врача-аллерголога-иммунолога по результатам исследований с составлением схемы лечения	2718,00
110204	Прием врача-аллерголога-иммунолога к.м.н. первичный	2990,00
110205	Прием врача-аллерголога-иммунолога к.м.н. повторный	2178,00
110206	Прием врача-аллерголога-иммунолога к.м.н. по результатам исследований с составлением схемы лечения	3241,00
Диагностические мероприятия		
130104	Кожные аллергопробы (прик, скарификационные) с неинфекционными аллергенами до 5 проб, цена за 1 пробу	350,00
130125	Кожные аллергопробы (прик, скарификационные) с неинфекционными аллергенами до 10 проб, , цена за 1 пробу	300,00
130126	Кожные аллергопробы (прик, скарификационные) с неинфекционными аллергенами до 15 проб, , цена за 1 пробу	270,00
130127	Кожные аллергопробы (прик, скарификационные) с неинфекционными аллергенами до 20 проб, , цена за 1 пробу	240,00
130107	Холодовая проба Дункана	726,00
130108	Тест со жгутом	452,00
130139	Исследование Функции Внешнего Дыхания (ФВД, спирометрия + спирография) БЕЗ бронхолитика	2000,00
130140	Исследование Функции Внешнего Дыхания (ФВД, спирометрия + спирография) С бронхолитиком	3800,00
Лечебные процедуры		
130115	Внутривенное введение озонированного физиологического раствора (1 процедура)	1400,00
130116	Внутривенное введение озонированного физиологического раствора (5 процедур)	4900,00

|

130117	Внутривенное введение озонированного физиологического раствора (10 процедур)	9100,00
	Наблюдение врачом аллергологом-иммунологом пациентов, получающих курсовое	
130114	лечение АСИТ сублингвальными аллергенами (курс из 5 приемов)	22581,00
	Аллерген-специфическая иммунотерапия (1 процедура, без стоимости препарата)	
130118		1129,00
130110	Лечение аллергических заболеваний инъекционным препаратом Рузам	7108,00
	Телемедицина	
		3500,00
Анестезиология		
Приемы и консультации		
B01.003.001	Прием врача-анестезиолога-реаниматолога первичный	3260,00
B01.003.002	Прием врача-анестезиолога-реаниматолога повторный	2445,00
110307	Индивидуальное наблюдение анестезиолога после операции	13904,00
770337	Анестезиологическое сопровождение во время местной анестезии (осмотр, премедикация, мониторинг, венепункция, капельница)	10559,00
Местная анестезия		
120102	Анестезия аппликационная крем "Акриол Про"	770,00
120103	Анестезия аппликационная	417,00
120107	Местная инфильтрационная анестезия	1029,00
Регионарная анестезия		
770334	Проводниковая анестезия	9408,00
770331	Эпидуральная анестезия	9196,00
770332	Спинально-эпидуральная анестезия	10769,00
770330	Спинальная анестезия	7502,00
770333	Внутривенная седация при регионарной анестезии	19194,00
770338	Послеоперационная эпидуральная анальгезия (до 24 часов)	5808,00
Седация		
771801	Внутривенное введение препаратов через перфузор/инфузомат, без стоимости лекарственного препарата	2178,00
771802	Катетеризация центральной вены	7260,00
770336	Премедикация	1794,00
770301	Внутривенная седация при эндоскопическом исследовании (гастроскопия или колоноскопия) 1 степени риска	7004,00
770302	Внутривенная седация при эндоскопическом исследовании (гастроскопия или колоноскопия) 2 степени риска	8259,00
770303	Внутривенная седация при эндоскопическом исследовании (гастроскопия или колоноскопия) 3 степени риска	9513,00
770327	Внутривенная седация при комбинированном эндоскопическом исследовании (гастроскопия и колоноскопия) 1 степени риска	10387,00
770328	Внутривенная седация при комбинированном эндоскопическом исследовании (гастроскопия и колоноскопия) 2 степени риска	13322,00
770329	Внутривенная седация при комбинированном эндоскопическом исследовании (гастроскопия и колоноскопия) 3 степени риска	14949,00
770341	Внутривенная седация 1 степени риска (до 1 часа)	9513,00
770342	Внутривенная седация 2 степени риска (до 1 часа)	12231,00
770343	Внутривенная седация 3 степени риска (до 1 часа)	14949,00
Гастроэнтерология		
Приемы и консультации		
B01.004.001	Прием врача-гастроэнтеролога первичный	2255,00
B01.004.002	Прием врача-гастроэнтеролога повторный	1997,00
110403	Прием врача-гастроэнтеролога по результатам исследований с составлением схемы лечения	2718,00
Диагностические мероприятия		
150103	Дыхательный уреазный тест на H. pylori	330,00
150104	Экспресс- тест на язву желудка	660,00
	Телемедицина	
		3500,00
Гинекология		

	Приемы и консультации	
B01.001.001	Прием врача-акушера гинеколога первичный	2310,00
B01.001.002	Прием врача-акушера гинеколога повторный	2057,00
110603	Прием врача-акушера-гинеколога по беременности	3370,00
	Прием врача акушера-гинеколога по результатам исследований с составлением плана лечения	
110604		2718,00
110613	Консультация по контрацепции и планированию семьи	2783,00
110614	Консультация по ведению климактерического периода	2783,00
110615	Консультация гинеколога-эндокринолога	3136,00
110616	Интерпретация анализов без составления плана лечения	1392,00
160141	Оформление обменной карты	15000,00
167142	Первичная семейная консультация	3500,00
167143	Повторная семейная консультация	3200,00
	Диагностические мероприятия	
160103	Проведение пробы Шиллера	418,00
160104	Проведение пробы с 3% уксусной кислотой	418,00
160105	Расширенная кольпоскопия	2750,00
160107	Зондирование полости матки	1129,00
160110	Получение аспирата из полости матки	2823,00
160113	Санация влагалища	670,00
160115	Кардиотокография	2146,00
160116	Ректовагинальный осмотр	790,00
160117	Вагиноскопия	1392,00
770206	Биопсия вульвы	4870,00
770207	Биопсия шейки матки	4870,00
770208	Конизация шейки матки	11132,00
770209	Исследование проходимости маточных труб	6292,00
770213	ЭХО гистеросальпингоскопия	4065,00
160138	Кольпо-тест pH	418,00
161163	Цервикоскопия	13685,00
160111	Пайпель-аспирация содержимого полости матки	7108,00
	Лечебные процедуры	
770202	Прерывание беременности до 2-х недель (1 категории сложности)	12830,00
770204	Прерывание беременности до 9-12 недель (4 категории сложности)	23522,00
770224	Наложение швов на шейку матки, влагалище, промежность	5081,00
	Введение внутриматочного контрацептива повышенной сложности (без стоимости контрацептива)	
160121		10140,00
160163	Удаление синехий 2 категории сложности	19008,00
	Медикаментозное лечение эрозии шейки матки (без стоимости препарата)	
160108		1466,00
161164	Бужирование цервикального канала	4620,00
160109	Криодеструкция шейки матки	4961,00
160112	Удаление синехий	2178,00
160114	Лазеротерапия вагинальным датчиком (1 процедура)	1210,00
	Введение внутриматочного контрацептива (без стоимости контрацептива)	
160120		6168,00
160164	Удаление синехий 3 категории сложности	28512,00
160118	Лечение вируса ВПЧ, герпетической инфекции (1 процедура)	3450,00
	Введение и извлечение маточного писсария (кольца), без стоимости писсария	
160119		968,00
160122	Удаление внутриматочного контрацептива	4077,00
160123	Удаление внутриматочного контрацептива повышенной сложности	7108,00
770217	Удаление кисты влагалища	9075,00
160124	Введение контрацептивного импланта	19131,00
160127	Введение тампона с озонированным оливковым маслом	1672,00
160125	Удаление контрацептивного импланта	4704,00
770205	Искусственная внутриматочная инсеминация спермы мужа	23940,00
770222	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы	10527,00
770223	Вскрытие кистозных элементов (в гинекологии) за 1 единицу	726,00

770219	Иссечение рубцов и спаек влагалища	6958,00
770520	Вскрытие ретенционных кист, очагов эндометриоза шейки матки, предверия влагалища за 1 элемент	2823,00
770521	Вскрытие ретенционных кист, очагов эндометриоза шейки матки, предверия влагалища за все очаги	7841,00
770519	Лазерная коагуляция эрозированной поверхности и другой патологии шейки матки за 1 см.кв диаметра	4704,00
160132	Введение гинекологического пессария	2299,00
160130	Лечение патологии шейки матки с использованием радиоволнового скальпеля	10035,00
160133	Удаление гинекологического пессария	1150,00
160131	Широкая петлевая эксцизия	14218,00
160135	Введение контрацептивного импланта со стоимостью препарата Импланон	38367,00
160136	Удаление контрацептивного импланта Импланон	14322,00
160200	Подбор гинекологического пессария	2851,00
160137	Иссечение грануляционный ткани в гинекологии	16500,00
160140	Вакуум-аспирация содержимого полости матки	14636,00
770203	Прерывание беременности до 6-8 недель (3 категории сложности)	18216,00
771701	Удаление полипа шейки матки (без анестезии)	16500,00
770201	Прерывание беременности до 3-5 недель (2 категории сложности)	16394,00
160106	Удаление инородных тел из влагалища	1392,00
	Телемедицина	3500,00
	Медикаментозное прерывание беременности	
160129	Медикаментозное прерывание беременности (Французский препарат)	15000,00
160128	Медикаментозное прерывание беременности (Российский препарат)	13000,00
	Амбулаторные операции	
770212	Гистероскопия	10872,00
100666	Гистероскопия с отдельным диагностическим выскабливанием полости матки	44660,00
770228	Пластика половых губ (одной губы)	25300,00
770952	Коррекция одной малой половой губы	23925,00
770951	Коррекция двух малых половых губ	36300,00
770227	Пластика стенок влагалища	42350,00
770225	Дефлорация девственной плевы	15891,00
770226	Восстановление девственной плевы	37217,00
770229	Пластика стенок влагалища и промежности	58300,00
770210	Выскабливание слизистой цервикального канала	8154,00
770218	Удаление кисты бартолиновой железы с экстирпацией	22999,00
770216	Полипэктомия с выскабливанием цервикального канала	11959,00
770211	Выскабливание полости матки лечебно-диагностическое	16036,00
770221	Полипэктомия с отдельным диагностическим выскабливанием	18348,00
771401	Гистерорезектоскопия 1 категории сложности	25300,00
771403	Гистерорезектоскопия 3 категории сложности	37950,00
771402	Гистерорезектоскопия 2 категории сложности	31625,00
160139	Малоинвазивная перинеопластика (установка вагинальных нитей), 1 нить	66550,00
770953	Коррекция половых губ и восстановления девственности	63250,00
	Дерматовенерология	
	Приемы и консультации	
B01.008.001	Прием врача-дерматовенеролога первичный	2310,00
B01.008.002	Прием врача-дерматовенеролога повторный	2057,00
180105	Осмотр на педикулез	726,00
	Диагностические мероприятия	
180103	Диагностика микозов с применением лампы Вуда, 1 зона	605,00
180104	Диагностика новообразований с использованием дерматоскопа, 1 зона	605,00
180195	Трихоскопия	1500,00
	Лечебные процедуры	
180203	Удаление папиллом на тонкой ножке радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 штука	1320,00

180107	Удаление папиллом СО2 лазером, одна зона (шея, грудь, живот, спина, подмышечные впадины)	33453,00
180204	Удаление папиллом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) одна зона (шея, грудь, живот, спина, подмышечные впадины)	28698,00
180205	Удаление папиллом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 категория сложности	7162,00
180206	Удаление папиллом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 2 категория сложности	12389,00
180207	Удаление папиллом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 3 категория сложности	16781,00
180208	Удаление бородавок на коже кистей радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 шт	1099,00
180209	Удаление бородавок на коже кистей радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 категория сложности	2248,00
180210	Удаление бородавок на коже кистей радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 2 категория сложности	4653,00
180211	Удаление бородавок на коже кистей радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 3 категория сложности	9462,00
180212	Удаление бородавок на коже кистей радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) генерализованный процесс	16781,00
180213	Удаление бородавок на коже стоп радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 шт	2248,00
180214	Удаление бородавок на коже стоп радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 категория сложности	4653,00
180215	Удаление бородавок на коже стоп радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 2 категория сложности	9462,00
180216	Удаление бородавок на коже стоп радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 3 категория сложности	14271,00
180217	Удаление бородавок на коже стоп радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) генерализованный процесс	21485,00
180218	Удаление кератом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 шт	4653,00
180219	Удаление кератом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 категория сложности	7058,00
180220	Удаление кератом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 2 категория сложности	11867,00
180221	Удаление кератом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 3 категория сложности	16676,00
180222	Удаление кератом радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) генерализованный процесс 1 зона	35912,00
180223	Удаление невусов радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 элемент	2248,00
180224	Удаление невусов радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 1 категория сложности	4653,00
180225	Удаление невусов радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 2 категория сложности	7058,00
180226	Удаление невусов радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) 3 категория сложности	9462,00
180227	Удаление невусов радиоволновым ножом (аппарат Сургитрон) генерализованный процесс, 1 зона	17364,00
180412	Удаление контактного моллюска радиоволновым ножом (Сургитрон), 3 категория сложности	16936,00
180300	Удаление бородавки, кератомы СО2 лазером до 5 мм в диаметре, 1 шт	1830,00
180410	Удаление контактного моллюска радиоволновым ножом (Сургитрон), 1 категория сложности	7317,00
180411	Удаление контактного моллюска радиоволновым ножом (Сургитрон), 2 категория сложности	12544,00
180301	Удаление бородавки, кератомы СО2 лазером более 5 мм в диаметре, 1 шт	2772,00
180302	Удаление папилломы на ножке, остроконечной кондиломы СО2 лазером 1 шт	1308,00
180303	Удаление дермального невуса, сложного невуса СО2 лазером до 5 мм в диаметре, 1 шт	2248,00

180304	Удаление дермального невуса, сложного невуса СО2 лазером более 5 мм в диаметре, 1 шт Удаление новообразований кожи СО2 лазером (исключение: бородавки, кератомы,	4653,00
180306	невусы, папилломы, кондиломы) более 5 мм в диаметре, 1 шт Удаление новообразований кожи СО2 лазером (исключение: бородавки, кератомы,	2772,00
180305	невусы, папилломы, кондиломы) до 5 мм в диаметре, 1 шт Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи александритовым лазером (папилломы, невусы и п Только после консультации, дерматоскопии и заключения хирурга-онколога!) на Deka Synchro Play (+ Ультракаин)	2248,00
224049	Новообразование в диаметре до 2 мм	484,00
224050	Новообразование в диаметре до 4 мм	605,00
224048	Лечение эпидермальной пигментации 1 вспышка	344,00
224047	Лечение купероза 1 вспышка	344,00
224046	Лечение акне 1 вспышка	344,00
224758	Лечение онихомикоза с помощью лазера (лазер Дека), 1 ноготь Лечение розацеа неодимовым лазером Deka Synchro Play	660,00
224040	Периоральная область	4077,00
224041	Периоральная область + Область щек	7213,00
224042	Все лицо Телемедицина	10349,00
		3500,00
Кардиология		
	Приемы и консультации	
B01.015.001	Прием врача-кардиолога первичный	2310,00
B01.015.002	Прием врача-кардиолога повторный	2057,00
111003	Прием врача-кардиолога по результатам исследований с составлением плана лечения Телемедицина	2718,00
		3500,00
Колопроктология		
	Приемы и консультации	
B01.018.001	Прием врача-колопроктолога первичный	2310,00
B01.018.002	Прием врача-колопроктолога повторный	2035,00
111103	Прием врача-колопроктолога по результатам исследований с составлением плана лечения	2805,00
111104	Прием врача-колопроктолога к.м.н. первичный	2750,00
111105	Прием врача-колопроктолога к.м.н. повторный	2310,00
111106	Прием врача-колопроктолога к.м.н. по результатам исследований с составлением плана лечения	3241,00
	Диагностические мероприятия	
290103	Ректороманоскопия	3289,00
290104	Ректороманоскопия с биопсией слизистой прямой кишки	3839,00
290107	Осмотр прямой кишки пальцевой	660,00
290108	Зондирование свищей	550,00
290111	Проба с красителем (1% метиленовый синий) свища прямой кишки или копчиковой области	935,00
290112	Фистулография свищевого хода	3355,00
290113	Аноскопия	1355,00
290114	Осмотр прямой кишки ректальными зеркалами	880,00
	Лечебные процедуры	
290110	Микроклизмы лечебные (одна процедура)	715,00
290109	Обработка промежности	3450,00
290105	Параректальная блокада	2255,00
290106	Лечение спазма внутреннего сфинктера (1 сеанс) Телемедицина	2365,00
		3500,00
	Амбулаторные операции	
770844	Удаление геморроидальных узлов	73390,00

770812	Удаление полипа прямой кишки 1 категории сложности	7004,00
770813	Удаление полипа прямой кишки 2 категории сложности	11813,00
770814	Удаление полипа прямой кишки 3 категории сложности	19027,00
770841	Операция при остром геморрое 1 категории сложности	35858,00
770842	Операция при остром геморрое 2 категории сложности	50285,00
770843	Операция при остром геморрое 3 категории сложности	81544,00
770839	Операция при анальной трещине 1 категории сложности	47881,00
770840	Операция при анальной трещине 2 категории сложности	83949,00
770818	Операция по поводу парапроктита 2 категории сложности	28644,00
770828	Вскрытие абсцесса эпителиального копчикового хода (простое)	23836,00
770829	Вскрытие абсцесса эпителиального копчикового хода (сложное)	45476,00
770819	Экстренное вскрытие и дренирование ишиоректального парапроктита	46968,00
770816	Иссечение фиброзного анального полипа аппаратом Сургитрон (1 шт)	19570,00
770823	Иссечение эпителиального копчикового хода 1 категории сложности	28644,00
770824	Иссечение эпителиального копчикового хода 2 категории сложности	43072,00
770825	Иссечение эпителиального копчикового хода 3 категории сложности	86353,00
770852	Лечение геморроя методом дезартеризации геморроидальных узлов HAL	85621,00
770827	Проксимальная дезартеризация геморроидального узла, 1 процедура	14677,00
770845	Иссечение интрасфинктерного свища прямой кишки 1 категории сложности	52690,00
770846	Иссечение интрасфинктерного свища прямой кишки 2 категории сложности	74330,00
770847	Иссечение трансфинктерного свища прямой кишки 1 категории сложности	83949,00
770848	Иссечение трансфинктерного свища прямой кишки 2 категории сложности	98375,00
770849	Иссечение экстрасфинктерного свища прямой кишки 1 категории сложности	107994,00
770850	Иссечение экстрасфинктерного свища прямой кишки 2 категории сложности	122420,00
770820	Удаление рецидива эпителиального копчикового хода 1 категории сложности	43072,00
770821	Удаление рецидива эпителиального копчикового хода 2 категории сложности	69521,00
770822	Удаление рецидива эпителиального копчикового хода 3 категории сложности	120016,00
770830	Иссечение перианальных кондилом (аппарат Сургитрон) 1 категории сложности	20711,00
770831	Иссечение перианальных кондилом (аппарат Сургитрон) 2 категории сложности	38262,00
770832	Иссечение перианальных кондилом (аппарат Сургитрон) 3 категории сложности	52690,00
770833	Иссечение внутрианальных кондилом (аппаратом Сургитрон) 1 категории сложности	28644,00
770834	Иссечение внутрианальных кондилом (аппаратом Сургитрон) 2 категории сложности	52690,00
770835	Иссечение внутрианальных кондилом (аппаратом Сургитрон) 3 категории сложности	69521,00
770853	Лечение геморроя методом дезартеризации геморроидальных узлов HAL\RAR с лифтингом и мукопексией	97853,00
770872	Лазерная геморроидэктомия	71926,00
770854	Операция по поводу парапроктита	27500,00
770876	Склеротерапия геморроидальных узлов, 1 узел	8208,00
770866	Лазерное иссечение хронической анальной трещины	59903,00
770873	Лазерная конднилэктомия 1 категории сложности	35858,00
770874	Лазерная конднилэктомия 2 категории сложности	59903,00
770875	Лазерная конднилэктомия 3 категории сложности	83949,00
770878	Удаление параанальной кисты 1 категории сложности	35858,00
770879	Удаление параанальной кисты 2 категории сложности	52690,00
770880	Удаление параанальной кисты 3 категории сложности	62307,00
770855	Операция по поводу парапроктита 1 категории сложности	19027,00

770865	Лазерное иссечение интрасфинктерного свища прямой кишки	59903,00
770867	Лазерная вапоризация острой или хронической анальной трещины 1 категории сложности	35858,00
770856	Лазерное иссечение хронического трансфинктерного свища прямой кишки	76735,00
770859	Лазерное иссечение наружного геморроидального узла 1 категории сложности	11813,00
770860	Лазерное иссечение наружного геморроидального узла 2 категории сложности	23836,00
770861	Лазерное иссечение наружного геморроидального узла 3 категории сложности	35858,00
770857	Лазерное иссечение эпителиального копчикового хода 1 категории сложности	59903,00
770858	Лазерное иссечение эпителиального копчикового хода 2 категории сложности	83949,00
770862	Лазерное иссечение наружного геморроидального узла с тромбом 1 категории сложности	16727,00
770863	Лазерное иссечение наружного геморроидального узла с тромбом 2 категории сложности	28644,00
770864	Лазерное иссечение наружного геморроидального узла с тромбом 3 категории сложности	40667,00
770868	Иссечение лазером доброкачественных образований заднего прохода прямой кишки, анального канала, 1 штука, 1 категории сложности	19027,00
770869	Иссечение лазером доброкачественных образований заднего прохода прямой кишки, анального канала, 1 штука, 2 категории сложности	38262,00
770870	Иссечение лазером доброкачественных образований заднего прохода прямой кишки, анального канала, 1 штука, 3 категории сложности	59903,00
770871	Иссечение лазером доброкачественных образований заднего прохода прямой кишки, анального канала, 1 штука, 4 категории сложности	95971,00
770803	Иссечение анальной бахромки 2 категории сложности	17981,00
770802	Иссечение анальной бахромки 1 категории сложности	10454,00
770801	Иссечение анальной трещины радиоволновым скальпелем	20570,00
770806	Радиоволновое иссечение анальных сосочков (аппаратом Сургитрон) 2 категории сложности	11813,00
770805	Радиоволновое иссечение анальных сосочков (аппаратом Сургитрон) 1 категории сложности	8363,00
770807	Радиоволновое иссечение анальных сосочков (аппаратом Сургитрон) 3 категории сложности	19027,00
770809	Удаление геморроидального узла с использованием радиоволнового скальпеля	12858,00
770804	Иссечение анальной бахромки 3 категории сложности	28644,00
771452	Операция Тирша при выпадении прямой кишки	39600,00
771453	Лазерная вапоризация острой или хронической анальной трещины 2 категории сложности	30800,00
771454	Лазерная субмукозная деструкция геморроидального узла LHP	33264,00
771455	Мукопексия с лифтингом внутреннего геморроидального узла	11220,00
290127	Лазерная деструкция язвы	15000,00
290128	Инцизионная биопсия	10000,00
290129	Эксцизионная биопсия	15000,00
290130	Соскоб для цитологического исследования	3000,00
Компьютерная томография (КТ)		
КТ шеи и щитовидной железы		
970212	КТ мягких тканей шеи (лимфоузлы)	4700,00
970213	КТ щитовидной железы	4700,00
КТ головы		
		4700,00
		4700,00
		5200,00
		5200,00
		4700,00
970201	Компьютерная томография гортани	4500,00

970202	МСКТ сосудов головы без стоимости контрастного вещества	10600,00
	МСКТ сосудов шеи (брахиоцефальные) без стоимости контрастного вещества	
970203		9700,00
970204	МСКТ сосудов головы и шеи без стоимости контрастного вещества	11700,00
970207	КТ височно челюстного сустава	4100,00
	КТ костей верхних и нижних конечностей	
		4200,00
		5200,00
		5200,00
		4200,00
		4200,00
		4200,00
		4200,00
	КТ придаточных пазух носа	
		4700,00
	КТ позвоночника	
		4700,00
		4700,00
		4700,00
		4700,00
		9700,00
	КТ костей таза	
		4200,00
	КТ суставов	
		4200,00
		4200,00
		4200,00
		4200,00
		4200,00
		4200,00
	КТ грудной клетки	
		4900,00
	КТ брюшной полости	
		5700,00
970208	Компьютерная томография печени, селезенки, поджелудочной железы	4700,00
	КТ мочевыводящей системы	
		4700,00
	КТ малого таза	
		4700,00
970205	МСКТ сосудов почек без стоимости контрастного вещества	4800,00
	КТ трубчатых костей	
	КТ трубчатых костей(бедренная, большеберцовая и малоберцовая кости;	
970206	плечевая, локтевая и лучевая кость)-1 кость	3300,00
	Общие манипуляции	
970209	Болюсное контрастное усиление при КТ	5700,00
970210	Введение контрастного вещества	400,00
970215	Запись результатов исследования на пленку	300,00
970216	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,00
970217	Компьютерная томография вен и артерий нижних и верхних конечностей	5300,00
	Косметология, консультации	
	Приемы и консультации	
111201	Прием врача-косметолога, первичный	2310,00
111202	Прием врача-косметолога, повторный	2057,00
	Прием врача-косметолога по результатам исследований с составлением плана	
111203	лечения	2662,00
111204	Прием врача-косметолога, к.м.н., первичный	2530,00
111205	Прием врача-косметолога, к.м.н., повторный	2178,00
	Прием врача-косметолога, к.м.н. по результатам исследований с составлением	
111206	плана лечения	2783,00

Лечебные процедуры**Ручные методы**

220303	Ретиоловый пилинг	5940,00
220302	Пилинг ультразвуковой	2970,00
220306	Пилинг химический TCA 15%	5060,00
220305	Пилинг химический TCA 25%	5500,00
220308	Пилинг гликолевый 35%	3300,00
220309	Пилинг гликолевый 50%	3630,00
220310	Пилинг гликолевый 70%	3850,00
220311	Пилинг салициловый 15%	3850,00
220345	Пилинг салициловый 25%	3850,00
220313	Пилинг "Джесснера"	3850,00
220312	Пилинг миндальный	3850,00
220515	Пилинг PRX-T	5500,00
220516	Пилинг PQAGE	4400,00
220315	Ручной массаж лица медицинский (20мин)	1392,00
220316	Медицинское удаление одного элемента (милиум/акне)	303,00
220314	Введение лечебного препарата с помощью канюли рix L	1392,00
220355	Пилинг пировиноградный	4400,00

Аппаратные методы

220318	Чистка кожи лица комбинированная	12022,00
	Криомассаж медицинский лица, в дополнение к дерматологической чистке лица	
220508		1029,00
220317	Чистка кожи лица ультразвуковая	5610,00
220319	Чистка дерматологическая лица	9617,00
220321	Криомассаж медицинский лица	1777,00
220320	Чистка дерматологическая спины	12022,00
220322	Криомассаж медицинский волосистой части головы	1986,00
220324	Криомассаж медицинский тела (одна зона)	1359,00
220507	Ультрафонофорез физиотерапевтический одной области	1694,00

Фото/ELOS

220603	Эпиляция высокоимпульсным светом верхней губы	2239,00
220604	Эпиляция высокоимпульсным светом подбородка	3267,00
220605	Эпиляция высокоимпульсным светом подмышечной впадины	5082,00
220606	Эпиляция высокоимпульсным светом белой линии живота	2239,00
220607	Эпиляция высокоимпульсным светом бикини	6292,00
220608	Эпиляция высокоимпульсным светом глубокое бикини	6958,00
220609	Эпиляция высокоимпульсным светом интимных зон, мужских	7865,00
220612	Эпиляция высокоимпульсным светом спины	30250,00
220602	Лечебная фототерапия на аппарате ELOS, 1 вспышка	523,00
220611	Эпиляция высокоимпульсным светом женской груди	5566,00
220613	Эпиляция высокоимпульсным светом ягодиц	14641,00
220614	Эпиляция высокоимпульсным светом предплечий	9801,00
220610	Эпиляция высокоимпульсным светом мужской груди	17545,00
220615	Эпиляция высокоимпульсным светом плечей	8349,00
220617	Эпиляция высокоимпульсным светом бедер	45254,00
220618	Эпиляция высокоимпульсным светом 1 вспышка	315,00
220623	Лечебная фототерапия угревой болезни, лицо	10872,00
220624	Лечебная фототерапия угревой болезни, декольте	10872,00
220625	Лечебная фототерапия угревой болезни, спина	14427,00
220626	Лечебная фототерапия сосудистых звездочек, 1 вспышка	1254,00
220627	Лечебная фототерапия купероза, лицо	14427,00
220616	Эпиляция высокоимпульсным светом голеней	29282,00

Мезотерапия

220804	Инъекционная мезотерапия препаратом Гиалуформ, 2,5%	9801,00
220803	Инъекционная мезотерапия препаратом Гиалуформ, 1,8%	8349,00
220802	Инъекционная мезотерапия препаратом Гиалуформ, 1%	6958,00
222005	Инъекционная мезотерапия периорбитальной области	3630,00
220805	Инъекционная мезотерапия, монопрепарат, 1 зона	4175,00

220806	Инъекционная мезотерапия, комбинированный препарат, 1 зона	5566,00
220807	Интрадермальное введение Meso-Wharton P199 1,5 мл	18150,00
220808	Интрадермальное введение Meso-Xanthin F199 1,5 мл	18150,00
220809	Интрадермальное введение MesoSculpt C71 1мл	18150,00
220810	Интрадермальное введение MesoEye C71 1 мл	18150,00
220801	Введение лечебного препарата в область фиброза	2118,00
Мезотерапия головы		
220902	Инъекционная мезотерапия волосистой части головы препаратом F - Hair, 5мл	3850,00
220903	Инъекционная мезотерапия волосистой части головы препаратом F - Hair men, 5мл	4950,00
220904	Инъекционная мезотерапия волосистой части головы препаратом Репарестим ТД против выпадения волос, 5мл	5500,00
Контурная пластика Restylane		
221103	Инъекционная контурная пластика Restylane 1ml	18480,00
221104	Инъекционная контурная пластика Restylane Perlane 1ml	21340,00
221105	Инъекционная контурная пластика Restylane Perlane 0,5 ml	18260,00
221106	Инъекционная контурная пластика Restylane Lido 1 ml	21340,00
221107	Инъекционная контурная пластика Restylane Lido 0,5 ml	36300,00
221101	Инъекционная контурная пластика Restylane Lipp 1 ml	12650,00
Ботулинотерапия		
221202	Инъекционная терапия, Ксеомин, 1 ед	363,00
221203	Инъекционная терапия, Диспорт. 1 ед	143,00
221204	Инъекционная терапия гипергидроза, Диспорт, 300 ед	33000,00
221201	Инъекционная терапия, Ботокс, 1 ед	550,00
Контурная пластика. Teosyal		
221302	Инъекционная контурная пластика Teosyal global action (1.0 ml)	16335,00
221303	Инъекционная контурная пластика Teosyal touch up (0.5 ml)	9680,00
221304	Инъекционная контурная пластика Teosyal deep lines (1.0 ml)	11495,00
221305	Инъекционная контурная пластика Teosyal ultra deep (1.0 ml)	17545,00
221306	Инъекционная контурная пластика Teosyal ultimate (3.0 ml)	45375,00
221301	Инъекционная контурная пластика Teosyal first lines (0.8 ml)	12705,00
Контурная пластика Perfecta Derm		
221650	Инъекционная контурная пластика Perfectha Derm Subskin, 3 мл	32670,00
Контурная пластика. Surgiderm		
221402	Контурная пластика Surgiderm 24XP (0.8 ml)	16830,00
221403	Инъекционная контурная пластика Surgiderm 30 (0.8 ml)	16830,00
221404	Инъекционная контурная пластика Surgiderm 30XP (0.8 ml)	19360,00
Контурная пластика. Juvederm Ultra		
221502	Инъекционная контурная пластика Juvederm UltraSmile (0.6 ml)	12595,00
221503	Инъекционная контурная пластика Juvederm Ultra - 3 (0.8 ml)	17050,00
221504	Инъекционная контурная пластика Juvederm Ultra- 4 (0.8 ml)	18700,00
221501	Инъекционная контурная пластика Juvederm Ultra - 2 (0.6 ml)	12430,00
Контурная пластика. Glyton		
221602	Инъекционная контурная пластика Glyton-3	18150,00
221601	Инъекционная контурная пластика Glyton-2	16335,00
Биоревитализация		
221802	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) IAL-SYSTEM АСР	14520,00
221803	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) IAL-SYSTEM 0.6 ml	9075,00
221804	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Restylane Vital	16335,00
221805	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Hyalrepair 0,2	10527,00
221806	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Hyalrepair 0,8	13310,00
221807	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Teosyal meso (1.0 ml)	12705,00

221808	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Teosyal mesoexpert (3.0 ml)	21780,00
221809	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) vita skin	15730,00
223001	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Renova Ultraderm, 2 мл	14762,00
223002	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) периорбитальной области Renova Eyes, 1мл	15730,00
221810	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Viscoderm 0,8%, 1 мл	7700,00
221811	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Viscoderm 1,6%, 1,5 мл	11550,00
221812	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Viscoderm 1,6%, 1 мл	9900,00
221813	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Viscoderm 2%, 1 мл	13200,00
221801	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) IAL-SYSTEM 1.1ml	11495,00
221850	Интрадермальная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Beautelle 30+, 2 мл	9020,00
221851	Интрадермальная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Beautelle Age, 2 мл	9900,00
221852	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Aquashine HA, 2 ml	13310,00
221853	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) Aquashine HA BR, 2 ml	13310,00
221712	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой Stylage Hydro, 1 мл	11550,00
221713	Инъекционная терапия гиалуроновой кислотой Stylage Hydromax, 1 мл	14410,00
224999	Интрадермальная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация), Novacutan SBio, 2 мл	13200,00
249998	Интрадермальная терапия гиалуроновой кислотой (биоревитализация) , Novacutan YBio, 2 мл	13200,00
	Коллостотерапия	
221903	Коррекция стрий (15% КОЛЛОСТ - 1.5мл)	14520,00
221904	Коррекция атрофических рубцов (15% КОЛЛОСТ - 1.5мл)	14520,00
221905	Коррекция стрий (7% КОЛЛОСТ - 1.5мл)	10890,00
221906	Коррекция атрофических рубцов (7% КОЛЛОСТ - 1.5мл)	10890,00
221902	Глубокое восстановление дермы (7% КОЛЛОСТ - 1.5мл)	10890,00
221908	Глубокое восстановление дермы (7% КОЛЛОСТ - 1 мл)	7260,00
221909	Глубокое восстановление дермы (7% КОЛЛОСТ - 2 мл)	15125,00
221003	Глубокое восстановление дермы (15% коллост, 1,5 мл)	16335,00
221907	Глубокое восстановление дермы (7% КОЛЛОСТ - 0,5 мл)	4840,00
	Плазмолифтинг	
222202	Инъекционная плазмотерапия, 1 пробирка	6000,00
222203	Инъекционная плазмотерапия, 2 пробирки	10000,00
	Контурная пластика Perfectha Derm	
222008	Инъекционная контурная пластика Perfectha Fine Lines, 0,5 мл	13310,00
222007	Инъекционная контурная пластика Perfectha Derm, 1мл	16335,00
	Удаление сосудов неодимовым лазером Deka Synchro Play	
224001	Лазерное удаление сосудов длиной до1 см	1777,00
	Лазерная эпиляция (александрит или неодим) Deka Synchro Play	
224011	Лазерная эпиляция верхней губы	1650,00
224012	Лазерная эпиляция бакенбарды с обеих сторон	2200,00
224015	Лазерная эпиляция шеи	2057,00
224016	Лазерная эпиляция подбородка	1650,00
224017	Лазерная эпиляция носа	1650,00
224018	Лазерная эпиляция межбровья	1650,00
224013	Лазерная эпиляция щек и бакенбард	3300,00
224019	Лазерная эпиляция углов бровей	1100,00
224020	Лазерная эпиляция подмышечных впадин собоих сторон	3850,00
224021	Лазерная эпиляция области годины	1452,00

224014	Лазерная эпиляция ушных раковин	1650,00
224022	Лазерная эпиляция области груди	4950,00
224026	Лазерная эпиляция белой линии живота	1870,00
224025	Лазерная эпиляция боковых отделов спины	3850,00
224027	Лазерная эпиляция всей области живота	4389,00
224023	Лазерная эпиляция околососковых областей	1650,00
224030	Лазерная эпиляция передней поверхности бедер	4389,00
224033	Лазерная эпиляция обеих ног	14300,00
224032	Лазерная эпиляция обеих бедер	8250,00
224034	Лазерная эпиляция пальцев ног	1650,00
224035	Лазерная эпиляция пальцев рук	1650,00
224031	Лазерная эпиляция обеих голеней	7150,00
224037	Лазерная эпиляция обеих плечей	5500,00
224036	Лазерная эпиляция обеих предплечий	4950,00
224038	Лазерная эпиляция обеих рук полностью	8789,00
224545	Лазерная эпиляция ягодиц	4389,00
224546	Лазерная эпиляция межъягодичной складки	1650,00
224547	Лазерная эпиляция 1/3 спины (до нижнего края лопатки)	3850,00
224548	Лазерная эпиляция 1/3 спины (от нижнего края лопатки до поясницы)	3850,00
224549	Лазерная эпиляция 1/3 спины (поясница)	3850,00
224550	Лазерная эпиляция всей спины	9790,00
224551	Лазерная эпиляция бикини стандартное	4400,00
224552	Лазерная эпиляция глубокое бикини (включая интимную зону)	6050,00
224553	Лазерная эпиляция области глубокого бикини и подмышек, акция	2750,00
224554	Лазерная эпиляция ног полностью и подмышек, акция	3080,00
224555	Лазерная эпиляция области глубокого бикини и ног, акция	3850,00
224556	Лазерная эпиляция рук и ног, акция	4180,00
224557	Лазерная эпиляция ног, глубокого бикини и подмышек, акция	4730,00
224558	Лазерная эпиляция всех зон на лице и теле, акция	11000,00
	IPL-насадка Deka Synchro Play	
224044	Эпиляция высокоимпульсным светом , 1 вспышка	182,00
	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи александритовым лазером (папилломы, невусы и п Только после консультации, дерматоскопии и заключения хирурга-онколога!) на Deka Synchro Play (+ Ультракаин)	
	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи до 10мм	
224052		1210,00
224051	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи до 6мм	726,00
	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи	
	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи до 6 мм	
224059		726,00
	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи до 4 мм	
224058		605,00
	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи до 10 мм	
224060		1210,00
	Удаление пигментных доброкачественных новообразований кожи до 2 мм	
224057		484,00
	Контурная пластика. Radiesse	
221701	Инъекционная контурная пластика Radiesse 1.5ml	30250,00
221702	Внутридермальное введение гиалуроновой кислоты, акция	10890,00
	Внутрикожное введение препарата на основе гиалуроновой кислоты (Профайло)	
221703		16500,00
	Акция	
221704	Интрадермальное введение Meso-Wharton P199 1,5 мл, акция	10010,00
221705	Интрадермальное введение Meso-Xanthin F199 1,5 мл, акция	10010,00
221706	Интрадермальное введение Meso Eye C71, 1 мл, акция	10010,00
221707	Фототерапия - лечебная фототерапия угревой болезни, лицо, акция	1100,00
	Внутридермальное введение препарата на основе гиалуроновой кислоты, акция	
221708		7700,00
	Контурная пластика. Stylage	

221710	Внутридермальное введение препарата на основе гиалуроновой кислоты Stylage M, 1 мл	15950,00
221711	Внутридермальное введение препарата на основе гиалуроновой кислоты Stylage L, 1 мл	18150,00
	Телемедицина	2200,00
Косметология, манипуляции		
	Манипуляции	
	Ручные методы	
	Уход за кожей лица,шеи,декольте Vinoble maxi lifting(лифтинг,отбеливание)	
227719		6050,00
227720	Уход за кожей лица,шеи,декольте Vinoble classic	4840,00
227721	Уход за кожей век Vinoble sichtbar	3630,00
227789	Пилинг азелаиновый	3850,00
	Фото/ELOS	
220619	Удаление пигмента 1 вспышка	424,00
220620	Фотоомоложение лица	6050,00
220621	Фотоомоложение шеи	4950,00
220622	Фотоомоложение декольте	5500,00
220823	Фотоомоложение лица, шеи, декольте	11000,00
	Лазерное омоложение Deka Synchro Play	
224061	Лазерное омоложение лица	14685,00
224062	Лазерное омоложение шеи	11000,00
224063	Лазерное омоложение декольте	15950,00
224064	Лазерное омоложение рук, 1 кисть	3850,00
	Биоармирование	
221108	Биоармирование ELLANSE M, 1 ml	32670,00
221109	Биоармирование «Жидкие Нити»	22000,00
	Нитевой лифтинг	
222010	Нитевой лифтинг лица, тела 31 и более нитей, 1 нить	968,00
222004	Нитевой лифтинг лица, тела 1 - 30 нитей, 1 нить	1089,00
	Лечение розацеа неодимовым лазером Deka Synchro Play	
224043	Неодимовое омоложение, короткоимпульсный режим Deka Synchro Play	5122,00
224039	Область носа	4077,00
	IPL-насадка Deka Synchro Play	
224045	Фотоомоложение 1 вспышка	182,00
602555	Маска успокаивающая	715,00
	Сертификаты	
	2000 рубл	2200,00
602556	Микромассаж на аппарате Health Beauty HB-102 (NS-202)	2000,00
Мануальная терапия		
	Приемы и консультации	
B01.022.002	Прием врача мануальной терапии повторный	2874,00
B01.022.001	Прием врача мануальной терапии первичный	3247,00
	Лечебные процедуры	
240103	Сеанс мануальной терапии позвоночника и крупных суставов общий	4007,00
240104	Сеанс мануальной терапии мелких суставов	1654,00
240105	Сеанс мануальной терапии крупных суставов (тазобедренный, коленный, голеностопный, плечевой, локтевой)	2003,00
240106	Сеанс мануальной терапии пояснично-крестцового отдела позвоночника	1916,00
240107	Сеанс мануальной терапии грудного отдела позвоночника	1916,00
240108	Сеанс мануальной терапии шейного отдела позвоночника	1916,00
240109	Постизометрическая релаксация шейного отдела позвоночника	1219,00
240110	Постизометрическая релаксация грудного отдела позвоночника	1219,00
	Постизометрическая релаксация пояснично-крестцового отдела позвоночника	
240111		1219,00
240112	Постизометрическая релаксация, общий сеанс	2265,00
240113	Постизометрическая релаксация суставов	1219,00
240114	Мягкая мануальная терапия	8015,00

240115	Общая остеопатическая коррекция (1 процедура)	8015,00
240118	Комплексная мягкотканная мануальная терапия (1 сеанс)	8015,00
240119	Тракционная терапия	3049,00
Маммология		
111510	Прием врача онколога первичный	2200,00
Приемы и консультации		
111501	Прием врача маммолога-онколога первичный	2200,00
111502	Прием врача маммолога-онколога повторный	1997,00
111503	Прием врача маммолога-онколога по результатам исследования с составлением схемы лечения	2718,00
111504	Прием врача-маммолога-онколога к.м.н. первичный	2983,00
111505	Прием врача-маммолога-онколога к.м.н. повторный	2178,00
111506	Прием врача маммолога-онколога к.м.н. по результатам исследования с составлением схемы лечения	3241,00
111507	Прием врача-маммолога-онколога д.м.н. первичный	3554,00
111508	Прием врача-маммолога-онколога д.м.н. повторный	3345,00
111511	Прием врача маммолога-онколога повторный	2200,00
111509	Прием врача маммолога-онколога д.м.н. по результатам исследования с составлением схемы лечения	3763,00
Телемедицина		
		3500,00
Массаж		
260125	Общий массаж	4495,00
260126	Спортивный массаж (30 минут)	4077,00
260127	Спортивный массаж (60 минут)	8050,00
260144	Перкуссионный (дренажный) взрослый массаж, 20 минут	1100,00
260141	Баночный массаж, дополнительно к основной процедуре	660,00
260389	Массажная единица, дополнительное время 10 минут	550,00
260119	Массаж волосистой части головы	847,00
260142	Миофасциальный массаж лица, шеи и головы 1 час	3100,00
260137	Массаж лица	1331,00
260140	Буккальный массаж лица, 1 час	2530,00
260138	Пластический медицинский массаж лица и области декольте (30 минут)	2200,00
260111	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии)	1835,00
	Массаж шейно-воротниковой зоны (области задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	1590,00
260102		1590,00
260113	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки (1 сторона)	1331,00
260104	Массаж верхней конечности (1 сторона)	1029,00
260120	Массаж кистей рук	978,00
		1328,00
260105	Массаж мышц передней брюшной стенки	1224,00
	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области от VII шейного до I поясничного позвоночника)	1224,00
260106		1224,00
	Массаж спины (от VII шейного отдела до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)	1694,00
260108		1694,00
	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	1997,00
260109		1997,00
	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	1392,00
260110		1392,00
	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области) (1 сторона)	1392,00
260112		1392,00
		1400,00
260121	Массаж стоп (1 стопа)	1224,00
260122	Массаж стоп рефлекторный (2 стопы)	3252,00
Лимфодренажный массаж		
260139	Лимфодренажный массаж лица, 1 сеанс	1320,00

260123	Лимфодренажный массаж (коррекция фигуры одна область: бедра / ягодицы / живото / шейно-воротниковая зона / верхний плечевой пояс) Корректирующий массаж	3659,00
260124	Антицеллюлитный массаж (коррекция фигуры одна область: бедра/ягодицы/живот)	2541,00
260240	Антицеллюлитный массаж, 60 минут, акция Массаж (дети)	2750,00
260114	Массаж ортопедический общий (дети от 0 до 18 месяцев)	2445,00
260116	Массаж ортопедический общий (дети от 1,5 до 7 лет)	1573,00
260115	Массаж ортопедический общий (дети от 7 до 14 лет)	1427,00
260117	Массаж ортопедический нижних конечностей (дети от 0 до 7 лет)	978,00
260118	Массаж комплексный (дети от 0 до 3 лет)	2118,00
260143	ПеркуSSIONный (дренажный) детский массаж, 20 минут Стоунтерапия	660,00
260145	Контрастная стоунтерапия (массаж горячими и холодными камнями): массаж спины 30 минут	1760,00
260146	Контрастная стоунтерапия (массаж горячими и холодными камнями): массаж спины и поясницы 30 минут	2200,00
260147	Контрастная стоунтерапия (массаж горячими и холодными камнями): массаж спины 60 минут	3300,00
260148	Контрастная стоунтерапия (массаж горячими и холодными камнями): массаж спины и поясницы 60 минут	3740,00
260188	Миофасциальный массаж тела 1 час	4500,00
Неврология		
Приемы и консультации		
B01.023.001	Прием врача-невролога первичный	2200,00
B01.023.002	Прием врача-невролога повторный	1997,00
111703	Прием врача-невролога по результатам исследования с составлением схемы лечения	2718,00
111704	Прием врача-невролога к.м.н. первичный	2970,00
111705	Прием врача-невролога к.м.н. повторный	2770,00
Лечебные процедуры		
250121	Блокада паравертебральная с дипроспаном	4500,00
250122	Блокада паравертебральная без стоимости лекарства	3900,00
250123	Блокада внутрисуставная без стоимости лекарства	2500,00
Телемедицина		
		3500,00
470138	ЭХО - энцефалография	2508,00
Нефрология		
Приемы и консультации		
111801	Прием врача-нефролога первичный	2200,00
111802	Прием врача-нефролога повторный	1997,00
111803	Прием врача-нефролога по результатам исследования с составлением схемы лечения	2718,00
111804	Прием врача-нефролога к.м.н. первичный	2990,00
111805	Прием врача-нефролога к.м.н. повторный	2178,00
111806	Прием врача-нефролога к.м.н. по результатам исследования с составлением схемы лечения	3241,00
111807	Прием врача-нефролога д.м.н. первичный	3554,00
111808	Прием врача-нефролога д.м.н. повторный	3345,00
111809	Прием врача-нефролога д.м.н. по результатам исследования с составлением схемы лечения	3763,00
Онкология		
Приемы и консультации		
B01.027.001	Прием врача-онколога первичный	2000,00
B01.027.002	Прием врача-онколога повторный	1815,00
111903	Прием врача-онколога по результатам исследования с составлением схемы лечения	2471,00
Оториноларингология		

	Приемы и консультации	
B01.028.001	Прием врача-оториноларинголога первичный	2200,00
B01.028.002	Прием врача-оториноларинголога повторный	1997,00
112011	Прием врача-сурдолога первичный	3850,00
112010	Прием врача-фониатра, включая эндоскопический осмотр	3500,00
112915	Прием врача-фониатра, повторный	3200,00
112012	Прием врача-сурдолога повторный	3080,00
112913	Прием врача оториноларинголога комплексный	5500,00
112914	Прием врача оториноларинголога по результатам исследования с составлением плана лечения	2718,00
	Диагностические мероприятия	
270502	Стрептотест	769,00
270311	Пневмомассаж барабанной перепонки	847,00
270318	Тимпанометрия	1650,00
270402	Эндоскопический осмотр ЛОР-органов (диагностический)	3850,00
270302	Продувание слуховой трубы по Политцеру	908,00
270303	Исследование слуха камертонами	847,00
270304	Аудиометрия пороговая	3850,00
270320	ЕТФ-тест (исследование функции слуховой трубы)	1129,00
270317	Исследование акустических рефлексов	790,00
	Лечебные процедуры	
	Нос	
270313	Туалет носа и пазух (одна процедура)	1150,00
	Промывание носовых ходов и придаточных пазух носа (вакуум-дренирование)	
270103		2310,00
270104	Промывание придаточных пазух через соустье	2750,00
270105	Удаление переднего, заднего тампона из носа	2200,00
	Санация околоносовых пазух с использованием ЯМИК-катетера (одна процедура с одной стороны)	
270106	Пункция и промывание гайморовой пазухи с введением лекарственных препаратов	5500,00
270107		5500,00
270108	Эндоназальная блокада	2310,00
270109	Высокая анемизация полости носа	660,00
270110	Тампонада носа передняя	2750,00
270111	Тампонада носа задняя	5500,00
	Гортань	
270208	Вскрытие кист миндалин (одна киста)	2935,00
270202	Промывание лакун миндалин аппаратное 1 процедура	2310,00
270203	Промывание лакун миндалин аппаратное, 5 процедур	9317,00
270204	Промывание лакун миндалин инструментальное 1 процедура	2310,00
270205	Введение лекарственных препаратов в гортань	2420,00
270206	Блокада глотки (инъекции)	1392,00
270210	Прижигание задней стенки глотки медикаментозное	1392,00
270407	Туширование слизистой лор-органов	550,00
	Ухо	
270310	Парацентез	5566,00
270312	Блокада заушная	1129,00
270314	Введение лекарственных препаратов в слуховой проход	880,00
270315	Промывание аттика (с одной стороны)	1997,00
270316	Введение турунды в слуховой проход	880,00
270319	Туалет уха (одна процедура)	1029,00
	Транстимпанальное введение лекарственных веществ в барабанную полость	
270309		1029,00
270308	Удаление серных пробок инструментально (с одной стороны)	1650,00
270306	Катетеризация слуховой трубы без введения лекарств	1694,00
270305	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарств	3465,00
270403	Удаление инородного тела ЛОР -органов	2118,00
270404	Удаление инородного тела ЛОР-органов 1 категории сложности	3554,00
270405	Удаление инородного тела ЛОР-органов 2 категории сложности	8468,00

270406	Удаление инородного тела ЛОР-органов 3 категории сложности	13277,00
	Аппаратные процедуры отоларингологии	
	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей: АКУ	
270510	ФОТЕК - терапия (одна процедура)	1650,00
270511	Лазеротерапия аппаратом Лазер Ласт ЛОР (одна процедура)	1650,00
270515	Лазеротеропия аппаратом Лазер Ласт ЛОР (10 процедур)	14300,00
	Фонофорез небных миндалин на аппарате «ТОНЗИЛЛОП-ММ» (одна процедура)	
270512		1463,00
	Промывание лакун миндалин на аппарате «ТОНЗИЛЛОП-ММ» (одна процедура)	
270513		4026,00
	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей: АКУ	
270514	ФОТЕК - терапия (10 процедур)	14300,00
	Телемедицина	
		3500,00
	Амбулаторные операции	
	Нос	
770621	Удаление хоанального полипа	27500,00
770612	Репозиция костей носа 1 категории сложности	17124,00
770613	Репозиция костей носа 2 категории сложности	33000,00
770616	Хирургический способ остановки носовых кровотечений	24463,00
770620	Лазерная эндоскопическая деструкция трубных миндалин	18975,00
770619	Иссечение синехий полости носа радиоволновым методом	11000,00
770623	Лазерное удаление синехий полости носа (одна половина)	13200,00
770617	Лазерная подслизистая вапоризация нижних носовых раковин	29356,00
770618	Радиочастотная подслизистая вазотомия нижних носовых раковин	28985,00
	Коагуляция зоны Киссельбаха с использованием радиоволнового скальпеля	
770625		6359,00
770670	Коагуляция зоны Киссельбаха с использованием СО2 лазера	7150,00
270112	Вскрытие фурункула носа	8250,00
770624	Вскрытие гематомы, абсцесса носовой перегородки	11000,00
	Гортань	
770629	Лазерокоагуляция задней стенки глотки	7150,00
770631	Лазерокоагуляция небных миндалин, повторная процедура	11000,00
770630	Лазерокоагуляция небных миндалин, первичная процедура	13577,00
770634	Лазерная деструкция лимфоидных гранул слизистой оболочки глотки	6600,00
770632	Лечение храпа СО2 лазером (увулопалатотомия), первичная процедура	16500,00
770633	Лечение храпа СО2 лазером (увулопалатотомия), повторная процедура	14300,00
770626	Лазерокоагуляция при хронических кровотечениях (с одной стороны)	7700,00
770628	Радиочастотная увулопалатопластика (лечение храпа) амбулаторно	29356,00
	Радиоволновая лакунотомия с помощью аппарата Сургитрон, одна сторона	
770627		21528,00
	Удаление доброкачественных образований из полости носа (одно образование)	
770638	СО2 лазером	11000,00
	Удаление доброкачественных образований гортани и глотки (одно образование)	
770636	СО2 лазером	12965,00
	Удаление доброкачественных образований из полости носа (одно образование)	
770639	радиоволновым методом (Сургитрон)	11000,00
	Удаление доброкачественных образований гортани и глотки (одно образование)	
770637	радиоволновым методом (Сургитрон)	14677,00
	Удаление доброкачественных образований глотки (одно образование) СО2	
770640	лазером	17124,00
	Удаление доброкачественных образований глотки (одно образование)	
770641	радиоволновым методом (Сургитрон)	18348,00
	Удаление доброкачественных образований гортани (папилломатоз, полипы	
770642	голосовых складок, голосовые узелки) СО2 лазером	73390,00
270207	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	9790,00
	Ухо	
770615	Удаление шунтов из барабанной полости	3300,00
770645	Промывание барабанной полости через шунт	2090,00
270321	Вскрытие фурункула наружного слухового прохода	11000,00

Сурдология

	Подбор слухового аппарата (включает: консультацию врача сурдолога-отоларинголога с проведением тональной пороговой аудиометрии, моделирование ушного вкладыша, определение подходящих моделей слуховых аппаратов для индивидуального слухопротезирования пациента).	6600,00
270901	Повторная настройка цифрового слухового аппарата (на одно ухо)	2090,00
270902	Повторная бинауральная настройка цифрового слухового аппарата (на оба уха)	2640,00
270903	Исследование вызванной отоакустической эмиссии (ЗВОАЭ, ПИОАЭ)	2750,00
270904	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов (КСВП)	7700,00
270905	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) (воздушный телефон)	4400,00
270906	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) (воздушный и костный телефон)	6050,00
270907	Исследование функций слуховой трубы (ETF- тест)	1100,00
270908	Импедансометрия	1100,00
270988	Подбор и установка слухового аппарата	125000,00
270989	Подбор и установка слухового аппарата	145000,00
270990	Подбор и настройка слухового аппарата	142500,00
270291	Подбор и настройка слухового аппарата	92000,00
270292	Подбор и настройка слухового аппарата	100000,00
270293	Подбор и настройка слухового аппарата	90000,00
270294	Подбор и настройка слухового аппарата	135000,00
270295	Подбор и установка устройства для зарядки слухового аппарата	240,00
270398	Первичная настройка ВРАР аппарата	80000,00
270911	Полисомнографическое ночное исследование	8800,00
270913	Комплексный подбор и установка слухового аппарата 1 этап	50000,00
270914	Комплексный подбор и установка слухового аппарата 2 этап	36700,00
270912	Комплексный подбор и установка слухового аппарата	86700,00
270917	Комплексный подбор и установка слухового аппарата	15000,00
270918	Расшифровка сомнологического обследования	980,00
271919	Подбор и установка слухового аппарата Insio 3 рх	107000,00
271920	Подбор индивидуальных вкладышей	6000,00
270921	Подбор и установка слухового аппарата	167000,00
270922	Подбор и установка сушки для слуховых аппаратов	9998,00
270923	Подбор и установка фильтров для слуховых аппаратов	998,00
270399	Повторная настройка ВРАР аппарата	70000,00
270400	Настройка и подбор слухового аппарата Motion 1P	40000,00
270401	Изготовление индивидуального вкладыша	2500,00

Офтальмология

	Приемы и консультации	
B01.029.001	Прием врача-офтальмолога первичный	2200,00
112102	Прием врача-офтальмолога повторный	1997,00
112103	Прием врача-офтальмолога по результатам исследований с составлением плана лечения	2718,00
	Диагностические мероприятия	
280107	Скиаскопия у детей в возрасте до 5 лет	1573,00
280108	Офтальмохромоскопия	902,00
280109	Офтальмоскопия с узким зрачком прямая	1029,00
280110	Офтальмоскопия с узким зрачком обратная	1150,00
280111	Авторефрактометрия под мидриазом (повторно)	1029,00
280112	Проведение цветной слезно-носовой пробы	605,00
280113	Подбор очков для дали простых	1331,00
280114	Подбор очков для дали сложных	1694,00
280115	Подбор очков для чтения простых	1331,00
280116	Подбор очков для чтения сложных	1694,00
280117	Гониоскопия	1331,00
280118	Измерение угла косоглазия	605,00
280119	Компьютерная периметрия: маквискрининг	1505,00

280120	Компьютерная периметрия: глаукомоскрининг	1505,00
280121	Скиаскопия	1029,00
280122	Определение конвергенции	787,00
280123	Тонометрия	1331,00
280124	Авторефрактометрия	1331,00
280125	Автокераторефрактометрия	1392,00
280127	Определение дефектов поверхности роговицы	726,00
280128	Офтальмоскопия под мидриазом прямая	1573,00
280129	Офтальмоскопия под мидриазом обратная	1694,00
280130	Исследование диплопии	545,00
280131	Определение цветоощущения	675,00
280132	Визометрия	666,00
280133	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	675,00
280134	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	1755,00
280135	Тонометрическая проба Хемса	1355,00
280136	Определение критической частоты слияния мельканий (КЧСМ)	847,00
280137	Диагностика функции слезопродукции	790,00
280138	Определение параметров контактной коррекции	1129,00
280139	Определение характера зрения, геторофария	666,00
280140	Определение объема аккомодации	605,00
280141	Тонометрия глаза через три часа	1355,00
280163	Биомикроскопия переднего отрезка с помощью щелевой лампы	1129,00
280164	Компьютерная периметрия по программе стратегии количественной оценки точек выпадения полей зрения (оба глаза)	2541,00
280168	Подбор контактных линз	1980,00
280169	Проба Ширмера	495,00
	Лечебные мероприятия	
280103	Физиотерапия в офтальмологии: лазеростимуляция	726,00
280106	Комплексная физиотерапия в офтальмологии: магнитостимуляция, лазеростимуляция, электростимуляция (10 сеансов)	17666,00
280104	Физиотерапия в офтальмологии: фотостимуляция	726,00
280105	Комплексная физиотерапия в офтальмологии: магнитостимуляция, лазеростимуляция, фотостимуляция (10 сеансов)	17666,00
280126	Электростимуляция глаз 1 процедура	902,00
280146	Инъекция субконъюнктивальная (парабульбарная) препарата Полудан	2299,00
280145	Промывание конъюнктивальной полости	1029,00
280155	Введение лекарственных средств в халязион	908,00
280149	Инъекция в полость халязион препаратом Кеналог	3450,00
280150	Инъекция в полость халязион препаратом Дипроспан мультифокально	4704,00
280151	Инъекция в халязион мультифакторно (без стоимости препарата)	3032,00
	Инъекция субконъюнктивальная (парабульбарная) (без стоимости препарата)	
280153		1331,00
280152	Инъекция в халязион (без стоимости препарата)	1694,00
280154	Инъекция ретробульбарная (парабульбарная) (без стоимости препарата)	1815,00
280160	Субконъюнктивальная инъекция	1331,00
280158	Обработка ресничного края век спиртовыми растворами	666,00
280161	Анестезия эпибульбарная	675,00
280166	Удаление инородного тела с поверхности роговицы	2935,00
280162	Зондирование слезных путей и промывание у взрослых	2258,00
280165	Удаление инородного тела с поверхности конъюнктивы, век	2033,00
280102	Физиотерапия в офтальмологии: магнитостимуляция	726,00
280144	Эпиляция ресниц	484,00
280143	Инстилляционная лекарственная веществ	545,00
280157	Массаж века	1089,00
280148	Обучение гимнастики для глаз	424,00
270919	Удаление образования век и глазного яблока	18500,00
	Телемедицина	
		3500,00
	Амбулаторные операции	

280142	Вскрытие ячменя, жировика и т.д.	1581,00
280147	Бужирование слезно-носового хода у детей в возрасте до года	22999,00
280156	Снятие швов с конъюнктивы глаза (1 шов)	1573,00
280159	Снятие швов с кожи век и придатков глаза	1150,00
280167	Удаление халязиона	18085,00
Педиатрия		
Приемы и консультации		
	Прием врача-педиатра первичный, дети от рождения до года включительно	
112208		2508,00
112210	Прием врача-педиатра первичный, дети старше года	2200,00
112211	Прием врача-педиатра повторный, дети старше года	1997,00
	Прием врача-педиатра повторный, дети от рождения до года включительно	
112209		2200,00
112203	Прием врача-педиатра к.м.н. первичный	2990,00
112204	Прием врача-педиатра к.м.н. повторный	2445,00
112205	Прием врача-педиатра д.м.н. первичный	3554,00
112206	Прием врача-педиатра д.м.н. повторный	3763,00
112207	Прием врача-педиатра диспансерный, профилактический	2118,00
Телемедицина		
		3500,00
Психотерапия		
Приемы и консультации		
V01.034.001	Прием врача-психотерапевта первичный	4758,00
300103	Сеанс психотерапии неврозов (до 60 минут)	6168,00
300106	Психологическое тестирование	3554,00
300109	Долгосрочная психотерапия 20 сеансов	44528,00
300108	Краткосрочная психотерапия 10 сеансов	25047,00
300107	Консультирование детей дошкольного, школьного возраста	4704,00
300104	Сеанс психотерапии неврозов (до 90 минут)	7108,00
300105	Сеанс релаксации	4286,00
V01.034.002	Прием врача-психотерапевта повторный	4293,00
300110	Коррекция психофармакотерапии	4026,00
Телемедицина		
		3500,00
Психиатрия		
Приемы и консультации		
112501	Прием врача-психиатра первичный	4950,00
112502	Прием врача-психиатра повторный	4950,00
Стационар		
Размещение (или палаты)		
770108	Пребывание в условиях дневного стационара до 3 часов	4752,00
770109	Пребывание в условиях дневного стационара до 6 часов	6336,00
770107	Пребывание в условиях дневного стационара до 1 часа	3168,00
Стоматология		
Приемы и консультации		
113102	Осмотр врачом стоматологом с оформлением справки о санации, медицинское заключение	726,00
390103	Осмотр врачом-стоматологом с оформлением справки о санации полости рта, мед. заключение	941,00
113103	Консультация зав. стоматологическим отделением	2420,00
	Первичная консультация врача-стоматолога (терапевта, хирурга, парадонтолога) с	
113105	составлением плана лечения, заполнение истории болезни	1089,00
117701	Консультация врача-стоматолога-ортопеда	1650,00
	Первичная консультация врача-пародонтолога с составление плана лечения	
380102	,заполнение истории болезни	2118,00
	Первичная консультация врача хирурга составление плана лечения ,заполнение	
350102	истории болезни	1089,00
	Первичная консультация врача-терапевта с составлением плана лечения,	
390102	заполнение истории болезни	726,00

	Повторный прием врача-пародонтолога (осмотр, консультация врача хирурга)	
380103		1650,00
113104	Повторный прием врача-стоматолога	726,00
350103	Повторный прием (осмотр, консультация врача хирурга)	484,00
113120	Осмотр ортопедических конструкций	0,00
380204	Первичная консультация врача-стоматолога-имплантолога	2420,00
	Диагностические мероприятия	
350106	Печать ранее сделанного снимка ОПТГ на бумаге	385,00
380104	Анализ ОПТГ	1100,00
350104	Радиовизиография	715,00
	Телемедицина	
		3500,00
Терапия		
	Приемы и консультации	
113201	Прием врача-терапевта, ВОП первичный	2200,00
113202	Прием врача-терапевта, ВОП повторный	1997,00
	Прием врача-терапевта, ВОП по результатам исследования с составлением	
113203	схемы лечения	2718,00
113204	Прием врача-терапевта, ВОП к.м.н. первичный	2990,00
113205	Прием врача-терапевта, ВОП к.м.н. повторный	2178,00
	Прием врача-терапевта, ВОП к.м.н. по результатам исследования с составлением	
113206	схемы лечения	3241,00
410103	Оценка фактического питания пациента (анализ дневника питания)	2118,00
	Телемедицина	
		3500,00
Травматология-ортопедия		
	Приемы и консультации	
B01.050.001	Прием врача-травматолога-ортопеда первичный	2200,00
B01.050.002	Прием врача- травматолога-ортопеда повторный	1997,00
	Прием врача травматолога-ортопеда по результатам исследования с	
113303	составлением схемы лечения	2718,00
113304	Прием врача-травматолога-ортопеда, к.м.н. первичный	2990,00
113305	Прием врача- травматолога-ортопеда, к.м.н. повторный	2178,00
	Прием врача травматолога-ортопеда, к.м.н. по результатам исследования с	
113306	составлением схемы лечения	3241,00
	Лечебные процедуры	
	Травма	
420104	Снятие малых гипсовых лангет	1045,00
420106	Снятие больших гипсовых лангет	847,00
420107	Наложение малой полимерной лонгеты	2783,00
420108	Снятие малой полимерной лонгеты	1089,00
420109	Наложение большой полимерной лонгеты	3509,00
420110	Снятие большой полимерной лонгеты	1331,00
420112	Снятие малой циркулярной гипсовой повязки	847,00
420130	Наложение полимерного бинта DrFix (7,5 см)	10977,00
420114	Снятие большой циркулярной гипсовой повязки	1029,00
420115	Вправление вывиха малого сустава	2118,00
420129	Наложение полимерного бинта DrFix (5 см)	10663,00
420116	Вправление вывиха крупного сустава	4175,00
	Эластичное компрессионное бинтование конечностей (без стоимости эластичного	
420131	бинта)	941,00
420266	Снятие малой циркулярной полимерной повязки	1099,00
	Снятие малой циркулярной пластиковой лангеты (нижняя/верхняя конечность)	
420261		1155,00
420265	Удаление клеща	1760,00
420117	Наложение воротника Шанца	1392,00
420247	Снятие кольца	7920,00
	Снятие большой циркулярной пластиковой лангеты (нижняя/верхняя конечность)	
420260		1331,00
420263	Наложение большой циркулярной пластиковой повязки	5005,00

420118	Наложение колец Дельбе	2118,00
420262	Наложение малой циркулярной пластиковой повязки	3355,00
420063	Наложение гипсовой лангеты 1 категория	3500,00
420064	Наложение гипсовой лангеты 2 категория	4500,00
440065	Наложение гипсовой лангеты 3 категория	5500,00
Операции		
420233	Иссечение ганглия	11088,00
420232	Лигаментотомия при щелкающем пальце	14256,00
420235	Рассечение корпального (запястного) канала	23760,00
420239	Удаление инородных тел	11088,00
420238	Фиксация спицей при разрыве сухожилия разгибателя пальца кисти	13464,00
420237	Остеосинтез спицами фаланг пальцев и пястных костей со смещением открытый	23760,00
	Остеосинтез спицами фаланг пальцев и пястных костей со смещением закрытый	
420236		15840,00
420275	Шов наружной боковой связки	11000,00
420276	Резекция мениска	11000,00
420242	Операция по Шеде	23760,00
420248	Шов внутренней боковой связки	11000,00
420243	Операция по Шеде - Бранденсу	31680,00
420244	Иссечение невромы Мортон на стопе	15840,00
	Резекция основной фаланги пальца стопы при молоткообразной деформации	
420241		15840,00
420234	Рассечение радиоульнарной связки	14256,00
420230	Иссечение тяжей при контрактуре Дюпютрена	12672,00
420267	Остеосинтез спицами - 1 степени сложности	5500,00
420268	Остеосинтез спицами - 2 степени сложности	11000,00
420269	Остеосинтез спицами - 3 степени сложности	16500,00
420270	Удаление металлоконструкции - 1 степени сложности	5500,00
420271	Удаление металлоконструкции - 2 степени сложности	9900,00
420272	Удаление металлоконструкции - 3 степени сложности	13200,00
Внутрисуставные инъекции		
420135	Внутрисуставное введение гиалурновой кислоты (Ферматрон)	15576,00
420136	Внутрисуставное введение гиалуроновой кислоты (синвиск 1% - 2мл)	18818,00
420137	Внутрисуставное введение гиалуроновой кислоты (синвиск 1% - 6 мл)	50181,00
420138	Пункция суставной сумки (бурсы) с введением дипроспана	5520,00
420139	Внутрисуставное введение PRP (обогатненная тромбоцитами плазма)	18818,00
421400	Пункция кисти Бейкера	14113,00
	Внутрисуставное введение обогатненной тромбоцитами аутоплазмы (метод PRP-пробирка 20 мл)	
420273		13750,00
420246	Внесуставное введение лекарственного препарата	7920,00
	Внутритканевое введение обогатненной тромбоцитами аутоплазмы (метод PRP -пробирка 20 мл)	
420274		10670,00
421402	Внутрисуставное введение плазмы	5900,00
Стельки		
420264	Плантограмма	660,00
420249	Индивидуальное ортезирование стоп	4950,00
420250	Коррекция стельки	880,00
420251	Подбор стельки с коском	880,00
420252	Подбор противоскользкой накладки	220,00
Амбулаторные операции		
771101	Удаление гигромы	47672,00
771102	Иссечение суставной сумки (бурсы)	27720,00
771103	Удаление металлофиксаторов	55000,00
771104	Остеосинтез ключицы	75350,00
771105	Пластика акромиально-ключичного сочленения	80300,00
771106	Остеосинтез диафиза костей предплечья	73370,00
770747	Контрактура пальца	18975,00
771780	Репозиция костей верхней или нижней конечности 1 категории сложности	3500,00

771781	Репозиция костей верхней или нижней конечности 2 категории сложности	4600,00
771782	Репозиция костей верхней или нижней конечности 3 категории сложности	5900,00
Урология		
Приемы и консультации		
B01.053.001	Прием врача-уролога первичный	2200,00
B01.053.002	Прием врача-уролога повторный	1997,00
113403	Прием врача-уролога по результатам исследований с составлением плана лечения	2718,00
113404	Прием врача-уролога к.м.н. первичный	2990,00
113405	Прием врача-уролога к.м.н. повторный	2178,00
113406	Прием врача-уролога к.м.н. по результатам исследований с составлением плана лечения	3241,00
113407	Прием врача-уролога д.м.н. первичный	3554,00
113408	Прием врача-уролога д.м.н. повторный	3345,00
113409	Прием врача-уролога д.м.н. по результатам исследований с составлением плана лечения	3763,00
113410	Прием врача-андролога первичный	2200,00
113411	Прием врача-андролога повторный	1997,00
Диагностические мероприятия		
430104	Урофлоуметрия (исследование уродинамики - напора и длительности мочеиспускания)	2600,00
430103	Забор секрета предстательной железы после массажа простаты	1650,00
430105	Диафаноскопия мошонки	908,00
430132	Уретроскопия диагностическая	11813,00
770910	Смотровая цистоскопия (мужчины)	18348,00
770909	Смотровая цистоскопия (женщины)	17124,00
Лечебные процедуры		
430107	Инстилляция в мочевого пузыря у мужчин	2500,00
430108	Инстилляция в уретру (введение лекарственных препаратов), без стоимости лекарственных препаратов	2500,00
430109	Блокада новокаиновая семенного канатика	2299,00
430110	Замена цистостомического дренажа (катетера Фоллея)	2541,00
430111	Интракавернозная инъекция (без стоимости препарата)	1573,00
430112	Массаж предстательной железы	1053,00
430113	Катетеризация мочевого пузыря у женщин	1694,00
430114	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин	1997,00
430115	Замена катетера Пеццера	2541,00
430116	Бужирование уретры	1815,00
430118	Магнитотерапия наружным датчиком	787,00
430119	Магнитотерапия ректальным датчиком	1029,00
430120	Пневмовибромассаж простаты трансректально (одна процедура)	1573,00
430122	Лазеротерапия наружным датчиком 1 поле	1029,00
430123	Лазеротерапия наружным датчиком 2 поля	1392,00
430124	Лазеротерапия наружным датчиком 3 поля	1694,00
430125	Лазеротерапия ректальным датчиком	1331,00
430126	Электростимуляция простаты трансректальная (одна процедура)	1150,00
430210	Электростимуляция мочевого пузыря	2200,00
430127	Плазмолифтинг в область мягких тканей полового члена	7004,00
430128	Электростимуляция (в урологии) 2 поля	1150,00
770902	Вправление парафимоза	5894,00
770903	Пункция гидроцеле	5596,00
770904	Удаление инородного тела из урологических органов	7112,00
430130	Терапия локальным отрицательным давлением (ЛОД-терапия)	1210,00
430131	Акустическая стимуляция почек	1760,00
430133	Разделение синехий крайней плоти	6050,00
430134	Безоперационное лечение недержания мочи у женщин (парауретрально введение препарата гиалуроновой кислоты)	40667,00
430135	Лечение преждевременного (раннего) семяизвержения (инъекции препаратов гиалуроновой кислоты в головку полового члена)	35858,00

430106	Инстилляция в мочевого пузыря у женщин, без стоимости лекарственных препаратов	2500,00
430136	Безоперационное увеличение толщины полового члена (Макролайн, Рестилайн)	34788,00
431236	Вибромагнитотеромтерапия	1210,00
	Телемедицина	3500,00
		3500,00
	Амбулаторные операции	
770905	Удаление полипа уретры	24463,00
770911	Удлинение уздечки сложное	24463,00
770913	Пластика уздечки (френулотомия)	19570,00
770907	Циркумцизио (обрезание классическое)	41588,00
770912	Рассечение уздечки (френулотомия) простое	17124,00
770906	Обрезание крайней плоти (обрезание классическое) с пластикой	41588,00
431135	Вазэктомия (двусторонняя вазорезекция) - мужская стерилизация	24200,00
431237	Введение медицинского изделия PowerFill V 500/PowerFill V 1000	75555,00
	Физиотерапия	
	Приемы и консультации	
113501	Прием врача-физиотерапевта первичный	2200,00
113502	Прием врача-физиотерапевта повторный	1997,00
113503	Прием врача-физиотерапевта первичный, к.м.н.	2530,00
113504	Прием врача-физиотерапевта повторный, к.м.н.	2178,00
113505	Прием врача-физиотерапевта д.м.н. первичный	2970,00
113506	Прием врача-физиотерапевта д.м.н. повторный	2541,00
	Лечебные процедуры	
450103	Гальванизация	871,00
450104	Дарсонвализация (1 зона)	871,00
450105	Дарсонвализация (2 зоны)	1086,00
450106	Дарсонвализация (3 зоны)	1631,00
450107	Ингаляция ультразвуковая	1060,00
450108	Лазеротерапия 1 поле	952,00
450109	Лазеротерапия 2 поля	1224,00
450110	Лазеротерапия 3 поля и более	1495,00
450115	Магнитотерапия, 1 поле	1600,00
450116	Магнитотерапия, 2 поля	2800,00
450117	Магнитотерапия, 3 поля и более	3800,00
450118	Магнитотеплотерапия, 2 поля	952,00
450119	Магнитофорез 2 поля	1631,00
450120	Магнитоинфралазеротерапия 2 поля	1902,00
450121	Миостимуляция 2 поля	1566,00
450122	Нейростимуляция 2 поля	1566,00
450123	Сочетанная электротерапия (СМТ форез лекарственных средств) 2 поля	1631,00
450124	Сочетанная электротерапия (СМТ форез лекарственных средств) 3 поля	1902,00
450125	СМТ (синусоидально модулированные токи) 1 поле	952,00
450126	СМТ (синусоидально модулированные токи) 2 поля	1224,00
450127	СМТ (синусоидально модулированные токи) 3 поля	1513,00
450128	Ультразвуковая терапия 1 поле	952,00
450129	Ультразвуковая терапия 2 поля	1224,00
450130	Ультразвуковая терапия 3-4 поля	1495,00
450131	УФО (ультрафиолетовое облучение) 1 поле	542,00
450132	УФО (ультрафиолетовое облучение) 2 поля	815,00
450133	УФО (ультрафиолетовое облучение) 3 поля	1086,00
450134	Фонофорез 1 поле	952,00
450135	Фонофорез 2 поля	1224,00
450136	Фонофорез 3-4 поля	1495,00
450137	Электрофорез 1 поле	815,00
450138	Электрофорез 2 поля	1086,00
450139	Электростимуляция 1 поле	1060,00

450140	Электростимуляция 2 поля	1549,00
450141	СМВ-терапия 1 поле	760,00
450142	СМВ-терапия 2 поля	1032,00
450143	СМВ-терапия 3 поля	1304,00
450144	Амплипульсфототерапия 2 поля	2090,00
450148	УФЛОК (ультрафиолетовое облучение крови), 1 сеанс	2404,00
450149	ВЛОК (внутрисосудистое лазерное облучение крови) 1 сеанс	855,00
455150	ВЛОК (внутрисосудистое лазерное облучение крови), 5 процедур	3700,00
455151	ВЛОК (внутрисосудистое лазерное облучение крови), 10 процедур	6100,00
450152	Плазмоферез 1 процедура	16727,00
450153	Плазмоферез 5 процедур	44528,00
450154	Плазмоферез 10 процедур	83490,00
450164	Лимфопрессотерапия, 1 сеанс	2644,00
450800	Ударно-волновая терапия фокусирующая экстракорпоральная (1 анатомическая зона – до 3 000 ударов)	3990,00
450801	Ударно-волновая терапия фокусирующая экстракорпоральная (1 анатомическая зона – до 2 000 ударов)	3290,00
450802	Ударно-волновая терапия фокусирующая экстракорпоральная (1 анатомическая зона – до 4000 ударов)	4390,00
450804	Ударно-волновая терапия фокусирующая экстракорпоральная (2 анатомические зоны – до 6 000 ударов) - до 30 мин	5200,00
450805	Ударно-волновая терапия фокусирующая экстракорпоральная (2 анатомические зоны – до 8 000 ударов) - до 30 мин	6190,00
450271	Ударно-волновая терапия радиальная (1 анатомическая зона – до 3 000 ударов)	1950,00
450272	Ударно-волновая терапия радиальная (1 анатомическая зона – до 2 000 ударов)	1750,00
450273	Ударно-волновая терапия радиальная (1 анатомическая зона – до 4 000 ударов)	2390,00
450376	Ударно-волновая терапия радиальная (2 анатомические зоны – до 6 000 ударов) - до 30 мин	3150,00
450377	Ударно-волновая терапия радиальная (2 анатомические зоны – до 8 000 ударов) - до 30 мин	4150,00
450173	Термотерапия предстательной железы	1881,00
450275	Трансназальная лазерная терапия аденоидов, 1 процедура	2508,00
450276	Трансназальная лазерная терапия аденоидов, 5 процедур	5500,00
450277	Внутриорганный электрофорез, 1 поле	908,00
450278	Внутриорганный электрофорез, 2 поля	1375,00
450279	Внутриорганный лазеротерапия, 1 поле	1007,00
450280	Внутриорганный лазеротерапия, 2 поля	1309,00
450201	УВЧ терапия 1 поле	941,00
450202	УВЧ терапия 2 поля	1672,00
450701	Цветоимпульсная терапия, 1 процедура	1045,00
450702	Цветоимпульсная терапия, 10 процедур	4950,00
450400	Магнитосветотерапия, 3 поля и более	2262,00
450401	Магнитосветотерапия, 2 поля	1625,00
450402	Магнитосветотерапия, 1 поле	1121,00
408470	Диадинамические токи - 2 поля	721,00
408471	Диадинамические токи - 3 поля	879,00
450194	Лечебная блокада триггерных точек озono-кислородной смесью 20 мл	3554,00
450195	Лечебная блокада триггерных точек озono-кислородной смесью, дополнительно к основной процедуре, 20 мл	627,00
480472	Диадинамические токи - 4 поля	1210,00
480473	Электромагнитная стимуляция на аппарате SALUS-TALENT	1990,00
480474	Ультрафиолетовое лазерное освечивание крови (УФОК) 1 сеанс	855,00
480475	Ультрафиолетовое лазерное освечивание крови (УФОК) 5 процедур	3700,00
480476	Ультрафиолетовое лазерное освечивание крови (УФОК) 10 процедур	6100,00
	Телемедицина	
		2200,00
480477	Электростимуляция 4 поля	2100,00

Флебология

	Приемы и консультации	
B01.043.001	Прием врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	2200,00
B01.043.002	Прием врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	1800,00
113603	Прием врача-сердечно-сосудистого хирурга по результатам исследований с составлением плана лечения	2718,00
113610	Прием врача-флеболога с УЗДС (Ультразвуковое дуплексное сканирование), первичный	3400,00
113611	Прием врача-флеболога с УЗДС(Ультразвуковое дуплексное сканирование), повторный	2900,00
	Лечебные процедуры	
460103	Однократный сеанс склеротерапии, микросклеротерапии, микропенной склеротерапии Foam-foam на одной нижней конечности	8140,00
460104	Сосудистые звездочки (2.5x2.5)	3554,00
460105	Лечение разветвленной телеангиэктазии на голени (1 нога)	15620,00
460106	Лечение разветвленной телеангиэктазии на бедре (1 нога)	17765,00
460107	Однократный сеанс ЭХО-склеротерапии Foam-foam, под контролем ультразвукового аппарата на одной нижней конечности	8140,00
460108	Чрезкожная лазерная коагуляция сосудистых звездочек "телеангиэктазий" на носу, 1 кв.см	1463,00
460109	Чрезкожная лазерная коагуляция распространенных сосудистых звездочек "телеангиэктазий" на стопе	6050,00
460110	Чрезкожная лазерная коагуляция распространенных сосудистых звездочек "телеангиэктазий" на стопе (повторная)	2090,00
460111	Чрезкожная лазерная коагуляция сосудистых звездочек "телеангиэктазий" на теле, 1 кв.см	1150,00
460112	Чрезкожная лазерная коагуляция сосудистых звездочек "телеангиэктазий" на лице, 1 кв.см	1203,00
460118	Курс склеротерапии, пенной Foam-foam склеротерапии, микросклеротерапии на одной нижней конечности (не менее 5 сеансов)	35970,00
460119	Однократный сеанс склеротерапии, микросклеротерапии, микропенной склеротерапии Foam-foam на одной верхней конечности	11000,00
460320	Однократный сеанс склеротерапии подкожных вен на одной верхней конечности	9350,00
	Удаление сосудов неодимовым лазером Deka Synchro Play	
224004	Лазерное удаление сосудистой сетки до 3 см	6690,00
224003	Лазерное удаление сосудов длиной до 5 см	6063,00
224005	Лазерное удаление сосудистой сетки от 3 до 6 см	10244,00
224006	Лазерное удаление сосудистой сетки до 10 см	13382,00
224007	Лазерное удаление сосудистой сетки подбородка	6063,00
224008	Лазерное удаление сосудистой сетки носа	7108,00
224009	Лазерное удаление сосудистой сетки щеки	9199,00
224002	Лазерное удаление сосудов длиной до 2 см	2718,00
180310	Повторная коррекция телеангиэктазий на бедре	2200,00
180309	Коррекция после удаления телеангиэктазий на бедре	3300,00
180311	Удаление лазером распространенных телеангиэктазий на голени (1 нога)	10890,00
180314	Удаление распространённых телеангиэктазий на стопе (1 нога)	8470,00
180312	Коррекция после удаления телеангиэктазий на голени	3300,00
180313	Повторная коррекция телеангиэктазий на голени	2200,00
180315	Коррекция телеангиэктазий на стопе	2200,00
180317	Удаление лазером распространённых телеангиэктазий на ногах (одна анатомическая зона соизмеримая с форматом А5)	7700,00
180316	Повторная коррекция телеангиэктазий на стопе	2200,00
180308	Удаление лазером распространенных телеангиэктазий на бедре (1 нога)	10890,00
180318	Удаление лазером лобно-височных вен (в области нижнего века)	7260,00
224010	Лазерное удаление сосудистой сетки обеих щек	16518,00
	Телемедицина	3500,00
	Амбулаторные операции	

Эндовазальная лазерная или радиочастотная кроссэктомия магистральных вен

771007	при остром тромбозе на одной нижней конечности	65010,00
771008	Эндовазальная лазерная или радиочастотная облитерация магистральных вен при трофической язве на одной нижней конечности	65010,00
771031	Эндоваскулярная лазерная облитерация вен по технологии Biolitec® одноразовым радиальным световодом на одной нижней конечности	55550,00
771032	Радиочастотная абляция вен по технологии Venefit™ одноразовым радиочастотным катетером на одной нижней конечности	61050,00
771035	Минифлебэктомия по немецкой технологии Вареди на одной нижней конечности	16500,00
771036	Минифлебэктомия по немецкой технологии Вареди на одной нижней конечности повышенной сложности	22000,00
771037	Изолированная минифлебэктомия по немецкой технологии Вареди на одной нижней конечности	28050,00
460120	Нетермальная абляция одного венозного ствола (биоклей Venaseal)	121550,00
460121	Нетермальная абляция одного венозного ствола (биоклей Venaseal) на двух ногах	209000,00

Хирургия

Приемы и консультации

B01.057.001	Прием врача-хирурга первичный	2200,00
B01.057.002	Прием врача-хирурга повторный	1997,00
113703	Прием врача-хирурга по результатам исследований с составлением плана лечения	2718,00
113704	Прием врача-хирурга к.м.н. первичный	2990,00
113705	Прием врача-хирурга к.м.н. повторный	2178,00
113706	Прием врача-хирурга к.м.н. по результатам исследований с составлением плана лечения	3241,00

Диагностические мероприятия

250103	Прицельная пункционная биопсия пальпируемых образований молочных желез (без стоимости УЗИ), 1 образование	3386,00
250104	Прицельная пункционная биопсия непальпируемых образований молочных желез (без стоимости УЗИ), 1 образование	3612,00
480136	Пункция мягких тканей или образований под УЗИ-контролем (без стоимости УЗИ), 1 образование	3914,00
480150	Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) образования молочной железы	8250,00
871004	Тотальная эксцизионная биопсия более 3 см	12650,00
871003	Тотальная эксцизионная биопсия до 3 см	9488,00
480146	Пункция щитовидной железы (тонкоигольная аспирационная биопсия) (без стоимости УЗИ), 1 образование	10413,00
480147	Пункция щитовидной железы (тонкоигольная аспирационная биопсия) (без стоимости УЗИ), 2 образования	10663,00
480148	Пункция щитовидной железы (тонкоигольная аспирационная биопсия) (без стоимости УЗИ), 3 образования	11708,00
770786	Трепан-биопсия	12231,00

Лечебные процедуры

480103	Вторичная обработка осложненной раны с использованием радиоволнового скальпеля более 4 см	1756,00
480104	Вторичная обработка осложненной раны с использованием радиоволнового скальпеля менее 4 см	1505,00
480105	Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см без ушивания	2258,00
480106	Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см с ушиванием	3011,00
480107	Первичная хирургическая обработка раны более 4-х см без ушивания	3512,00
480108	Первичная хирургическая обработка раны более 4-х см с ушиванием	3763,00
480109	Первичная хирургическая обработка осложненных ран до 4-х см без ушивания	4013,00
480110	Первичная хирургическая обработка осложненных ран до 4-х см с ушиванием	4516,00
480111	Первичная хирургическая обработка осложненных ран более 4-х см без ушивания	4767,00

480112	Первичная хирургическая обработка осложненных ран более 4-х см с ушиванием	5268,00
480113	Первичная хирургическая обработка локальных ожогов кожи и тканей I-II степени до 1%	2182,00
480114	Первичная хирургическая обработка обширных ожогов кожи и тканей I-II степени	3512,00
480117	Удаление контагиозного моллюска пинцетом за 1 единицу	726,00
480118	Удаление кожного рога за 1 единицу хирургическое	2718,00
480119	Удаление кавернозной гемангиомы за 1 единицу от 5 мм до 10 мм	8363,00
480120	Удаление кавернозной гемангиомы за 1 единицу до 5 мм	5227,00
480121	Удаление гемангиом за 1 единицу	1726,00
480122	Удаление мозоли простое	2404,00
480123	Удаление омпозелелости: I категории сложности	2404,00
480124	Удаление омпозелелости: II категории сложности	4913,00
480125	Вскрытие кистозных элементов (в хирургии) за 1 единицу	1150,00
480126	Наложение фиксирующей повязки	752,00
480127	Перевязка послеоперационная чистая	1003,00
480128	Перевязка малых гнойных ран	1331,00
480129	Перевязка больших гнойных ран	2118,00
480130	Наложение асептической повязки малой	801,00
480131	Наложение асептической повязки большой	1755,00
480132	Наложение марлевой повязки Дезо	2299,00
480133	Наложение шва обычного (1 шов)	350,00
480134	Снятие шва (1 шов)	424,00
480135	Зондирование раны	902,00
480137	Лечебная пункция кисты, гематомы	2118,00
480138	Лечебно-диагностическая пункция сустава	2157,00
480139	Интимный пирсинг (без стоимости украшения)	14113,00
480140	Интимный пирсинг, принц Альберт	23731,00
480141	Интимный пирсинг, соски молочных желез	14167,00
480142	Плазмолифтинг в область мягких тканей	7108,00
480143	Наложение шва косметического (1 шов)	815,00
480144	Наложение внутрикожного косметического шва	2090,00
480145	Наложение вторичных швов (1 шов)	1568,00
770701	Удаление атеромы (1 шт.)	6958,00
770702	Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения	2783,00
770703	Удаление инородного тела мягких тканей с рассечением	6958,00
770705	Удаление всего ногтя	7841,00
770707	Резекция ногтевой пластины	3763,00
770719	Перевязка больших гнойных ран	2132,00
770785	Вскрытие и дренирование абсцесса	4013,00
771000	Остановка кровотечения из раны, 1 категория сложности	3300,00
871000	Остановка кровотечения из раны, 2 категория сложности	3850,00
871001	Остановка кровотечения из раны, 3 категория сложности	4400,00
871002	Некрэктомия, иссечение грануляций	2640,00
480300	Пирсинг мочки уха	1400,00
480301	Пирсинг обеих мочек уха	2800,00
	Телемедицина	3500,00
		3500,00
	Амбулаторные операции	
	Радикальное хирургическое лечение по поводу рецидивирующего гидраденита	
770712		32617,00
770733	Косметическое иссечение рубцов линейным разрезом	7370,00
	Косметическое иссечение рубцов с применением местной пластики (до 3 см.)	
770734		10120,00
	Косметическое иссечение рубцов с применением местной пластики (более 3 см.)	
770735		18975,00
770706	Оперативное лечение вросшего ногтя	13382,00

770708	Радикальное иссечение и дренирование абсцессов и флегмон	23103,00
770709	Хирургическое лечение панариция	7708,00
770710	Хирургическое лечение паронихии	6168,00
770713	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки (липомы, невуса и т.д.) до 3 см	21098,00
770714	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки (липомы, невуса и т.д.) более 3 см	28113,00
770799	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки (липомы, невуса и т.д.) более 7 см	39349,00
770711	Иссечение лигатурного свища	8807,00
480177	Инъекционная коррекция рубцов (за 1 кв.см.)	2200,00
770990	Вскрытие и дренирование абсцесса 1 категории	4013,00
770991	Вскрытие и дренирование абсцесса 2 категории	6026,00
770992	Вскрытие и дренирование абсцесса 3 категории	9039,00
770993	Вскрытие и дренирование абсцесса 4 категории	12054,00
771883	Озонотерапия ран, инфицированных тканей, ожогов, язв 4 катег.	5000,00
770994	Вскрытие и дренирование абсцесса 5 категории	16096,00
770995	Инцизионная биопсия	10000,00
770996	Тонкоигольная аспирационная биопсия мягких тканей	5000,00
770997	Тонкоигольная аспирационная биопсия лимфатических узлов	5000,00
770998	Соскоб для цитологического исследования	5000,00
770999	Лазерная деструкция язвы, раны	20000,00
771880	Озонотерапия ран, инфицированных тканей, ожогов, язв 1катег.	1500,00
771882	Озонотерапия ран, инфицированных тканей, ожогов, язв 3 катег.	3500,00
771881	Озонотерапия ран, инфицированных тканей, ожогов, язв 2 катег.	2500,00

Эндокринология

Приемы и консультации

B01.058.001	Прием врача-эндокринолога первичный	2310,00
B01.058.002	Прием врача-эндокринолога повторный	1997,00
113803	Прием врача-эндокринолога по результатам исследования с составлением схемы лечения	2718,00
113804	Прием врача-эндокринолога к.м.н. первичный	2990,00
113805	Прием врача-эндокринолога к.м.н. повторный	2178,00
113806	Прием врача-эндокринолога к.м.н. по результатам исследования с составлением схемы лечения	3241,00
490104	Школа коррекции веса (1 индивидуальное занятие)	4829,00
113810	Консультация эндокринолога по коррекции веса	6272,00

Телемедицина

3500,00
3500,00

Лучевая диагностика

Рентген

310107	Цифровая рентгенография костей лицевого скелета в 1 проекции, 1 область (кости носа, скуловая кость, нижняя челюсть)	1997,00
310325	Цифровая рентгенография височной кости / височно-челюстного сустава / сосцевидного отростка	2178,00
310319	Цифровая рентгенография области турецкого седла в 1 проекции	2541,00
310111	Цифровая рентгенография черепа в 2-х проекциях	2299,00
310320	Цифровая рентгенография придаточных пазух носа	2541,00
310318	Цифровая рентгенография носоглотки в 1 проекции	2541,00
310102	Цифровая рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях (диагностическая)	2662,00
310103	Цифровая рентгенография органов грудной клетки в 1-ой проекции (цифровая флюорография)	1513,00
310104	Цифровая рентгенография одного отдела позвоночника в 2-х проекциях (шейного, грудного, поясничного, крестца, копчика)	2541,00
310105	Цифровая рентгенография одного отдела позвоночника - функциональное исследование, 2 снимка (сгибание и разгибание)	2965,00
310109	Цифровая рентгенография 1 кисти, 1 стопы, 1 пяточной кости в 2-х проекциях (1 область)	2541,00

310110	Цифровая рентгенография 1 стопы с нагрузкой (на продольное плоскостопие с измерениями)	2057,00
310328	Цифровая рентгенография 1-го пальца кисти, стопы в 2-х проекциях	1573,00
310112	Цифровая рентгенография ребер, грудины, ключицы в 2-х проекциях	2420,00
310327	Цифровая рентгенография 1-го пальца кисти, стопы в 1-й проекциях	1359,00
310114	Цифровая рентгенография брюшной полости в 1 проекции	2118,00
310117	Цифровая рентгенография мягких тканей (на инородное тело)	726,00
	Цифровая рентгенография двух крестцово-подвздошных сочленений, 2 снимка	
310118		2783,00
310311	Латерография	2118,00
310317	Цифровая гистеросальпингография (без стоимости введения контраста)	6117,00
310322	Цифровая рентгенография трубчатых костей в 2-х проекциях	2541,00
310323	Цифровая рентгенография крупного сустава в 2-х проекциях	2541,00
310113	Цифровая рентгенография костей таза в 1 проекции	2541,00
310324	Цифровая рентгенография седалищной кости	1495,00
310326	Цифровая рентгенография лонного сочленения	2039,00
310306	Описание 1 рентгенографии, сделанной в другом ЛПУ	1392,00
310307	Запись цифровых рентгенограмм на электронный носитель	1035,00
350105	ОПТГ цифровая	1581,00
	Цифровая рентгенография первого, второго шейных позвонков трансорально и в боковой проекции (2 снимка)	
390701		2541,00
	Цифровая рентгенография обеих стоп в прямой проекции (на одном снимке)	
390702		1900,00
	Цифровая рентгенография обеих кистей в прямой проекции (на одном снимке)	
390703		1900,00
	Цифровая рентгенография обеих стоп в боковой проекции с функциональной нагрузкой (на продольное плоскостопие) -2 снимка	
390704		2541,00
	Цифровая рентгенография обеих стоп в прямой проекции с функциональной нагрузкой(на поперечное плоскостопие)	
390705		2541,00
	Цифровая рентгенография крупных суставов(лучезапястных /тазобедренных/ коленных /голеностопных)в прямой проекции (на одном снимке)	
390706		1900,00
390708	Цифровая рентгенография придаточных пазух носа в 2-х проекциях	2700,00
	Цифровая рентгенография крупных суставов(плечевых /локтевых) в прямой проекции (на отдельных снимках)	
390707		2541,00
	Контрастная рентгенография	
310316	Введение контрастного вещества (омнипак, ультравист)	7338,00
310309	Фистулография	2783,00
310115	Обзорная урография в 1 проекции	2118,00
310315	Цифровая обзорная и экскреторная урография (без стоимости контраста)	5380,00
	Введение контрастного вещества (урографин) при гистеросальпингографии	
310411		9504,00
	Телемедицина	
		2200,00
	Цифровая рентгенография первого, второго шейных позвонков трансорально в 1-й проекции	
390700		1900,00
Гирудотерапия		
	Приемы и консультации	
170107	Прием гирудотерапевта первичный	2200,00
170108	Прием гирудотерапевта повторный	2000,00
	Манипуляции	
170104	Гирудотерапия до 5 пиявок, 1 сеанс	5200,00
170103	Гирудотерапия до 3 пиявок, 1 сеанс	3600,00
170109	Гирдотерапия дополнительно 1 пиявка	800,00
УЗИ		
	Допплерография в дуплексном и цветовом режимах парных артерий верхних конечностей	
440511		3751,00
	Допплерография в дуплексном и цветовом режимах парных артерий нижних конечностей	
440512		3751,00

440513	Допплерография в дуплексном и цветовом режимах парных вен верхних конечностей	3751,00
440507	Допплерография в дуплексном и цветовом режимах парных вен нижних конечностей	3751,00
440508	Допплерография плода (2,3 триместр беременности)	1876,00
440509	Допплерография сосудов малого таза в гинекологии	3872,00
440503	Допплерография сосудов мошонки	3449,00
440514	Дуплексное исследование сосудов шеи	3872,00
440515	Исследование биологического возраста сосудов методом (QIMT, коэффициент интима-медиа)	3872,00
440502	Кровоток в половом члене (ультразвуковая доплерография в дуплексном и цветовом режимах)	2541,00
440208	Нейросонография (УЗИ головного мозга)	3630,00
440419	Соноэластография 1 органа	5445,00
440504	Транскраниальная доплерография	3993,00
440518	Трансректальное исследование предстательной железы (ТРУЗИ)	2662,00
440506	УЗДГ магистральных сосудов внутренних органов	4598,00
440510	УЗДГ сонных и вертебральных артерий	3872,00
440211	УЗИ плода в 3 триместре беременности 3D/4D (трехмерное, в реальном времени)	5324,00
440409	УЗИ брюшной аорты или нижней полой вены	2662,00
440108	УЗИ брюшной полости (свободная жидкость)	1331,00
440202	УЗИ в первом триместре беременности	2783,00
440206	УЗИ во втором, третьем триместре	3872,00
440205	УЗИ контроль созревания фолликулов	1573,00
440408	УЗИ крупных суставов (коленный, плечевой, тазобедренный)	3146,00
440403	УЗИ лимфатических узлов 1-2 регионов	1392,00
440417	УЗИ мелких суставов одной анатомической области	2662,00
440204	УЗИ молочных желез и лимфатических узлов 1-2 регионов	2239,00
440303	УЗИ мочевого пузыря	1573,00
440304	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1936,00
440405	УЗИ мягких тканей (мышцы, связки и пр)	1573,00
440103	УЗИ органов брюшной полости (печени, желчных протоков, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки)	2965,00
440104	УЗИ органов брюшной полости + почек (печени, желчных протоков, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки и почек)	3267,00
440203	УЗИ органов малого таза	2299,00
440310	УЗИ органов мошонки	2750,00
440406	УЗИ плевральной полости	2299,00
440210	УЗИ плода в 1-2 триместре беременности 3D/4D (трехмерное, в реальном времени)	5830,00
440109	УЗИ поджелудочной железы	1392,00
440309	УЗИ полового члена	2530,00
440110	УЗИ полых органов (желудка, кишечника)	2178,00
440105	УЗИ почек	2057,00
440305	УЗИ почек и мочевого пузыря	2299,00
440302	УЗИ почек, надпочечников и забрюшинного пространства	2118,00
440308	УЗИ предстательной железы	2178,00
440307	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	2783,00
440411	УЗИ придаточных пазух носа	1392,00
440107	УЗИ селезенки	1331,00
440404	УЗИ слюнных желез (одноименных)	1392,00
440418	УЗИ средних суставов (локтевой, гленостопный, лучезапястный)	2965,00
440207	УЗИ тазобедренных суставов	2541,00
440402	УЗИ щитовидной железы и лимфатических узлов 1-2 регионов	1815,00
440209	Фетоплацентарный кровоток (плодово-плацентарное звено, маточно-плацентарный кровоток)	4477,00
440516	Эхокардиография (УЗИ сердца)	4620,00
440601	УЗИ навигация при пункционных биопсиях	3554,00

440672	УЗИ навигация при внутрисуставном введении	3499,00
Функциональная диагностика		
Приемы и консультации		
470129	Расшифровка СМАД, проведенного в другом ЛПУ	2644,00
470128	Расшифровка холтеровского мониторирования, проведенного в другом ЛПУ	2644,00
470114	Расшифровка, описание и интерпретация данных ЭКГ после фармакологической пробы	1379,00
470108	Расшифровка, описание и интерпретация данных ЭКГ	1150,00
470127	Расшифровка ЭКГ, выполненного в другом ЛПУ	1956,00
Диагностические мероприятия		
470102	ЭКГ в покое 6 канальным аппаратом	847,00
470104	ЭКГ по Небу	1150,00
470125	Тредмил-тест без периодов отдыха	4235,00
470113	Установка суточного монитора АД, ЭКГ, АД + ЭКГ	424,00
470116	Определение пиковой скорости выдоха	605,00
470109	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	4961,00
470107	Ортостатическая проба при ЭКГ (дополнительно к основной ЭКГ)	847,00
470105	Регистрация ЭКГ в одном отведении для оценки ритма	424,00
470110	Холтеровское мониторирование при длительности до 24 часов	4961,00
470112	Измерение артериального давления на нижних конечностях	605,00
470117	Спирография при записи на автоматизированных аппаратах (ФВД)	1815,00
470115	Определение пиковой скорости выдоха с бронхолитиком	847,00
470122	Проба с бронхолитиком (дополнительно к основному спирографическому исследованию)	1997,00
470126	Тредмил-тест с периодами отдыха	5082,00
470134	Кардиотокография (КТГ)	3554,00
470131	Электронцефалография	2800,00
470130	Функциональные пробы с нагрузкой	733,00
470140	Велозергометрия (включая расшифровку, описание и интерпретацию данных ЭКГ)	8554,00
Телемедицина		
		2200,00
Помощь на дому		
Выезд врача на дом		
7010129	Прием врача-терапевта на дому	9900,00
7010130	Прием врача-педиатра на дому	9900,00
Выезд среднего медицинского персонала на дом		
		2396,00
		2614,00
		2904,00
		3630,00
		3630,00
		5082,00
		6534,00
		6534,00
		4356,00
		2396,00
		2614,00
		2904,00
		3630,00
		3630,00
		5082,00
		6534,00
		6534,00
		4356,00
Вакцинопрофилактика		
Приемы и консультации		
110101	Профилактический осмотр перед вакцинацией	1426,00

Вакцинация		
140106	Вакцинация против ВПЧ (6,11,16,18) вакциной 'Гардасил'	17500,00
140116	Вакцинация против столбняка "АС-анатоксином"	1045,00
140104	Вакцинация против клещевого энцефалита	2693,00
140125	Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной "ФСМЕ-иммун джуниор", дети с 6 месяцев до 16 лет	2787,00
140203	Вакцинация против клещевого энцефалита импортной вакциной Энцепур	2961,00
Медицинская документация		
320103	Оформление выписного эпикриза для госпитализации	1331,00
320105	Оформление медицинской справки в спортивную секцию	1210,00
320106	Оформление справки для получения путевки в санаторий	605,00
320107	Оформление дополнительной медицинской документации по запросу	545,00
320108	Оформление выписки из амбулаторной карты за период наблюдения	1150,00
320109	Оформление врачебно-профессионального заключения	1150,00
	Оформление медицинской справки для отъезжающих в лагерь (форма 079У)	
320110		847,00
320111	Оформление прививочного сертификата	908,00
320112	Оформление справки для поступления на работу иностранных граждан	1815,00
320113	Оформление санаторно-курортной карты	1815,00
320114	Оформление справки для посещения бассейна	908,00
320115	Оформление медицинской справки для занятий творчеством	908,00
320116	Оформление листа временной нетрудоспособности (больничный лист)	1815,00
Эндоскопия		
Диагностические мероприятия		
500103	Введение лекарственных препаратов эндоскопическое	733,00
500104	Ректосигмоскопия диагностическая (видеоэндоскопия)	4565,00
500105	Селективная биопсия при колоноскопии (один участок)	2039,00
500106	Селективная хромоскопия (аппаратная)	1631,00
500107	Тест на лактазную недостаточность	2935,00
500108	Эндоскопическая пристеночная РН-метрия	2935,00
500109	Базальная РН-метрия	4077,00
500202	ЭГДС диагностическая	5913,00
500203	Эндоскопическая полипэктомия желудка (полип до 1 см)	18348,00
500204	Полипэктомия толстой кишки (1 категория сложности, полип до 1 см)	20385,00
500205	Эзофагоскопия лечебно-диагностическая (в т.ч. с биопсией)	6117,00
500206	Эзофагоскопия диагностическая	5096,00
500207	Установка внутрижелудочного баллона (включая стоимость баллона)	199783,00
500302	Колоноскопия лечебно-диагностическая (в т.ч. с биопсией)	9786,00
500303	Колоноскопия диагностическая	7951,00
500402	Helicobacter Pylori (уреазный экспресс-тест) Ru-Test	952,00
500403	Фотодокументирование исследования	459,00
500404	Видеосъемка при эндоскопическом исследовании	1150,00
500405	Капсульная эндоскопия, не включая капсулу	31363,00
500406	Капсульная эндоскопия, включая капсулу	93044,00
500407	Запись эндоскопического исследования на Flesh носитель	547,00
500418	КОНГО тест	1100,00
Программы эндоскопия во "сне"		
500408	Программа "Эзофагогастроуденоскопия во сне"	13750,00
500409	Программа "Колоноскопия во сне"	14520,00
500410	Программа "ЭФГДС + Колоноскопия во сне"	21670,00
500411	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1950,00
500412	Биопсия толстой кишки с помощью эндоскопии	1950,00
500413	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	1950,00
ОБЩИЕ МАНИПУЛЯЦИИ		
Иньекции, блокады		
510202	Внутривенное капельное введение препаратов при неотложных состояниях (система для капельного вливания, лекарственный препарат)	1794,00
510203	Внутривенное капельное введение препаратов, без стоимости лекарственного препарата	1196,00

510221	Внутривенное капельное введение препаратов, без стоимости лекарственного препарата, с физ. рр	1361,00
510204	Внутривенное струйное введение препаратов, без стоимости лекарственного препарата	749,00
510205	Внутримышечная / подкожная инъекция, без стоимости лекарственного препарата	545,00
510206	Внутривенное струйное вливание при неотложных состояниях (инъекция, лекарственный препарат)	1463,00
510207	Блокада паравerteбральная двухсторонняя, один уровень (дипроспан)	3032,00
510208	Блокада паравerteбральная двухсторонняя, один уровень (новокаин, лидакаин, дексаметазон, витамины группы В)	3554,00
510209	Блокада грушевидной мышцы (дипроспан)	3345,00
510210	Блокада грушевидной мышцы (новокаин, лидакаин, дексаметазон, витамины группы В)	3554,00
510211	Лечебная блокада триггерных точек (без стоимости лекарственных препаратов)	1902,00
510212	Лечебная блокада триггерных точек (новокаин, лидакаин, дексаметазон, витамины группы В)	3554,00
510213	Лечебная блокада триггерных точек (дипроспан)	4500,00
510214	Блокада паравerteбральная двухсторонняя (без стоимости препарата)	2175,00
510215	Блокада нервных корешков (Новокаин)	3032,00
510216	Внутрисуставное введение Дипроспана, 1мл	4400,00
510217	Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)	1392,00
510218	Внутрисуставное введение лекарственного препарата (в малые суставы) (без стоимости препарата)	4077,00
510219	Внутрисуставное введение лекарственного препарата (в большие суставы) (без стоимости препарата)	3554,00
510327	Капельница «Золушка»	2500,00
	Процедуры	
510302	Аппликация лекарственного препарата	871,00
510303	Инстиллярия лекарственного препарата	1086,00
510304	Инсуффляция лекарственного препарата	1086,00
510305	Введение лекарственных препаратов на тампоне	1086,00
510306	Аутогемотерапия, без стоимости лекарственного препарата	1304,00
510307	Катетеризация периферической вены	871,00
510308	Постановка компрессов	436,00
510309	Промывание полостных дренажей, свищей	1086,00
510310	Кишечное промывание	2718,00
510311	Постановка очистительной клизмы	1739,00
510312	Установка газоотводной трубки	652,00
510313	Промывание желудка (зондовое)	2610,00
510314	Сифонная клизма	2175,00
510315	Пульсоксиметрия	652,00
510320	Аппликация лекарственных веществ (в гинекологии)	1359,00
510321	Экспресс-диагностика стрептококковой инфекции (стрептотест)	1254,00
510322	Обработка лекарственным препаратом 1 категории	550,00
510323	Обработка лекарственным препаратом 2 категории	825,00
510324	Обработка лекарственным препаратом 3 категории	1100,00
	Забор биоматериала	
510402	Взятие крови из вены	363,00
510403	Взятие крови из пальца	339,00
510404	Забор биоматериала	670,00
510405	Забор биоматериала на гистологическое исследование	1392,00
510406	Забор биоматериала на гистологическое исследование с использованием радиоволнового скальпеля	1694,00
510407	Забор биоматериала на гистологическое исследование с рассечением тканей	4235,00
510408	Взятие биоматериала из цервикальной слизи для посткоитального теста	1331,00
510409	Забор биоматериала на энтеробиоз	303,00
510410	Взятие крови из вены детям до 3-х лет	424,00

510411	Забор секрета предстательной железы	908,00
510412	Забор секрета предстательной железы без консультации врача	1089,00
510413	Забор мазка на флору без консультации врача	847,00
510414	Забор мазка на цитологию без консультации врача	908,00
510415	Забор мазка на ДНК (ПЦР) исследование без консультации врача	1089,00
510416	Забор мазка на бактериологический посев без консультации врача	908,00
510417	Забор мазка-отпечатка без консультации врача	847,00
510418	Забор биоматериала на COVID - 19	385,00
Анестезия		
120104	Местная инфильтрационная анестезия	2420,00
Манипуляции с использованием лазера		
770502	Удаление новообразования размером менее 5 мм с использованием CO2 лазера (за 1 единицу)	815,00
770503	Удаление новообразования размером более 5 мм с использованием CO2 лазера (за 1 единицу)	1631,00
Манипуляции с использованием радиоволнового скальпеля (Сургитрон)		
770403	Удаление новообразования размером более 5 мм с использованием радиоволнового скальпеля (за 1 единицу)	1694,00
770402	Удаление новообразования размером менее 5 мм с использованием радиоволнового скальпеля (за 1 единицу)	1331,00
770453	Удаление кондилом, папиллом радиоволновым методом (генерализованный процесс)	19800,00
Кинезиотейпирование		
120401	Тейпирование мышц спины	1150,00
120402	Тейпирование одной триггерной зоны	605,00
120403	Тейпирование двух триггерных зон	847,00
120404	Тейпирование трех триггерных зон	1150,00
120405	Тейпирование hallus valgus	726,00
120406	Тейпирование коленного сустава	726,00
120407	Тейпирование плечевого сустава	605,00
120408	Тейпирование пяточной шпоры	847,00
120409	Тейпирование мышц бедра	968,00
120410	Тейпирование стопы	726,00
120411	Тейпирование кисти	605,00
120412	Тейпирование пальца	303,00
120413	Тейпирование при эпикондилите	847,00
120414	Лимфодренажное тейпирование	1392,00
Лечение препаратами клиники		
510113	Лечение инъекционными препаратами 1 группы	297,00
510114	Лечение инъекционными препаратами 2 группы	330,00
510115	Лечение инъекционными препаратами 3 группы	363,00
510116	Лечение инъекционными препаратами 4 группы	407,00
510117	Лечение инъекционными препаратами 5 группы	462,00
510118	Лечение инъекционными препаратами 6 группы	825,00
510119	Лечение инъекционными препаратами 7 группы	990,00
510120	Лечение инъекционными препаратами 8 группы	1100,00
510121	Лечение инъекционными препаратами 9 группы	2530,00
510122	Лечение инъекционными препаратами 10 группы	4400,00
510123	Лечение инъекционными препаратами 11 группы	9900,00
510124	Лечение инъекционными препаратами 12 группы	14190,00
510525	Биоимпедансометрия	870,00
Диагностика COVID		
Helix		
09-185	Coronavirus SARS-CoV-2, РНК [реал-тайм ПЦР]	1980,00
09-186	Экспресс-анализ на COVID-19 + справка на 8 языках [реал-тайм ПЦР]	2695,00
07-209	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), IgM, качественно После вакцинации препаратом "ЭпиВакКорона" (Вектор), антитела к коронавирусу	1540,00
07-215	SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, IgG, количественно	1540,00

07-214	После вакцинации препаратом "Спутник V" (Центр Гамалеи) , антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, спайковый (S) белок,IgG, количественно	1540,00
07-213	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), IgM и IgG суммарные	1265,00
07-212	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), IgG, качественно	1540,00
07-210	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), IgM и IgG, качественно	2750,00
07-206	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), IgG, количественно	1650,00
Диалаб		
Ж019	SARS-CoV-2 (COVID-19), кач.	1760,00
И019-1	Антитела кCOVID-19 (антитела к полноразмерному S-белку (Spike) SARS-Cov-2, IgG, полуколичественное определение)	1265,00
И019-2	Антитела кCOVID-19 (антитела к полноразмерному S-белку (Spike) SARS-Cov-2, IgM, полуколичественное определение)	1265,00
Единый реестр лабораторных услуг (ЕРЛУ)		
ГЕМАТОЛОГИЯ		
01.00.001	СОЭ (по Вестергрену)	275,00
01.00.002	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы и без СОЭ	451,00
01.00.015	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы и с СОЭ	545,00
01.00.003	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой без СОЭ	594,00
01.00.006	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и с СОЭ	825,00
01.00.004	Ретикулоциты	495,00
01.00.014	Исследование эритроцитов (базофильная зернистость и тельца Гейнца)	585,00
Исследования капиллярной крови		
01.02.001	СОЭ (капиллярная кровь)	475,00
01.02.002	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы и без СОЭ (капиллярная кровь)	664,00
01.02.003	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы и с СОЭ (капиллярная кровь)	600,00
01.02.004	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой без СОЭ (капиллярная кровь)	1045,00
01.02.005	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и с СОЭ (капиллярная кровь)	798,00
01.02.006	Ретикулоциты (капиллярная кровь)	760,00
ИЗОСЕРОЛОГИЯ		
02.00.003	Группа крови + Резус-фактор	891,00
02.00.004	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	1140,00
02.00.006	Определение Kell антигена (К)	1057,00
02.00.010	Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (С, Е, с, е) и Kell (К)	1505,00
ГЕМОСТАЗ		
03.00.001	Фибриноген	451,00
03.00.002	Протромбин (время по Квику, МНО)	462,00
03.00.003	Тромбиновое время	462,00
03.00.004	АЧТВ	347,00
03.00.005	Антитромбин III	671,00
03.00.006	Волчаночный антикоагулянт	1175,00
03.00.007	Д-димер	1771,00
03.00.008	Протеин С	2310,00
БИОХИМИЯ КРОВИ		
Обмен пигментов		
04.01.001	Билирубин общий	347,00
04.01.002	Билирубин прямой	347,00
Ферменты		
04.02.001	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	347,00
04.02.002	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	347,00
04.02.003	Фосфатаза щелочная	347,00
04.02.004	Фосфатаза кислая общая	395,00
04.02.005	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	347,00
04.02.006	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	317,00
04.02.007	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1/ 1,2 фракции	436,00

04.02.008	Холинэстераза	422,00
04.02.009	Альфа-амилаза	561,00
04.02.010	Липаза	502,00
04.02.011	Креатинкиназа (КФК)	451,00
04.02.012	Креатинкиназа-MB	891,00
04.02.013	Альфа-амилаза панкреатическая	481,00
	Обмен белков	
04.03.001	Альбумин	385,00
04.03.002	Общий белок	347,00
04.03.014	Общий белок и белковые фракции	681,00
04.03.003	Белковые фракции	568,00
04.03.004	Креатинин	347,00
04.03.005	Мочевина	347,00
04.03.006	Мочевая кислота	347,00
04.03.012	L-карнитин общий	3659,00
	Специфические белки	
04.04.001	Миоглобин	2420,00
04.04.002	Тропонин I	1319,00
04.04.004	C-реактивный белок ультрачувствительный	627,00
04.04.034	Натрийуретического гормона (B-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP)	3960,00
04.04.006	Гаптоглобин	801,00
04.04.007	Альфа1-антитрипсин	2970,00
04.04.008	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)	977,00
04.04.009	Церулоплазмин	766,00
04.04.010	Эозинофильный катионный белок (ECP)	1210,00
04.04.011	Ревматоидный фактор	671,00
04.04.012	Антистрептолизин-O	671,00
04.04.013	Цистатин С	6272,00
04.04.015	Альфа-2-Макроглобулин	1102,00
	Обмен углеводов	
04.05.001	Глюкоза	347,00
04.05.004	Гликированный гемоглобин A1c	781,00
04.05.005	Фруктозамин	502,00
04.05.006	Молочная кислота (лактат)	1060,00
04.05.008	Глюкозотолерантный тест базовый	1140,00
04.05.009	Глюкозотолерантный тест расширенный	3040,00
04.05.010	Глюкозотолерантный тест при беременности	1520,00
04.05.020	Постпрандиальная глюкоза (через 2 часа после еды)	462,00
	Липидный обмен	
04.06.001	Триглицериды	347,00
04.06.002	Холестерин общий	341,00
04.06.003	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	385,00
04.06.004	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	363,00
04.06.005	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	671,00
04.06.006	Аполипопротеин A1	686,00
04.06.007	Аполипопротеин B	686,00
04.06.008	Липопротеин (a)	1870,00
04.06.018	Гомоцистеин (плазма)	1914,00
04.06.010	Лептин	1495,00
	Электролиты, микроэлементы, газы крови	
04.07.001	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	473,00
04.07.011	Кальций ионизированный, натрий, калий, хлор (Ca2+/Na/K/Cl)	693,00
04.07.002	Кальций общий	347,00
04.07.003	Кальций ионизированный	561,00
04.07.004	Магний	407,00
04.07.005	Фосфор неорганический	385,00
04.07.006	Цинк	561,00
	Диагностика анемий	

04.08.001	Железо	347,00
04.08.002	Трансферрин	781,00
04.08.004	Ферритин	792,00
04.08.005	Эритропоэтин	1650,00
04.08.006	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	389,00
04.08.007	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	408,00
04.08.008	Определение фракции трансферрина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем)	4300,00
04.08.010	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	3295,00
	БИОХИМИЯ МОЧИ и биологических жидкостей	
	Разовая порция мочи	
05.01.002	Глюкоза в моче (разовая порция)	304,00
05.01.008	Общий белок в моче (разовая порция)	531,00
	Суточная порция мочи	
05.02.001	Глюкоза мочи (суточная порция)	310,00
05.02.002	Общий белок мочи (суточная порция)	330,00
05.02.003	Микроальбумин мочи (суточная порция)	515,00
05.02.004	Креатинин мочи (суточная порция)	310,00
05.02.005	Проба Реберга	395,00
05.02.006	Мочевина мочи (суточная порция)	310,00
05.02.007	Мочевая кислота мочи (суточная порция)	370,00
05.02.008	Кальций общий мочи (суточная порция)	356,00
05.02.010	Фосфор неорганический мочи (суточная порция)	370,00
05.02.011	Магний мочи (суточная порция)	760,00
05.02.012	Калий, Натрий, Хлор (K, Na, Cl) в моче (суточная порция)	363,00
05.02.025	Альфа-амилаза в моче (суточная порция)	989,00
	Исследование конкремента (моча)	
05.03.001	Определение химического состава мочевого конкремента (ИК-спектроскопия)	7841,00
	Исследования эякулята	
05.06.001	Биохимическое исследование эякулята (Цитрат, Фруктоза, Цинк, Альфа-глюкозидаза)	2280,00
	ГОРМОНЫ КРОВИ	
	Функция щитовидной железы	
06.01.001	Тиреотропный гормон (ТТГ)	594,00
06.01.002	Тироксин свободный (Т4 свободный)	671,00
06.01.003	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	649,00
06.01.004	Тироксин общий (Т4 общий)	634,00
06.01.005	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	671,00
06.01.006	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	781,00
06.01.007	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	871,00
06.01.008	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	2583,00
06.01.009	Тиреоглобулин	1056,00
06.01.010	Тест поглощения тиреоидных гормонов	1986,00
	Тесты репродукции	
06.02.001	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	681,00
06.02.002	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	681,00
06.02.003	Пролактин	681,00
06.02.005	Эстрадиол (Е2)	706,00
06.02.006	Прогестерон	902,00
06.02.007	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	891,00
06.02.008	Андростендион	1584,00
06.02.009	Андростендиол глюкуронид	1768,00
06.02.010	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)	681,00
06.02.011	Тестостерон общий	681,00
06.02.012	Тестостерон свободный	1993,00
06.02.013	Дигидротестостерон	2583,00
06.02.014	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	671,00
06.02.015	Ингибин В	2065,00

06.02.016	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	2254,00
06.02.022	Определение фракций пролактина: пролактин, мономерный пролактин, макропролактин	1869,00
	Пренатальная диагностика	
06.03.001	Ассоциированный с беременностью протеин А (PAPP-A)	1043,00
06.03.002	Эстриол свободный	713,00
06.03.003	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	681,00
06.03.004	Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг)	832,00
06.03.005	Альфа-фетопротеин (АФП)	671,00
06.03.008	Плацентарный фактор роста (Placental Growth Factor, PIGF)	2310,00
06.03.009	Расчет риска ранней и поздней преэклампсии 1 триместра беременности	4235,00
	Программа пренатального скрининга	
06.04.001	Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоциированный с беременностью протеин А (PAPP-A), свободная субъединица бета-ХГЧ	1967,00
06.04.006	Пренатальный скрининг I триместра беременности (с расчетом риска преэклампсии)	4510,00
06.04.002	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный	2112,00
	Программа пренатального скрининга (ASTRAIA)	
06.09.002	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (без расчета рисков патологии плода) (8-14 недель)	4235,00
	Маркеры остеопороза	
06.05.001	Паратгормон	1043,00
06.05.002	Кальцитонин	1485,00
06.05.003	Остеокальцин	1399,00
06.05.004	С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	1694,00
06.05.005	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	2718,00
	Функция поджелудочной железы	
06.06.001	Инсулин	978,00
06.06.004	С-пептид	991,00
06.06.012	Пепсиноген-I	1925,00
06.06.013	Пепсиноген-II	1925,00
06.06.008	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	3850,00
06.06.009	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (Ат к островкам Лангерганса)	1463,00
06.06.010	Проинсулин	2156,00
	Ренин-альдостероновая система	
06.07.001	Ренин	1307,00
06.07.002	Альдостерон	897,00
	Гормоны гипофиза и гипофизарно-адrenalовая система	
06.08.001	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	1030,00
06.08.002	Кортизол	682,00
06.08.003	Соматотропный гормон роста (СТГ)	818,00
06.08.005	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	2990,00
	ГОРМОНЫ МОЧИ и биологических жидкостей	
07.00.001	Кортизол мочи	1414,00
07.00.003	Общие метанефрины и норметанефрины	4418,00
07.00.004	Свободные метанефрины и норметанефрины	2695,00
07.00.005	Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	2990,00
07.00.040	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	2365,00
07.00.007	Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	5795,00
	Исследования биологических жидкостей	
07.01.001	Кортизол в слюне	1584,00
	ОНКОМАРКЕРЫ	
08.00.001	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	1045,00
08.00.002	Антиген СА 19-9	1414,00
08.00.003	Антиген СА 72-4	1631,00

08.00.004	Антиген СА 242	1320,00
08.00.005	Антиген СА 125	1265,00
08.00.031	Прогностическая вероятность (значение ROMA, пременопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	2475,00
08.00.008	Антиген СА 15-3	1265,00
08.00.009	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	737,00
08.00.006	Опухолевый маркер HE 4	1631,00
08.00.011	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	3260,00
08.00.012	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	1751,00
08.00.013	Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	2039,00
08.00.014	Бета2-микроглобулин	1426,00
08.00.015	Белок S-100	3886,00
08.00.016	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	2528,00
08.00.017	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале)	2541,00
08.00.020	Хромогранин А СgA	2739,00
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (кровь)	
	Гепатит А (кровь)	
09.01.001	РНК вируса гепатита А (кровь)	923,00
	Гепатит В (кровь)	
09.02.001	ДНК вируса гепатита В (кровь)	781,00
09.02.005	ДНК вируса гепатита В, кач. (высококчувствительный метод) (кровь)	2959,00
09.02.002	ДНК вируса гепатита В, кол. (кровь)	4399,00
09.02.004	ДНК вируса гепатита В, кол. (высококчувствительный метод) (кровь)	5987,00
09.02.003	ДНК вируса гепатита В, генотипирование (кровь)	2169,00
09.02.007	ДНК вируса гепатита В, определение мутаций устойчивости к противовирусным препаратам (кровь)	10615,00
	Гепатит С (кровь)	
09.03.001	РНК вируса гепатита С (HCV) (кровь)	891,00
09.03.006	РНК вируса гепатита С (HCV), кач. (высококчувствительный метод) (кровь)	2585,00
09.03.002	РНК вируса гепатита С (HCV), кол. (кровь)	19708,00
09.03.004	РНК вируса гепатита С (HCV), кол. (высококчувствительный метод) (кровь)	6215,00
09.03.005	РНК вируса гепатита С (HCV), расширенное генотипирование (кровь)	4599,00
	Гепатит D (кровь)	
09.04.001	РНК вируса гепатита D (кровь)	923,00
	Гепатит G (кровь)	
09.05.001	РНК вируса гепатита G (кровь)	978,00
	Вирус простого герпеса (кровь)	
09.06.001	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II) (кровь)	660,00
	Вирус герпеса (кровь)	
09.07.001	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI) (кровь)	673,00
	Цитомегаловирус (кровь)	
09.08.001	ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus) (кровь)	781,00
09.08.002	ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus), кол. (кровь)	858,00
	Вирус Эпштейна-Барр (кровь)	
09.09.002	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), кол. (кровь)	891,00
	Вирус Варицелла-Зостер (кровь)	
09.10.001	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus) (кровь)	902,00
	Листерии (кровь)	
09.11.001	ДНК листерии (Listeria monocytogenes) (кровь)	594,00
	Стрептококки (кровь)	
09.12.002	ДНК стрептококков (Streptococcus agalactiae) (кровь)	688,00
	Токсоплазма (кровь)	
09.14.001	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (кровь)	647,00
	ВИЧ (кровь)	
09.15.002	РНК ВИЧ, кол. (кровь)	12367,00
09.15.004	ДНК ВИЧ (кровь)	2915,00
09.15.005	Определение резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы	18700,00

09.15.008	Количественное определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы	27066,00
09.15.009	Количественное определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы	27588,00
09.15.010	РНК HIV-1, определение резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы	19250,00
09.15.011	РНК/ДНК HIV-1, определение тропизма ВИЧ	19250,00
09.15.003	Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа. (кровь) Парвовирус (кровь)	4577,00
09.16.001	ДНК парвовируса В19 (Parvovirus B19), кол. (кровь) Краснуха (кровь)	2614,00
09.22.001	РНК вируса краснухи (Rubella virus) (кровь) МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР, ИХА (биологические жидкости и биоматериалы)	787,00
	Хламидии	
10.01.001	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	451,00
10.01.002	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	704,00
10.01.005	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Отделяемое)	585,00
10.01.004	Рибосомальная РНК хламидии (Chlamydia trachomatis), NASBA	2698,00
	Микоплазмы	
10.02.001	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	451,00
10.02.002	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), количественно	706,00
10.02.003	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	451,00
10.02.004	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	706,00
10.02.008	Рибосомальная РНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), NASBA	2698,00
10.02.005	ДНК хламидофил и микоплазм (Chlamydophila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae)	594,00
10.02.009	ДНК микоплазмы, комплексное исследование (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis)	1155,00
	Уреаплазмы	
10.03.007	ДНК уреаплазмы (U. parvum + U. urealyticum)	561,00
	Гарднереллы	
10.04.001	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis)	451,00
	Нейссерии	
10.05.001	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae)	451,00
10.05.002	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), количественно	706,00
10.05.003	Рибосомальная РНК микоплазмы (Neisseria gonorrhoeae), NASBA	2698,00
	Трепонема	
10.06.001	ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum)	476,00
	Микобактерии и лактобактерии	
10.07.004	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	440,00
10.07.014	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) определение в моче, секрете предстательной железы	560,00
	Листерии	
10.09.001	ДНК листерии (Listeria monocytogenes)	673,00
10.09.002	ДНК листерии (Listeria monocytogenes), кал	627,00
	Кандиды	
10.10.001	ДНК кандиды (Candida albicans)	451,00
10.10.003	ДНК грибов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с определением типа, кач.	796,00
10.10.005	ДНК грибов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с определением типа, кол.	875,00
	Токсоплазмы	
10.11.001	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	422,00
	Стрептококки	
10.08.001	ДНК пиогенного стрептококка (Streptococcus pyogenes)	715,00
10.08.004	ДНК стрептококков (Streptococcus agalactiae)	585,00
	Трихомонады	
10.12.001	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis)	451,00
10.12.002	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	706,00

10.12.003	Рибосомальная РНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>), NASBA Цитомегаловирус	2698,00
10.13.001	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i> , CMV)	451,00
10.13.002	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i> , CMV), количественно Вирус простого герпеса I и II типа	706,00
10.14.005	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus</i> I и II)	451,00
10.14.006	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus</i> I и II) (отделяемое) Вирус герпеса IV, VI, VII и VIII типов	402,00
10.15.001	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus</i> VI) Вирус Эпштейна-Барр	462,00
10.16.001	ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) Вирус Варицелла-Зостер	422,00
10.17.001	ДНК вируса Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster virus</i>) Коклюш	585,00
10.18.001	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (<i>Bordetella pertussis</i> / <i>Bordetella parapertussis</i> / <i>Bordetella bronchiseptica</i>) Диагностика папилломавируса методом ПЦР	1768,00
10.19.001	ДНК ВПЧ папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i>) 6/11 типов с определением типа	789,00
10.19.005	ДНК ВПЧ папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i>) 16/18 типов, количественно	789,00
10.19.011	ДНК ВПЧ папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i>) 16/18 типов	451,00
10.19.008	ДНК ВПЧ папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16-70 типов) без определения типа ДНК ВПЧ папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска	814,00
10.19.009	(16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов) с определением типа ДНК ВПЧ папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска	1705,00
10.19.014	(16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 типов), суммарное кол. ВПЧ-тест (с определением количества и отдельным выявлением 16 и 18 типов вируса)	1661,00
10.19.021	ВПЧ-тест расширенный (с определением количества и типа вируса)	1529,00
10.19.015	ВПЧ-ПАП-тест (комплекс тестов: ВПЧ расширенный с определением количества и типа вируса + ПАП-тест)	3079,00
10.19.016	ВПЧ-ПАП-тест жидкостный (комплекс тестов: ВПЧ расширенный с определением количества и типа вируса + ПАП-тест)	2481,00
10.19.017	ПАП-тест жидкостный	7603,00
10.19.019	Коэкспрессия онкобелков p16/Ki67	4180,00
10.19.020		12355,00
	Кишечные инфекции	
10.21.006	ДНК аденовируса (<i>Adenovirus</i>) Возбудители кишечных инфекций (<i>Shigella</i> spp. + <i>E.coli</i> (EIEC, энтероинвазивные	583,00
10.21.011	штаммы) / <i>Salmonella</i> spp. / <i>Campylobacter</i> spp. / <i>Adenovirus</i> (группа F)	1030,00
10.21.012	Возбудители кишечных инфекций (<i>Rotavirus</i> / <i>Astrovirus</i> / <i>Norovirus</i> / <i>Enterovirus</i>), качественное определение РНК Диарогенные эшерихиозы (<i>E.coli</i>) (EPEC / ETEC / EIEC / EHEC/ EAgEC),	1111,00
10.21.013	качественное определение ДНК	1001,00
10.21.015	Аденовирус, диарейный синдром, антигенный тест (<i>Adenovirus</i>)	860,00
10.21.016	Криптоспоридии парвум, диарейный синдром, антигенный тест (<i>Cryptosporidium parvum</i>)	860,00
	Энтеровирус	
10.22.001	РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>)	980,00
10.22.002	РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>), кал	1172,00
	Ротавирус и астровирус	
10.23.001	РНК ротавирусов (<i>Rotavirus</i>) А и С	1172,00
	Норовирус 1 и 2 типов	
10.24.002	Норовирус (<i>Norovirus</i>), качественное определение антигена (иммунохроматографический экспресс-метод) Парвовирус	1120,00

10.25.001	ДНК парвовируса В19 (Parvovirus B19)	1986,00
	Респираторные вирусные инфекции	
10.26.001	РНК вируса гриппа (Influenza virus) A/H1N1 (свиной грипп)	1722,00
10.26.006	РНК вируса гриппа А и В (Муховирус influenza)	1375,00
10.26.004	РНК вируса парагриппа 1,2,3,4 типов (Parainfluenza virus 1,2,3,4)	1232,00
	РНК вируса гриппа А и В, вируса парагриппа 1,2,3,4 типов (Муховирус influenza, Parainfluenza virus 1,2,3,4)	1595,00
10.26.007	ОРВИ-Скрин	3972,00
10.26.011	Диагностика вирусных инфекций дыхательных путей (грипп и ОРВИ)	4296,00
10.26.010	ДНК возбудители респираторных инфекций (Mycoplasma pneumoniae / Chlamydomphila pneumoniae / Pneumocystis jirovecii (carinii)), качественное	902,00
	Краснуха	
10.32.001	РНК вируса краснухи (Rubella virus)	1368,00
	Пневмоциста	
10.33.001	ДНК пневмоцисты (Pneumocystis jirovecii (carinii))	855,00
	Трансмиссивные инфекции	
	РНК вируса Зика (Zika virus) качественное определение в крови, моче и слюне	5702,00
10.40.001		1520,00
10.40.002	РНК вируса Зика (Zika virus) качественное определение в эякуляте	1520,00
10.40.003	РНК вируса Зика (Zika virus) качественное определение в амниотической жидкости	1520,00
	ДНК/ РНК/ ИХА комплексные исследования	
10.31.006	РНК респираторно-синцитиальный вирус (RSV)	1995,00
10.31.007	Стрептококк группы В (Streptococcus agalactia), количественное определение ДНК (мазок из ротоглотки, спинномозговая жидкость)	688,00
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
	Диагностика гепатита А	
11.01.001	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	1122,00
11.01.002	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	832,00
	Диагностика гепатита В	
11.02.001	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	468,00
	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), кол.	1650,00
11.02.002		1330,00
11.02.009	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HbsAg), кол.	1330,00
	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc)	825,00
11.02.004		1069,00
11.02.005	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBc IgM)	1069,00
11.02.006	Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg)	858,00
11.02.007	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)	825,00
	Диагностика гепатита С	
11.03.001	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)	671,00
11.03.002	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	561,00
	Диагностика гепатита D	
11.04.001	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)	897,00
11.04.002	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)	897,00
	Диагностика гепатита E	
11.05.001	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM)	1129,00
11.05.002	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG)	1129,00
	Диагностика ВИЧ-инфекции	
11.06.001	Определение антител к ВИЧ (типов 1 и 2 и антигены Anti-HIV 1,2)	561,00
	Диагностика сифилиса	
11.07.002	Микрореакция на сифилис, полуколичественно (RPR)	581,00
11.07.003	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно	561,00
	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно	653,00
11.07.004		858,00
11.07.005	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные	858,00
11.07.006	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM	1283,00
	Вирус простого герпеса	
11.09.001	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM	739,00
11.09.003	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG	739,00

Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II)

11.09.004	(включает определение антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG)	1236,00
11.09.008	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	1086,00
11.09.010	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG	1045,00
Вирус герпеса VI, VIII типа		
11.10.001	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG	1060,00
Вирус Варицелла-Зостер		
11.11.002	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM	1055,00
11.11.004	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	964,00
Вирус Эпштейна-Барр (инфекционный мононуклеоз)		
	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM	
11.12.001		857,00
	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG	
11.12.002		897,00
	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	
11.12.003		858,00
11.12.004	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	1167,00
Цитомегаловирусная инфекция		
11.13.001	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	871,00
11.13.003	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	760,00
11.13.004	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	1685,00
Диагностика вируса краснухи		
11.14.001	Антитела к вирусу краснухи (Rubella virus), IgM	871,00
11.14.002	Антитела к вирусу краснухи (Rubella virus), IgG	760,00
11.14.003	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus), IgG)	1685,00
Диагностика токсоплазмоза		
11.15.001	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	832,00
11.15.003	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	673,00
11.15.004	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	1808,00
Диагностика вируса кори		
11.17.001	Антитела к вирусу кори (Measles Virus), IgG	1005,00
11.17.002	Антитела к вирусу кори (Measles Virus), IgM	1426,00
Диагностика вируса эпидемического паротита		
11.18.001	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	1156,00
11.18.002	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	1005,00
Диагностика коклюша и паракоклюша		
11.19.001	Антитела к коклюшному токсину (Bordetella pertussis), IgA	1043,00
11.19.002	Антитела к коклюшному токсину (Bordetella pertussis), IgG	1043,00
11.19.004	Антитела к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis), IgM	1520,00
11.19.003	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis), суммарные (РПГА)	1561,00
Диагностика дифтерии и столбняка		
11.21.001	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	1304,00
11.21.002	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani)	1304,00
Диагностика хламидиоза		
11.22.001	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM	883,00
11.22.002	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	812,00
11.22.003	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	812,00
11.22.004	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM	883,00
11.22.005	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA	952,00
11.22.006	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgG	883,00
Диагностика микоплазмоза		
11.23.001	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgM	825,00
11.23.002	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgA	843,00
11.23.003	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG	671,00
11.23.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgM	891,00

11.23.005	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgA	766,00
11.23.006	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG	779,00
	Диагностика уреоплазмоза	
11.24.001	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgM	737,00
11.24.002	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgA	883,00
11.24.003	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgG	883,00
	Диагностика кандидоза	
11.26.003	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgG	996,00
	Диагностика аспергиллеза	
11.27.001	Антитела к грибам (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG	796,00
	Диагностика легионеллеза	
11.30.001	Антитела к легионеллам (<i>Legionella pneumophila</i>), суммарные	1007,00
	Диагностика бруцеллеза	
11.32.002	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgG	549,00
	Диагностика вируса клещевого энцефалита	
11.33.001	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	1129,00
11.33.002	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	1005,00
	Диагностика боррелиоза	
11.34.002	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG	924,00
	Диагностика гельминтозов	
11.35.002	Антитела к описторхисам (<i>Opisthorchis felinus</i>), IgG	1414,00
11.35.003	Антитела к эхинококкам (<i>Echinococcus granulosus</i>), IgG	1495,00
11.35.004	Антитела к токсокарам (<i>Toxocara canis</i>), IgG	871,00
11.35.005	Антитела к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>), IgG	871,00
11.35.006	Антитела к шистосомам (<i>Schistosoma mansoni</i>), IgG	1113,00
11.35.008	Антитела к цистицеркам свиного цепня (<i>Taenia solium</i>), IgG	1186,00
11.35.009	Антитела к печеночным сосальщикам (<i>Fasciola hepatica</i>), IgG	1026,00
11.35.010	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG	1631,00
	Диагностика лямблиоза	
11.36.001	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), суммарные	1210,00
11.36.002	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), IgM	759,00
	Диагностика хеликобактериоза	
11.39.002	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA	1168,00
11.39.003	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG	792,00
	Диагностика шигеллеза (дизентерии)	
11.41.001	Антитела к шигеллам (<i>Shigella flexneri</i> I-V, VI, <i>Shigella sonnei</i>)	938,00
	Диагностика псевдотуберкулеза и иерсиниоза	
11.42.006	Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i> и <i>Yersinia enterocolitica</i>) РПГА, суммарные	938,00
	Диагностика сальмонеллеза	
11.43.001	Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) A, B, C1, C2, D, E	938,00
	Диагностика брюшного тифа	
11.44.001	Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>)	912,00
	Диагностика менингококковой инфекции	
11.46.001	Антитела к менингококку (<i>Neisseria meningitidis</i>)	2254,00
	Диагностика сыпного тифа	
11.52.001	Антитела к возбудителям эпидемического сыпного тифа РПГА (<i>Rickettsia prowazekii</i>), суммарные	627,00
	Диагностика вируса Денге	
11.53.001	Антитела к вирусу Денге (<i>Dengue virus</i>), IgG	1672,00
11.53.002	Антитела к вирусу Денге (<i>Dengue virus</i>), IgM	1672,00
	Диагностика лихорадки Западного Нила	
11.54.001	Антитела к вирусу лихорадки Западного Нила (WNV), IgM	1672,00
11.54.002	Антитела к вирусу лихорадки Западного Нила (WNV), IgG	1672,00
	Диагностика туляремии	
11.55.001	Антитела к туляремии (<i>Francisella tularensis</i>)	754,00
	Диагностика ревматоидного фактора	
11.56.001	Антитела к ревматоидному фактору (RF) IgM	2186,00
11.56.002	Антитела к ревматоидному фактору (RF) IgA	1320,00

ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

12.00.004	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	2280,00
12.00.019	Цитологическое исследование соскобов с поверхности шейки матки и цервикального канала - окрашивание по Папаниколау (PAP-тест) 2 стекла	2946,00
12.00.020	Цитологическое исследование соскобов - окрашивание по Папаниколау (PAP-тест) 1 стекло	1980,00
12.00.005	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1043,00
12.00.007	Цитологическое исследование плевральной жидкости	1043,00
12.00.009	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи	1043,00
12.00.010	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	1043,00
12.00.012	Цитологическое исследование эндоскопического материала	1043,00
12.00.013	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	1043,00
12.00.014	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков (ВМС, эрозий, ран, свищей)	1377,00
12.00.029	Цитологическое исследование мокроты на атипичные клетки	1606,00
12.00.028	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), окраска по Лейшману	1615,00
12.00.028	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), окраска по Лейшману (1 материал)	1635,00
12.00.031	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), окраска по Лейшману (2 материала)	2186,00
12.00.032	Цитологическая диагностика заболеваний мочеполовой системы	1606,00
12.00.036	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых	1700,00
14.00.032	Консультация готовых цитологических препаратов (одно стекло)	930,00

ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

	Гистологическое исследование пункционного диагностического материала	
14.00.005	(гепатобиопсия, нефробиопсия, пункционная мультифокальная биопсия)	22288,00
	Гистологическое исследование эндоскопического материала с выявлением	
14.00.006	<i>Helicobacter pylori</i>	2266,00
14.00.008	Консультация готовых препаратов (1 локус)	6168,00
14.00.023	Дополнительное изготовление микропрепаратов	3218,00
14.00.024	Реставрация доставленных готовых препаратов	3218,00
14.00.025	Фоторегистрация (1 снимок)	1749,00
14.00.029	Определение экспрессии PD-L1 при немелкоклеточном раке легкого	8690,00
14.00.030	Определение экспрессии PD-L1 при меланоме	8690,00

Биопсия

14.02.001	Биопсия 1 категории сложности без дополнительных методов исследования (анальная трещина, грыжевой мешок при не ущемленной грыже, желчный пузырь при не деструктивных формах холецистита, стенка раневого канала, ткань свищевого хода и грануляции, яичники без опухолевого процесса при раке молочной железы)	4181,00
14.02.002	Биопсия 2 категории сложности без дополнительных методов исследования (аллергический полип придаточных пазух носа, аневризма сосуда, варикозно расширенные вены, воспалительные изменения придатков матки, геморроидальные узлы, кисты яичников - фолликулярные, эндометриоидные, маточная труба при трубной беременности, склерокистозные яичники, соскобы при искусственных и самопроизвольных прерываниях, эндометриоз внутренний и наружный, фрагменты сосудов после пластики, миндаины (при тонзилитах), аденоиды, эпюлиды)	4371,00

	Биопсия 3 категории сложности без дополнительных методов исследования (аденома предстательной железы, доброкачественные опухоли разной локации ясного гистогенеза, злокачественные опухоли ясного гистогенеза, плацента, полипы цервикального канала, полости матки, серозная или муцинозная киста яичников, фиброаденома молочной железы)	4752,00
14.02.003	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования (пищевода, желудка, кишки, бронха, гортани, трахеи, полости рта, языка, носоглотки, мочевыводящих путей, шейки матки, влагалища)	2700,00
14.02.004	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования (материал при прорастании опухоли в окружающие ткани, пограничные или злокачественные опухоли легких, желудка, матки)	5892,00
14.02.005	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования (операционный материал шейки матки при дисплазии)	5322,00
14.02.006	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования (соскобы цервикального канала, полости матки)	5322,00
14.02.007	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования (васкулиты, ревматические, аутоиммунные заболевания)	5702,00
14.02.008	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования (опухоли и опухолеподобные поражения кожи, костей, глаза, мягкотканые, мезотелиальные, эндокринные, менингососудистые, нейро-эктодермальные, нейро-эндокринные)	5702,00
14.02.009	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования (опухоли и поражения кроветворной и лимфатической ткани)	5702,00
14.02.010	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования (пункционная биопсия различных органов и тканей, молочная железа, предстательная железа, печень)	5702,00
14.02.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала	
14.03.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности до 3-х кусочков	2750,00
14.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности от 4-х до 7-ми кусочков	4620,00
14.03.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности от 8-ми до 10-ти кусочков	5060,00
14.03.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности до 5-ти	2970,00
	ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
15.00.001	Иммуногистохимическое исследование (1 антитела)	5060,00
15.00.015	Иммуногистохимическое исследование (2 антитела)	6875,00
15.00.016	Иммуногистохимическое исследование (3 антитела)	8360,00
15.00.017	Иммуногистохимическое исследование (4 антитела)	11935,00
15.00.018	Иммуногистохимическое исследование (5 антител)	13970,00
15.00.019	Иммуногистохимическое исследование (6 антител)	17270,00
15.00.020	Иммуногистохимическое исследование (7 антител)	19360,00
15.00.021	Иммуногистохимическое исследование (8 антител)	22550,00
15.00.022	Иммуногистохимическое исследование (9 антител)	25630,00
15.00.023	Иммуногистохимическое исследование (10 антител)	27830,00
15.00.005	Консультация готового препарата перед ИГХ	1980,00
	ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	Оценка гуморального иммунитета	
16.01.001	С3 компонент комплемента	811,00
16.01.002	С4 компонент комплемента	814,00
16.01.003	Иммуноглобулин А (IgA)	542,00
16.01.004	Иммуноглобулин М (IgM)	542,00
16.01.005	Иммуноглобулин G (IgG)	542,00
16.01.006	Иммуноглобулин E (IgE)	748,00
16.01.013	Иммуноглобулины А, М, G (IgA, IgM, IgG)	1844,00
16.01.007	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	1859,00
16.01.009	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	2119,00

16.01.016	Интерлейкин-1	2946,00
16.01.015	Интерлейкин-6	2946,00
16.01.017	Интерлейкин-8	2946,00
16.01.018	Интерлейкин-10	2946,00
	Оценка клеточного иммунитета	
16.02.003	Бактерицидная активность крови	6185,00
16.02.004	Интерфероновый статус (4 показателя: сывороточный интерферон, спонтанный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма)	4322,00
16.02.018	CD8/CD57	1502,00
16.02.019	Исследование субпопуляций лимфоцитов, В1–клетки	2805,00
16.02.023	Исследование субпопуляций лимфоцитов, панель 1 уровня (CD3, CD4, CD8, CD19, CD16, CD4/CD8)	5243,00
16.02.031	Исследование субпопуляций лимфоцитов, минимальная панель	5987,00
16.02.032	Исследование субпопуляций лимфоцитов, расширенная панель	7024,00
16.02.024	Иммунорегуляторный индекс (CD3, CD4, CD8, CD4/CD8)	2079,00
16.02.025	Исследование субпопуляций лимфоцитов, активированные лимфоциты (CD3+CDHLA-DR+, CD8+CD38+CD3+CD25+CD95)	2915,00
	Исследование субпопуляций лимфоцитов, «наивные» CD4+ лимфоциты/клетки	
16.02.026	памяти (CD45 PC5/CD4 FITC /CD45RA PE, CD45 PC5/CD4 FITC/CD45RO PE)	1964,00
	Имунофенотипирование биологического материала для выявления негемопозитических маркеров. Исследование субпопуляций моноцитов. Классические моноциты (CD14+CD16-), отн. кол.; Воспалительные моноциты (D14+CD16+, отн. кол.	
16.02.068		2189,00
	Определение чувствительности к препаратам интерферона	
16.03.002	Чувствительность к Интрону	789,00
16.03.003	Чувствительность к Реальдирону	789,00
16.03.004	Чувствительность к Реаферону	789,00
16.03.005	Чувствительность к Роферону	789,00
16.03.009	Чувствительность к Гаммаферону	545,00
	Определение чувствительности к индукторам интерферона	
16.04.001	Чувствительность к Амиксину	789,00
16.04.002	Чувствительность к Кагоцелу	789,00
16.04.003	Чувствительность к Неовиру	789,00
16.04.004	Чувствительность к Ридостину	789,00
16.04.005	Чувствительность к Циклоферону	789,00
	Определение чувствительности к иммуномодуляторам	
16.05.001	Чувствительность к Галавиту	789,00
16.05.002	Чувствительность к Гепону	789,00
16.05.003	Чувствительность к Иммуналу	789,00
16.05.004	Чувствительность к Иммунофану	789,00
16.05.005	Чувствительность к Иммуномаксу	789,00
16.05.006	Чувствительность к Иммунориксу	789,00
16.05.007	Чувствительность к Ликопиду	789,00
16.05.008	Чувствительность к Полиоксидонию	789,00
16.05.009	Чувствительность к Т активину	789,00
16.05.010	Чувствительность к Тимогену	789,00
16.05.011	Чувствительность к Глутоксину	545,00
16.05.012	Чувствительность к Арбидолу	545,00
16.05.021	Чувствительность к Генферону	545,00
16.05.022	Чувствительность к Интералю	545,00
16.05.023	Чувствительность к Бетаферону	545,00
16.05.024	Чувствительность к Веллферону	545,00
	Определение нейтрализующих антител к препарату интерферона	
16.06.002	Нейтрализующие антитела к Интрону	3307,00
16.06.003	Нейтрализующие антитела к Реальдирону	3307,00
16.06.004	Нейтрализующие антитела к Реаферону	3307,00
16.06.005	Нейтрализующие антитела к Роферону	3307,00
16.06.006	Нейтрализующие антитела к Бетаферону	2508,00
16.06.007	Нейтрализующие антитела к Веллферону	2508,00

16.06.008	Нейтрализующие антитела к Гаммаферону	2508,00
16.06.009	Нейтрализующие антитела к Генферону	2508,00
16.06.010	Нейтрализующие антитела к Интераль	2508,00
Определение чувствительности к препаратам разрешенным к применению у детей		
16.07.001	Чувствительность к Амиксину (детский)	545,00
16.07.002	Чувствительность к Арбидолу (детский)	545,00
16.07.003	Чувствительность к Гепону (детский)	545,00
16.07.004	Чувствительность к Иммуномаксу (детский)	545,00
16.07.006	Чувствительность к Иммунофану (детский)	545,00
16.07.005	Чувствительность к Кагоцелу (детский)	545,00
16.07.007	Чувствительность к Ликопиду (детский)	545,00
16.07.008	Чувствительность к Полиоксидонию (детский)	545,00
16.07.009	Чувствительность к Тактивину (детский)	545,00
16.07.010	Чувствительность к Тимогену (детский)	545,00
16.07.011	Чувствительность к Циклоферону (детский)	545,00
16.07.012	Чувствительность к Виферону (детский)	545,00
16.07.013	Чувствительность к Гриппферону (детский)	545,00
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ		
Системные ревматические заболевания		
18.01.001	Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	1584,00
18.01.003	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	5720,00
18.01.004	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	952,00
18.01.005	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	868,00
18.01.015	Антитела к нуклеосомам класса IgG	2328,00
18.01.053	Скрининг болезней соединительной ткани	4846,00
18.01.022	Антитела к Sm-антигену (СКВ)	1595,00
Антифосфолипидный синдром (АФС)		
18.02.001	Антитела к фосфолипидам, суммарные (АФС)	1287,00
18.02.011	Антитела к кардиолипину, IgG	1742,00
18.02.012	Антитела к кардиолипину, IgM	1742,00
18.02.016	Антитела к бета2-гликопротеину, IgM	1758,00
18.02.007	Антитела к аннексину V класса IgM	3004,00
18.02.008	Антитела к аннексину V класса IgG	3004,00
18.02.019	Антитела к фосфатидилсерину IgG	1238,00
18.02.020	Антитела к фосфатидилсерину IgM	1238,00
Диагностика артритов		
18.03.001	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (ACCP, anti-CCP)	1584,00
18.03.002	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	2119,00
Аутоиммунные поражения почек, надпочечников и васкулиты		
18.04.001	Антитела к базальной мембране клубочка (БМК)	2338,00
18.04.005	Антитела к миелопероксидазе (анти-MPO)	1758,00
Аутоиммунные поражения печени		
18.05.001	Антитела к митохондриям	2391,00
18.05.003	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	2364,00
18.05.010	Антитела к антигенам печени, IgG, 7 антигенов: M2/nPDC, gp210, sp100, LKM1, LC1, SLA, f-actin	4015,00
Аутоиммунные поражения ЖКТ и целиакия		
18.06.001	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	2283,00
18.06.002	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	2488,00
18.06.004	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA	1869,00
18.06.005	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgG	1869,00
18.06.006	Антитела к глиадину, IgA	1056,00
18.06.007	Антитела к глиадину, IgG	1056,00
18.06.008	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1283,00
18.06.009	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1175,00
18.06.010	Антитела к эндомизию (АЭА)	1595,00
Аутоиммунные эндокринопатии и аутоиммунное бесплодие		
18.08.002	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	2298,00

18.08.003	Антитела к инсулину (IAA)	1267,00
	Аутоиммунные заболевания нервной системы	
18.12.003	Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке)	5753,00
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ	
	Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Пищевые аллергены	
19.01.002	Авокадо , IgE	814,00
19.01.004	Ананас , IgE	883,00
19.01.005	Апельсин , IgE	706,00
19.01.006	Арахис , IgE	706,00
19.01.008	Банан, IgE	883,00
19.01.009	Баранина , IgE	883,00
19.01.010	Белок яичный , IgE	706,00
19.01.012	Бобы соевые , IgE	706,00
19.01.013	Ваниль , IgE	814,00
19.01.016	Говядина , IgE	883,00
19.01.017	Горошек зеленый, IgE	858,00
19.01.020	Грейпфрут , IgE	749,00
19.01.021	Грецкий орех , IgE	858,00
19.01.023	Груша , IgE	848,00
19.01.026	Дыня , IgE	814,00
19.01.027	Желток яичный , IgE	706,00
19.01.029	Индейка, IgE	858,00
19.01.122	Кабачок, IgE	660,00
19.01.117	Кальмар, IgE	721,00
19.01.039	Картофель , IgE	891,00
19.01.041	Киви , IgE	883,00
19.01.042	Клейковина (глютеин), IgE	814,00
19.01.043	Клубника , IgE	706,00
19.01.045	Кофе , IgE	836,00
19.01.046	Краб , IgE	706,00
19.01.047	Креветки , IgE	706,00
19.01.049	Куриное мясо , IgE	883,00
19.01.051	Лимон , IgE	706,00
19.01.126	Листья чая, IgE	1045,00
19.01.053	Лосось , IgE	848,00
19.01.125	Мак, IgE	1045,00
19.01.115	Мандарин, IgE	1045,00
19.01.057	Мидия , IgE	858,00
19.01.058	Миндаль , IgE	826,00
19.01.059	Молоко кипяченое , IgE	848,00
19.01.060	Молоко коровье , IgE	706,00
19.01.061	Морковь , IgE	706,00
19.01.062	Мука гречневая , IgE	883,00
19.01.063	Мука кукурузная , IgE	814,00
19.01.064	Мука овсяная , IgE	883,00
19.01.065	Мука пшеничная , IgE	706,00
19.01.066	Мука ржаная , IgE	858,00
19.01.120	Мясо утки, IgE	660,00
19.01.121	Мясо гуся, IgE	660,00
19.01.074	Перец красный (паприка) , IgE	826,00
19.01.076	Персик , IgE	883,00
19.01.077	Петрушка , IgE	834,00
19.01.079	Рис, IgE	883,00
19.01.124	Свекла, IgE	1045,00
19.01.081	Свинина , IgE	883,00
19.01.082	Сельдерей , IgE	706,00
19.01.088	Сыр типа "Моулд" , IgE	814,00

19.01.089	Сыр типа "Чеддер", IgE	858,00
19.01.119	Сыр Эдамский, IgE	660,00
19.01.090	Томат , IgE	706,00
19.01.091	Треска , IgE	706,00
19.01.092	Тунец , IgE	814,00
19.01.093	Тыква , IgE	883,00
19.01.101	Фундук , IgE	706,00
19.01.123	Хек, IgE	721,00
19.01.105	Шоколад , IgE	706,00
19.01.118	Швейцарский сыр, IgE	660,00
19.01.106	Шпинат , IgE	858,00
19.01.107	Яблоко , IgE	883,00
	Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены животных и птиц	
19.02.003	Канарейка (перо) , IgE	814,00
19.02.006	Кошка (эпителий) , IgE	706,00
19.02.013	Лошадь (перхоть) , IgE	814,00
19.02.014	Морская свинка (эпителий) , IgE	922,00
19.02.017	Попугай (перо) , IgE	966,00
19.02.020	Собака (перхоть) , IgE	1013,00
19.02.021	Собака (эпителий) , IgE	706,00
19.02.023	Хомяк (эпителий) , IgE	858,00
19.02.030	Шиншилла (эпителий) , IgE	721,00
19.02.031	Мотыль (личинка комара-дергунца), IgE	660,00
	Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Бытовые аллергены	
19.05.001	Домашняя пыль , IgE	706,00
	Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены гельминтов	
19.09.001	Аскарида (Ascaris lumbricoides), IgE	814,00
19.09.002	Личинки анизакид (Anisakis Larvae) , IgE	858,00
	Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены насекомых и их ядов	
19.10.002	Моль (сем. Tineidae), IgE	814,00
19.10.006	Таракан рыжий (Blatella germanica) , IgE	706,00
19.10.007	Шершень (оса пятнистая) (Dolichovespula maculata), IgE	814,00
19.10.008	Яд осиный (род Vespula) , IgE	826,00
19.10.010	Яд пчелы (Apis mellifera) , IgE	814,00
	Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены лекарств и химических веществ	
19.11.001	Пенициллин G , IgE	834,00
19.11.002	Пенициллин V , IgE	826,00
19.11.004	Амоксициллин , IgE	858,00
19.11.008	Формальдегид , IgE	834,00
19.11.009	Мепивакаин/полокаин, IgE	1109,00
19.11.011	Прокаин/новокаин, IgE	1109,00
19.11.023	Артикаин/ультракаин (убистезин, септанест), IgE	1109,00
19.11.024	Артикаин/ультракаин + эпинефрин (адреналин), IgE	1507,00
19.11.025	Мепивакаин/полокаин + эпинефрин (адреналин) (скандинибса форте), IgE	1507,00
19.11.026	Лидокаин (Ксилокаин, Версатис, Геликаин, Динексан, Ликаин, Луан), IgE	1109,00
	Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены ткани	
19.12.001	Латекс , IgE	726,00
	Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов	
19.13.040	Аллергочип ALEX (300 аллергокомпонентов + IgE общий)	26900,00
19.13.003	Панель аллергенов плесени № 1 (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis), IgE	1683,00
	Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели пищевых аллергенов	

19.14.001	Панель пищевых аллергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех), IgE	1650,00
19.14.002	Панель пищевых аллергенов № 2 (треска, тунец, креветки, лосось, мидии), IgE	1650,00
19.14.008	Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик), IgE	1584,00
19.14.014	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина), IgE	1584,00
19.14.025	Детская панель пищевых аллергенов № 1 (яичный белок, коровье молоко, пшеница, треска, арахис, соя), IgE Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели аллергенов деревьев	2661,00
19.16.001	Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех), IgE	1650,00
19.16.003	Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)), IgE Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели аллергенов животных	1650,00
19.15.004	Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка), IgE Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели аллергенов трав	1650,00
19.17.001	Панель аллергенов луговых трав № 1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой), IgE	1584,00
19.17.008	Панель аллергенов луговых трав № 2 (свиной пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, гречка заметная, сорго), IgE	1595,00
19.17.002	Панель аллергенов луговых трав № 3 (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый), IgE	1584,00
19.17.009	Панель аллергенов луговых трав № 4 (колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый), IgE	1595,00
19.17.005	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный), IgE Диагностика пищевой непереносимости	1650,00
19.19.001	Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (88 аллергенов и микстов аллергенов)	27181,00
19.19.008	Определение специфических IgE к пищевым аллергенам (88 аллергенов, панель 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11) IgE	23749,00
19.19.009	Определение специфических IgG к пищевым аллергенам (90 аллергенов)	17490,00
19.19.003	Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (190 аллергенов)	40689,00
19.19.004	Определение специфических IgE к пищевым аллергенам (190 аллергенов)	39589,00
19.19.005	Комплекс аллергенов "Овощи" ImmunoCAP IgE. Индивидуальные пищевые аллергены	1595,00
19.24.069	Авокадо (Persea americana), f96, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.052	Американский орех (Bertholletia excelsa), f18, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.070	Ананас (Ananas comosus), f210, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.001	Апельсин, f33, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.002	Арахис, f13, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.003	Банан, f92, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.045	Баранина (Ovis spp.), f88, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.078	Ваниль (Vanilla plani, folia), f234, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.005	Глютен (клейковина), f79, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.006	Говядина, f27, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.007	Горох, f12, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.071	Грейпфрут (Citrus paradisi), f209, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.053	Грецкий орех (Juglans spp.), f256, ImmunoCAP IgE	1430,00
19.24.008	Гречиха и гречичная мука, f11, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.072	Груша (Pyrus communis), f94, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.009	Дрожжи пекарские, f45, ImmunoCAP IgE	759,00

19.24.073	Дыня (<i>Cucumis melo</i> spp.), f87, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.081	Желатин (Gelatin), c74, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.010	Индейка мясо, f284, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.012	Какао, f93, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.048	Кальмар (сем. <i>Loliginidae</i>), f258, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.24.062	Капуста кочанная (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>), f216, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.013	Картофель, f35, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.014	Киви, f84, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.015	Клубника, f44, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.24.016	Козье молоко, f300, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.054	Кокосовый орех (<i>Cocos nuci, fera</i>), f36, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.017	Кофе зерна, f221, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.049	Краб (<i>Chionocetes</i> spp.), f23, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.018	Креветки, f24, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.055	Кукуруза (<i>Zea mays</i>), f8, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.019	Курица мясо, f83, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.020	Лимон, f208, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.021	Лосось, f41, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.063	Лук репчатый (<i>Allium sepa</i>), f48, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.056	Льняное семя (<i>Linum usitatissimum</i>), f333, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.057	Маковое семя (<i>Papaver somni, ferum</i>), f224, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.074	Мандарин (<i>Citrus reticulata</i>), f302, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.075	Маракуйя (<i>Passi, flora edulis</i>), f294, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.022	Мед, f247, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.050	Мидия синяя (<i>Mytilus edulis</i>), f37, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.058	Миндаль (<i>Amygdalus communis</i>), f20, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.024	Молоко кипяченое, f231, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.023	Молоко, f2, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.025	Морковь, f31, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.027	Овес и овсяная мука, f7, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.059	Орех кешью (<i>Anacardium occidentale</i>), f202, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.076	Папайя (<i>Carica papaya</i>), f293, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.064	Перец сладкий (паприка) (<i>Capsicum annuum</i>), f218, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.079	Петрушка (<i>Petroselinum crispum</i>), f86, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.029	Пшеница, f4, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.030	Рис, f9, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.031	Рожь и ржаная мука, f5, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.24.065	Свекла сахарная (<i>Beta vulgaris</i>), f227, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.032	Свинина, f26, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.066	Сельдерей (<i>Arium graveolens</i>), f85, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.034	Соя, f14, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.047	Сыр Чеддер, f81, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.046	Сыр с плесенью, f82, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.035	Томаты, f25, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.036	Треска, f3, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.051	Тунец желтоперый (<i>Thunnus albacares</i>), f40, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.037	Тыква, f225, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.060	Фисташки (<i>Pistacia vera</i>), f203, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.038	Форель, f204, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.061	Фундук (<i>Corylus avellana</i>), f17, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.080	Чай (<i>Theaceae</i>), f222, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.067	Чеснок (<i>Allium sativum</i>), f47, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.068	Шпинат (<i>Spinachia oleracea</i>), f214, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.040	Яблоко, f49, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.041	Яичный белок, f1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.042	Яичный желток, f75, ImmunoCAP IgE	759,00
19.24.044	Ячмень, f6, ImmunoCAP IgE	759,00
	ImmunoCAP IgE. Индивидуальные аллергены животных и птиц	
19.31.001	Верблюд (шерсть), ImmunoCAP IgE	660,00

19.31.012	Дафния (водяная блоха), ImmunoCAP IgE	660,00
19.31.014	Канарейка домашняя (<i>Serinus canarius</i>) (оперение) e201, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.31.002	Кошка, перхоть (эпителий), e1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.015	Лошадь (<i>Equus caballus</i>) (перхоть), e3, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.017	Моль (<i>Bombux mori</i>), i8, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.003	Морская свинка (эпителий), e6, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.013	Мотыль (личинка комара-дергунца), i73, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.006	Перо попугая, e213, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.008	Собака (перхоть), e5, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.011	Таракан, i6, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.016	Хомяк (сем. <i>Cricetidae</i>) (эпителий), e84, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.010	Шиншилла (эпителий), e208, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.018	Яд осы обыкновенной (<i>Vespula</i> spp.), i3, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.019	Яд полиста (осы бумажной) (<i>Polistes</i> spp.), i4, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.020	Яд пчелы медоносной (<i>Apis mellifera</i>), i1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.31.021	Яд шершня обыкновенного (<i>Vespa crabro</i>), i75, ImmunoCAP IgE	759,00
	ImmunoCAP IgE. Индивидуальные аллергены деревьев и трав	
19.32.051	Акация длиннолистная (<i>Acacia longifolia</i>), t19, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.045	Амарант (Щирица Палмера) (<i>Amaranthus palmeri</i>), w82, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.001	Амброзия высокая, w1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.002	Береза бородавчатая, t3, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.052	Бузина черная (<i>Sambucus nigra</i>), t205, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.053	Бук крупнолистный (<i>Fagus grandifolia</i>), t5, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.004	Бухарник шерстистый (<i>Holcus lanatus</i>), g13, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.054	Вяз американский (<i>Ulmus americana</i>), t8, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.055	Вяз толстолистный (<i>Ulmus crassifolia</i>), t45, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.005	Гречка заметная (<i>Paspalum notatum</i>), g17, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.006	Дуб белый, t7, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.007	Ежа сборная, g3, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.056	Ель обыкновенная (<i>Picea excelsa</i>), t201, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.008	Золотарник, w12, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.009	Ива белая, t12, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.057	Каштан конский (<i>Aesculus hippocastanum</i>), t203, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.010	Клен ясенелистный, t1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.011	Колосок душистый, g1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.012	Костер полевой, g11, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.037	Кукуруза обыкновенная (<i>Zea mays</i>), g202, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.014	Лебеда, w15, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.015	Лещина обыкновенная, t4, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.016	Липа, t208, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.018	Лисохвост луговой, g16, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.046	Марь белая (<i>Chenopodium album</i>), w10, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.32.058	Можжевельник виргинский (<i>Juniperus virginiana</i>), t57, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.019	Мятлик луговой, g8, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.020	Нивяник (поповник), w7, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.038	Овес посевной (<i>Avena sativa</i>), g14, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.32.022	Овсяница луговая, g4, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.023	Одуванчик, w8, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.024	Ольха серая, t2, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.059	Платан кленолистный (<i>Platanus acerifolia</i>), t11, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.039	Плевел многолетний (<i>Lolium perenne</i>), g5, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.025	Подорожник, w9, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.047	Подсолнечник обыкновенный (<i>Helianthus annuus</i>), w204, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.026	Полевица, g9, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.32.048	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthium</i>), w5, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.027	Полынь, w6, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.040	Пшеница посевная (<i>Triticum sativum</i>), g15, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.32.060	Ракитник метельчатый (<i>Cytisus scoparius</i>), t55, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.041	Рожь посевная (<i>Secale cereale</i>), g12, ImmunoCAP IgE	759,00

19.32.030	Ромашка, w206, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.036	Свинойрой пальчатый, g2, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.32.042	Сорго алеппское (Sorghum halepense), g10, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.031	Тимофеевка луговая, g6, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.032	Тополь, t14, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.043	Тростник обыкновенный (Phragmites communis), g7, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.033	Шелковица белая (Morus alba), t70, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.050	Щавель конский (Rumex crispus), w23, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.034	Ясень американский, t15, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.061	Ясень высокий (Fraxinus excelsior), t25, ImmunoCAP IgE	759,00
19.32.044	Ячмень обыкновенный (Hordeum vulgare), g201, ImmunoCAP IgE	759,00
	ImmunoCAP IgE. Индивидуальные аллергены	
19.33.019	Aspergillus niger, m207, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.020	Botrytis cinerea, m7, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.001	Cladosporium herbarum, m2, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.021	Mucor racemosus, m4, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.022	Penicillium notatum, m1, ImmunoCAP IgE	1045,00
19.33.025	Амоксициллин (Amoxicilloyl), c6, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.023	Анизакиса (Anisakis spp.), p4, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.024	Аскарида человеческая (Ascaris lumbricoides), p1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.009	Клещ домашней пыли D. pteronyssinus, d1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.010	Клещ домашней пыли D. farinae, d2, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.029	Латекс (Hevea brasiliensis), k82, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.026	Пенициллин G (Penicilloyl G), c1, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.027	Пенициллин V (Penicilloyl V), c2, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.012	Плесневый грибок (Alternaria alternata), m6, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.013	Плесневый грибок (Aspergillus fumigatus), m3, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.014	Триптаза (Tryptase), ImmunoCAP IgE	2650,00
19.33.030	Формальдегид/формалин (Formaldehyde/Formalin), k80, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.028	Хлоргексидин (Chlorhexidine), c8, ImmunoCAP IgE	759,00
19.33.017	Эозинофильный катионный белок (ECP), ImmunoCAP IgE	1529,00
	ImmunoCAP IgE. Аллергокомпоненты	
19.25.028	Alternaria alternata, аллергокомпонент (m229, rAlt a 1), ImmunoCAP IgE	3500,00
19.25.007	Амброзия, аллергокомпонент (w230, nAmb a1), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.030	Арахис, аллергокомпонент (f422, rAra h 1), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.024	Арахис, аллергокомпонент (f423, rAra h 2), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.025	Арахис, аллергокомпонент (f424, rAra h 3), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.026	Арахис, аллергокомпонент (f427, rAra h 9), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.008	Береза, аллергокомпонент (t215, rBet v1 PR-10), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.009	Береза, аллергокомпонент (t221, rBet v2, rBet v4), ImmunoCAP IgE	2299,00
	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент (f78, nBos d8), ImmunoCAP IgE	
19.25.016		2299,00
19.25.029	Карп обыкновенный, аллергокомпонент (f355, rCyp c 1), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.005	Кональбумин яйца, аллергокомпонент (f323, nGal d3), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.021	Кошка, аллергокомпонент (e220, nFel d2), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.002	Кошка, аллергокомпонент (e94, rFel d1), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.004	Лизоцим яйца, аллергокомпонент (k208, nGal d4), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.019	Овальбумин яйца, аллергокомпонент (f232, nGal d2), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.015	Овомукоид яйца, аллергокомпонент (f233, nGal d1), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.006	Полынь, аллергокомпонент (w231, nArt v1), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.020	Полынь, аллергокомпонент (w233, nArt v3), ImmunoCAP IgE	2299,00
	Пшеница, омега-5 Глиадин, аллергокомпонент (f416, rTri a 19), ImmunoCAP IgE	
19.25.027		2299,00
19.25.001	Собака, аллергокомпонент (e101, rCan f 1), ImmunoCAP IgE	3500,00
19.25.022	Собака, аллергокомпонент (e102, rCan f 2), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.023	Собака, аллергокомпонент (e221, nCan f 3), ImmunoCAP IgE	2299,00
19.25.031	Соя, аллергокомпонент (f353, rGly m 4), ImmunoCAP IgE	2299,00
	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент (g213, rPhl p1, rPhl p5b), ImmunoCAP IgE	
19.25.010		2299,00

19.25.011	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент (g214, rPhl p7, rPhl p12), ImmunoCAP IgE	2299,00
	ImmunoCAP IgE. Панель аллергенов	
19.26.005	Аллергочип, ImmunoCAP IgE	39917,00
19.26.036	Астма/ринит взрослые, ImmunoCAP IgE (Тимофеевка луговая, Амброзия высокая, Полынь обыкновенная, Береза бородавчатая, Ясень высокий, Кошка (перхоть), Собака (перхоть), Dermatophagoides pteronyssinus, Таракан рыжий, Alternaria alternata)	11784,00
19.26.035	Астма/ринит дети, ImmunoCAP IgE (Тимофеевка луговая, Полынь обыкновенная, Береза бородавчатая, Ясень высокий, Кошка (перхоть), Собака (перхоть), Dermatophagoides pteronyssinus, Яичный белок, Молоко коровье, Арахис)	11784,00
19.26.015	Детская пищевая панель 1, fx5, ImmunoCAP IgE (коровье молоко, яичный белок, треска, пшеница, соя, арахис)	2471,00
19.26.039	Детская пищевая панель 2, fx27, ImmunoCAP IgE (треска, пшеница, соя, фундук)	2471,00
19.26.009	Панель аллергенов домашней пыли, hx2, ImmunoCAP IgE (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Blatella germanica, Hollisier-stier Labs)	1595,00
19.26.038	Панель аллергенов крупы 3, fx20, ImmunoCAP IgE (пшеница, рожь, ячмень, рис)	1595,00
19.26.012	Панель аллергенов морепродукты 1, fx2, ImmunoCAP IgE (треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось)	1595,00
19.26.018	Панель аллергенов орехи 1, fx1, ImmunoCAP IgE (арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокос)	1595,00
19.26.047	Панель аллергенов перья птиц 1, ex71, ImmunoCAP IgE (гуся, курицы, утки, индейки)	1595,00
19.26.048	Панель аллергенов перья птиц 2, ex72, ImmunoCAP IgE (попугайчика волнистого, канарейки домашней, попугайчика длиннохвостого, попугая, вьюрков)	1595,00
19.26.002	Панель аллергенов перья птиц 3, ex73, ImmunoCAP IgE (гуся, курицы, утки, попугая)	1452,00
19.26.032	Панель аллергенов фрукты 1, fx15, ImmunoCAP IgE (апельсин, яблоко, банан, персик)	1595,00
19.26.019	Панель аллергенов плесневые грибы 1, mx1, ImmunoCAP IgE (Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata)	1595,00
19.26.040	Панель аллергенов плесневые грибы 2, mx2, ImmunoCAP IgE (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halode)	2787,00
19.26.046	Панель аллергенов пыльца деревьев 2, tx6, ImmunoCAP IgE (клён ясенелистный, береза бородавчатая, бук крупнолистный, дуб белый, орех грецкий)	2661,00
19.26.021	Панель аллергенов пыльца злаковых трав, gx1, ImmunoCAP IgE (ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик)	1595,00
19.26.042	Панель аллергенов пыльца злаковых трав, gx3, ImmunoCAP IgE (колосок душистый, плевел многолетний, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый)	1595,00
19.26.043	Панель аллергенов пыльца злаковых трав, gx4, ImmunoCAP IgE (колосок душистый, плевел многолетний, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый)	1595,00
19.26.044	Панель аллергенов пыльца злаковых трав, gx6, ImmunoCAP IgE (свиной пальчатый, плевел многолетний, сорго алеппское, костер безостый, бухарник шерстистый, гречка замётная)	1595,00
19.26.029	Панель аллергенов пыльца сорных трав 2, wx5, ImmunoCAP IgE (амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник)	1595,00
19.26.031	Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет, ImmunoCAP IgE	4466,00
19.26.030	Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых, ImmunoCAP IgE	3364,00
19.26.006	Суммарные иммуноглобулины E, ImmunoCAP IgE	715,00

19.26.037	Экзема, ImmunoCAP IgE (Кошка, перхоть, Собака, перхоть, Dermatophagoides pteronyssinus, Яичный белок, Молоко коровье, Креветки, Треска атлантическая, Арахис, Ig E; f4, Пшеница, Соя, Фундук)	12735,00
	ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ	
	Тяжелые металлы и микроэлементы (кровь)	
20.01.021	Золото (кровь)	990,00
20.01.016	Кадмий (кровь)	1517,00
20.01.011	Кобальт (кровь)	1517,00
20.01.010	Марганец (кровь)	1517,00
20.01.022	Медь (кровь)	990,00
20.01.015	Молибден (кровь)	1517,00
20.01.013	Мышьяк (кровь)	1517,00
20.01.012	Никель (кровь)	1517,00
20.01.018	Ртуть (кровь)	1517,00
20.01.019	Свинец (кровь)	1517,00
20.01.014	Селен (кровь)	1517,00
20.01.023	Таллий (кровь)	990,00
20.01.024	Эссенциальные микроэлементы	2475,00
	Тяжелые металлы и микроэлементы (моча)	
20.02.005	Алюминий (моча)	1517,00
20.02.011	Железо (моча)	1517,00
20.02.019	Кадмий (моча)	1517,00
20.02.012	Кобальт (моча)	1517,00
20.02.010	Марганец (моча)	1517,00
20.02.014	Медь (моча)	1517,00
20.02.016	Мышьяк (моча)	1517,00
20.02.013	Никель (моча)	1517,00
20.02.021	Ртуть (моча)	1517,00
20.02.022	Свинец (моча)	1517,00
20.02.017	Селен (моча)	1517,00
20.02.025	Таллий (моча)	990,00
20.02.015	Цинк (моча)	1517,00
20.02.024	Эссенциальные микроэлементы (моча)	3025,00
	Тяжелые металлы и микроэлементы (волосы и ногти)	
20.03.043	Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5137,00
20.03.044	Комплексный анализ ногтей на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5137,00
20.03.006	Алюминий (волосы)	1517,00
20.03.045	Алюминий (ногти)	990,00
20.03.030	Бериллий (волосы)	990,00
20.03.047	Бериллий (ногти)	990,00
20.03.003	Бор (волосы)	1517,00
20.03.048	Бор (ногти)	990,00
20.03.027	Ванадий (волосы)	990,00
20.03.049	Ванадий (ногти)	990,00
20.03.013	Железо (волосы)	1517,00
20.03.054	Железо (ногти)	990,00
20.03.035	Йод (волосы)	990,00
20.03.055	Йод (ногти)	990,00
20.03.021	Кадмий (волосы)	1517,00
20.03.056	Кадмий (ногти)	990,00
20.03.008	Калий (волосы)	1517,00
20.03.057	Калий (ногти)	990,00
20.03.009	Кальций (волосы)	1517,00
20.03.058	Кальций (ногти)	990,00
20.03.014	Кобальт (волосы)	1517,00

20.03.059	Кобальт (ногти)	990,00
20.03.007	Кремний (волосы)	1517,00
20.03.060	Кремний (ногти)	990,00
20.03.002	Литий (волосы)	1517,00
20.03.062	Литий (ногти)	990,00
20.03.005	Магний (волосы)	1517,00
20.03.063	Магний (ногти)	990,00
20.03.012	Марганец (волосы)	1517,00
20.03.064	Марганец (ногти)	990,00
20.03.016	Медь (волосы)	1517,00
20.03.065	Медь (ногти)	990,00
20.03.018	Мышьяк (волосы)	1517,00
20.03.067	Мышьяк (ногти)	990,00
20.03.004	Натрий (волосы)	1517,00
20.03.068	Натрий (ногти)	990,00
20.03.015	Никель (волосы)	1517,00
20.03.069	Никель (ногти)	990,00
20.03.037	Олово (волосы)	990,00
20.03.070	Олово (ногти)	990,00
20.03.023	Ртуть (волосы)	1517,00
20.03.072	Ртуть (ногти)	990,00
20.03.024	Свинец (волосы)	1517,00
20.03.074	Свинец (ногти)	990,00
20.03.019	Селен (волосы)	1517,00
20.03.075	Селен (ногти)	990,00
20.03.041	Фосфор (волосы)	990,00
20.03.080	Фосфор (ногти)	990,00
20.03.011	Хром (волосы)	1517,00
20.03.081	Хром (ногти)	990,00
20.03.017	Цинк (волосы)	1517,00
20.03.082	Цинк (ногти)	990,00
20.03.084	Расширенный комплексный анализ на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей) (волосы)	7194,00
20.03.085	Расширенный комплексный анализ на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей) (ногти)	7194,00
	Тяжелые металлы и токсические микроэлементы	
20.04.004	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы	3025,00
20.04.005	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы (моча)	3080,00
20.04.006	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные	3575,00
20.04.007	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные (моча)	3729,00
	ВИТАМИНЫ, ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ	
21.00.001	Витамин А (ретинол)	4029,00
21.00.002	Витамин В1 (тиамин)	4029,00
21.00.018	Витамин В2 (рибофлавин)	2426,00
21.00.003	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	4029,00
21.00.004	Витамин В6 (пиридоксин)	2640,00
21.00.005	Витамин В9 (фолиевая кислота)	1332,00
21.00.006	Витамин В12 (цианкобаламин)	1399,00
21.00.028	Витамин В12 активный (холотранскобаламин)	2178,00
21.00.007	Витамин С (аскорбиновая кислота)	4029,00
21.00.008	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	3179,00
21.00.009	Витамин Е (токоферол)	4297,00
21.00.010	Витамин К (филлохинон)	4029,00
21.00.032	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	7442,00
21.00.012	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	7040,00
21.00.013	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)	14850,00
	КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ НА АМИНОКИСЛОТЫ И АЦИЛКАРНИТИНЫ	
	ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ	

24.00.005	Вальпроевая кислота (и ее производные)	2186,00
	ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
25.00.002	Опиаты, количественно	2661,00
25.00.003	Амфетамины, количественно	2661,00
25.00.004	Каннабиноиды, количественно	2661,00
25.00.028	Синтетические каннабиноиды, качественно	4389,00
25.00.005	Кокаин, количественно	2661,00
25.00.006	Бензодиазепины, количественно	1964,00
25.00.007	Барбитураты, количественно	1964,00
25.00.030	Подтверждающий метод определения психотропных и иных токсических веществ	4510,00
25.00.012	Определение никотина и его метаболитов (никотин, котинин, 3-гидроксикотинин, норникотин, анабазин)	308,00
25.00.029	Никотин и его метаболит котинин. Дифференциальная диагностика активного и пассивного курения.	4510,00
25.00.013	Скрининговое исследование мочи на предмет наличия наркотических веществ и их метаболитов (морфин, метамфетамин, кокаин, марихуана)	2035,00
	ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ МЕТОДОМ ПЦР (Молекулярно-генетические исследования)	
26.00.003	Генетически обусловленная чувствительность к варфарину (VKORC1, CYP2C9, CYP4F2 - 4 точки) Генетические факторы риска развития нарушений в системе свертывания (гены	5203,00
26.00.222	GP1BA (-5T>C), GP1BA (T145, C>T), ITGB3 (L33P, T>C), JAK 2 (V617F))	5049,00
26.00.005	Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки) Генетический риск невынашивания беременности и патология плода (ACE, AGT(2), LEP, F II, F V, F VII, FBG beta, ITGB3, JAK2, MTHFR, MTR, MTRR, PAI-I(SERPINE1, SLC19A1)	4948,00
26.00.050	Определение резус-фактора плода (выявление гена RHD плода по крови матери)	12022,00
26.00.154	Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA1, BRCA2 - 8 показателей)	6490,00
26.00.008	Генетическая предрасположенность к остеопорозу (VDR, ESR1, THFRSF11B(OPG), LRP5, COL1A1 - 7 точек)	7953,00
26.00.009	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)	15194,00
26.00.011	Прогноз течения гепатита С: определение SNP в гене IL 28B человека (rs 12979860 C>T, rs 8099917 T>G)	8162,00
26.00.015	Генетический пакет «OK!» F5:1691 G>A (Arg506Gln)T	2718,00
26.00.016	F2: 20210 G>A Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 1 типа. Исследование	2851,00
26.00.083	полиморфизмов в генах: C12ORF30 (A>G), CLEC16A (A>G), rs2544677 (G>C), INS(A 6479,00 Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Дополнительный	
26.00.084	профиль. Исследование полиморфизмов в генах: CDKAL1 (A>G), CDKN2A/2B (T>C) 6919,00 Плазменные факторы системы свертывания крови F2: 20210 G>A F5: R534Q G>A F7: R353Q G>A FGB: -455 G>A	
26.00.079	SERPINE1: -675 5G>4G Генетическая предрасположенность к артериальной гипертензии ADRB2: G16R G>A AGT: T207M C>T	4900,00
26.00.080	AGT: M268T T>C	4590,00
26.00.081	Мужское бесплодие. Генетическая диагностика азооспермии. Исследование микроделеций в AZF локусе Y хромосомы	9484,00
	Заключение врача-генетика	
26.02.001	Заключение врача-генетика - Система свертывания крови	2661,00

	Заключение врача-генетика - Наследственный рак молочной железы и яичников	
26.02.002		858,00
26.02.003	Заключение врача-генетика - Синдром Жильбера	858,00
26.02.015	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 1 типа	858,00
26.02.004	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа	858,00
26.02.017	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Дополнительный профиль	858,00
26.02.005	Заключение врача-генетика - Плазменные факторы системы свертывания крови	858,00
26.02.006	Заключение врача-генетика - Агрегационные факторы системы свертывания крови	858,00
26.02.007	Заключение врача-генетика - Фолатный цикл	858,00
26.02.008	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к артериальной гипертензии	858,00
26.02.009	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к избыточному весу	858,00
26.02.010	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к ишемической болезни сердца	858,00
26.02.011	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к остеопорозу	858,00
26.02.012	Заключение врача-генетика - Мужское бесплодие. Генетическая диагностика азооспермии	858,00
26.02.013	Заключение врача-генетика - Генетически обусловленная непереносимость лактозы	858,00
26.02.014	Заключение врача-генетика - Генетические факторы риска невынашивания и осложнений беременности	1426,00
26.02.016	Заключение врача-генетика - Прогноз эффективности терапии бронхиальной астмы с помощью b-2 адреномиметиков	858,00
26.02.018	Заключение врача-генетика - Липидный обмен. Генетическая предрасположенность к дислипидемии и развитию атеросклероза	858,00
26.02.019	Заключение врача-генетика - Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера	858,00
26.02.020	Заключение врача-генетика к услуге - Болезнь Крона	858,00
	ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ МЕТОДОМ ПИРОСЕКВЕНИРОВАНИЯ	
	АдипоСкрин. Генетические факторы риска развития ожирения FTO: T>A PPARD: -87 C>T PPARGC1A: 1444 G>A (Gly482Ser) PPARGC1B: 607 G>C (Ala203Pro)	
27.00.002	Диабет-2Скрин. Генетические факторы риска возникновения сахарного диабета II типа KCNJ11: 67 A>G (Lys23Glu) PPARG: C>G (Pro12Ala) TCF7L2: IVS3 C>T	9884,00
27.00.007	TCF7L2: IVS4 G>T	10834,00
27.00.008	Липидный обмен. Генетическая предрасположенность к дислипидемии и развитию атеросклероза. Исследование полиморфизмов в генах: APOE(2), APOB(2), PCSK9, ABCA1, APOC3(3), LPL(2)	10989,00
	HLA-ТИПИРОВАНИЕ	
28.00.007	Определение антигена HLA-B27 с помощью метода проточной цитометрии	2079,00
28.00.008	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA B*5701)	1837,00
28.00.011	Типирование генов HLA II класса (локус DRB1). Предрасположенность к аутоиммунным заболеваниям	3630,00
28.00.012	Типирование генов HLA II класса (локусы DRB1, DQA1, DQB1). Обследование пары на совместимость	12100,00
	ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
29.00.001	Исследование кариотипа (кариотипирование)	10450,00

29.00.010	Молекулярно-цитогенетическая диагностика распространенных хромосомных нарушений (анеуплоидий) по 13,16,18,21,22,X,Y-хромосом	26609,00
29.00.029	Молекулярно-цитогенетическое исследование 22й хромосомы. Диагностика синдрома Диджорджи (22q11.2)	11165,00
29.00.030	Молекулярно-цитогенетическое исследование 15й хромосомы. Диагностика синдромов Прадера-Вилли/Ангельмана (15q11-q13)	11165,00
29.00.031	Молекулярно-цитогенетическая диагностика хромосомной патологии SRY/X	11165,00
29.00.032	Молекулярно-цитогенетическое исследование 4й хромосомы. Диагностика синдрома Вольфа-Хиршхорна (4p16.3)	11165,00
29.00.033	Молекулярно-цитогенетическое исследование 5й хромосомы. Диагностика синдрома «кошачьего крика» (5p15.2)	11165,00
29.00.034	Молекулярно-цитогенетическое исследование Y хромосомы (Y(q12))	11165,00
29.00.046	Молекулярно-цитогенетическое исследование хориона при неразвивающейся беременности на наиболее частые анеуплоидии (FISH)	19349,00
29.00.021	Определение HER2 статуса опухоли методом CISH	32440,00
29.00.035	Определение статуса гена TPO2A методом CISH	18150,00
29.00.047	Определение экспрессии ALK при раке лёгкого	11990,00
ОНКОГЕМАТОЛОГИЯ		
ОНКОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
Посев на микоплазмы и уреоплазмы		
31.04.001	Посев на микоплазму и уреоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma species</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2853,00
Посев на микрофлору отделяемого органов и тканей		
31.05.001	Посев на микрофлору отделяемого органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1631,00
31.05.002	Посев на микрофлору отделяемого органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	3260,00
31.05.003	Посев на микрофлору отделяемого органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1945,00
31.05.004	Посев на микрофлору отделяемого органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	2195,00
Посев на микрофлору ЛОР-органов		
31.06.005	Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL)	1142,00
Посев на гемофильную палочку		
31.08.001	Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1225,00
Посев крови		
31.10.001	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам	1862,00
Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>)		
31.11.001	Посев на пиогенный (бета-гемолитический) стрептококк группы A (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1251,00
Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>)		
31.12.001	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1228,00
Посев на грибы/ бактерии		
31.13.001	Посев на грибы рода кандида (<i>Candida</i>) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1086,00
31.13.010	Посев на менингококковую инфекцию (<i>Neisseria meningitidis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2661,00
31.13.011	Посев на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1426,00
31.13.012	Посев на листерии (<i>Listeria</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2756,00
31.13.014	Посев на гонорею (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2661,00

31.13.016	Посев на пневмококки (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2661,00
31.13.017	Посев на синегнойную инфекцию (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2756,00
31.13.018	Посев на тиф/паратиф (<i>Salmonella typhi</i> , <i>Salmonella paratyphi A</i> , <i>Salmonella paratyphi B</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2756,00
31.13.015	Комплексное исследование на возбудителей кандидоза, гонореи, трихомоноза (<i>Candida</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>)	4941,00
Хроматографические исследования		
31.15.001	Исследование антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале	1293,00
31.15.002	Исследование антигена хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале	1113,00
31.15.003	Исследование кала на токсины клостридий (<i>Clostridium Difficile</i>) А и В	2970,00
Посев кала		
31.16.001	Посев на возбудителей кишечной инфекции (<i>Salmonella spp.</i> , <i>Shigella spp.</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1590,00
31.16.002	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	1521,00
Исследование кала на дисбактериоз		
31.17.001	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам	2761,00
Посев на аэробную и анаэробную микрофлору		
31.20.005	Посев клинического материала на анаэробную флору с определением чувствительности к антибиотикам	2756,00
Посевы, выполненные в автоматическом режиме		
31.26.062	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (моча)	1122,00
31.26.075	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	1265,00
31.26.076	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1650,00
31.26.077	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на анаэробную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1265,00
31.26.063	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (моча)	1650,00
31.26.064	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (моча)	1188,00
31.26.065	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (моча)	1595,00
31.26.066	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	875,00
31.26.078	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (жидкости)	891,00
31.26.079	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на псевдомонады (Синегнойная палочка/ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	957,00
31.26.080	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	891,00
31.26.081	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (мазок из раны)	1243,00

31.26.082	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (мазок из раны)	1650,00
31.26.083	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (мазок из раны)	1287,00
31.26.084	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (мазок из раны)	1760,00
31.26.085	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (мазок из раны)	1430,00
31.26.086	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок из раны)	902,00
31.26.087	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (мазок из раны)	979,00
31.26.088	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (мазок из раны)	1045,00
31.26.089	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на псевдомонады (Синегнойная палочка/ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (мазок из раны)	990,00
31.26.090	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (из половых органов)	1210,00
31.26.091	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (из половых органов)	1650,00
31.26.092	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (из половых органов)	1265,00
31.26.093	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (из половых органов)	1760,00
31.26.094	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (из половых органов)	902,00
31.26.095	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из половых органов)	886,00
31.26.096	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на анаэробную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из половых органов)	1430,00
31.26.097	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из половых органов)	902,00
31.26.098	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) (из половых органов)	737,00
31.26.099	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из половых органов)	1001,00

31.26.100	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (<i>Streptococcus group A, S. pyogenes</i>)	737,00
31.26.101	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (<i>Streptococcus group A, S. pyogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1001,00
31.26.102	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (из верхних и нижних дыхательных путей)	1100,00
31.26.103	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (из верхних и нижних дыхательных путей)	1650,00
31.26.104	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (из верхних и нижних дыхательных путей)	1210,00
31.26.105	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на пневмококк (<i>S. pneumoniae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из верхних и нижних дыхательных путей)	1760,00
31.26.106	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i> типа b) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из верхних и нижних дыхательных путей)	990,00
31.26.108	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на стафилококк золотистый (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из верхних и нижних дыхательных путей)	1441,00
31.26.109	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (из верхних и нижних дыхательных путей)	979,00
31.26.110	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МРЗС (<i>Staphylococcus aureus, MRSA</i>). Обследование перед госпитализацией/др. медицинских показаниях (из верхних и нижних дыхательных путей)	1045,00
31.26.111	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МРЗС (<i>Staphylococcus aureus, MRSA</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из верхних и нижних дыхательных путей)	913,00
31.26.112	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МРЗС (<i>Staphylococcus aureus, MRSA</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (из верхних и нижних дыхательных путей)	1001,00
31.26.113	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на возбудитель дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (из верхних и нижних дыхательных путей)	1078,00
31.26.114	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на возбудитель менингококка (<i>Neisseria meningitidis</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из верхних и нижних дыхательных путей)	902,00
31.26.115	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из верхних и нижних дыхательных путей)	880,00
31.26.116	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (отделяемое из уха)	913,00
31.26.117	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на возбудитель менингококка (<i>Neisseria meningitidis</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из верхних и нижних дыхательных путей)	1276,00

31.26.118	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (отделяемое из уха) Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (отделяемое из уха)	1650,00
31.26.119	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (отделяемое из уха)	1287,00
31.26.120	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (отделяемое из уха)	1760,00
31.26.121	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i> типа b) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое из уха)	875,00
31.26.122	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (отделяемое из глаза)	1441,00
31.26.123	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (отделяемое из глаза)	1276,00
31.26.124	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (отделяемое из глаза)	1430,00
31.26.125	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (отделяемое из глаза)	1287,00
31.26.126	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (отделяемое из глаза)	1760,00
31.26.127	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i> типа b) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое из глаза)	886,00
31.26.128	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое из глаза)	880,00
31.26.129	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое из глаза)	886,00
31.26.130	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (<i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp.) (перед госпитализацией, при медицинском обследовании по показаниям) (мазок из кишки)	913,00
31.26.131	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (<i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp.) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (мазок из кишки)	858,00
31.26.132	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (<i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp.) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (мазок из кишки)	1045,00
31.26.133	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (мазок из кишки)	1188,00
31.26.134	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (мазок из кишки)	990,00
31.26.135	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (<i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp.) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (мазок из кишки)	1078,00

31.26.136	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на иерсинии (<i>Yersinia enterocolitica</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (мазок из кишки)	1265,00
31.26.137	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок из кишки)	902,00
31.26.138	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (желчь)	1183,00
31.26.139	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (желчь)	1650,00
31.26.140	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (желчь)	1265,00
31.26.141	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на <i>Mycoplasma hominis</i> и <i>Ureaplasma spp.</i> с определением чувствительности к антимикробным препаратам (из органов мочеполовой системы)	1760,00
31.26.067	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на кампилобактер (<i>Campylobacter spp.</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1903,00
31.26.068	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (грудное молоко)	1265,00
31.26.069	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов (грудное молоко)	1001,00
31.26.070	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (грудное молоко)	1650,00
31.26.071	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам (грудное молоко)	1100,00
31.26.072	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (грудное молоко)	1760,00
31.26.073	Авто. Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (грудное молоко)	979,00
31.26.074	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	1045,00
	Исследования мочи	
32.01.001	Общий анализ мочи	429,00
32.01.002	Анализ мочи по Нечипоренко	451,00
32.01.003	Анализ мочи по Зимницкому	681,00
32.01.004	2-х стаканная проба	635,00
32.01.005	3-х стаканная проба	789,00
	Исследования кала	
32.02.001	Общий анализ кала (копрограмма)	776,00
32.02.002	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	1488,00
32.02.003	Исследование соскоба на энтеробиоз	495,00
32.02.004	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	570,00
32.02.005	Исследование кала на скрытую кровь	598,00
32.02.014	Исследование кала на скрытую кровь (Colon View Hb) и гемоглобин/гаптоглобиновый комплекс (Hb/Ho)	1331,00

32.02.006	Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза)	1086,00
32.02.007	Панкреатическая эластаза 1 в кале	3009,00
32.02.008	Кальпротектин (в кале)	3762,00
	Микроскопические исследования отделяемого урогенитального тракта	
	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена	
32.03.002		681,00
32.03.003	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	681,00
32.03.004	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	681,00
	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (влагалище	
32.03.005	+ цервикальный канал + уретра)	1232,00
	Микроскопическое исследование мазка из влагалища с окраской по Граму (с	
32.03.012	оценкой по шкале Ньюджента)	627,00
	Микроскопическое исследование урогенитального мазка (влагалище +	
	цервикальный канал) с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента)	627,00
32.03.013		627,00
	Микроскопическое исследование урогенитального мазка (влагалище +	
32.03.014	цервикальный канал)	495,00
	Микроскопическое исследование урогенитального мазка (влагалище + уретра)	
32.03.015		495,00
32.03.016	Микроскопическое исследование мазка из уретры у женщин	385,00
32.03.017	Микроскопическое исследование мазка из уретры у мужчин	681,00
	Микроскопические исследования на наличие патогенных грибов и паразитов	
32.04.004	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)	815,00
	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок или соскобов кожи на	
32.04.007	наличие патогенных грибов	789,00
	Скрининговое микологическое исследование. Посев на грибы: дрожжевые грибы с	
	определением чувствительности к антимикотическим препаратам, дерматофиты и	
32.04.011	плесневые грибы без определения чувствительности	2851,00
	Микроскопические исследования биологических жидкостей (биоматериалы)	
32.05.002	Общий анализ синовиальной жидкости	1001,00
32.05.003	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	781,00
32.05.004	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	681,00
32.05.005	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	506,00
	Исследования эякулята	
32.06.002	Антиспермальные антитела класса IgA (MAR-тест IgA)	1439,00
32.06.003	Антиспермальные антитела класса IgG (MAR-тест IgG)	1439,00
32.06.008	Спермограмма	2439,00
	ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	Лактаза (LCT). Выявление мутации C(-13910)T (регуляторная область гена)	
34.00.013		1980,00
	Комплексные генетические исследования	
	Бьюти профиль. Генетическая картина красоты и здоровья с заключением врача-	
34.01.022	генетика. Исследование полиморфизмов в генах: COL1A1 (IVS1 2046G>T), ESR1 T	8569,00
	Спортивная генетика. Индивидуальные особенности для выбора эффективного и	
	безопасного режима тренировок с заключением врача - генетика. Исследование	
	полиморфизмов в генах: PPARA (2498 G>C), PPARD (-87 C>T), PPARGC1A (G482S	
34.01.023	G>A), AMPD1 (Q12X G>A), ACTN3 (R577X C>T), MSTN (K153R A>G), AGT (M268T	8569,00
	T>C), HIF1A (P582S C>T)	
	Генетическая предрасположенность к ишемической болезни сердца	
	AMPD1: Q12X G>A	
	CDKN2A/2B: G>C	
	HIF1A: P582S C>T	
	MMP3: 5A>6A	
	APOE: C112R T>C	
34.01.025	APOE: R158C C>T	5790,00
34.01.036	«КОЛО-скрин» – панель генетического исследования «Болезнь Крона»	5159,00
	Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера. Исследование	
34.01.071	полиморфизмов в гене APOE (C112R T>C), (R158C C>T)	2717,00
	ПРОФИЛИ	

33.00.088	Серологическая диагностика для госпитализации (включает anti-Treponema pallidum, суммарные антитела)	3326,00
33.00.089	Хирургическая госпитализация (включает фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh(C,E,c,e) и Kell(K))	12450,00
33.00.002	Госпитальный терапевтический	4897,00
33.00.003	Госпитальный хирургический	6710,00
33.00.004	Биохимический анализ крови, базовый	2719,00
33.00.005	Биохимический анализ крови	4340,00
33.00.006	Коагулограмма	1551,00
33.00.010	Обследование печени, базовый	1808,00
33.00.012	Диагностика гепатитов, скрининг	4399,00
33.00.015	Маркеры остеопороза, биохимический	8139,00
33.00.016	Диагностика диабета, биохимический	4675,00
33.00.017	Инсулинорезистентность	1056,00
33.00.019	Гастрокомплекс	5280,00
33.00.077	Гастропанель	6765,00
33.00.022	Обследование щитовидной железы, скрининг	3287,00
33.00.322	Диагностика функции щитовидной железы (мониторинг терапии)	6738,00
33.00.025	Гормональный профиль для женщин	7095,00
33.00.026	Планирование беременности, базовый	2046,00
33.00.109	Комплексное определение концентрации стероидных гормонов	9693,00
33.00.030	Антифосфолипидный синдром (АФС)	3406,00
33.00.050	Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный)	1331,00
33.00.039	TORCH- комплекс, базовый	8158,00
33.00.034	TORCH-комплекс, скрининг	2600,00
33.00.083	Серологическая диагностика паразитарных заболеваний	4367,00
33.00.048	Диагностика функций почек, скрининг	3031,00
33.00.061	Гормональный статус (мужской)	2090,00
33.00.062	Гормональный статус (женский)	4087,00
33.00.063	Серологическая диагностика для госпитализации	2541,00
33.00.064	Биохимическая диагностика анемий	8724,00
	Комплексные исследования методом ПЦР	
33.01.010	ПЦР-7	1925,00
33.01.005	ПЦР-15	5500,00
33.01.007	ПЦР-9	1815,00
33.01.003	ПЦР-12	4373,00
	Фемофлор	
33.03.015	Андрофлор скрин	2090,00
33.03.016	Андрофлор	3245,00
33.03.005	Флороценоз	3193,00
33.03.004	Флороценоз (бактериальный вагиноз)	1749,00
33.03.012	Флороценоз и Микроскопия	1903,00
33.03.013	Флороценоз и NСMT	4789,00
33.03.014	Флороценоз и NСMT и Микроскопия	2965,00
	Вирусные гепатиты	
33.04.015	Вакцинация против гепатитов А и В	1832,00
	Специфические профили	
33.05.012	Развернутое лабораторное обследование щитовидной железы	8554,00
33.05.014	Менопауза (гормональный профиль)	2629,00
33.05.030	Лабораторная диагностика железodefицитной анемии	1925,00
33.05.032	Лабораторное обследование при ревматоидном артрите	4769,00
33.05.034	Лабораторное обследование при метаболическом синдроме	1425,00
33.05.037	Развернутая лабораторная диагностика атеросклероза	6434,00
33.05.047	Лабораторная диагностика целиакии	2470,00
33.05.059	Серологическая диагностика клещевого боррелиоза и энцефалита	2624,00
33.05.288	Серологическая диагностика клещевого боррелиоза	1210,00

	Возбудители клещевых инфекций ДНК/РНК (вирус клещевого энцефалита (TBEV), возбудители клещевых боррелиозов (B.burgdorferi sl), гранулоцитарного	
33.05.154	анаплазмоза (A.phagocytophillum), E.chaffeensis, E.muris)	2189,00
33.05.076	Здоровый ребенок	1887,00
33.05.083	Лабораторная диагностика атеросклероза	2090,00
33.05.086	Мониторинг течения сахарного диабета	924,00
33.05.092	Лабораторное обследование при болях в суставах	3850,00
	Альбумин-креатининовое соотношение (альбуминурия в разовой порции мочи)	
33.05.096		1426,00
33.05.104	Обследование женщин при планировании ЭКО (2-5 день цикла)	16500,00
33.05.105	Гормональные анализы при планировании ЭКО (20-23 день цикла)	10065,00
	Андрогенный статус: Тестостерон общий, Тестостерон свободный, Тестостерон, связанный с альбумином, Биологический доступный тестостерон, ГСПГ, Индекс свободных андрогенов	
33.05.142		2684,00
33.05.157	Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть I	5390,00
33.05.158	Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть II	792,00
33.05.159	Серологическая диагностика боррелиоза (кровь+СМЖ)	1760,00
33.05.160	Системная красная волчанка (мониторинг активности)	2288,00
	Лабораторное обследование беременных в I, III триместрах и при постановке на учет на любом сроке	
33.05.161		9691,00
33.05.162	Мониторинг беременности (дополнительные исследования)	1551,00
33.05.163	Будущий папа	3960,00
33.05.164	Будущий папа (расширенная программа)	8360,00
33.05.165	Здоровая кожа	5528,00
33.05.166	Здоровая кожа + волосы и ногти	8525,00
33.05.167	Формула стройности	12089,00
33.05.168	Лишний вес (с 18 лет)	6155,00
33.05.169	Кроха\Малыш (венозная кровь)	1045,00
	Метаболический синдром у детей и подростков - первичная диагностика (10-17 лет)	
33.05.170		1425,00
33.05.171	Диагностика железодефицитной анемии (мониторинг терапии)	1903,00
33.05.172	Диагностика целиакии, непереносимость глютена (расширенная)	4549,00
33.05.173	Риск обнаружения эпителиальной карциномы яичников в постменопаузе	2030,00
33.05.175	Диагностика состояний, связанных с метаболизмом железа в организме	902,00
33.05.176	Диагностика макроцитарной анемии	3933,00
33.05.177	Диагностика паразитарных инвазий, распространенных в средней полосе	2151,00
33.05.188	13С - уреазный дыхательный тест (H. pylori)	1980,00
	Прогноз эффективности терапии бронхиальной астмы с помощью b-2	
33.05.258	адреномиметиков. Исследование полиморфизма rs 1042713 в гене ADRB2	1859,00
33.05.195	Здоровый ребенок, скрининг (капиллярная кровь)	1942,00
33.05.196	Кроха\Малыш (капиллярная кровь)	1095,00
33.05.197	Обследование перед посещением бассейна	847,00
	Диагностика урогенитальных инфекций	
33.07.001	Диагностика урогенитальных инфекций у женщин	5892,00
33.07.002	Диагностика урогенитальных инфекций у мужчин	2327,00
	Диагностика урогенитальных инфекции у беременных (расширенное обследование)	
33.07.008		3520,00
	Комплексное исследование ИППП (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis) кач.	
33.07.006		6006,00
	Комплексное исследование ИППП (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis) кол.	
33.07.007		1205,00
	Комплексное исследование ИППП (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis) кол (кал)	
33.07.022		1205,00
	Комплексное исследование ИППП (Трепонема pallidum/Herpes simplex virus I/II типа)	
33.07.023		869,00
	Коронавирусы	
33.08.016	Исследование на коронавирус SARS CoV2, антитела IgG	1540,00
	Герпесвирусы	

33.09.001	Герпесвирусы (Epstein-Barr virus / Cytomegalovirus / Human herpes virus VI), количественное определение ДНК	1520,00
33.09.002	Герпесвирусы (Epstein-Barr virus / Cytomegalovirus / Human herpes virus VI), количественное определение ДНК в клетках крови	1375,00
33.09.003	Герпесвирусы (Herpes simplex virus I,II (HSV I,II) / Cytomegalovirus (CMV)), качественное определение ДНК (соскоб)	545,00
33.09.004	Герпесвирусы (Herpes simplex virus I,II (HSV I,II) / Cytomegalovirus (CMV)), качественное определение ДНК (кровь)	869,00
33.09.005	Герпесвирусы (Herpes simplex virus I,II (HSV I,II) / Cytomegalovirus (CMV)), качественное определение ДНК (мазок из ротоглотки, СМЖ)	1045,00

