



HADASSAH

MEDSCAN GROUP OF COMPANIES

Официальный
филиал израильской
клиники

www.hadassah.moscow
+7 (495) 800-1000
info@hadassah.moscow

УТВЕРЖДЕНО:
Глава Филиала



/Заломнова И.А.

«25» ноября 2024 г.

ПРЕЙСКУРАНТ

г. Москва
2024 г.

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	НДС
	Комплексные программы обслуживания		
	Премиум чек-ап		
V03.070.012	Чек-ап "Premium Woman Расширенный"	449400	
V03.070.013	Чек-ап "Premium Man Расширенный"	428400	
	Бизнес чек-ап		
V03.070.356	Business Men	173300	
V03.070.357	Business Women	186900	
	Годовые программы		
V03.070.023	Программа годового наблюдения для женщин (расширенная)	346500	
V03.070.024	Программа годового наблюдения для мужчин (расширенная)	346500	
V03.070.025	Программа годового наблюдения для женщин	92400	
V03.070.026	Программа годового наблюдения для мужчин	92400	
V03.070.027	Программа годового наблюдения для детей от 0 до 12 месяцев	231000	
V03.070.029	Программа годового наблюдения для детей от 1 года до 7 лет	138600	
V03.070.030	Программа годового наблюдения для детей от 7 до 18 лет	127100	
V03.015.009	Годовой мониторинг артериального давления	42000	
	Неврология		
V03.070.033	Программа диагностики и лечения головной боли	84000	
	Педиатрия		
V03.070.041	Чек-ап "Диагностика головных болей у детей"	119700	
V03.070.042	Чек-ап для детей в возрасте от 0 до 12 месяцев	78800	
V03.070.043	Чек-ап для детей в возрасте от 1 до 3 лет	92400	
V03.070.044	Чек-ап для детей в возрасте от 4 до 7 лет	105000	
V03.070.045	Чек-ап для детей в возрасте от 8 до 11 лет	92400	
V03.070.046	Чек-ап для детей в возрасте от 12 до 18 лет	113400	
V03.070.295	Чек-ап детский базовый "Юный спортсмен"	82500	
V03.070.292	Чек-ап «Спортивная база», детский	30000	
V03.070.293	Педиатрический базовый чек-ап "Знакомство с доктором"	17700	
V03.070.291	Детский спортивный чек-ап расширенный "Чемпион"	146000	
	Профильные чек-апы		
V03.070.047	Чек-ап "Гастроэнтерологический"	136500	
V03.070.048	Чек-ап "Эндокринологический"	130200	
V03.070.050	Чек-ап "Кардиологический"	155400	
	Аллергология		
V03.070.053	Программа "Комплексное обследование аллергических заболеваний кожи" (для пациентов младше 12 лет)	31700	
	Гинекология		
V03.070.318	Программа ведения беременности. 1 триместр (1 - 12 недель)	257300	
V03.070.319	Программа ведения беременности. 2 триместр (13 - 28 недель)	236300	
V03.070.320	Программа ведения беременности. 3 триместр (29 - 40 недель)	183800	
	Программы реабилитации		
V03.070.366	Программа реабилитации после эндопротезирования крупных суставов	207900	
V03.070.367	Программа реабилитации при боли в спине	262500	
V03.070.368	Программа реабилитации после инсульта (ОНМК)	280400	
V03.070.381	Программа реабилитации после гинекологической операции на 3 дня	58000	
V03.070.382	Программа реабилитации после эндопротезирования крупных суставов на 3 дня	84000	
V03.070.383	Программа реабилитации после урологической операции на 3 дня	58000	
V03.070.384	Программа реабилитации после операции на брюшной полости на 3 дня	77000	
	Онкология		
V03.070.371	Онко-чек-ап "Год Гарантия" для женщин до 30 лет	130000	
V03.070.372	Онко-чек-ап "Год Гарантия" для женщин 30-45 лет	150000	
V03.070.373	Онко-чек-ап "Год Гарантия" для женщин старше 45 лет	250000	
V03.070.374	Онко-чек-ап "Год Гарантия" для мужчин до 30 лет	130000	
V03.070.375	Онко-чек-ап "Год Гарантия" для мужчин 30-45 лет	150000	
V03.070.376	Онко-чек-ап "Год Гарантия" для мужчин старше 45 лет	250000	
	Прочие программы		
V03.070.069	Программа медицинского освидетельствования иностранных граждан	42000	
V03.070.075	Медосвидетельствование для оформления справки об отсутствии противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну	9500	
V03.070.212	Экспресс Чек-ап «Основные показатели здоровья»	63000	
V03.070.214	Экспресс- диагностика заболеваний щитовидной железы	27100	
V03.070.225	Чек-ап «Спортивная база»	100800	
V03.070.271	Дистанционное сопровождение персональным врачом 24/7	215800	
V03.070.279	Медицинское освидетельствование иностранного гражданина (6-7 лет)	46000	
V03.070.280	Медицинское освидетельствование иностранного гражданина (8-12 лет, 1 визит)	51200	
V03.070.281	Медицинское освидетельствование иностранного гражданина (18 лет и старше, 1 визит)	61100	
V03.070.282	Медицинское освидетельствование иностранного гражданина (8-12 лет, 2 визита)	46800	
V03.070.283	Медицинское освидетельствование иностранного гражданина (13-14 лет, 2 визита)	54600	
V03.070.284	Медицинское освидетельствование иностранного гражданина (15-17 лет, 1 визит)	51600	
V03.070.285	Медицинское освидетельствование иностранного гражданина (15-17 лет, 2 визита)	54600	
V03.070.325	Чек-ап выходного дня для женщин (амбулаторно)	366500	
V03.070.326	Чек-ап выходного дня для мужчин (амбулаторно)	362300	
V03.070.327	Чек-ап выходного дня для женщин (на базе стационара)	445200	
V03.070.328	Чек-ап выходного дня для мужчин (на базе стационара)	441000	
V03.070.333	Комплексное обследование перед госпитализацией (минимум)	57800	
V03.070.334	Комплексное обследование перед госпитализацией (стандарт)	81900	
V03.070.365	Программа травматологическая	41000	
	Аллергология		
	Стандартные консультации		
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	8300	
V01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	7100	
	Консультации экспертов		
V01.002.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, кандидата медицинских наук, первичный	11000	
V01.002.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, кандидата медицинских наук, повторный	9100	
	Телеконсультации		
V01.002.001.021	Удаленная консультация врача-аллерголога-иммунолога	8300	
V01.002.001.023	Удаленная консультация врача-аллерголога-иммунолога, кандидата медицинских наук	11000	
	Помощь на дому		
V01.002.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100	
	Обследования		
A12.06.006.003	Аллергологические исследования (кожное скарификационное или ргіск-тестирование), 11-15 аллергенов	12800	

A12.06.006.018	Кожное тестирование с медикаментом	10200
A12.06.006.004	Аллергологические исследования (кожное скарификационное или ргіск-тестирование), свыше 15 аллергенов	5600
A12.06.006.005	Аллергологические исследования (кожное скарификационное и ргіск-тестирование), 1 аллерген	2000
A11.01.002.007	Исследование кожной реакции на аутологичную сыворотку	6500
A12.06.006.017	Нанесение аппликационного теста с аллергенами, патч тест (36 аллергенов)	38900
V03.002.004.001	Дозирующее провокационное тестирование с медикаментом для исключения анафилаксии	19200
V03.002.004.002	Провокационный назальный тест с индивидуальным аллергеном	13900
Аллерген специфическая иммунотерапия		
A11.01.002.006	Аллерген специфическая иммунотерапия, 1 процедура	3900
A11.01.002.008	Аллерген специфическая иммунотерапия препаратом Гразакс, курс 6 месяцев	81900
A11.01.002.009	Аллерген специфическая иммунотерапия препаратом Гразакс, курс 1 месяц	13700
A11.01.002.012	Аллерген специфическая иммунотерапия препаратом Рагвизакс, курс 6 месяцев	63600
A11.01.002.013	Аллерген специфическая иммунотерапия препаратом Акаризакс, курс 6 месяцев	63600
A11.01.002.014	Аллерген специфическая иммунотерапия препаратом Акаризакс, курс 1 месяц	14100
Манипуляции		
A11.09.007.001.001	Ингаляция лекарственных средств с использованием небулайзера, 1 процедура	3500
A11.01.002.094	Подкожное введение препарата Омализумаб (Ксолар) 150 мг, включая стоимость препарата	32900
Анестезиология		
Стандартные консультации		
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	8400
V01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	6300
Телеконсультации		
V01.003.001.021	Удаленная консультация врача-анестезиолога-реаниматолога	8300
Анестезия		
V01.003.004.005.015	Инфильтрационная анестезия, 1 категория сложности	3800
V01.003.004.005.016	Инфильтрационная анестезия, 2 категория сложности	5600
V01.003.004.005.003	Инфильтрационная анестезия, 3 категория сложности	9600
V01.003.004.002	Проводниковая анестезия	8400
V01.003.004.012.001	Ингаляционная анестезия, до 30 минут	15300
V01.003.004.012.002	Ингаляционная анестезия, каждые последующие 30 минут	7700
V01.003.004.012.003	Комбинированная ингаляционно-внутривенная анестезия, до 30 мин	28000
V01.003.004.012.004	Комбинированная ингаляционно-внутривенная анестезия, каждые последующие 30 минут	11000
V01.003.004.009.050	Тотальная внутривенная анестезия, до 30 минут	15000
V01.003.004.009.057	Тотальная внутривенная анестезия, каждые последующие 30 минут	7100
V01.003.004.007.050	Спинальная анестезия, первый час	19600
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	13700
A11.23.001.001.001	Катетеризацию эпидурального пространства	31900
V01.003.003.001	Анестезиологическое сопровождение (включая раннее послеоперационное ведение), до 30 минут	6500
V01.003.003.002	Анестезиологическое сопровождение (включая раннее послеоперационное ведение), каждые последующие 30 минут	3900
A18.05.011.001.001	Гемодиализация продленная (без стоимости фильтра)	182500
A18.05.001.001.001	Плазмообмен (без стоимости фильтра)	86700
A18.05.001.005.001	Плазмозамещение селективная (без стоимости фильтра)	72800
A18.05.006.001.002	Селективная гемосорбция липополисахаридов (без стоимости фильтра)	57800
A18.05.004.001.002	Ультрафильтрация крови продленная (без стоимости фильтра)	131700
V01.003.004.006.002	Эпидуральная анальгезия, контролируемая пациенткой	53000
V01.003.004.007.001.001	Продленная спинальная анальгезия, контролируемая пациентом	50000
V01.003.004.009.002.001	Продленная внутривенная анальгезия, контролируемая пациентом	30000
A11.12.001.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием туннельного катетера	13000
PICC-line		
A11.12.001.051	Постановка центрального катетера через периферию (PICC -line)	41600
A11.12.015.050	Удаление центрального катетера через периферию (PICC -line)	12100
Манипуляции		
A11.30.066	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови в отделении реанимации и интенсивной терапии	3200
A23.30.058.001	Процедура с применением плазматрифильтра Bellco MPS 07	45800
A23.30.058.002	Процедура с применением плазматрифильтра Bellco MPS 05	39100
A23.30.058.003	Процедура с применением плазматрифильтра Bellco MPS 03	33100
A23.30.059.001	Процедура с применением сепаратора плазмы Evacuo 4C20	79800
A23.30.059.002	Процедура с применением сепаратора плазмы Evacuo 3C20	79800
A23.30.059.003	Процедура с применением сепаратора плазмы Evacuo 2C20	79800
A23.30.060.001	Процедура с применением диализатора Aquamax HF 19	13600
A23.30.060.002	Процедура с применением диализатора Aquamax HF 12	12100
A23.30.060.003	Процедура с применением диализатора Aquamax HF 7	10500
A23.30.060.004	Процедура с применением диализатора Aquamax HF 3	9800
A23.30.061	Процедура с применением адсорбера CytoSorb	210000
A23.30.062	Процедура с применением диализатора Filtrizer BK-2.1U	7700
A23.30.063	Процедура с применением колонки Toxayuxin PMX-20R	910100
A18.05.020.050	Использование колонки плазмосорбционной для удаления билирубина, одноразовой, стерильной BS330	119000
Вакцинация		
Манипуляции		
A11.01.003.001.001	Туберкулиновая проба (проба Манту)	3000
A11.01.003.002	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (Диаскин-тест)	3800
A12.26.002.001	Интерпретация результатов пробы Манту/Диаскин-теста с оформлением справки	2400
Вакцинация		
V04.014.004.002	Вакцинация против ветряной оспы (вакцина Варилрикс, Бельгия)	11600
V04.014.004.003	Вакцинация против вируса папилломы человека (вакцина Гардасил, 4 штамма, Нидерланды)	по запросу
V04.014.004.004	Вакцинация против вирусного гепатита А для взрослых (вакцина Альгавак М)	4400
V04.014.004.007	Вакцинация против вирусного гепатита А для детей (вакцина Хаврикс)	5200
V04.014.004.008	Вакцинация против вирусного гепатита В для взрослых (вакцина Комбиотех, Россия)	1700
V04.014.004.009	Вакцинация против вирусного гепатита В для детей (вакцина Регевак В, Россия)	3100
V04.014.004.087	Вакцинация против вирусного гепатита В для взрослых (вакцина Регевак В, Россия)	3100
V04.014.004.012	Вакцинация против гриппа (вакцина Ультрикс Квадри)	3800
V04.014.004.013	Вакцинация против гриппа (вакцина Флю-М)	3100
V04.014.004.014	Вакцинация против дифтерии, столбняка (вакцина АДС-М, Россия)	2100
V04.014.004.015	Вакцинация против дифтерии, столбняка и коклюша (вакцина Адасель)	9500
V04.014.004.016	Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка, полиомиелита, гемофильной инфекции (вакцина Пентаксим, Франция)	8600
V04.014.004.018	Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка: (вакцина Инфанрикс, Бельгия)	5200
V04.014.004.019	Вакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита (вакцина ММР-2, США)	8100
V04.014.004.020	Вакцинация против краснухи: вакцина культуральная, живая, сухая (Россия)	2700
V04.014.004.088	Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра, США)	10000
V04.014.004.089	Вакцинация против пневмококковой инфекции (вакцина Превенар 13)	8900

V04.014.004.024	Вакцинация против полиомиелита: вакцина полиомиелитная пероральная, двухвалентная, живая аттенуированная 1,3 типов (вакцина БиВак полио)	800
V04.014.004.027	Вакцинация против кори: культуральная живая сухая вакцина	1600
V04.014.004.028	Вакцинация против клещевого энцефалита (вакцина Энцевир)	4100
V04.014.004.029	Вакцинация против клещевого энцефалита для детей (вакцина Энцевир Нео)	4100
V04.014.004.047	Вакцинация против клещевого энцефалита для взрослых (вакцина Клещ-Э-Вак)	2600
V04.014.004.049	Вакцинация против клещевого энцефалита для детей (вакцина Клещ-Э-Вак)	3700
V04.014.004.030	Вакцинация против столбняка (противостолбнячная сыворотка)	1000
V04.014.004.032	Вакцинация против гриппа (вакцина Совигрипп)	1700
V04.014.004.033	Вакцинация против бешенства (антирабическая вакцина культуральная концентрированная очищенная, сухая)	1700
V04.014.004.034	Вакцинация против столбняка (столбнячный анатоксин)	1000
V04.014.004.022	Вакцинация против ротавирусной инфекции (вакцина Рота-V-Эйд, Индия)	4100
V04.014.004.041	Вакцинация против герпетических инфекций (вакцина Витагерпавак, Россия)	3500
V04.014.004.043	Вакцинация против пневмококковой инфекции (вакцина Пневмовакс 23)	5300
V04.014.004.044	Вакцинация против вирусного гепатита В для детей (вакцина Комбиотех, Россия)	1100
V04.014.004.085	Введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита 1,0 мл	1600
V04.014.004.086	Введение иммуноглобулина антирабического из сыворотки крови лошади (жидкий) 5,0 мл	1700
V04.014.004.090	Вакцинация против гриппа (вакцина Гриппол Квадривалент)	2700
V04.014.004.095	Вакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита (вакцина Вактривир, Россия)	8400
V04.014.004.050	Вакцинация против полиомиелита (вакцина ПолиоваксСин)	3200
V04.014.004.078	Вакцинация против вируса папилломы человека (вакцина Гардасил 9)	0
	Гастроэнтерология	
	Стандартные консультации	
B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	10000
B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	7400
	Консультации экспертов	
B01.004.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.004.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.004.001.150	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-гастроэнтеролога	60000
B01.004.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, директора института гастроэнтерологии и гепатологии	21000
B01.004.001.024	Удаленная консультация врача-гастроэнтеролога, директора института гастроэнтерологии и гепатологии	21000
	Телеконсультации	
B01.004.001.021	Удаленная консультация врача-гастроэнтеролога	8300
B01.004.001.023	Удаленная консультация врача-гастроэнтеролога, кандидата медицинских наук	11000
	Прочие консультации	
B01.004.001.100	Удаленная консультация израильского врача-гастроэнтеролога, заведующего отделением	150000
B01.004.001.103	Удаленная консультация израильского врача-гастроэнтеролога	75000
B01.004.001.101	Удаленная консультация израильского врача-гастроэнтеролога, ведущего специалиста	100000
B01.004.001.102	Удаленная консультация израильского врача-гастроэнтеролога, профессора	200000
	Манипуляции	
A09.16.014.001	Внутрипищеводная рН-метрия суточная	52000
	Обследования	
A04.14.001.005.002	Эластография печени со стеатометрией	8400
	Лечение с использованием лекарственных препаратов	
A11.12.003.001.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Энтивиро 1 фл	175600
A11.01.002.091	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием лекарственного препарата Хумира (Адалимумаб) 40 мг №1	42000
A11.01.002.092	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Фреманезумаб (Адживи), 150 мг/мл	26300
A11.01.002.093	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Фреманезумаб (Адживи), 450 мг/мл	78800
	Генетика	
	Стандартные консультации	
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	8300
B01.006.002	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный	7100
	Прочие консультации	
B01.006.001.021	Удаленная консультация врача-генетика	8300
	Гематология	
	Стандартные консультации	
B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	8300
B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	7100
	Консультации экспертов	
B01.005.001.150	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-гематолога	60000
	Прочие консультации	
B01.005.001.100	Удаленная консультация израильского врача-гематолога, заведующего отделением	150000
B01.005.001.103	Удаленная консультация израильского врача-гематолога	75000
B01.005.001.101	Удаленная консультация израильского врача-гематолога, ведущего специалиста	100000
B01.005.001.102	Удаленная консультация израильского врача-гематолога, профессора	200000
	Гемотрансфузия	
	Манипуляции	
A18.05.012.050	Внутривенное введение компонентов крови	23100
A18.05.012.002	Интраоперационная аутогемотрансфузия	89000
A12.05.004.001.001	Индивидуальный подбор донора и анализ проб на совместимость	39300
	Компоненты крови	
A18.05.012.003	Трансфузия лейкоредуцированной эритроцитарной взвеси (1 доза)	29300
A18.05.012.004	Трансфузия свежемороженой плазмы (1 доза)	26200
A18.05.012.005	Трансфузия концентрата тромбоцитов, полученного методом афереза	87800
A18.05.012.006	Трансфузия криопреципитата	30100
	Гинекология	
	Стандартные консультации	
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	8700
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	7400
B01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	8300
B01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный	7100
B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	3200
	Консультации экспертов	
B01.001.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.001.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.001.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, доктора медицинских наук, первичный	14000
B01.001.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, доктора медицинских наук, повторный	12800
B01.001.001.150	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-акушера-гинеколога	60000
	Телеконсультации	
B01.001.001.021	Удаленная консультация врача-акушера-гинеколога	8300
B01.001.001.023	Удаленная консультация врача-акушера-гинеколога, кандидата медицинских наук	11000

Анестезия		
B01.003.004.005.004	Инфильтрационная анестезия в гинекологии	8400
B01.003.004.004.016	Апликционная анестезия в гинекологии	1800
Обследования		
A05.30.001	Кардиотокография плода	6100
A03.20.005	Вульвоскопия	4500
Манипуляции		
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	800
A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки	1000
A11.20.025.001	Получение соскоба с шейки матки на онкоцитологию	1700
A16.20.067	Резекция малых половых губ	8400
A11.20.041	Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	6700
A11.20.042	Извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	5200
A16.20.090	Снятие швов с шейки матки	6100
A16.20.059	Удаление инородного тела из влагалища	3500
A16.20.021	Рассечение девственной плевы	41600
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	5100
A11.20.008.002	Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала	11900
A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	5200
A06.20.001	Гистеросальпингография	16600
A22.20.003.001	Внутривагинальное воздействие ультразвуком при заболеваниях женских половых органов без лекарственного препарата	6800
A22.20.003.002	Внутривагинальное воздействие ультразвуком при заболеваниях женских половых органов с лекарственным препаратом	7600
A11.20.003.001	Биопсия тканей матки (Пайпель биопсия)	10000
A11.20.014.001	Введение внутриматочной спирали (без стоимости ВМС)	11200
A11.20.014.002	Введение внутриматочной спирали (включая стоимость ВМС)	15000
A11.20.014.014	Введение внутриматочной гормональной системы Мирена без учета расходных материалов	11200
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	6100
A11.20.015.003	Удаление внутриматочной спирали (сложное)	9900
A16.20.036.003.001	Радиоволновая терапия шейки матки (1 категория сложности)	33100
A06.20.001.002	Гистерография	15600
A03.20.001	Кольпоскопия	3500
A03.20.001.001	Кольпоскопия расширенная	7600
A03.20.001.006	Кольпоскопия, выполняемая израильским врачом-акушером-гинекологом	205000
A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	10000
A16.20.036.054.001	Лечение эрозированного эктропиона шейки матки радиохирургическим методом (1 категория сложности)	41600
A16.20.036.054.002	Лечение эрозированного эктропиона шейки матки радиохирургическим методом (2 категория сложности)	59000
A16.20.091.050.001	Марсупиализация абсцесса или кисты женских половых органов (1 категория сложности)	41600
A16.20.055	Наложение швов на шейку матки	16800
A16.20.030.001	Биоревитализация влагалища и вульвы	45100
A06.20.006.002	Гидросонография	18800
A03.20.001.004	Цервикоскопия	11900
A11.20.011.001.004	Биопсия шейки матки, вульвы, влагалища радиохирургическим методом	25000
A09.20.002.001	Исследование водородного показателя (pH) в амниотической жидкости в цервикальной слизи (тест на подтекание околоплодных вод)	4500
A11.20.008.002.005	Биопсия шейки матки под контролем кольпоскопии с выскабливанием цервикального канала	10000
A11.20.054	Взятие материала на гистологическое исследование	10000
A11.20.025.003	Взятие материала на исследование ПЦР	1700
A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	3500
A03.20.001.003	Уксусная проба (оценка состояния слизистых наружных половых органов)	1800
A02.01.005.001	Проба Шиллера	1800
A22.01.005.003	Лазерное вульвовагинальное омоложение, 1 процедура	38100
A16.20.096.001.002	Удаление единичных кондилом, папиллом в вульве, во влагалище и в промежности радиоволновым методом (1-5 элементов)	12300
A16.20.096.001.003	Удаление кондилом, папиллом в вульве, во влагалище и в промежности радиоволновым методом (6-10 элементов)	15000
A16.20.096.001.004	Удаление кондилом, папиллом в вульве, во влагалище и в промежности радиоволновым методом (11-15 элементов)	23500
A11.20.015.005	Удаление контрацептивного кольца	2700
A16.20.156	Обработка послеоперационных ран	3400
A22.20.005.001	Лазерное удаление единичных кондилом, папиллом в вульве, во влагалище и в промежности	16000
A22.20.005.002	Лазерное удаление кондилом, папиллом в вульве, во влагалище и в промежности (6-10 элементов)	20000
A22.20.005.003	Лазерное удаление кондилом, папиллом в вульве, во влагалище и в промежности (11-15 элементов)	31900
A16.20.030.004	Лазерный лифтинг влагалища (1 процедура)	40500
A16.20.030.002	Лазерный лифтинг влагалища и вульвы (1 процедура)	60100
A16.20.030.003	Лазерный лифтинг вульвы (1 процедура)	29900
A16.20.036.002.006	Лазерная вапоризация эктропиона шейки матки	31900
A17.30.029.001.001	Импульсная магнитотерапия нервно-мышечного аппарата тазового дна с применением системы экстракорпоральной магнитной стимуляции BTL Emsella, 1 процедура	6500
A11.20.056	Взятие материала на исследование	1700
A11.20.057	Взятие посева на флору с чувствительностью к антибиотикам	2400
A11.20.024.019	Комплексная обработка влагалища с введением лекарственных препаратов	5200
A11.20.024.020	Лечебная обработка влагалища и шейки матки	1800
Комплексы услуг		
A17.30.053	Комплекс импульсной магнитотерапии нервно-мышечного аппарата тазового дна с применением системы экстракорпоральной магнитной стимуляции BTL Emsella, 6 процедур	34400
A17.30.054	Комплекс импульсной магнитотерапии нервно-мышечного аппарата тазового дна с применением системы экстракорпоральной магнитной стимуляции BTL Emsella, 10 процедур	57800
Оперативные вмешательства		
A03.20.003.050.001	Диагностическая гистероскопия	17600
A11.20.008.002.003	Полипэктомия и выскабливание слизистой цервикального канала	22600
A03.20.003.053	Диагностическая гистероскопия, выполняемая израильским врачом-акушером-гинекологом	108000
A03.20.003.053.001	Диагностическая гистероскопия, выполняемая израильским врачом-акушером-гинекологом, 2 категория сложности	139000
A03.20.003.054	Оперативная гистероскопия, выполняемая израильским врачом-акушером-гинекологом	205000
A03.20.003.054.001	Оперативная гистероскопия, выполняемая израильским врачом-акушером-гинекологом, 2 категория сложности	305000
A16.20.091.051	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	28900
A16.20.011.050.001	Экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденоэктомией лапароскопическая	450500
A16.20.026.001	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеозендоскопических технологий	184800
A16.20.036.052	Конизация шейки матки с выскабливанием цервикального канала	127100
A16.20.003	Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая	265700
A16.30.071.050	Резекция (экстирпация) большого сальника лапаротомическая	231000

A16.20.035.001.001	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий (1 категория сложности)	265700
A16.20.035.001.002	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий (2 категория сложности)	323400
A16.20.035.001.003	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий (3 категория сложности)	369600
A16.20.012.051.001	Экстирпация матки без придатков лапароскопическая, 1 категория сложности	367500
A16.20.012.051.002	Экстирпация матки без придатков лапароскопическая, 2 категория сложности	472500
A16.20.012.051.003	Экстирпация матки без придатков лапароскопическая, 3 категория сложности	577500
A16.30.079.002	Лапароскопия диагностическая (1 категория сложности)	168000
A16.30.079.003	Лапароскопия диагностическая (2 категория сложности)	220500
A03.20.003.001.002	Гистерорезектоскопия (1 категория сложности)	121300
A03.20.003.001.001	Гистерорезектоскопия (2 категория сложности)	138600
A03.20.003.001.004	Гистерорезектоскопия (3 категория сложности)	156000
A16.20.003.004	Лапароскопическая транспозиция яичников	242600
A16.20.014.050.001	Экстирпация матки с придатками лапароскопическая (1 категория сложности)	404300
A16.20.014.050.002	Экстирпация матки с придатками лапароскопическая (2 категория сложности)	433200
A16.20.014.050.003	Экстирпация матки с придатками лапароскопическая (3 категория сложности)	450500
A16.20.010.051	Промонтопексия лапаротомическая	542900
A16.20.011.050.002	Экстирпация матки с придатками лапароскопическая с тазовой лимфодиссекцией	508200
A16.20.035.050.001	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая (1 категория сложности)	311900
A16.20.035.050.002	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая (2 категория сложности)	340800
A16.20.035.050.003	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая (3 категория сложности)	369600
A16.20.063	Экстирпация культи шейки матки	519800
A16.20.087.001	Радикальная брюшная гистерэктомия лапаротомическая	485100
A16.20.024.050.004	Сакровагинопексия лапаротомическая	369600
A16.30.102	Парааортальная лимфодиссекция лапаротомическая	433200
A16.20.012.050.001	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков, 1 категория сложности	265700
A16.20.014.050	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с маточными трубами	277200
A16.30.079.005	Лапароскопия диагностическая с целью определения сигнальных лимфоузлов при онкогинекологических заболеваниях	192900
A16.20.042.050	Слинговая операция при стрессовом недержании мочи (TVT-O)	231000
A16.20.042.051	Слинговая операция при стрессовом недержании мочи (дополнение к операции, TVT-O)	184800
A16.20.083.001	Передняя, задняя кольпорафия (кольпоперинеолеваторопластика)	294600
A16.20.028.003.002	Передняя кольпорафия	161700
A16.20.028.002.002	Задняя кольпорафия	161700
A16.06.005.050	Лимфаденэктомия парааортальная лапароскопическая	369600
A16.20.032.050	Определение "сторожевых" лимфатических узлов при онкогинекологических заболеваниях лапароскопическое	346500
A16.20.056.001	Демедуляция яичников, лапароскопическая	219500
A16.20.041.050	Стерилизация маточных труб лапароскопическая	150200
A16.20.041.051	Тубэктомия лапароскопическая	207900
A16.06.005.051	Лимфаденэктомия тазовая (с одной стороны) лапароскопическая	261100
A16.06.005.052	Лимфаденэктомия тазовая (с двух сторон) лапароскопическая	300300
A16.20.011.002.001	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая (1 категория сложности)	277200
A16.20.011.002.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая (2 категория сложности)	311900
A16.20.011.002.003	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая (3 категория сложности)	346500
A16.20.011.052	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая с удалением большого сальника	387000
A16.20.001.050.001	Удаление кисты яичника одностороннее лапароскопическое	254100
A16.20.001.050.002	Удаление кисты яичника двухстороннее лапароскопическое	288800
A16.20.003.001	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	265700
A16.20.002.004	Удаление придатков матки двухстороннее лапароскопическое	300300
A16.06.005.053	Лимфаденэктомия тазовая лапаротомическая односторонняя	311900
A16.06.005.054	Лимфаденэктомия тазовая лапаротомическая двухсторонняя	369600
A16.20.091.001.005	Удаление кисты бартолиновой железы (1 категория сложности)	69300
A16.20.091.001.006	Удаление кисты бартолиновой железы (2 категория сложности)	104000
A16.20.091.001.007	Удаление кисты бартолиновой железы (3 категория сложности)	150200
A16.20.024.050	Зашивание разрыва влагалища в промежности (1 категория сложности)	23100
A16.20.024.051	Зашивание разрыва влагалища в промежности (2 категория сложности)	46200
A16.20.024.052	Зашивание разрыва влагалища в промежности (3 категория сложности)	161700
A16.20.024.053	Зашивание разрыва влагалища в промежности (4 категория сложности)	196400
A16.20.060	Восстановление девственной плевы	127100
A16.20.096.050.001	Удаление новообразования вульвы (1 категория сложности)	107500
A16.20.096.050.002	Удаление новообразования вульвы (2 категория сложности)	184800
A16.20.096.050.003	Удаление новообразования вульвы (3 категория сложности)	358100
A16.20.096.050.004	Удаление новообразования вульвы (4 категория сложности)	681500
A06.20.006.001	Рассечение спаек, хромогидротубация лапароскопические	161700
A06.20.006	Хромогидротубация	104000
A16.20.098.023	Пластика малых половых губ, 1 категория сложности	75100
A16.20.098.024	Пластика малых половых губ, 2 категория сложности	121300
A16.20.098.025	Пластика малых половых губ, 3 категория сложности	176400
A16.20.024.054.001	Сакровагинопексия лапароскопическая	346500
A16.20.091.050.005	Марсупиализация кисты бартолиновой железы (установка катетера) без учета расходных материалов	61300
A16.20.039.050.001	Метропластика	346500
A16.06.008	Лимфаденэктомия тазово-забрюшинная	97700
A16.06.009	Лимфаденэктомия абдоминальная	97700
A16.20.061.001	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	113400
A16.20.059.001	Удаление новообразования влагалища	97700
A16.20.150.001	Оперативное вмешательство опухолей малого таза (1 категория сложности)	100000
A16.20.150.002	Оперативное вмешательство опухолей малого таза (2 категория сложности)	300000
A16.20.150.003	Оперативное вмешательство опухолей малого таза (3 категория сложности)	500000
A16.20.150.004	Оперативное вмешательство опухолей малого таза (4 категория сложности)	420000
A16.20.150.005	Оперативное вмешательство опухолей малого таза (5 категория сложности)	525000
Дерматология		
Стандартные консультации		
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	8700
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	7100
V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	3200
Консультации экспертов		
V01.008.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V04.008.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
Телеконсультации		
V01.008.001.021	Удаленная консультация врача-дерматовенеролога	8300

B01.008.001.023	Удаленная консультация врача-дерматовенеролога, кандидата медицинских наук	11000
	Прочие консультации	
	Помощь на дому	
B01.008.001.066	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматолога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
B01.008.001.067	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматолога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100
B01.008.001.068	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматолога с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	29300
	Манипуляции	
A11.07.026	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	1700
A16.01.015.001	Диатермокоагуляция (электро-) сосудистых новообразований (телеангиоэктазий, гемангиом), 1-10 элементов	8600
A16.01.020.008	Криохирургия моллюсков, бородавок и т.д. (не более 3)	3400
A16.01.020.002	Криохирургия моллюсков, бородавок и т.д. (не более 6)	16600
A16.01.020.003	Криохирургия моллюсков, бородавок и т.д. (не более 10)	33100
A16.01.020.004	Криохирургия моллюсков, бородавок и т.д. (не более 15)	59000
A16.01.020.005	Криохирургия моллюсков, бородавок и т.д. (более 15)	83200
A22.01.002.001	Фракционный фототермолиз зоны верхних и нижних век	24900
A22.01.002.002	Фракционный фототермолиз зоны лица	59000
A22.01.002.003	Фракционный фототермолиз зоны шеи	59000
A22.01.002.004	Фракционный фототермолиз зоны декольте	59000
A22.01.002.005	Фракционный фототермолиз зоны лица и шеи	83200
A22.01.002.006	Фракционный фототермолиз зоны лица, шеи и декольте	99400
A11.30.059.001	Взятие уретральных, вагинальных или анальных мазков	1600
A11.01.018.007	Взятие ногтевой пластины на анализ	1700
A11.30.053.001	Взятие волос для анализа на патогенную флору	1600
A11.01.009.003	Взятие чешуек кожи для анализа на патогенную флору	1700
A11.01.001.001	Биопсия кожи (панч-биопсия)	13400
A16.01.017.090	Кюретаж новообразований кожи на лице, шее и голове	27500
A16.01.017.091	Кюретаж новообразований на туловище	22500
A16.01.017.092	Кюретаж новообразований на конечностях	20000
A11.01.010.007	Биоревитализация мягких тканей лица	13400
A11.01.010.002	Введение биоревитализанта-биорепаранта, 1 мл.	29900
A11.01.010.003	Введение биоревитализанта-биорепаранта, 2 мл.	48600
A11.01.010.004	Мезотерапия липолитическая	8400
A11.01.002.054	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи, без стоимости препарата	13500
A11.01.010.006	Введение препарата в келоидные и гипертрофические рубцы	8400
A16.01.023.050	Лазерное лечение рубцов размером от 1 до 3 см (линейно)	11800
A16.01.023.051	Лазерное лечение рубцов размером 5x5 см	24900
A16.01.023.052	Лазерное лечение рубцов размером 10x10 см	41600
A22.01.004.017	Точечное удаление сосуда/гемангиомы (до 2 мм) неодимовым лазером (1 элемент)	4100
A25.01.001.050	Лечение псориаза генно-инженерным препаратом Эфлейра (1 процедура)	60100
A25.01.001.051	Лечение псориаза генно-инженерным препаратом Эфлейра (3 процедуры)	171000
A16.01.024	Дерматологический пилинг	12800
A14.01.002.001	Аппаратная обработка ногтевой пластины	4700
A14.01.002.002	Аппаратная обработка стоп без трещин	4700
A14.01.002.003	Аппаратная обработка стоп с трещинами	4700
A14.01.002.004	Удаление вросшего ногтя подологическим методом	4700
A14.01.002.005	Удаление стержневой мозоли	4700
A14.01.002.006	Установка корректирующих систем (титановая нить)	4700
A22.01.007.050	Фотодинамическая терапия кожи (1 область)	12800
	Радиоволновое удаление новообразований	
A16.01.017.050.001	Радиоволновое удаление новообразований кожи, 1 элемент (1 категория сложности)	4400
A16.01.017.050.002	Радиоволновое удаление новообразований кожи, 1 элемент (2 категория сложности)	8600
A16.01.017.050.003	Радиоволновое удаление новообразований кожи, 1 элемент (3 категория сложности)	16100
	Лечение с использованием лекарственных препаратов	
A11.02.002.052	Лечение с использованием лекарственного препарата Ботокс, 100 ед.	24900
	Диетология	
	Стандартные консультации	
B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	8300
B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	7100
	Телеконсультации	
B01.013.001.021	Удаленная консультация врача-диетолога	8300
	Прочие консультации	
A23.30.051	Составление меню диетического питания	17800
B01.013.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога с составлением индивидуального рациона питания	25000
	Кардиология	
	Стандартные консультации	
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	10000
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	7100
	Консультации экспертов	
B01.015.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.015.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.015.001.150	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-кардиолога	60000
	Телеконсультации	
B01.015.001.021	Удаленная консультация врача-кардиолога	8300
B01.015.001.023	Удаленная консультация врача-кардиолога, кандидата медицинских наук	11000
B01.015.001.100	Удаленная консультация израильского врача-кардиолога, заведующего отделением	150000
B01.015.001.103	Удаленная консультация израильского врача-кардиолога	75000
B01.015.001.101	Удаленная консультация израильского врача-кардиолога, ведущего специалиста	100000
B01.015.001.102	Удаленная консультация израильского врача-кардиолога, профессора	200000
	Помощь на дому	
B01.015.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
B01.015.001.062	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100
B01.015.001.063	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200
	Лечение с использованием лекарственных препаратов	
A11.12.003.149	Лечение с использованием лекарственного препарата Флекаинид 50 мг №60	3900
A11.01.002.005	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Инглисиран (Сибрава) 284 мг 1,5 мл №1	173300

Манипуляции		
A16.10.018.001	Наружная электрическая кардиоверсия (дефибрилляция)	25500
A23.10.002.001	Программирование постоянного имплантируемого петлевого регистратора	11600
A02.12.002.002.003	Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления с использованием автоматического тонометра СберЗдоровье	20700
A05.10.006.002	Эндокардиальное электрофизиологическое исследование сердца (ЭФИ)	315000
A16.10.018.001.001	Медикаментозная кардиоверсия, 1 категория сложности	6300
A16.10.018.001.002	Медикаментозная кардиоверсия, 2 категория сложности	12600
A16.10.018.001.003	Медикаментозная кардиоверсия, 3 категория сложности	23100
Клиническая фармакология		
Стандартные консультации		
V01.017.001.001	Прием (консультация) врача-клинического фармаколога первичный	8300
V01.017.001.002	Прием (консультация) врача-клинического фармаколога повторный	7100
Консультации экспертов		
V01.017.001.003	Прием (консультация) врача-клинического фармаколога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.017.001.004	Прием (консультация) врача-клинического фармаколога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
Колопроктология		
Стандартные консультации		
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	8300
V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	7100
Консультации экспертов		
V01.018.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.018.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога кандидата медицинских наук, повторный	9100
Телеконсультации		
V01.018.001.021	Удаленная консультация врача-колопроктолога	8300
Обследования		
A03.19.001	Аноскопия	3300
A03.19.002	Ректороманоскопия	10000
Манипуляции		
A16.19.013.001.002	Склерозирование внутренних геморроидальных узлов 1 категории сложности	11800
A16.19.013.002.004	Лигирование внутреннего геморроя 1 категории сложности	16600
A15.19.001	Наложение повязки при операциях на прямой кишке	6000
A16.19.044	Тромбэктомия геморроидальных узлов	24900
Оперативные вмешательства		
A16.19.003.050	Лазерная абляция хронической анальной трещины	57800
A16.19.006.050	Лазерное закрытие свищевого хода (FiLaC)	84000
A16.19.006.051	Лазерное иссечение подкожно-подслизистого свища	52500
A16.19.006.052	Перевязка свищевого хода в межсфинктерном пространстве (LIFT)	52500
A16.19.033.001	Лазерное иссечение увеличенной перианальной бахромки	15800
A16.19.033.002	Лазерное иссечение увеличенных перианальных бахромок	31500
A16.19.033.003	Лазерная фульгурация единичных кондилом и/или папиллом перианальной области, ануса и анального канала	5300
A16.19.033.004	Лазерная фульгурация множественных кондилом и/или папиллом перианальной области, ануса и анального канала	31500
A16.19.012.002	Дренирование абсцесса прямой кишки/пилонидальной кисты	15800
A16.19.024.007	Иссечение эпителиального копчикового хода 1 категории сложности	84000
A16.19.012.001	Вскрытие параректального абсцесса	26300
A16.19.013.050	Лазерное удаление геморроидальных узлов	68300
A16.19.013.051	Лазерная геморроидопластика (LHP)	73500
A16.19.013.052	Лазерная процедура при геморрое (HeLP)	57800
A16.19.034.001	Вскрытие и дренирование острого парапроктита (1 категория сложности)	63000
A16.19.034.002	Вскрытие и дренирование острого парапроктита (2 категория сложности)	189000
A16.19.034.003	Вскрытие и дренирование острого парапроктита (3 категория сложности)	325500
A16.19.013.056.001	Геморроидэктомия с использованием ультразвукового скальпеля 1 категория сложности (без стоимости расходных материалов)	168000
A16.19.013.056.002	Геморроидэктомия с использованием ультразвукового скальпеля 2 категория сложности (без стоимости расходных материалов)	231000
A16.19.013.003.001	Дезартеризация внутренних геморроидальных узлов (HAL-RAR), 1 категория сложности	157500
A16.19.013.003.002	Дезартеризация внутренних геморроидальных узлов (HAL-RAR), 2 категория сложности	252000
A16.19.013.003.003	Дезартеризация внутренних геморроидальных узлов (HAL-RAR), 3 категория сложности	346500
A16.19.013.004.001	Дезартеризация внутренних геморроидальных узлов (HAL-RAR) с лифтингом слизистой (1 категория сложности)	231000
A16.19.013.004.002	Дезартеризация внутренних геморроидальных узлов (HAL-RAR) с лифтингом слизистой (2 категория сложности)	315000
A16.19.013.066	Лазерное иссечение геморроидального узла	15800
A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины	125000
A16.17.016.051	Закрытие илеостомы, выполняемое израильским врачом-колопроктологом	1200000
Компьютерная томография / КТ		
Брюшная полость		
A06.28.009.001.001	Компьютерная томография мочевыводящих путей (низкодозовая)	13400
A06.01.001.012	Компьютерная томография мягких тканей брюшной стенки	15900
A06.30.005.001.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства, без контрастирования	22800
A06.28.009.001.003	Компьютерная томография почек, надпочечников, мочеточников, мочевого пузыря с контрастированием	26500
A06.17.007.050	Компьютерная томография тонкой кишки (энтерография) с контрастированием	23400
A06.18.004.002.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия (виртуальная), без контрастирования	18300
Вверхняя конечность		
A06.03.021.001.001	Компьютерная томография мягких тканей и костей одного предплечья, без контрастирования	11500
A06.01.001.002	Компьютерная томография мягких тканей и кости одного плеча, без контрастирования	11500
A06.03.062.001	Компьютерная томография обеих ключиц, без контрастирования	15700
A06.04.017.001	Компьютерная томография обоих плечевых суставов с 3D-реконструкцией гленоидальных впадин (при нестабильности), без контрастирования	16200
A06.04.017.004	Компьютерная томография одного локтевого сустава, без контрастирования	10900
A06.04.017.012	Компьютерная томография одного плечевого сустава, без контрастирования	10900
A06.04.017.014	Компьютерная томография одной кисти и лучезапястного сустава, без контрастирования	13900
A06.03.021.004	Компьютерная томография пальцев кисти, без контрастирования	11900
Голова		
A06.07.013.001	Компьютерная томография верхней и нижней челюсти, без контрастирования	13500
A06.25.003.001	Компьютерная томография височных костей (среднее и внутреннее ухо)	13700
A06.26.006.050	Компьютерная томография глазниц (орбит), без контрастирования	16500
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	16500
A06.03.002.001	Компьютерная томография лицевого скелета, без контрастирования	13500
A06.08.007.050	Компьютерная томография придаточных пазух носа (низкодозовая), без контрастирования	9000
A06.08.007.052	Компьютерная томография придаточных пазух носа, без контрастирования	16500
A06.26.006.051	Компьютерная томография слезоотводящих путей (дакрицистография), с контрастированием	18300
A06.23.004.052	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга с контрастированием	26700

Грудная клетка		
A06.09.005.001	Компьютерная томография легких (низкодозовая)	11200
A06.09.005.050	Компьютерная томография органов грудной клетки с количественной оценкой коронарного кальция, без контрастирования	19100
A06.09.005.051	Компьютерная томография органов грудной клетки, без контрастирования	17000
Нижняя конечность		
A06.01.001.003	Компьютерная томография мягких тканей и костей одной голени, без контрастирования	11800
A06.01.001.004	Компьютерная томография мягких тканей и кости одного бедра, без контрастирования	11800
A06.04.017.005	Компьютерная томография одного коленного сустава, без контрастирования	17900
A06.04.017.006	Компьютерная томография одной стопы и голеностопного сустава, без контрастирования	17900
A06.04.017.007	Компьютерная томография тазобедренных суставов, без контрастирования	11800
Позвоночник		
A06.03.058.050	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника	16500
A06.03.058.052	Компьютерная томография крестцового отдела позвоночника и копчика, без контрастирования	19100
A06.03.058.051	Компьютерная томография поясничного отдела позвоночника	16500
A06.03.058.053	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника	16500
Сердце		
A06.10.006.001.001	Компьютерно-томографическая коронарография, с контрастированием	36800
A06.10.006.001.002	Компьютерно-томографическая коронарография сердца с подсчетом кальция в коронарных артериях (Calcium Scoring), без контрастирования	9500
Сосуды		
A06.12.056.001	Компьютерно-томографическая ангиография артерий головного мозга (виллизиева круга) с контрастированием	23900
A06.12.053.001	Компьютерно-томографическая ангиография артерий обеих нижних конечностей и инфраренальной аорты, с контрастированием	39300
A06.12.058.050	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий (магистральных артерий головы, МАГ, БЦА) с контрастированием	28700
A06.12.001.002.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшного отдела аорты и почечных артерий с контрастированием	24600
A06.12.001.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудного и брюшного отдела аорты с контрастированием	32100
A06.12.001.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография грудного отдела аорты с контрастированием	26200
A06.12.057.001	Компьютерно-томографическая ангиография легочных артерий (ангиопульмонография), с контрастированием	26200
A06.12.057.002	Компьютерно-томографическая ангиография легочных вен, левого предсердия и ушка левого предсердия с контрастированием	26200
A06.12.057.003	Компьютерно-томографическая ангиография чревного ствола на вдохе и выдохе с контрастированием	25500
Таз		
A06.03.069.001	Компьютерная томография костей таза, без контрастирования	8700
A06.20.002.050	Компьютерная томография органов малого таза, без контрастирования	16500
Шея		
A06.08.007.051	Компьютерная томография гортани с функциональными пробами	14900
A06.01.001.005	Компьютерная томография мягких тканей шеи	12200
Всё тело		
A06.03.062.002	Компьютерная томография костной системы (череп, верхние конечности, позвоночник, ребра, таз, бедренные кости), низкодозовая	16500
A06.09.005.052	Компьютерно-томографическая оценка образований грудной и брюшной полости, малого таза, с контрастированием	29900
A06.30.005.050	Компьютерно-томографическая оценка образований шеи, грудной и брюшной полости, малого таза, с контрастированием	32800
Контрастирование		
A11.12.003.150	Внутривенное контрастирование йодсодержащим контрастным препаратом одной анатомической области	15000
A06.30.008.002	Использование йодсодержащего контрастного препарата при пероральном контрастировании или при проведении фистулографии	3300
Прочие исследования		
A06.30.008.001	Компьютерно-томографическая фистулография	10200
Косметология		
Стандартные консультации		
B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	8300
B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	7100
Манипуляции		
A16.23.048.050	Удаление доброкачественных новообразований на лице (диаметр до 1 мм)	2400
A16.01.017.050	Удаление доброкачественных новообразований на теле (диаметр до 1 мм)	2300
A16.01.026.050	Внутрикожная контурная пластика препаратом Ньювиа Стимулейт, 1 мл	36500
A16.01.026.002	Внутрикожная контурная пластика препаратом Ньювиа Интенс ЛВ, 1 мл	36500
A16.01.026.003	Внутрикожная контурная пластика препаратом Новакутан Волюма, 1 мл	36500
A16.01.026.004	Внутрикожная контурная пластика препаратом Новакутан Медиум, 1 мл	33100
A16.01.026.005	Внутрикожная контурная пластика препаратом Новакутан Лайт, 1 мл	29900
A16.01.026.006	Внутрикожная контурная пластика препаратом Ньювиа Интенс Реолоджи, 1 мл	36500
A16.07.022.001	Контурная пластика лица препаратом Эстезилл, 1 фл	79700
A16.07.022.002	Контурная пластика лица препаратом Сферогель Лайт, 1 мл	26500
A16.07.022.003	Контурная пластика лица препаратом Сферогель Медиум, 1мл	33100
A16.07.022.004	Контурная пластика лица препаратом Сферогель Лонг, 1 мл	47400
A11.01.013.023	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы с использованием препарата Аквалекс, 8 мл	24900
A11.01.003.107	Биоревитализация препаратом Ньювиа Гидро Делюкс, 2,5 мл	34900
A11.01.003.108	Биоревитализация препаратом Новакутан S Био, 2мл	29900
A11.01.003.005	Биоревитализация препаратом Новакутан Y Био, 2 мл	29900
A11.01.012.017	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани (нитевая подтяжка с использованием нитей COG), без стоимости нитей	10400
A11.01.012.018	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани (нитевая подтяжка с использованием мононитей), без стоимости нитей	9300
A11.02.002.054	Ботулинотерапия препаратом Диспорт, 1 ед.	400
A16.07.022.005	Контурная пластика препаратом Белотеро Софт, 1 мл	27800
A16.07.022.006	Контурная пластика препаратом Белотеро Интенс, 1 мл	32400
A16.07.022.007	Контурная пластика препаратом Белотеро Волюм, 1 мл	34700
A16.07.022.008	Контурная пластика препаратом Белотеро Липс Шейп, 0,6 мл	23100
A16.07.022.009	Контурная пластика препаратом Белотеро Липс Контур, 0,6 мл	23100
A16.07.022.010	Контурная пластика препаратом Радиес, 3,0 мл	72800
A16.07.022.011	Контурная пластика препаратом Радиес, 1,5 мл	46200
A11.01.003.006	Биоревитализация препаратом Мезо-Вартон, 1,5 мл	28900
A11.01.012.026	Биоревитализация препаратом Мезо-Ксантин, 1,5 мл	28900
A11.01.012.089	Биоревитализация препаратом МезоАй С71, 1 мл	28900
A11.01.012.090	Биоревитализация препаратом NCTF, 3 мл	17400
A11.01.012.091	Биоревитализация препаратом Профайло, 2 мл	40500
A17.01.010.002	Микроиглольчатый RF лифтинг, лицо	40500

A17.01.010.003	Микроигольчатый RF лифтинг, шея	34700
A16.01.026.051.001	Контурная пластика больших половых губ с введением препарата гиалуроновой кислоты Repart G Deer, под местной анестезией, без стоимости препарата (1 категория сложности)	36800
A16.01.026.051.002	Контурная пластика больших половых губ с введением препарата гиалуроновой кислоты Repart G Deer, под местной анестезией, без стоимости препарата (2 категория сложности)	47300
A16.01.026.051.003	Контурная пластика больших половых губ с введением препарата гиалуроновой кислоты Repart G Deer, под местной анестезией, без стоимости препарата (3 категория сложности)	63000
Фракционный фототермолиз		
A22.01.002.097	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) кожи лица	42800
A22.01.002.008	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) кожи зоны декольте	30500
A22.01.002.009	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) кожи шеи	22800
A22.01.002.010	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) кожи кистей рук	28300
A22.01.002.011	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) рубца (до 1 мм)	2100
A22.01.002.012	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) тела (10 см*10 см)	19200
A22.01.002.013	Фракционный фототермолиз (пилинг) кожи лица	19200
A22.01.002.014	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) кожи локтей	34300
A22.01.002.015	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) кожи коленей	46200
A22.01.002.016	Фракционный фототермолиз (лазерная шлифовка) кожи верхнего и нижнего века	28300
Лечебная физкультура		
Стандартные консультации		
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре первичный	8300
Консультации экспертов		
B01.020.001.050	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской реабилитации, доктора медицинских наук, профессора, первичный	14000
B01.020.001.050	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской реабилитации, доктора медицинских наук, профессора, повторный	12800
B01.020.002.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре, доктора медицинских наук, профессора	4500
B05.069.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-логопеда-афазиолога	15000
Прочие консультации		
B01.020.004	Дополнительное обследование занимающегося физической культурой и спортом	5800
B01.020.001.063	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской реабилитации, доктора медицинских наук, профессора с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	45000
Лечебная физкультура		
A19.04.001.050	Вертикализация	6500
B03.020.001.005	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой (1 занятие)	12800
B03.020.001.010	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой, с выездом инструктора на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	20800
B03.020.001.011	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой, с выездом инструктора на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	23100
B03.020.001.012	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой, с выездом инструктора на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	25500
A23.30.017.001	Постуральная коррекция (позиционирование)	1400
A19.04.001.001.001	Восстановительное лечение одного сустава	7700
A19.04.001.001.002	Восстановительное лечение позвоночника, 1 отдел	12800
A19.30.007.001	Респираторная гимнастика с использованием тренажера Matwave (30 минут)	5800
A19.30.006.050	Механотерапия на аппарате Кинетек для суставов артрогенная	5800
A19.30.006.051	Механотерапия на аппарате Кинетек для суставов миогенная	8800
A19.30.013.001	Восстановление ходьбы на антигравитационной дорожке (1 категория сложности)	5800
A19.30.013.002	Восстановление ходьбы на антигравитационной дорожке (2 категория сложности)	9300
A19.30.007.003	Тренировка ходьбы на реабилитационной лестнице DST8000 Triple Pro	3500
A19.30.007.002	Респираторная гимнастика с тренажером aсapella Duet	5800
A19.30.006.052	Роботизированная механотерапия на аппарате MOTOmed Letto2 для нижних конечностей	11600
Комплексы услуг		
A19.23.001.002	Комплекс индивидуальных занятий лечебной физкультурой 30 минут (10 занятий)	121300
Лучевая диагностика		
Описание исследований		
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	6100
A06.30.002.001.001	Срочное описание и интерпретация компьютерных томограмм	2600
A06.30.002.002.001	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	6100
A06.30.002.002.002	Срочное описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	2600
A06.30.002.006.001	Описание и интерпретация магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии, позитронно-эмиссионной томографии израильским специалистом с применением телемедицинских технологий (1 исследование)	75000
A06.30.002.001.002	Описание и интерпретация компьютерных томограмм, выполненных в стороннем учреждении, с консультацией врача-рентгенолога, главного специалиста	8300
A06.30.002.002.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм, выполненных в стороннем учреждении, с консультацией врача-рентгенолога, главного специалиста	8300
A06.30.002.070	Описание и интерпретация маммографических изображений	6100
Дополнительные услуги		
A07.30.056.001	Манипуляция с применением маркера Gold Anchor для лучевой терапии, вариант GA 150-10	29000
A07.30.056.002	Манипуляция с применением маркера Gold Anchor для лучевой терапии, вариант GA 200-10	29000
A07.30.056.003	Манипуляция с применением маркера Gold Anchor для лучевой терапии, вариант GA 200-10-B	29000
A07.30.056.004	Манипуляция с применением Биодegradируемого спейсера Сферог ель	72200
Лучевая терапия		
Стандартные консультации		
B01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	8300
B01.038.004	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом повторный	7100
B01.038.004.002	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом в процессе лучевой терапии	7100
Консультации экспертов		
B01.038.003.001	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом, заведующим отделением, первичный	16500
B01.038.004.001	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом, заведующим отделением, повторный	15300
B01.038.003.150	Осмотр (консультация) иностранным врачом-радиотерапевтом	60000
Телеконсультации		
B01.038.003.021	Удаленная консультация врача-радиотерапевта	8300
B01.038.003.022	Удаленная консультация врача-радиотерапевта, заведующего отделением	16500
Прочие консультации		
B01.038.003.100	Удаленная консультация израильского врача-радиотерапевта, заведующего отделением	150000
B01.038.003.103	Удаленная консультация израильского врача-радиотерапевта	75000
B01.038.003.101	Удаленная консультация израильского врача-радиотерапевта, ведущего специалиста	100000
B01.038.003.102	Удаленная консультация израильского врача-радиотерапевта, профессора	200000
Манипуляции		

A07.30.044.010	Имплантация меток для стереотаксической лучевой терапии в предстательную железу	110900
A07.30.044.011	Имплантация меток для стереотаксической лучевой терапии в печень	110900
A07.30.044.012	Имплантация меток для стереотаксической лучевой терапии в почку, надпочечник	110900
A07.30.044.013	Имплантация меток для стереотаксической лучевой терапии в поджелудочную железу	110900
A07.30.044.014	Имплантация биодegradуемого геля-спейсера и рентгеноконтрастных меток для стереотаксической лучевой терапии в предстательную железу	110900
	Дозиметрическое планирование, топометрическая подготовка и проверка индивидуального плана лечения	
A07.30.044.001	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении головного мозга	234300
A07.30.044.002	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении органов головы и шеи, шейного отдела позвоночника	292900
A07.30.044.003	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении органов грудной клетки, грудного отдела позвоночника	253800
A07.30.044.004	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении органов грудной клетки с использованием системы синхронизации по дыханию (4DCT, DIBH)	292900
A07.30.044.005	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении органов брюшной полости, поясничного отдела позвоночника	253800
A07.30.044.006	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении органов брюшной полости с использованием системы синхронизации по дыханию (4DCT, DIBH)	292900
A07.30.044.007	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении органов и костей таза	253800
A07.30.044.008	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении верхних конечностей и суставов	234300
A07.30.044.009	Комплексная предлучевая топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование при поражении нижних конечностей и суставов	234300
A07.30.044.017	Удаленное утверждение дозиметрического плана лечения профессором Эяль Фениг	468300
A07.30.044.018	Утверждение дозиметрического плана лечения и сопровождение лучевой терапии профессором Эяль Фениг	701400
A07.30.044.019	Удаленное утверждение дозиметрического плана лечения профессором Карло Греко	468300
A07.30.044.020	Утверждение дозиметрического плана лечения и сопровождение лучевой терапии профессором Карло Греко	701400
	Лечение на линейном ускорителе	
A07.20.001.050	Радиотерапия рака молочной железы FAST-Forward	439300
	Фракционная лучевая терапия	
A07.30.009.050	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении костей	27500
A07.30.009.051	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении лимфатических узлов	27500
A07.30.009.052	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении печени и желчевыводящих путей	27500
A07.30.009.053	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях поджелудочной железы	27500
A07.30.009.054	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	27500
A07.30.009.055	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях ободочной кишки	27500
A07.30.009.056	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях сигмовидной кишки и прямой кишки	27500
A07.30.009.057	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях молочной железы	27500
A07.30.009.058	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях женских половых органов	27500
A07.30.009.059	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях мужских половых органов	27500
A07.30.009.060	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при новообразованиях желез внутренней секреции	27500
A07.30.009.061	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении центральной нервной системы и головного мозга	27500
A07.30.009.062	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении селезенки	27500
A07.30.009.063	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении позвоночника и спинного мозга	27500
A07.30.009.064	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях почки и мочевыводительной системы	27500
A07.30.009.065	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях полости рта	27500
A07.30.009.066	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях языка	27500
A07.30.009.067	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях верхних дыхательных путей	27500
A07.30.009.068	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях нижних дыхательных путей и легочной ткани	27500
A07.30.009.069	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении плевры	27500
A07.30.009.070	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении средостения	27500
A07.30.009.071	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при сосудистых образованиях	27500
A07.30.009.072	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) и использованием системы синхронизации по дыханию (Gating, DIBH) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении печени и желчевыводящих путей	29300
A07.30.009.073	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) и использованием системы синхронизации по дыханию (Gating, DIBH) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях поджелудочной железы	29300
A07.30.009.074	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) и использованием системы синхронизации по дыханию (Gating, DIBH) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	29300
A07.30.009.075	Сеанс конформной лучевой терапии (3DCRT/IMRT/VMAT/RapidArc/DynamicArc) с визуальным контролем (IGRT) и использованием системы синхронизации по дыханию (Gating, DIBH) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при опухолях молочной железы	29300

A07.09.002.004	Стереотаксическая радиохирургия/радиотерапия (SRS/SABR/SBRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении плевры (более 10 очагов)	1171200
A07.11.001.054	Стереотаксическая радиохирургия/радиотерапия (SRS/SABR/SBRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при поражении средостения (более 10 очагов)	1171200
A07.12.001.004	Стереотаксическая радиохирургия/радиотерапия (SRS/SABR/SBRT) на линейном ускорителе Varian TrueBeam 2.7 при сосудистых образованиях (более 10 очагов)	1171200
Магнитно-резонансная томография / МРТ		
Брюшная полость		
A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	13200
A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	11100
A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием	25700
A05.30.005.050	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	23800
A05.28.002.050	Магнитно-резонансная томография почек и надпочечников, без контрастирования	15300
Верхняя конечность		
A05.30.006.050	Магнитно-резонансная томография грудинно-ключичных сочленений	14400
A05.01.002.050	Магнитно-резонансная томография мягких тканей и костей одного предплечья, без контрастирования	17900
A05.01.002.051	Магнитно-резонансная томография мягких тканей и кости одного плеча, без контрастирования	17900
A05.04.001.050	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	15600
A05.04.001.051	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава	17900
A05.30.011.050	Магнитно-резонансная томография пальца и сегмента кисти	13400
A05.04.001.052	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	19400
A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	19400
Лицо, шея, основание черепа		
A05.04.001.054	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов, без контрастирования	18700
A05.26.008.050	Магнитно-резонансная томография глазниц (орбит), без контрастирования	16800
A05.01.002.052	Магнитно-резонансная томография мягких тканей лица и лицевого скелета, без контрастирования	18500
A05.01.002.053	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи без контрастирования	18500
A05.08.004.001	Магнитно-резонансная томография носоглотки, без контрастирования	18500
A05.08.001.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух, без контрастирования	17500
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	17400
A05.08.004.002	Магнитно-резонансная томография ротоглотки, без контрастирования	18500
Молочные железы		
A05.20.003.050	Магнитно-резонансная томография молочных желез для оценки целостности имплантов	16600
A05.20.003.003	Магнитно-резонансная томография молочных желез с контрастированием	39900
A05.20.003.051	Скрининговая магнитно-резонансная томография молочных желез с контрастированием	28900
Мягкие ткани		
A05.01.002.054	Магнитно-резонансная томография мягких тканей брюшной стенки без контрастирования	18500
A05.01.002.055	Магнитно-резонансная томография мягких тканей грудной стенки без контрастирования	17500
A05.01.002.061	Магнитно-резонансная томография мягких тканей, без контрастирования	20100
Нижняя конечность		
A05.01.002.056	Магнитно-резонансная томография мягких тканей и костей одной голени, без контрастирования	19400
A05.01.002.058	Магнитно-резонансная томография мягких тканей и кости одного бедра, без контрастирования	19400
A05.01.002.060	Магнитно-резонансная томография мягких тканей паховой и лобковой области	19400
A05.04.001.056	Магнитно-резонансная томография обоих тазобедренных суставов	15800
A05.04.001.057	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	19400
A05.04.001.058	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	19400
A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	19400
Периферические нервы		
A05.30.004.054	Магнитно-резонансная томография крестцового сплетения и его ветвей на уровне таза (седалищные, половые, бедренно-половые) (МР-нейрография), без контрастирования	24900
A05.30.011.003	Магнитно-резонансная томография нервов верхней конечности на протяжении одного сегмента (Магнитно-резонансная нейрография), без контрастирования	22600
A05.30.011.001.001	Магнитно-резонансная томография плечевого нервного сплетения (с одной стороны), без контрастирования	17400
A05.23.009.010.001	Магнитно-резонансная томография седалищного нерва на всем протяжении (МР-нейрография), без контрастирования	24900
Позвоночник		
A05.03.002.050	Магнитно-резонансная томография всех отделов позвоночника (шейный, грудной, поясничный, крестцовый и копчик), без контрастирования	47400
A05.03.002.051	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	19400
A05.04.001.059	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных сочленений	19400
A05.03.002.052	Магнитно-резонансная томография крестцового отдела позвоночника и копчика	16800
A05.03.002.053	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и копчика	19400
A05.03.002.054	Магнитно-резонансная томография поясничного отдела позвоночника	17500
A05.03.002.055	Магнитно-резонансная томография трёх отделов позвоночника (шейный, грудной, поясничный), без контрастирования	38300
A05.03.002.056	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника и магнитно-резонансная ангиография артерий шеи	26700
A05.03.002.057	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	19400
Сосуды		
A05.12.007.001	Магнитно-резонансная ангиография артерий головного мозга	13900
A05.12.006.001	Магнитно-резонансная ангиография артерий шеи и головного мозга, с контрастированием	28700
A05.12.007.002	Магнитно-резонансная ангиография артерий шеи, без контрастирования	14000
A05.12.006.002	Магнитно-резонансная ангиография брюшной аорты с контрастированием	31200
A05.12.006.003	Магнитно-резонансная ангиография грудной аорты с контрастированием	31200
A05.12.007.003	Магнитно-резонансная венография (флебография) тазовых (подвздошных) вен, без контрастирования	21400
A05.12.005.004	Магнитно-резонансная венография (флебография) тазовых (подвздошных), нижней полой и почечных вен, без контрастирования	28000
A05.12.005.001	Магнитно-резонансная венография головного мозга	13900
Средостение		
A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	36600
A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	16300
Таз		
A05.18.001.050	Магнитно-резонансная томография аноректальной (перианальной) области	24000
A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	24000
A05.30.004.050	Магнитно-резонансная томография органов малого таза, без контрастирования	24000
A05.21.001.001.001	Магнитно-резонансная томография полового члена	24000
A05.21.001.002	Магнитно-резонансная томография предстательной железы (мультипараметрическая) с контрастированием	36100
A05.30.004.002	Магнитно-резонансная томография тазового дна с функциональными пробами (дефеография)	20900
Центральная нервная система и головной мозг		
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	19400
A05.23.009.001.001	Магнитно-резонансная томография головного и спинного мозга с контрастированием	46000

A05.23.009.008.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная и магнитно-резонансная ангиография артерий головного мозга	31300
A05.23.009.008.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная и магнитно-резонансная ангиография артерий и вен головного мозга, без контрастирования	39700
A05.23.009.050	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная	25000
A05.23.009.051	Магнитно-резонансная томография головного мозга при внутричерепных новообразованиях (включая перфузию) с контрастированием	28700
A05.23.009.001.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга при рассеянном склерозе и других демиелинизирующих заболеваниях с контрастированием	28700
A05.23.009.052	Магнитно-резонансная томография головного мозга при эпилепсии (эпилептокол), без контрастирования	33300
A05.23.009.001.003	Магнитно-резонансная томография конуса спинного мозга и спинномозговых корешков на уровне поясничного отдела позвоночника, без контрастирования	15800
A05.23.009.053	Магнитно-резонансная томография мосто-мозжечковых углов, черепно-мозговых нервов, в т.ч. при нейроваскулярном (вазоневральной) конфликте	17400
A05.23.009.010.002	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (грудной отдел)	15800
A05.23.009.010.003	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (шейный отдел)	14500
	Всё тело	
A05.23.009.004.001	Магнитно-резонансная томография головы и туловища в режиме диффузии, без контрастирования	26400
	МР-топометрия	
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	22600
A05.23.009.010.004	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) топометрическая	19200
A05.30.005.001.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства топометрическая	24500
A05.30.009.001	Магнитно-резонансная томография конечности (один сегмент) топометрическая	20900
A05.30.009.002	Магнитно-резонансная томография органов малого таза топометрическая	23600
A05.30.009.003	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна анатомическая зона) топометрическая	19200
	Контрастирование	
A11.12.003.151	Внутривенное введение лекарственных препаратов (внутривенное контрастирование полумолярным контрастным препаратом)	15700
A11.12.003.152	Внутривенное введение лекарственных препаратов (внутривенное контрастирование гепатоспецифичным контрастным препаратом)	30700
	Маммология-онкология	
	Стандартные консультации	
B01.027.001.058	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога первичный	8300
B01.027.002.050	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога повторный	7100
	Консультации экспертов	
B01.057.001.050	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга-маммолога первичный	8300
B01.057.002.050	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга-маммолога повторный	7100
	Телеконсультации	
B01.027.001.054	Удаленная консультация врача-онколога-маммолога	8300
	Прочие консультации	
	Анестезия	
B01.003.004.005.005	Инфильтрационная анестезия в маммологии-онкологии	3100
	Манипуляции	
A11.20.010.050	Биопсия молочной железы под контролем ультразвукового исследования (1 категория сложности)	5100
A11.20.010.051	Биопсия молочной железы под контролем ультразвукового исследования (2 категория сложности)	16600
A11.20.010.052	Биопсия молочной железы под контролем ультразвукового исследования (3 категория сложности)	24900
A11.20.010.053	Биопсия молочной железы под контролем ультразвукового исследования (4 категория сложности)	41600
A11.01.016	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	1100
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	8400
A11.30.024	Пункция мягких тканей	4400
A06.20.004.005.002	Внутриканальная разметка под контролем ультразвукового исследования (1 метка), без учета стоимости расходных материалов	19200
	Оперативные вмешательства	
A16.20.032.051	Резекция молочной железы с онкопластикой (1 категория сложности)	253000
A16.20.032.052	Резекция молочной железы с онкопластикой (2 категория сложности)	299200
A16.20.032.053	Резекция молочной железы с онкопластикой (3 категория сложности)	333800
A16.20.032.054	Резекция молочной железы с онкопластикой (4 категория сложности)	456300
A16.20.043.050	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой силиконовым имплантатом (1 категория сложности)	258800
A16.20.043.051	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой силиконовым имплантатом (2 категория сложности)	299200
A16.20.043.052	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой силиконовым имплантатом (3 категория сложности)	333800
A16.20.043.053	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой силиконовым имплантатом (4 категория сложности)	688400
A16.20.043.054	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины	381200
A16.20.043.055	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и силиконовым имплантатом (без стоимости эндопротеза)	438900
A16.20.043.056	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой TRAM-лоскутом	438900
A16.20.043.057	Мастэктомия подкожная с одномоментной маммопластикой свободным DIEP-лоскутом	924000
A16.20.086.050	Введение соскового имплантата	288800
A16.20.032.050.002	Лампэктомия молочной железы (1 категория сложности)	115500
A16.20.032.050.003	Лампэктомия молочной железы (2 категория сложности)	138600
A16.20.032.050.004	Лампэктомия молочной железы (3 категория сложности)	161700
A16.20.032.050.005	Лампэктомия молочной железы (4 категория сложности)	231000
A16.01.023.050.005	Пластика рубцов кожи (1 категория сложности)	25500
A16.01.023.050.006	Пластика рубцов кожи (2 категория сложности)	46200
A16.01.023.050.007	Пластика рубцов кожи (3 категория сложности)	80900
A16.01.023.050.008	Пластика рубцов кожи (4 категория сложности)	115500
A16.20.085.050.003	Маммопластика односторонняя (1 категория сложности)	219500
A16.20.085.050.004	Маммопластика односторонняя (2 категория сложности)	277200
A16.20.085.050.005	Маммопластика односторонняя (3 категория сложности)	346500
A16.20.085.050.006	Маммопластика односторонняя (4 категория сложности)	415800
A16.20.086.051	Формирование сосково-ареолярного комплекса собственными тканями	104000
A16.20.103.001	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием экспандера (1 категория сложности)	207900
A16.20.103.002	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием экспандера (2 категория сложности)	288800
A16.20.103.003	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием экспандера (3 категория сложности)	381200
A16.20.103.004	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием экспандера (4 категория сложности)	462000
A16.20.043.050.001	Мастэктомия (1 категория сложности)	184800
A16.20.043.050.002	Мастэктомия (2 категория сложности)	265700
A16.20.043.050.003	Мастэктомия (3 категория сложности)	346500
A16.20.043.050.004	Мастэктомия (4 категория сложности)	462000
A16.20.050.001	Реконструкция различными видами кожно-мышечных лоскутов (1 категория сложности)	346500
A16.20.050.002	Реконструкция различными видами кожно-мышечных лоскутов (2 категория сложности)	483000
A16.20.050.003	Реконструкция различными видами кожно-мышечных лоскутов (3 категория сложности)	724500
A16.20.050.004	Реконструкция различными видами кожно-мышечных лоскутов (4 категория сложности)	924000

A16.20.020.001	Вскрытие, дренирование гнойного мастита (1 категория сложности)	57800
A16.20.020.002	Вскрытие, дренирование гнойного мастита (2 категория сложности)	84000
A16.06.006.001.001	Аксиллярная лимфаденэктомия односторонняя (1 категория сложности)	178500
A16.06.006.001.002	Аксиллярная лимфаденэктомия односторонняя (2 категория сложности)	241500
A16.06.006.001.003	Аксиллярная лимфаденэктомия односторонняя (3 категория сложности)	304500
A16.06.006.001.004	Аксиллярная лимфаденэктомия односторонняя (4 категория сложности)	367500
Мануальная терапия		
Стандартные консультации		
V01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	4100
V01.022.002	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный	4100
Мануальная терапия		
A21.04.001.001	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях суставов (30 минут)	8400
A21.03.004.002	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях суставов (60 минут)	11000
A21.24.001.001	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях периферической нервной системы (30 минут)	8400
A21.03.004.003	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях периферической нервной системы (60 минут)	11000
A21.03.004.004	Сеанс мануальной терапии при травмах и повреждениях опорно-двигательного аппарата (30 минут)	8400
A21.03.004.005	Сеанс мануальной терапии при травмах и повреждениях опорно-двигательного аппарата (60 минут)	11000
A21.03.004.006	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (30 минут)	8400
A21.03.004.007	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (60 минут)	11000
Остеопатия		
A21.03.006.001	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях позвоночника (30 минут)	8400
A21.03.006.002	Сеанс мануальной терапии при заболеваниях позвоночника (60 минут)	11000
Массаж		
Манипуляции		
A21.01.005.001	Массаж волосистой части головы медицинский (10 минут)	2700
A21.01.003.002	Массаж шейно-воротниковой области медицинский (15 минут)	3300
A21.03.002.020	Массаж грудного отдела позвоночника медицинский (25 минут)	5800
A21.03.002.004.001	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника медицинский (15 минут)	3300
A21.03.007.001	Массаж спины медицинский (30 минут)	9700
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	6500
A21.01.004.050	Массаж верхней конечности медицинский (10 минут)	2700
A21.01.004.051	Массаж верхних конечностей медицинский (25 минут)	5800
A21.01.009.050	Массаж нижней конечности медицинский (15 минут)	3300
A21.01.009.051	Массаж нижних конечностей медицинский (30 минут)	6500
A21.01.004.052	Массаж верхней конечности лимфодренажный медицинский (30 минут)	6500
A21.01.004.053	Массаж верхних конечностей лимфодренажный медицинский (60 минут)	9700
A21.01.009.052	Массаж нижней конечности лимфодренажный медицинский (30 минут)	6500
A21.01.009.053	Массаж нижних конечностей лимфодренажный медицинский (60 минут)	9700
A21.01.004.002.001	Массаж плечевого сустава медицинский (15 минут)	3300
A21.30.005.001	Массаж грудной клетки медицинский (20 минут)	6500
A21.01.001.001	Общий массаж медицинский (60 минут)	17400
Неврология		
Стандартные консультации		
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	8700
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	7100
V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	3200
V04.023.002.100	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога в рамках медосвидетельствования	4500
Консультации экспертов		
V01.023.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.023.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
V01.023.001.100	Участие врача-невролога в консилиуме	7200
V01.023.001.050	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога по программе профилактики спортивных сотрясений (протокол SCAT)	7800
V01.023.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-невролога	60000
Телеконсультации		
V01.023.001.021	Удаленная консультация врача-невролога	8300
V01.023.001.023	Удаленная консультация врача-невролога, кандидата медицинских наук	11000
Манипуляции		
A11.02.002.056	Инъекция ботулинического токсина типа А, 1 флакон (без стоимости препарата)	10000
A11.02.002.058	Инъекция ботулинического токсина типа А, 2 флакона (без стоимости препарата)	16600
A23.23.001	Настройка нейростимулятора	17400
Прочие консультации		
V01.023.001.101	Удаленная консультация израильского врача-невролога, заведующего отделением	150000
V01.023.001.104	Удаленная консультация израильского врача-невролога	75000
V01.023.001.102	Удаленная консультация израильского врача-невролога, ведущего специалиста	100000
V01.023.001.103	Удаленная консультация израильского врача-невролога, профессора	200000
Помощь на дому		
V01.023.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	17800
V01.023.001.062	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	20300
V01.023.001.063	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200
Блокады		
A11.24.001.001	Блокада нервного ствола	6000
A11.24.001.002	Блокада триггерной точки, 1 зона	5000
A11.24.001.003	Блокада триггерных точек сухая, с использованием акупунктурных игл	6000
A11.24.001.004	Паравerteбральная блокада односторонняя, шейный уровень	4400
A11.24.001.005	Паравerteбральная блокада односторонняя, грудной уровень	4400
A11.24.001.006	Блокада паравerteбральная двусторонняя, шейный уровень	6900
A11.24.001.007	Блокада паравerteбральная двусторонняя, грудной уровень	6000
A11.24.001.008	Блокада паравerteбральная двусторонняя, поясничный уровень	6900
A11.24.001.009	Паравerteбральная блокада, включая стоимость препаратов	5100
A11.02.002.035	Блокада грушевидной мышцы	5100
A11.24.001.090	Лечебно-диагностическая блокада, выполняемая израильским врачом-нейрохирургом, профессором (первая инъекция)	95300
A11.24.001.091	Лечебно-медикаментозная блокада, выполняемая израильским врачом-нейрохирургом, профессором (каждая последующая инъекция)	12000
Рефлексотерапия		
V01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	15300
V01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	15300
A21.23.002.001	Сеанс рефлексотерапии при заболеваниях центральной нервной системы (60 минут)	8400

A21.24.002.004	Сеанс рефлексотерапии при заболеваниях периферической нервной системы (60 минут)	8400
A21.03.003.001	Сеанс рефлексотерапии при заболеваниях опорно-двигательной системы (60 минут)	8400
Вертебральная терапия		
A21.03.006.003	Сеанс вертебральной терапии при заболеваниях позвоночника (60 минут)	9300
A21.04.001.002	Сеанс вертебральной терапии при заболеваниях суставов (60 минут)	9300
A21.23.003.001	Сеанс вертебральной терапии при заболеваниях центральной нервной системы (60 минут)	9300
A21.24.001.002	Сеанс вертебральной терапии при заболеваниях периферической нервной системы (60 минут)	9300
Лечение с использованием лекарственных препаратов		
A11.01.002.001	Лечение мигрени с использованием лекарственного препарата Иринэкс 70 мг/мл	28300
A11.02.002.006	Лечение с использованием лекарственного препарата Ксеомин, 50 ед.	11800
A11.02.002.008	Лечение с использованием лекарственного препарата Ксеомин, 100 ед.	19200
A25.24.001.002.014	Применение ботулинического токсина типа А "Релатокс" 50ЕД	12600
A25.24.001.002.013	Применение ботулинического токсина типа А "Релатокс" 100ЕД	25200
A25.24.001.002.016	Применение ботулинического токсина типа А "Релатокс" 1ЕД	400
Ударно-волновая терапия		
A22.30.015.001	Фокусированная ударно-волновая терапия (до 2000 ударов)	10000
A22.30.015.002	Фокусированная ударно-волновая терапия (до 4500 ударов)	11000
A22.30.015.003	Фокусированная ударно-волновая терапия (свыше 4500 ударов)	11800
A22.30.015.004	Фокусированная ударно-волновая терапия при миофасциальном болевом синдроме, позвоночник (до 4500 ударов)	13400
A22.30.015.005	Фокусированная ударно-волновая терапия при миофасциальном болевом синдроме, позвоночник (свыше 4500 ударов)	15000
A22.30.015.006	Фокусированная ударно-волновая терапия при лечении заболеваний плечевого сустава	13400
A22.30.015.007	Фокусированная ударно-волновая терапия при лечении заболеваний тазобедренного сустава	13400
A22.30.015.008	Фокусированная ударно-волновая терапия при лечении заболеваний локтевого сустава (эпикондилиты)	11800
A22.30.015.009	Фокусированная ударно-волновая терапия при лечении заболеваний коленного сустава	11800
A22.30.015.010	Фокусированная ударно-волновая терапия при плантарном фасциите	11800
A22.30.015.011	Фокусированная ударно-волновая терапия при двустороннем плантарном фасциите	16600
A22.30.015.012	Фокусированная ударно-волновая терапия при лечении заболевания ахиллова сухожилия	11800
A22.30.015.013	Фокусированная ударно-волновая терапия при замедленном сращивании переломов костей и стрессовых переломах	11800
A22.30.015.014	Фокусированная ударно-волновая терапия при нагрузочной периостеопатии, асептическом некрозе (до 3000 ударов)	11800
A22.30.015.015	Фокусированная ударно-волновая терапия при послеоперационном восстановлении (снятие отеков, боли, до 3000 ударов)	11800
A22.30.015.016	Фокусированная ударно-волновая терапия при послеоперационном восстановлении (снятие отеков, боли, свыше 3000 ударов)	13400
A22.30.015.017	Фокусированная ударно-волновая терапия при лечении трофических поражений кожи (один сегмент)	11800
A22.30.015.018	Фокусированная ударно-волновая терапия при лечении трофических поражений кожи (два сегмента)	15000
A22.30.015.023	Экстракорпоральная ударно-волновая терапия (до 2000 ударов)	10000
A22.30.015.024	Экстракорпоральная ударно-волновая терапия (от 2000 до 4500 ударов)	11000
A22.30.015.025	Экстракорпоральная ударно-волновая терапия (свыше 4500 ударов)	11800
Нейрохирургия		
Стандартные консультации		
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	8300
B01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	7100
Телеконсультации		
B01.024.001.021	Удаленная консультация врача-нейрохирурга	8300
Консультации экспертов		
B01.024.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-нейрохирурга	60000
Прочие консультации		
B01.024.001.100	Удаленная консультация израильского врача-нейрохирурга, заведующего отделением	150000
B01.024.001.105	Удаленная консультация израильского врача-нейрохирурга	75000
B01.024.001.101	Удаленная консультация израильского врача-нейрохирурга, ведущего специалиста	100000
B01.024.001.102	Удаленная консультация израильского врача-нейрохирурга, профессора	200000
Оперативные вмешательства		
A16.04.025.001	Дискэктомия с использованием микрохирургической техники	288800
B03.003.006.001	Интраоперационный нейромониторинг	57800
A16.24.002.001.002	Оперативное микрохирургическое вмешательство на периферических нервах, выполняемое израильским врачом-нейрохирургом, профессором	2750000
A16.24.020.050	Удаление новообразования периферического нерва микрохирургическое	207900
A16.04.025.001.001	Дискэктомия с использованием микрохирургической техники, выполняемая израильским врачом-нейрохирургом, профессором	2750000
A16.24.002.001.001	Оперативное микрохирургическое вмешательство на периферических нервах	207900
A16.23.023.001	Стереотаксическая биопсия опухоли головного мозга	231000
A16.23.056.001.001	Эксплантация спинального нейростимулятора	231000
A16.23.085.001	Декомпрессия позвоночного канала с имплантацией стабилизирующей системы	404300
A16.23.044	Люмбальный дренаж наружный	17400
A16.23.056.002.001	Имплантация системы нейромодуляции спинного мозга	288800
A16.23.033.052	Микрохирургическое удаление экстремодулярного новообразования спинного мозга	404300
A16.24.016.001	Микрохирургическое удаление опухолей периферических нервов	346500
A16.23.032.050	Удаление новообразования основания черепа трансназальное микрохирургическое с применением эндоскопической техники и пластики дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантатами, 1 категория сложности	525000
A16.23.032.050.004	Удаление новообразования основания черепа трансназальное микрохирургическое с применением эндоскопической техники и пластики дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантатами, 2 категория сложности	682500
A16.23.032.050.005	Удаление новообразования основания черепа трансназальное микрохирургическое с применением эндоскопической техники и пластики дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантатами, 3 категория сложности	840000
A16.23.038.050.001	Удаление конвексительного новообразования полушария головного мозга (1 категория сложности)	346500
A16.23.038.050.002	Удаление конвексительного новообразования полушария головного мозга (2 категория сложности)	462000
A16.23.038.050.003	Удаление конвексительного новообразования полушария головного мозга (3 категория сложности)	635300
A16.23.032.050.001	Удаление новообразования основания черепа (1 категория сложности)	404300
A16.23.032.050.002	Удаление новообразования основания черепа (2 категория сложности)	519800
A16.23.032.050.003	Удаление новообразования основания черепа (3 категория сложности)	693000
A16.23.068.001.001	Удаление внутримозгового новообразования полушария головного мозга (1 категория сложности)	346500
A16.23.068.001.002	Удаление внутримозгового новообразования полушария головного мозга (2 категория сложности)	462000
A16.23.068.001.003	Удаление внутримозгового новообразования полушария головного мозга (3 категория сложности)	635300
A16.23.006	Краниопластика	540800
A16.23.054.001.001	Реконструкция затылочно-шейной дуральной воронки при аномалии Киари	540800
A16.23.062.001.001	Микрохирургическое удаление новообразования полушария мозжечка, 1 категория сложности	472500

A16.23.062.001.002	Микрохирургическое удаление новообразования полушария мозжечка, 2 категория сложности	630000
A16.23.062.001.003	Микрохирургическое удаление новообразования полушария мозжечка, 3 категория сложности	787500
A16.23.033.001.001	Микрохирургическое удаление опухоли корешка спинного мозга, 1 категория сложности	404300
A16.23.033.001.002	Микрохирургическое удаление опухоли корешка спинного мозга, 2 категория сложности	525000
A16.23.033.001.003	Микрохирургическое удаление опухоли корешка спинного мозга, 3 категория сложности	682500
A16.23.054.050	Вентрикуло-перитонеальное шунтирование с лапароскопической ассистенцией	383300
	Микрохирургическая дискотомия передним доступом на шейном отделе с имплантацией межтелового импланта (без стоимости расходного материала)	451500
A16.04.028.001	Передняя шейная фораминотомия (операция Jho)	414800
A16.04.032.057	Декомпрессио-стабилизирующая операция на поясничном отделе позвоночника (без учета стоимости расходных материалов), выполняемая израильским врачом-нейрохирургом, ведущим специалистом по хирургии позвоночного столба	2500000
A16.04.025.001.001	Дискотомия с использованием микрохирургической техники, выполняемая израильским врачом-нейрохирургом, ведущим специалистом по хирургии позвоночного столба	1900000
A16.23.033.001.004	Микрохирургическое удаление опухоли корешка спинного мозга, выполняемая израильским врачом-нейрохирургом, ведущим специалистом по хирургии позвоночного столба	3000000
A16.23.085.007.001	Декомпрессия поясничного стеноза, выполняемая иностранным нейрохирургом, 1 категория сложности	460 000
A16.23.085.007.002	Декомпрессия поясничного стеноза, выполняемая иностранным нейрохирургом, 2 категория сложности	580 000
A16.24.021.001	Перкутанная селективная радиочастотная тригеминальная ризотомия под контролем электронно-оптического преобразователя (ЭОП) (без стоимости электродов)	183800
A22.24.004.001	Двухсторонняя радиочастотная деструкция нервов фасеточных суставов под контролем электронно-оптического преобразователя (ЭОП) 1 уровень (без стоимости электродов)	95000
A22.24.004.002	Двухсторонняя радиочастотная деструкция нервов крестцово-подвздошного сочленения под контролем электронно-оптического преобразователя (ЭОП) (без стоимости электродов)	125000
	Анестезия	
V01.003.004.050	Фораминальная блокада под контролем компьютерной томографии	40500
V01.003.004.051	Эпидуральная блокада под ультразвуковым или электронно-оптически преобразовательным контролем	34700
V01.003.004.052	Двухсторонняя лечебно-диагностическая блокада фасеточных суставов под ультразвуковым или электронно-оптически преобразовательным контролем	34700
	Онкогинекология	
	Оперативные вмешательства	
A16.30.036.001.001	Иссечение очагов эндометриоза с использованием видеоэндоскопических технологий (1 категория сложности)	242600
A16.30.036.001.002	Иссечение очагов эндометриоза с использованием видеоэндоскопических технологий (2 категория сложности)	323400
A16.30.036.001.003	Иссечение очагов эндометриоза с использованием видеоэндоскопических технологий (3 категория сложности)	392700
	Онкология	
	Стандартные консультации	
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	10000
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	7100
	Консультации экспертов	
V01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.027.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
V01.027.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, доктора медицинских наук, первичный	14000
V01.027.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, доктора медицинских наук, повторный	11400
V01.027.001.045	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, специалиста института онкологии (консультация с составлением плана лечения), первичный	9600
V01.027.002.015	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, специалиста института онкологии (консультация с составлением плана лечения), повторный	8300
V01.027.001.046	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, профессора института онкологии (консультация с составлением плана лечения), первичный	14000
V01.027.002.016	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, профессора института онкологии (консультация с составлением плана лечения), повторный	12800
V01.027.001.012	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, главного специалиста по онкологии, первичный	11400
V01.027.002.012	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, главного специалиста по онкологии, повторный	9600
V01.027.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-онколога	60000
	Телеконсультации	
V01.027.001.021	Удаленная консультация врача-онколога	8300
V01.027.001.023	Удаленная консультация врача-онколога, кандидата медицинских наук	11000
V01.027.001.105	Удаленная консультация врача-онколога, специалиста института онкологии (консультация с составлением плана лечения)	9600
V01.027.001.103	Удаленная консультация врача-онколога, профессора института онкологии (консультация с составлением плана лечения)	14000
V01.027.001.106	Удаленная консультация врача-онколога, главного специалиста по онкологии	11400
	Прочие консультации	
V01.027.001.051	Онкологический консилиум	27800
V01.027.001.052	Междисциплинарный консилиум с участием иностранных специалистов	115500
V01.027.001.067	Проведение федерального консилиума	22900
V01.027.001.100	Удаленная консультация израильского врача-онколога, заведующего отделением	150000
V01.027.001.107	Удаленная консультация израильского врача-онколога	75000
V01.027.001.101	Удаленная консультация израильского врача-онколога, ведущего специалиста	100000
V01.027.001.102	Удаленная консультация израильского врача-онколога, профессора	200000
	Манипуляции	
A11.22.001.001.001	Тонкоигольная аспирационная биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	8000
A11.23.001	Спинальная пункция	16600
A14.12.002.001	Уход за венозным портом (промывка порта)	3900
A15.01.001.055	Наложение малой асептической повязки	1100
A15.01.001.056	Наложение большой асептической повязки	2000
A11.03.001.001.001	Трепан-биопсия костного мозга крыла подвздошной кости	25500
A11.03.001.002.001	Аспирационная биопсия костного мозга	12800
A18.05.009.001	Гемозкфузия	6500
	Интервенция под КТ-контролем	
A07.30.021.001	Установка радиометок под контролем компьютерной томографии (без стоимости радиометок) 1-3 шт.	17900
A11.03.001.003.002	Трепанобиопсия костей под контролем компьютерной томографии	48600
A11.30.024.001.002	Диагностическая пункция жидкостных скоплений/кистозных образований (любой локализации) с забором материала для цитологического исследования	15400
A16.09.004	Дренаж плевральной полости	12800
	Оперативные вмешательства	
A16.03.081	Резекция нижней челюсти	840000
A16.07.081.001	Резекция ротоглотки комбинированная	1890000
A16.30.075.008	Пластика дефекта полости рта, глотки перемещенным лоскутом	1260000
A16.08.003.001	Установка пункционной трахеостомы под видеоэндоскопическим контролем	472500
A16.06.006.002	Лимфаденэктомия шейная расширенная	840000

Лечение с использованием лекарственных препаратов		
A11.12.003.001.126	Лечение с использованием препарата Карбоплатин-Тева 150 мг (1 фл.)	2000
A11.12.003.001.127	Лечение с использованием препарата Карбоплатин-Тева 450 мг (1 фл.)	4600
Отделение неотложной и экстренной помощи		
Стандартные консультации		
B01.047.008.001	Приём (осмотр, консультация) дежурного врача общей практики (семейного врача) или врача-терапевта	8300
Оториноларингология		
Стандартные консультации		
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	8700
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	7100
B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	3200
Консультации экспертов		
B01.028.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.028.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.046.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолог-оториноларинголог, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.046.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолог-оториноларинголог, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.028.001.049	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, фониатра, первичный	8700
B01.028.002.049	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, фониатра, повторный	7100
B01.028.001.150	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-оториноларинголога	60000
B01.028.001.100	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, профессора, заведующего отделением хирургии головы и шеи	101700
Телеконсультации		
B01.028.001.021	Удаленная консультация врача-оториноларинголога	8300
B01.028.001.023	Удаленная консультация врача-оториноларинголога, кандидата медицинских наук	11000
Прочие консультации		
B01.028.001.063	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога с выездом на дом в пределах 50 км от Инновационного центра "Сколково"	57800
Анестезия		
B01.003.004.005.007	Инфильтрационная анестезия в оториноларингологии	2900
B01.003.004.004.003	Аппликационная анестезия в оториноларингологии	1700
Обследования		
A12.25.001	Тональная аудиометрия	7900
A12.25.007	Тимпанометрия	2900
A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	1000
A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	8400
A03.08.006.001	Портативная синускопия (ультразвуковое исследование пазух носа)	2900
A03.25.001.001	Вращательные тесты на кресле Барани	1900
B03.028.001.001	Полный комплекс исследования слуха у взрослых (тональная пороговая аудиометрия, импедансометрия, речевые тесты)	17700
A03.08.050	Видеостробоскопия	8400
Манипуляции		
A11.08.019	Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов	2700
A16.08.016	Промывание лакун миндалин	5500
A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	3400
A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	5200
A11.08.020	Анемизация слизистой носа	1800
A11.25.006	Биопсия новообразования наружного уха	11800
A11.07.004	Биопсия глотки, десны и язычка	11800
A11.08.002	Биопсия слизистой оболочки полости носа	11800
A11.08.003	Биопсия слизистой оболочки носоглотки	11800
A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	6900
A16.25.012	Продувание слуховой трубы	2900
A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	13400
A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	13400
A11.30.001	Парацетез	16800
A21.25.002	Массаж барабанных перепонки	1900
A24.08.003	Туширование слизистой носоглотки	1900
A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	8400
A16.08.006.002	Задняя тампонада носа	16800
A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа	3400
A16.08.055	Иссечение синехий и атрезий носа	41600
A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	3000
A11.08.023	Инстилляцией лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	1900
A11.25.003	Промывание среднего уха	6200
A14.25.001.001	Туалет уха после радикальной операции	4400
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	10000
A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	10000
A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	10000
A16.25.007.001	Удаление ушной серы (серных пробок) с одной стороны	3500
A16.25.007.002	Удаление ушной серы (серных пробок) с двух сторон	5700
A16.25.036.003	Катетеризация слуховой трубы (с одной стороны)	4400
A16.25.036.002	Катетеризация слуховой трубы (с двух сторон)	6800
A11.25.005.001	Взятие материала на бактериологическое и цитологическое исследование	1900
A11.25.002.001	Введение лекарственных веществ на турунде	1100
A11.08.004.002	Пункция верхнечелюстных пазух с двух сторон	13400
A11.08.021.050	Послеоперационный туалет полости носа	2700
A14.08.004.003	Расведение краев раны с промыванием полости (после вскрытия абсцесса)	7700
A14.25.001.002	Туалет наружного слухового прохода	3900
A03.08.005.051	Эндоскопическое исследование верхних дыхательных путей в состоянии медикаментозного сна	45200
Оперативные вмешательства		
A16.08.040.050	Коагуляция гранул задней стенки глотки и боковых валиков глотки	11800
A16.08.040.051	Манипуляция на органах с использованием радиоволнового/электрохирургического аппарата (отоларингология)	11800
A16.07.087	Увулопластика	29300
A22.08.025.050	Лазерная фульгурация небных миндалин	52000
A22.30.033.050	Коагуляция сосудов при носовом кровотечении	11600
A22.08.001.001	Радиоволновая дезинтеграция нижних носовых раковин	19700
A16.01.017.088	Удаление новообразований мягких тканей околоушной области	46200
A16.08.002.001.001	Аденоидэктомия шейверная (органосохраняющая) с использованием видеоэндоскопических технологий	161700
A16.08.013	Септопластика	265700
A16.08.062.001	Удаление новообразования носовой перегородки	106300
A16.08.017.001.006	Радикальная гайморотомия по Калдвелл-Люку	132900
A16.08.017.002	Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	169800

A16.08.017.003	Гайморотомия по Денкеру	265700
A16.08.001.002	Тонзиллэктомия двусторонняя	132900
A16.25.042.002	Удаление доброкачественного новообразования наружного уха с последующей пластикой	335000
A16.25.039.001	Удаление новообразования (хемодектомы/гемангиомы) среднего уха	462000
A16.30.014.001	Удаление срединной (боковой) кисты шеи (1 категория сложности)	92400
A16.30.014.002	Удаление срединной (боковой) кисты шеи (2 категория сложности)	265700
A16.08.002.002	Эндоскопическое удаление гипертрофированной глоточной миндалины у взрослых	92400
A16.08.071.001	Полисинуситомия по методике FESS	231000
A16.08.035.001.001	Удаление новообразования полости носа по Муру	288800
A16.25.018.001	Радикальная операция на среднем ухе	346500
A16.25.020.001	Шунтирование барабанной полости одностороннее	34700
A16.25.020.002	Шунтирование барабанной полости двустороннее	57800
A16.08.066.001.001	Реконструктивная функциональная септопластика с коррекцией наружных структур	577500
A16.08.055.050.001	Иссечение синехий в полости носа	40500
A16.08.009.050	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий по методике FESS (1 категория сложности)	104000
A16.08.009.051	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий по методике FESS (2 категория сложности)	127100
A16.08.009.052	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий по методике FESS (3 категория сложности)	173300
A16.08.013.002.001	Пластика перфорации носовой перегородки до 1 см	173300
A16.08.013.002.002	Пластика перфорации носовой перегородки свыше 1 см	265700
A16.08.013.050	Подслизистая резекция перегородки носа по методике FESS (септопластика, 1 категория сложности)	265700
A16.08.013.051	Подслизистая резекция перегородки носа по методике FESS (септопластика, 2 категория сложности)	277200
A16.08.013.052	Подслизистая резекция перегородки носа по методике FESS (септопластика, 3 категория сложности)	288800
A16.08.009.053	Подслизистая резекция перегородки носа по методике FESS (септопластика, 4 категория сложности)	441000
A16.08.009.054	Подслизистая резекция перегородки носа по методике FESS (септопластика, 5 категория сложности)	493500
A16.08.010.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин	106300
A16.08.013.051.001	Септопластика с коррекцией эндоназальных структур (1 категория сложности)	184800
A16.08.013.051.002	Септопластика с коррекцией эндоназальных структур (2 категория сложности)	207900
A16.08.013.051.003	Септопластика с коррекцией эндоназальных структур (3 категория сложности)	231000
A16.08.058.001.001	Закрытие ороназального свища (1 категория сложности)	69300
A16.08.058.001.002	Закрытие ороназального свища (2 категория сложности)	92400
A16.08.058.001.003	Закрытие ороназального свища (3 категория сложности)	115500
A16.08.008.004.001	Пластика кончика носа (1 категория сложности)	75100
A16.08.008.004.002	Пластика кончика носа (2 категория сложности)	127100
A16.08.012.002	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса (абсцесстонзиллэктомия)	173300
A16.08.063.002	Радиоволновая лакунотомия	34700
A16.07.087.001	Увулопалатофарингопластика	288800
A16.08.002.052.001	Аденотонзиллотомия	288800
A16.08.013.001.001	Криотомия	80900
A16.25.009.001	Мирингопластика (1 категория сложности)	115500
A16.25.009.002	Мирингопластика (2 категория сложности)	173300
A16.25.040.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи уха методом электрокоагуляции	40500
A16.08.054.001.002	Удаление новообразований глотки	63600
A16.08.035.002	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразований полости носа радиоволновое	57800
A16.01.017.053	Удаление доброкачественных новообразований кожи носа радиоволновое	23100
A16.08.015.001	Радиоволновое лечение вазомоторного ринита	115500
A16.08.055.001.001	Иссечение синехий в полости носа с использованием аппарата Сургитрон	69300
A16.08.055.003	Рассечение единичных синехий в полости носа с установкой стентов	52000
A16.08.010.002.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин (турбинопластика)	173300
A16.08.010.003.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин (с латеропозицией)	109800
A16.25.030.001	Аттикоантротомия (1 категория сложности)	288800
A16.25.030.002	Аттикоантротомия (2 категория сложности)	427400
A16.08.017.001.003	Закрытие ликворного свища (1 категория сложности)	311900
A16.08.017.001.004	Закрытие ликворного свища (2 категория сложности)	392700
A16.08.017.001.005	Закрытие ликворного свища (3 категория сложности)	496700
A16.25.013.001	Мастоидотомия (1 категория сложности)	231000
A16.25.013.002	Мастоидотомия (2 категория сложности)	311900
A16.27.003.050	Эндоскопическая эндоназальная сфенотомия FESS (1 категория сложности)	196400
A16.27.003.051	Эндоскопическая эндоназальная сфенотомия FESS (2 категория сложности)	288800
A16.27.003.052	Эндоскопическая эндоназальная сфенотомия FESS (3 категория сложности)	369600
A16.08.053.050	Эндоскопическая эндоназальная фронтотомия FESS (1 категория сложности)	231000
A16.08.053.051	Эндоскопическая эндоназальная фронтотомия FESS (2 категория сложности)	311900
A16.08.053.052	Эндоскопическая эндоназальная фронтотомия FESS (3 категория сложности)	438900
A16.27.002.050	Эндоскопическая эндоназальная этмоидотомия FESS (1 категория сложности)	80900
A16.27.002.051	Эндоскопическая эндоназальная этмоидотомия FESS (2 категория сложности)	138600
A16.27.002.052	Эндоскопическая эндоназальная этмоидотомия FESS (3 категория сложности)	173300
A16.25.014.050.001	Тимпаноластика, 1 категория сложности	219500
A16.25.014.050.002	Тимпаноластика, 2 категория сложности	288800
A16.25.014.050.003	Тимпаноластика, 3 категория сложности	358100
A16.25.014.050.004	Тимпаноластика, 4 категория сложности	485100
A16.25.014.050.005	Тимпаноластика, 5 категория сложности	567000
A16.26.009.050.001	Дакриоцисторинотомия односторонняя	196400
A16.26.009.050.002	Дакриоцисторинотомия двусторонняя	288800
A16.08.040.007.001	Удаление множественных новообразований голосовых складок и гортанной поверхности надгортанника эндоларингеальное, 1 категории сложности	199500
A16.08.040.007.002	Удаление множественных новообразований голосовых складок и гортанной поверхности надгортанника эндоларингеальное, 2 категории сложности	273000
A16.08.040.007.003	Удаление множественных новообразований голосовых складок и гортанной поверхности надгортанника эндоларингеальное, 3 категории сложности	325500
A16.08.071.007	Пансинуситомия	525000
A16.08.028	Бужирование трахеи	178500
A16.08.020	Закрытие трахеостомы	220500
A16.08.033.002	Ларинготрахеопластика	420000
A16.08.001.001.001	Тонзиллэктомия с использованием высокотехнологичного оборудования	241500
A16.08.072	Инфундибулотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	157500
A16.08.010.004.003	Конхоластика	94500
A16.08.054.050.002	Удаление новообразования глотки (шейверное удаление сумки Торнвальда)	294000
A16.25.013.003	Рассечение эндолимфатического мешка при болезни Меньера	409500
A16.08.045.001	Эндоларингеальное реконструктивно-пластическое вмешательство на голосовых складках	535500
A16.25.043	Иссечение парааурикулярного свища	115500

A16.25.020.003	Тимпаностомия	99800
A16.08.035.050	Удаление новообразования полости носа (кисты преддверия носа)	110300
A16.08.067.003	Вскрытие гематомы верхних дыхательных путей (в том числе нагноившейся)	36800
A16.08.008.051	Пластика клапана носа	178500
A16.08.008.052	Пластика клапана носа с использованием аутотрансплантата	325500
A16.25.019.050	Стапедопластика (без учета стоимости расходных материалов)	105000
A16.25.042	Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода	130000
Офтальмология		
Стандартные консультации		
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	8700
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	7100
B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	3200
Консультации экспертов		
B01.029.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, доктора медицинских наук, первичный	14000
B01.029.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, доктора медицинских наук, повторный	12800
B01.029.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, высшей категории, первичный	9600
B01.029.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, высшей категории, повторный	8300
B01.029.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.029.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.029.001.050	Прием (осмотр, консультация) врача-нейроофтальмолога первичный	9600
B01.029.002.050	Прием (осмотр, консультация) врача-нейроофтальмолога повторный	8300
Телеконсультации		
B01.029.001.021	Удаленная консультация врача-офтальмолога	8300
B01.029.001.025	Удаленная консультация врача-офтальмолога, доктора медицинских наук	14000
B01.029.001.027	Удаленная консультация врача-офтальмолога, высшей категории	9600
B01.029.001.023	Удаленная консультация врача-офтальмолога, кандидата медицинских наук	11000
Помощь на дому		
B01.029.001.065	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
B01.029.001.066	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100
B01.029.001.067	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200
Обследования		
A02.26.020	Тест Ширмера	2700
A02.26.022	Экзофтальмометрия	2700
A02.26.009	Исследование цветоощущения	1700
A03.26.002	Гониоскопия	3500
A03.26.020	Компьютерная периметрия	4600
A02.26.018	Флюоресцеиновая инстилляционная проба	2300
A02.26.014.001	Скиаскопия и/или рефрактометрия на фоне циклоплегии	2700
A02.26.003.001	Прямая офтальмоскопия	4600
A02.26.003.002	Офтальмоскопия с линзой Гольдмана	5200
A02.26.003.003	Офтальмотонометрия по Маклакову (2 глаза)	2700
A12.26.007	Нагрузочно-разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	3000
A02.26.015.003	Пневмотонометрия (2 глаза)	1900
A02.26.017.001	Окраска глазной поверхности витальным красителем (2 глаза)	2300
A02.26.009.001	Исследование на 4-точечном тесте	1700
A03.26.001.001	Биомикроскопия переднего отрезка глаза	3500
A03.26.001.002	Биомикроскопия заднего отрезка глаза	4500
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	2700
A03.26.019.001.001	Оптическая когерентная томография, задний отрезок глаза (1 глаз)	6800
A03.26.019.002.001	Повторная оптическая когерентная томография заднего отрезка глаза (1 глаз)	3400
A03.26.019.004	Оптическая когерентная томография в режиме ангиографии (1 глаз)	9600
A03.26.019.001.002	Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1 глаз)	3100
A03.26.011.001.001	Ультразвуковая пахиметрия (1 глаз)	3400
A04.26.002.002	Ультразвуковое А-сканирование/эхобиометрия (2 глаза)	7400
A04.26.002.003	Ультразвуковое исследование глаза В-режим (один глаз)	5200
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	3500
Манипуляции		
A11.26.004	Промывание слезных путей	5200
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	1000
A11.01.016.002	Получение мазка-отпечатка с кожных покровов или слизистой оболочки	1100
A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	3300
A11.26.011.001	Пара- и ретробульбарные инъекции (1 инъекция)	4300
A21.26.001	Массаж век медицинский	2300
A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	2700
A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	3900
A16.26.018	Эпиляция ресниц	1200
A16.26.014.001	Удаление контактного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века (1 элемент)	17000
Оперативные вмешательства		
A16.26.007.003.001	Установка обтураторов слезных точек (1 глаз), без стоимости обтуратора	18900
A16.26.011.001	Удаление обтураторов слезных точек (1 глаз)	8400
A16.26.025.001	Удаление новообразования век (1 элемент)	5800
A16.26.025.002	Удаление множественных папиллом век	15100
A16.26.013.001	Введение лекарственных средств в халязион (1 процедура)	3700
A22.26.029.001	Ограничительная лазеркоагуляция (1 категория сложности)	23100
A22.26.029.002	Ограничительная лазеркоагуляция (2 категория сложности)	34700
A22.26.029.003	Ограничительная лазеркоагуляция (3 категория сложности)	46200
A22.26.029.004	Панретинальная коагуляция сетчатки, 1 сеанс (1 категория сложности)	23100
A22.26.029.005	Панретинальная коагуляция сетчатки, 1 сеанс (2 категория сложности)	34700
A22.26.029.006	Фокальная лазерная коагуляция сетчатки (1 категория сложности)	17400
A22.26.029.007	Фокальная лазерная коагуляция сетчатки (2 категория сложности)	23100
A22.26.029.008	Фокальная лазерная коагуляция сетчатки (3 категория сложности)	28900
A22.26.029.009	Решетчатая лазерная коагуляция сетчатки (1 категория сложности)	34700
A22.26.029.010	Решетчатая лазерная коагуляция сетчатки (2 категория сложности)	46200
A22.26.029.011	Микроимпульсное лазерное воздействие (1 категория сложности)	34700
A22.26.029.012	Микроимпульсное лазерное воздействие (2 категория сложности)	52000
A16.26.111.001	Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом	135500
A16.26.111.008	Пластика нижних век трансконъюнктивальным доступом	142800
Подбор контактной коррекции зрения		

A23.26.002.004	Подбор контактной коррекции зрения (без стоимости линз)	5900
A23.26.002.002	Подбор контактной коррекции зрения (мягкие контактные линзы) с комплектом линз, 1 уп.	8900
	Подбор медицинских очков	
A23.26.001.002	Подбор цилиндрических, сфероцилиндрических и других сложных очковых стекол	5200
A23.26.001.003	Подбор сферических очков	3500
A23.26.001.004	Подбор простых очков	2300
	Паллиативная помощь	
	Стандартные консультации	
V01.070.006	Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи первичный	8300
V01.070.007	Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи повторный	7100
	Телеконсультации	
V01.070.006.021	Удаленная консультация врача по паллиативной медицинской помощи	8300
	Помощь на дому	
V01.070.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	28000
V01.070.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	35000
V01.070.007.063	Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	42800
V01.070.007.064	Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи с выездом на дом в пределах 40 км от Инновационного центра "Сколково"	49700
A16.08.019.001	Смена трахеостомической трубки с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	45100
A16.08.019.002	Смена трахеостомической трубки с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	50900
A11.16.010.001	Установка, смена назогастрального зонда, обучение уходу за пациентом и дренажом с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	31900
A11.16.010.002	Установка, смена назогастрального зонда, обучение уходу за пациентом и дренажом с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	38200
A16.28.072.052	Коррекция цистостомического дренажа, обучение уходу за пациентом и дренажом с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	31900
A16.28.072.051	Коррекция цистостомического дренажа, обучение уходу за пациентом и дренажом с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	38200
A15.30.006.001	Наложение повязки при пролежнях с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	45100
A15.30.006.002	Наложение повязки при пролежнях с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	50900
	Педиатрия	
	Стандартные консультации	
V01.031.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	8700
V01.031.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	7100
	Консультации экспертов	
V01.031.001.501	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.031.002.501	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, кандидата медицинских наук, повторный	9100
V01.004.001.501	Прием (осмотр, консультация) врача-детского гастроэнтеролога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.004.002.501	Прием (осмотр, консультация) врача-детского гастроэнтеролога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
V01.037.001.550	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-детского пульмонолога	60000
V01.031.001.552	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-педиатра	60000
	Телеконсультации	
V01.031.001.521	Удаленная консультация врача-педиатра	8300
V01.031.001.523	Удаленная консультация врача-педиатра, кандидата медицинских наук	11000
	Прочие консультации	
V01.031.001.100	Удаленная консультация израильского врача-педиатра, заведующего отделением	150000
V01.031.001.103	Удаленная консультация израильского врача-педиатра	75000
V01.031.001.101	Удаленная консультация израильского врача-педиатра, ведущего специалиста	100000
V01.031.001.102	Удаленная консультация израильского врача-педиатра, профессора	200000
	Помощь на дому	
V01.031.001.561	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
V01.031.001.562	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100
V01.031.001.563	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200
V01.031.001.564	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выездом врача и лабораторной бригады на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21600
V01.031.001.565	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выездом врача и лабораторной бригады на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	25500
	Выезд на дом узких специалистов	
V01.010.001.561	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
V01.053.003.561	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
V01.050.001.561	Прием (осмотр, консультация) врача-детского травматолога-ортопеда с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
V01.023.001.561	Прием (осмотр, консультация) врача-детского невролога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
V01.023.001.562	Прием (осмотр, консультация) врача-детского невролога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра «Сколково»	22000
V01.029.001.561	Прием (осмотр, консультация) врача-детского офтальмолога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
V01.046.001.561	Прием (осмотр, консультация) врача-детского оториноларинголога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
V01.009.001.501	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра «Сколково»	21000
V01.009.001.502	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра «Сколково»	24100
V01.009.001.503	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра «Сколково»	31200
	Патронаж	
V02.031.001.005	Патронаж новорожденного ребенка первичный (амбулаторно)	9700
	Оформление справок	
V04.031.002.600	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с оформлением прививочного сертификата	7100
V04.031.002.601	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с оформлением заключения и выдачей справки в школу/детский сад/секцию/кружок	7100
V04.031.002.602	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с оформлением детской санаторно-курортной карты	7100

V04.031.002.603	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с оформлением карты (форма 026/у) для поступающих в детский сад/школу	7100
V04.031.002.604	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с оформлением справки в бассейн для ребенка	7100
Стандартные консультации узких специалистов		
V04.050.002.505	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского травматолога-ортопеда	3200
V01.023.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского невролога первичный	8300
V01.023.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского невролога повторный	7100
V01.023.001.521	Удаленная консультация врача-детского невролога	8300
V01.023.001.505	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского невролога	3200
V01.010.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	8300
V01.010.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный	7100
V01.010.001.521	Удаленная консультация врача-детского хирурга	8300
V04.010.002.500	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга	3200
V01.001.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского гинеколога первичный	8300
V01.001.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского гинеколога повторный	7100
V04.001.002.500	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского гинеколога	3200
V01.002.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского аллерголога-иммунолога первичный	8300
V01.002.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского аллерголога-иммунолога повторный	7100
V01.004.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского гастроэнтеролога первичный	8300
V01.004.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского гастроэнтеролога повторный	7100
V01.058.003.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	8300
V01.058.004.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	7100
V01.015.003.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	8300
V01.015.004.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	7100
V01.028.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского оториноларинголога первичный	8700
V01.028.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского оториноларинголога повторный	7100
V04.028.002.500	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского оториноларинголога ребенка старше 1 года	3200
V01.053.003.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	8300
V01.053.004.500	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный	7100
V01.053.003.521	Удаленная консультация врача-детского уролога-андролога	8300
V01.053.003.505	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	3200
V01.014.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского инфекциониста первичный	8300
V01.014.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского инфекциониста повторный	7100
V01.025.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского нефролога первичный	8300
V01.025.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского нефролога повторный	7100
V01.029.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского офтальмолога первичный	8300
V01.029.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского офтальмолога повторный	7100
V04.029.002.500	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского офтальмолога ребенка старше 1 года	3200
V01.009.001.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога, первичный	8300
V01.009.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога, повторный	7100
V01.009.001.504	Удаленная консультация врача-детского онколога	8300
V01.015.004.521	Удаленная консультация врача - детского кардиолога	8300
Описание исследований		
A06.30.002.001.101	Описание и интерпретация (второе мнение) медицинской документации, с консультацией израильского врача детского медицинского центра Шнайдер	76500
Пластическая хирургия		
Стандартные консультации		
V01.057.003	Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга первичный	8300
V01.057.004	Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга повторный	7100
Консультации экспертов		
V01.057.003.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.057.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга, кандидата медицинских наук, повторный	9100
Оперативные вмешательства		
A16.30.058.005	Пластика мягких тканей лба с использованием эндоскопической техники	262500
Процедурный кабинет		
Помощь на дому		
V02.070.100	Выезд лабораторной бригады на дом, включая забор материала для тестирования на коронавирус	24900
V02.070.102	Выезд лабораторной бригады на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	7400
V02.070.103	Выезд лабораторной бригады на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	9200
V02.070.104	Выезд лабораторной бригады на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	10900
Взятие биоматериала		
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1300
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1100
Экспресс-тесты		
A11.08.010.001.001	Экспресс-тест качественного выявления специфического антигена коронавируса (SARS-Cov-2), включая получение мазка со слизистой оболочки носоглотки	7400
A09.05.023.050	Исследование глюкозы крови экспресс методом	500
A26.08.018.002	Экспресс-тест для диагностики бета-гемолитического стрептококка группы А, включая забор материала	3000
A09.05.177.001	Экспресс-тест на повышение кардиоспецифических ферментов в крови (качественный)	4700
Диагностическое отделение		
A14.19.002.003	Постановка очистительной клизмы	2300
Введение лекарственных препаратов		
A11.12.003.001.189	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (до 60 минут)	4700
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1400
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	1200
Лечение с использованием лекарственных препаратов		
A11.12.003.001.148	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Феринжент 50 мг/мл фл. 10 мл	11800
A11.01.002.027	Подкожное введение лекарственного препарата Деносуаб (Пролиа) 60мг/1мл	26800
A11.12.003.001.152	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Акласта 5 мг фл. 100 мл	32400
A11.01.002.010	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Аллокин-альфа 1мг/1мл (3 ампулы)	10000
A11.12.003.001.003	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Эраксис (Анидулафунгин) 100 мг	35200
Психиатрия		
Стандартные консультации		
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	8300
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	7100
V04.035.002.100	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра в рамках медосвидетельствования	3800
V04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	2600
V04.035.004.500	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского психиатра	2600
V04.036.002.100	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога в рамках медосвидетельствования	3800

V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	8300	
V01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	7100	
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	11400	
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	11400	
V01.034.001.100	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (семейный) первичный	13900	
V01.034.002.100	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (семейный) повторный	26700	
	Консультации экспертов		
V01.035.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра, кандидата медицинских наук, первичный	9700	
V01.035.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра, кандидата медицинских наук, повторный	8600	
V01.035.003.502	Прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра, доктора медицинских наук, первичный	12800	
V01.035.004.502	Прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра, доктора медицинских наук, повторный	11400	
V01.036.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога, кандидата медицинских наук, первичный	9700	
V01.036.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога, кандидата медицинских наук, повторный	8600	
	Телеконсультации		
V01.035.001.021	Удаленная консультация врача-психиатра	8300	
V01.035.001.023	Удаленная консультация врача-психиатра, кандидата медицинских наук	9700	
V01.036.001.021	Удаленная консультация врача-психиатра-нарколога	8300	
V01.036.001.023	Удаленная консультация врача-психиатра-нарколога, кандидата медицинских наук	9700	
V01.034.001.021	Удаленная консультация врача-психотерапевта	11400	
V01.034.001.101	Удаленная консультация врача-психотерапевта (семейная)	26700	
	Помощь на дому		
V01.035.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31800	
	Манипуляции		
A13.29.018	Гипнотерапия	13900	
	Психология		
	Стандартные консультации		
V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	8300	
V01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	7100	
A13.29.006.001	Индивидуальное клинико-психологическое консультирование	7000	20
A13.29.006.003	Семейное клинико-психологическое консультирование	11600	20
	Телеконсультации		
V01.070.010.005	Удаленная консультация медицинского психолога	7600	20
	Обследования		
A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование	12800	20
V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование	12800	20
	Пульмонология		
	Стандартные консультации		
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	8300	
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	7100	
V01.037.001.050	Прием (осмотр, консультация) врача сомнолога-пульмонолога первичный	7600	
V01.037.002.050	Прием (осмотр, консультация) врача сомнолога-пульмонолога повторный	6500	
	Помощь на дому		
V01.037.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000	
V01.037.001.062	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100	
V01.037.001.063	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200	
	Прочие консультации		
V01.037.001.100	Удаленная консультация израильского врача-пульмонолога, заведующего отделением	150000	
V01.037.001.103	Удаленная консультация израильского врача-пульмонолога	75000	
V01.037.001.101	Удаленная консультация израильского врача-пульмонолога, ведущего специалиста	100000	
V01.037.001.102	Удаленная консультация израильского врача-пульмонолога, профессора	200000	
V01.037.001.021	Удаленная консультация врача-пульмонолога	8300	
	Консультации экспертов		
V01.037.001.150	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-пульмонолога	60000	
	Манипуляции		
A25.08.003.001	Подбор СИПАП-терапии	28400	
	Ревматология		
	Стандартные консультации		
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	10000	
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	8200	
	Консультации экспертов		
V01.040.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога, кандидата медицинских наук, первичный	11000	
V01.040.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога, кандидата медицинских наук, повторный	9100	
V01.040.001.150	Прием (осмотр, консультация) иностранного врача-ревматолога	60000	
	Телеконсультации		
V01.040.001.021	Удаленная консультация врача-ревматолога	10000	
V01.040.001.023	Удаленная консультация врача-ревматолога, кандидата медицинских наук	11000	
	Прочие консультации		
V01.040.001.101	Удаленная консультация израильского врача-ревматолога, заведующего отделением	150000	
V01.040.001.104	Удаленная консультация израильского врача-ревматолога	75000	
V01.040.001.102	Удаленная консультация израильского врача-ревматолога, ведущего специалиста	100000	
V01.040.001.103	Удаленная консультация израильского врача-ревматолога, профессора	200000	
V01.040.001.100	Участие врача-ревматолога, кандидата медицинских наук, в консилиуме	9100	
	Рентгенография		
	Брюшная полость и таз		
A06.30.004.001.001	Обзорная Рентгенография органов брюшной полости в одной проекции	6800	
A06.28.001.001	Обзорная Рентгенография почек и мочевых путей в одной проекции	8400	
A06.28.002.001	Внутривенная (экскреторная) урография, четыре снимка, с контрастированием	16600	
A06.28.007.001	Ретроградная цистография, с контрастированием	16600	
A06.28.011.001	Уретрография, с контрастированием	11800	
A06.16.001.050	Рентгенография пищевода и желудка с барием	19200	
	Верхняя конечность		
A06.03.026.001	Рентгенография одной лопатки в одной проекции	6800	
A06.03.026.002	Рентгенография одной лопатки в двух проекциях	7600	
A06.03.022.001	Рентгенография ключицы в одной проекции	6000	
A06.03.022.002	Рентгенография ключицы в двух проекциях	6800	
A06.04.013.001	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения в одной проекции	6800	
A06.04.010.001	Рентгенография одного плечевого сустава в одной проекции	6000	
A06.04.010.002	Рентгенография одного плечевого сустава в двух проекциях	6800	

A06.30.051	Рентгенография одного сустава в дополнительной проекции	4400
A06.03.028.001	Рентгенография плечевой кости в двух проекциях	6800
A06.04.003.001	Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	6800
A06.03.028.002	Рентгенография костей предплечья в двух проекциях	6800
A06.04.004.001	Рентгенография одного лучезапястного сустава в одной проекции	6000
A06.04.004.002	Рентгенография одного лучезапястного сустава в двух проекциях	6800
A06.03.032.003	Рентгенография одной кисти в двух проекциях	6800
A06.03.032.001	Рентгенография двух кистей в одной проекции	8400
A06.03.032.002	Рентгенография кистей с захватом лучезапястных суставов в одной проекции (определение костного возраста)	6800
A06.03.035.001	Рентгенография одного пальца кисти в двух проекциях	3800
	Голова	
A06.03.005.001	Рентгенография черепа в двух проекциях	7600
A06.03.003.001	Рентгенография черепа в дополнительных и специальных проекциях (кранио-вертебральный переход, твердое небо), одна проекция	4400
A06.03.007.001	Рентгенография первого шейного позвонка (атланта) через открытый рот в одной проекции	6800
A06.08.003.050	Рентгенография околоносовых пазух в одной проекции	6800
A06.08.003.051	Рентгенография околоносовых пазух в двух проекциях	7600
A06.08.003.052	Рентгенография костей носа в двух проекциях	6000
A06.03.056.001	Рентгенография костей лицевого скелета, орбиты в одной проекции	6800
A06.03.001.001.001	Рентгенография турецкого седла (боковые правая и левая проекции, 2 снимка)	6000
A06.03.001.002.002	Рентгенография скуловой кости в двух проекциях	7600
A06.07.002.001	Рентгенография нижней челюсти в одной проекции	5100
A06.07.002.002	Рентгенография нижней челюсти в двух проекциях	6000
	Грудная клетка	
A06.09.007.001.001	Рентгенография органов грудной полости в одной проекции	7000
A06.09.007.001.002	Рентгенография органов грудной полости в двух проекциях	8600
A06.09.007.001.003	Рентгенография органов грудной полости в трех проекциях	9500
A06.03.024.001	Рентгенография грудины в одной проекции	6800
A06.04.014.001	Рентгенография грудино-ключичных сочленений в одной проекции	6800
A06.03.023.001	Рентгенография ребер (прицельная) в одной проекции	6000
A06.03.023.002	Рентгенография ребер (прицельная) в двух проекциях	6800
	Нижняя конечность	
A06.03.052.050	Рентгенография обеих стоп в одной проекции	7600
A06.03.053.050	Рентгенография одной стопы в двух проекциях	7400
A06.03.043.001	Рентгенография бедренной кости в двух проекциях	6800
A06.03.046.001	Рентгенография костей голени в двух проекциях	6800
A06.03.050.001	Рентгенография пяточной кости в одной проекции	5100
A06.03.050.002	Рентгенография пяточной кости в двух проекциях	6000
A06.03.055.050	Рентгенография одного пальца стопы в двух проекциях	5100
A06.03.036.050	Постуральная рентгенография нижних конечностей в одной проекции	9300
	Кости таза и тазобедренные суставы	
A06.03.041.050	Рентгенография костей таза в одной проекции	7600
A06.30.052	Рентгенография одного крупного сустава в дополнительной проекции	5100
A06.04.011.001	Рентгенография обоих тазобедренных суставов в одной проекции	6800
A06.04.011.002	Рентгенография обоих тазобедренных суставов в двух проекциях	8400
A06.04.005.001	Рентгенография одного коленного сустава в одной проекции	6800
A06.04.005.002	Рентгенография одного коленного сустава в двух проекциях	7700
A06.03.045.001	Рентгенография одного надколенника в одной проекции	6800
A06.03.045.002	Рентгенография одного надколенника в двух проекциях	7600
A06.04.005.003	Рентгенография одного коленного сустава по Фрику (туннельная проекция)	6800
A06.04.005.004	Рентгенография одного голеностопного сустава в двух проекциях	6800
A06.03.053.051	Рентгенография обеих стоп с нагрузкой с рентгеноморфометрией в двух проекциях	10000
	Позвоночник	
A06.03.007.002	Рентгенография первого и второго шейного позвонка в одной проекции	6800
A06.03.007.003	Рентгенография первого и второго шейного позвонка в двух проекциях	7600
A06.03.010.001	Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях	7600
A06.03.010.002	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	9300
A06.03.013.001	Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях	9900
A06.03.017.001.001	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений	7600
A06.03.016.001	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в одной проекции	6800
A06.03.016.002	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в двух проекциях	7600
A06.03.016.003	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	12600
A06.03.017.001.002	Рентгенография крестца и копчика в двух проекциях	9300
A06.03.007.004	Рентгенография краниовертебрального сочленения в одной проекции	5100
A06.03.019.001	Постуральная цифровая рентгенограмма всего позвоночника в одной проекции	9300
A06.03.019.002	Постуральная цифровая рентгенограмма всего позвоночника в двух проекциях	10000
A06.03.016.500	Рентгенография поясничного отдела позвоночника и костей таза у детей в одной проекции	7600
	Маммография	
A06.20.004.050	Маммография одной молочной железы (после мастэктомии)	6000
A06.20.004.002.001	Маммография одной железы (прицельная) в двух проекциях	8400
A06.20.004.051	Маммография обеих молочных желез	11000
A06.20.004.052	Маммография обеих молочных желез с томосинтезом	13700
A06.20.009.001	Дуктография одной молочной железы	15000
A06.20.004.053	Внутриклеточная разметка под контролем маммографии	6800
A11.20.010.054	Стереотаксическая биопсия под контролем маммографии	15000
A06.20.004.055	Маммография одной молочной железы с томосинтезом	8200
	Рентгеноденситометрия	
A06.03.061.050	Рентгеноденситометрия одного отдела позвоночника	3800
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	3900
A06.03.061.061	Рентгеноденситометрия поясничной области и одного бедра	9300
A06.03.061.004	Рентгеноденситометрия поясничных позвонков, бедренной кости и предплечья	11000
A06.03.061.005	Рентгеноденситометрия поясничной области и предплечья	8000
A06.03.061.006	Рентгеноденситометрия бедренной кости и предплечья	8000
A06.03.061.007	Рентгеноденситометрия предплечья	3900
A06.03.061.012	Рентгеноденситометрия всего тела	15800
	Вмешательства под контролем рентгенографии	
A06.20.001.051	Гистеросальпингография, с контрастированием	16600
A16.28.052.002	Установка/коррекция нефростомы под контролем рентгенографического исследования	16600
A11.12.001.001.001	Установка центрального венозного катетера под контролем рентгенографического исследования	16600
	Прочие исследования	
A06.30.008	Фистулография	9000
	Рентгенхирургия	

Стандартные консультации		
B01.043.003	Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению первичный	8300
B01.043.004	Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению повторный	7100
Консультации экспертов		
B01.043.003.002	Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, доктора медицинских наук, первичный	14000
B01.043.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, доктора медицинских наук, повторный	12800
Телеконсультации		
B01.043.003.021	Удаленная консультация врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	8300
B01.043.003.025	Удаленная консультация врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, доктора медицинских наук	14000
Прочие консультации		
A06.30.002.053	Описание и интерпретация ангиографических исследований, выполненных в стороннем учреждении	6500
Обследования		
A06.12.009.001	Диагностическая ангиография (без стоимости расходного материала)	91300
A06.10.006	Коронарография	83200
A06.14.009.001	Антеградная биопсия образований желчных протоков (без стоимости расходного материала)	138600
A06.14.009.002	Антеградная холангиоскопическая биопсия образований желчных протоков методом Spyglass (без стоимости расходного материала)	138600
A06.12.033.001	Забор венозной крови из надпочечниковой вены (без стоимости расходного материала)	75100
A06.06.005.001	Лимфореентгенография (без стоимости расходного материала)	80900
Оперативные вмешательства		
A16.12.011.008.001	Баллонная ангиопластика берцовой артерии (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	320000
A16.12.011.008.002	Баллонная ангиопластика берцовой артерии (без стоимости расходного материала), 1 категория сложности	262500
A16.10.050	Имплантация окклюдатора ушка левого предсердия (без стоимости расходного материала)	457400
A16.12.028.003.001	Стентирование коронарных артерий (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	255300
A16.12.028.003.003	Стентирование коронарной артерии при бифуркационном поражении (без стоимости расходного материала)	363900
A16.12.028.003.004	Стентирование коронарной артерии при хронической окклюзии (без стоимости расходного материала)	352300
A16.12.028.003.002	Стентирование коронарных артерий (без стоимости расходного материала), 2 категория сложности	294000
A16.12.028.050.001	Стентирование крупных периферических артерий (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	255300
A16.12.028.050.002	Стентирование крупных периферических артерий (без стоимости расходного материала), 2 категория сложности	294000
A16.12.028.009.001	Стентирование почечных артерий (без стоимости расходного материала)	189500
A16.12.028.007.001	Стентирование сонных артерий (без стоимости расходного материала), 1 категория сложности	262500
A16.12.028.007.002	Стентирование сонных артерий (без стоимости расходного материала), 2 категория сложности	329200
A16.28.068.001	Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов (без стоимости расходного материала)	239100
A16.12.051.050	Эндоваскулярная эмболизация маточных артерий (без стоимости расходного материала)	218300
A16.12.051.053	Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях (без стоимости расходного материала)	218300
A16.12.051.051	Эндоваскулярная эмболизация артерий при кровотечениях (без стоимости расходного материала)	315400
A16.12.027.001	Установка венозного фильтра (без стоимости расходного материала)	177100
A11.28.011.002	Чрескожная пункционная нефростомия (без стоимости расходного материала)	177900
A16.12.041.002.001	Эмболизация аневризмы церебральной артерии (без стоимости расходного материала), 1 категории сложности	367500
A16.12.041.002.002	Эмболизация аневризмы церебральной артерии (без стоимости расходного материала), 2 категории сложности	472500
A16.12.026.024.001	Баллонная ангиопластика сосудистого доступа для экстракорпорального диализа (без стоимости расходного материала)	199100
A16.10.014.050	Имплантация постоянного кардиостимулятора (без стоимости кардиостимулятора)	235700
A16.10.014.051	Имплантация временного кардиостимулятора	207900
A16.12.028.051	Стентирование периферической вены (без стоимости расходного материала)	234500
A16.12.051.052	Эндоваскулярная эмболизация простатических артерий (без стоимости расходного материала)	219500
A16.12.066.001	Эндоваскулярное удаление противоземболического фильтра, инородного предмета (без стоимости расходного материала), 1 категория сложности	173300
A16.12.066.002	Эндоваскулярное удаление противоземболического фильтра, инородного предмета (без стоимости расходного материала), 2 категория сложности	231000
A16.14.020.050	Замена дренажа (холангиостомы, холецистостомы, нефростомы) под рентгенологическим контролем (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	46200
A16.14.020.051	Замена дренажа (холангиостомы, холецистостомы, нефростомы) под рентгенологическим контролем (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	57800
A16.24.003.050	Блокада или невролиз сплетений, ганглиев или нервов рентгенохирургические (1 категория сложности)	57800
A16.24.003.002	Блокада или невролиз сплетений, ганглиев или нервов рентгенохирургические (2 категория сложности)	80900
A16.12.050.001	Эндопротезирование аорты (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	375400
A16.12.050.002	Эндопротезирование аорты (без стоимости расходного материала), 2 категория сложности	577500
A16.12.050.003	Эндопротезирование аорты (без стоимости расходного материала), 3 категория сложности	950600
A16.14.037.050	Микроволновая абляция опухоли, без стоимости антенны (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	161700
A16.14.037.051	Микроволновая абляция опухоли, без стоимости антенны (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	196400
A16.14.037.052	Микроволновая абляция опухоли, без стоимости антенны (без стоимости расходного материала, 3 категория сложности)	288800
A16.16.034.051	Гастростомия рентгенохирургическая (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	138600
A16.16.034.052	Гастростомия рентгенохирургическая (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	173300
A16.30.007.001.001	Дренаж скоплений и полостей под контролем ультразвукового исследования или компьютерной томографии (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	17400
A16.30.007.001.002	Дренаж скоплений и полостей под контролем ультразвукового исследования или компьютерной томографии (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	28900
A16.30.007.001.003	Дренаж скоплений и полостей под контролем ультразвукового исследования или компьютерной томографии (без стоимости расходного материала, 3 категория сложности)	46200
A16.10.008.001	Перикардиоцентез (без стоимости расходного материала)	34700
A16.12.028.052	Стентирование висцеральных артерий (без стоимости расходного материала)	242600
A16.14.032.054	Чрескожное антеградное стентирование желчных протоков (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	173300
A16.14.032.055	Чрескожное антеградное стентирование желчных протоков (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	219500
A16.14.032.056	Чрескожное антеградное стентирование желчных протоков (без стоимости расходного материала, 3 категория сложности)	274900
A16.12.029.001	Трансъюгулярное внутривенное портосистемное шунтирование (без стоимости расходного материала)	236800
A16.14.006.002.001	Чрескожная чреспеченочная холангиостомия (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	161700
A16.14.006.002.002	Чрескожная чреспеченочная холангиостомия (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	196400
A16.14.006.002.003	Чрескожная чреспеченочная холангиостомия (без стоимости расходного материала, 3 категория сложности)	256500
A16.14.006.050	Чрескожный чреспеченочный доступ до этапа эндоскопического вмешательства - операция "Рандеву" (без стоимости расходного материала)	150200
A16.12.003.050.001	Эндоваскулярное вмешательство при тромбозе артерии или вены (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	242600

A16.12.003.050.002	Эндоваскулярное вмешательство при тромбозе артерии или вены (без стоимости расходного материала), 2 категория сложности	304500
A16.12.003.051	Эндоваскулярное эмболизирующее вмешательство (без стоимости расходного материала, 1 категория сложности)	173300
A16.12.003.052	Эндоваскулярное эмболизирующее вмешательство (без стоимости расходного материала, 2 категория сложности)	219500
A16.12.003.053	Эндоваскулярное эмболизирующее вмешательство (без стоимости расходного материала, 3 категория сложности)	277200
A16.12.051.054	Ангиография, введение радиофармпрепарата - 1 этап трансартериальной радиоэмболизации (без стоимости расходного материала и радиофармпрепарата)	109800
A16.12.051.055	Ангиография, введение радиофармпрепарата, эмболизация - 1 этап трансартериальной радиоэмболизации (без стоимости расходного материала и радиофармпрепарата)	283000
A16.12.051.056	Трансартериальная радиоэмболизация - 2 этап (без стоимости расходного материала и радиофармпрепарата)	404300
A06.10.006.002.001	Коронарошунтография (без стоимости расходного материала)	126000
A16.12.026.010.002	Баллонная ангиопластика периферической артерии (без стоимости расходного материала)	220000
A16.12.026.010.001	Баллонная ангиопластика периферической вены (без стоимости расходного материала)	231000
A04.12.004.003	Интраоперационное использование внутрисосудистых методов визуализации: ВСУЗИ, ОКТ, ФПК (1 методика, без стоимости расходного материала)	89300
A04.12.004.002	Интраоперационное использование внутрисосудистых методов визуализации: ВСУЗИ, ОКТ, ФПК (2 методики, без стоимости расходного материала)	131300
Сердечно-сосудистая хирургия		
Стандартные консультации		
B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный	8300
B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный	7100
Консультации экспертов		
B01.043.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.043.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга, кандидата медицинских наук, повторный	9100
Телеконсультации		
B01.043.001.021	Удаленная консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга	8300
B01.043.001.023	Удаленная консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга, кандидата медицинских наук	11000
Прочие консультации		
Оперативные вмешательства		
A16.12.038.006.001	Бедренно-подколенное шунтирование с применением протеза	231000
A16.12.038.006.002	Бедренно-подколенное шунтирование аутовеной	231000
A16.12.008.050	Эндартерэктомия из бедренной артерии с профундопластикой аутовенозной заплатой	173300
A16.12.012.002	Микрофлебэктомия (одна анатомическая зона)	69300
A16.12.041.050	Склеротерапия большой и малой подкожной вены и их притоков (1 категория сложности)	40500
A16.12.041.051	Склеротерапия большой и малой подкожной вены и их притоков (2 категория сложности)	46200
A16.12.041.052	Склеротерапия большой и малой подкожной вены и их притоков (3 категория сложности)	52000
A22.12.003	Лазерная коагуляция вен нижних конечностей	115500
A16.30.054.001	Радиочастотная абляция, минифлебэктомия (1 категория сложности)	92400
A16.30.054.002	Радиочастотная абляция, минифлебэктомия (2 категория сложности)	138600
A16.12.035.050	Тромбэктомия	104000
A16.10.015.002.001	Тестирование (программирование) однокамерного электрокардиостимулятора	11100
A16.10.015.002.002	Тестирование (программирование) двухкамерного электрокардиостимулятора	12600
A16.10.015.002.003	Тестирование (программирование) трехкамерного электрокардиостимулятора	20800
A16.10.015.002.004	Тестирование (программирование) кардиовертера-дефибриллятора	23100
A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная	231000
A16.12.011.006	Резекция внутренней сонной артерии с протезированием	346500
A05.10.012.001	Имплантация петлевого регистратора-кардиомонитора	57800
A16.10.015	Удаление или замена имплантированного кардиостимулятора	231000
A16.12.038.001.001	Микрохирургическая шунтирующая операция выше щели коленного сустава и стентирование подвздошной артерии (без стоимости стента)	669900
A16.12.014.002.005	Перевязка большой подкожной вены (кроссэктомия)	92400
A16.12.008.007.001	Тромбэмболизация из подвздошных и бедренных артерий (1 категория сложности)	248400
A16.12.008.007.002	Тромбэмболизация из подвздошных и бедренных артерий (2 категория сложности)	311900
A16.12.008.007.003	Тромбэмболизация из подвздошных и бедренных артерий (3 категория сложности)	369600
A16.12.014.004	Перевязка внутренних подвздошных артерий	173300
A16.12.053	Удаление артерио-венозной мальформации	132900
A16.12.013.003.001	Аорто-бедренное бифуркационное протезирование при аневризме брюшного отдела аорты	577500
A16.12.014.002.001	Перевязка большой подкожной вены (кроссэктомия) при восходящем тромбозе	115500
A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	346500
A16.12.038.007.001	Подвздошно-бедренное шунтирование или протезирование	346500
A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза	288800
A16.12.007.001	Тромбэмболизация из артерий верхних конечностей	248400
A16.12.008.051	Эндартерэктомия из магистральной (бедренной, подколенной) артерии с пластикой сосудистой стенки	288800
A16.12.011.008.003	Пластика бедренной артерии при доступе к аневризме аорты	173300
A16.12.019	Ревизия сосудистой процедуры	138600
A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	635300
A16.10.014.002.001	Имплантация постоянного однокамерного электрокардиостимулятора	288800
A16.10.014.004.001	Имплантация постоянного двухкамерного электрокардиостимулятора	346500
A16.12.038.003	Микрохирургическая шунтирующая операция с артериями стопы	404300
A16.12.038.001	Микрохирургическая шунтирующая операция выше щели коленного сустава	493200
A16.12.038.002.001	Микрохирургическая шунтирующая операция ниже щели коленного сустава аутовеной	346500
A16.12.014.002.002	Кроссэктомия при восходящем тромбозе	231000
A16.12.008.052	Эверсионная каротидная эндартерэктомия с пластикой сосудистой стенки	288800
A16.12.035.051.001	Тромбэктомия из глубоких вен при флотации, 1 категория сложности	236300
A16.12.035.051.002	Тромбэктомия из магистральных вен при флотации, 2 категория сложности	288800
A16.12.035.051.003	Тромбэктомия из магистральных вен при флотации, 3 категория сложности	341300
A16.12.035.002.001	Прямая тромбэктомия из бедренной вены с пластикой сосудистым швом, 1 категория сложности	262500
A16.12.035.002.002	Прямая тромбэктомия из бедренной и подвздошной вены с пластикой, 2 категория сложности	315000
A16.12.035.002.003	Прямая тромбэктомия из бедренной и подвздошной вены с пластикой сосуда, 3 категория сложности	420000
A22.12.003.014	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей (1 конечность), 1 категория сложности	110300
A22.12.003.015	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей (1 конечность), 2 категория сложности	126000
A16.12.035.052	Тромбэктомия с применением ротационной тромбэктомической системы Aspirex/Rotarex	421600
A16.10.019.002.001	Радиочастотная абляция при пароксизмальной фибрилляции предсердий	1050000
A16.10.019.002.002	Радиочастотная абляция других нарушений ритма (типичное трепетание предсердий, AV-узловая тахикардия, синдром WPW, желудочковая экстрасистолия, предсердная экстрасистолия)	840000
Скорая медицинская помощь / СМП		
Выезд общепрофильной бригады СМП		
B01.044.001.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи (общепрофильная бригада) при оказании скорой медицинской помощи с выездом бригады в пределах МКАД	12100

B03.044.001.008	Комплекс услуг по оказанию скорой медицинской помощи в пути следования при медицинской эвакуации врачом скорой медицинской помощи (бригада анестезиологии и реанимации) выездной бригады скорой медицинской помощи (в пределах 20 км от МКАД, без ожидания и возвратной транспортировки)	28700	20
B03.044.001.009	Комплекс услуг по оказанию скорой медицинской помощи в пути следования при медицинской эвакуации врачом скорой медицинской помощи (бригада анестезиологии и реанимации) выездной бригады скорой медицинской помощи (в пределах 30 км от МКАД, без ожидания и возвратной транспортировки)	33300	20
B03.044.001.010	Комплекс услуг по оказанию скорой медицинской помощи в пути следования при медицинской эвакуации врачом скорой медицинской помощи (бригада анестезиологии и реанимации) выездной бригады скорой медицинской помощи (за пределами 30 км от МКАД, 1 час пути, без ожидания и возвратной транспортировки)	12100	20
B03.044.001.011	Комплекс услуг по оказанию скорой медицинской помощи в пути из/в аэропорты Московского региона при медицинской эвакуации врачом скорой медицинской помощи (общепрофильная бригада) выездной бригады скорой медицинской помощи (включая 30 минут ожидания в аэропорту)	33300	20
B03.044.001.012	Комплекс услуг по оказанию скорой медицинской помощи в пути из/в аэропорты Московского региона при медицинской эвакуации врачом скорой медицинской помощи (бригада анестезиологии и реанимации) выездной бригады скорой медицинской помощи (включая 30 минут ожидания в аэропорту)	38100	20
Стационар			
Пребывание в кресле дневного стационара			
B02.070.050.001	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в одноместной палате отделения дневного стационара (1 час, без питания)	4000	
B02.070.050.002	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в двухместной палате отделения дневного стационара (1 час, без питания)	2900	
B02.070.050.024	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (до 1 часа, без питания)	6000	
B02.070.050.003	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (до 3 часов, без питания)	8300	
B02.070.050.004	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (от 3 до 6 часов, без питания)	11800	
B02.070.050.005	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (от 6 до 9 часов, без питания)	15300	
B02.070.050.006	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (более 9 часов, без питания)	18800	
B02.070.050.025	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (от 3 до 6 часов, с питанием)	13300	
B02.070.050.026	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (от 6 до 9 часов, с питанием)	18200	
B02.070.050.027	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара (более 9 часов, с питанием)	21800	
B02.070.050.007	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала с индивидуальным постом в отделении дневного стационара (до 3 часов, без питания)	10200	
B02.070.050.008	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала с индивидуальным постом в отделении дневного стационара (от 3 до 6 часов, без питания)	15800	
B02.070.050.009	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала с индивидуальным постом в отделении дневного стационара (от 6 до 9 часов, без питания)	22000	
B02.070.050.010	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала с индивидуальным постом в отделении дневного стационара (более 9 часов, без питания)	24300	
B01.047.009.003	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием до 1 часа в одноместной палате (без стоимости питания и медицинских манипуляций)	8200	
B01.047.009.004	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием до 3 часов в одноместной палате (без стоимости питания и медицинских манипуляций)	10500	
B01.047.009.005	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием от 3 до 6 часов в одноместной палате (без стоимости питания и медицинских манипуляций)	13700	
B01.047.009.006	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием от 6 до 9 часов в одноместной палате (без стоимости питания и медицинских манипуляций)	13700	
B01.047.009.007	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием более 9 часов в одноместной палате (без стоимости питания и медицинских манипуляций)	20000	
B01.047.009.008	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием от 3 до 6 часов в одноместной палате с питанием (без стоимости медицинских манипуляций)	15100	
B01.047.009.009	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием от 6 до 9 часов в одноместной палате с питанием (без стоимости медицинских манипуляций)	19200	
B01.047.009.010	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием более 9 часов в одноместной палате с питанием (без стоимости медицинских манипуляций)	24600	
B01.047.009.011	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием до 1 часа в двухместной палате (без стоимости питания и медицинских манипуляций)	4400	
B01.047.009.012	Медицинское обслуживание в условиях дневного стационара с пребыванием до 3 часов в двухместной палате (без стоимости питания и медицинских манипуляций)	7700	
B02.070.050.015	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в кресле процедурного кабинета, до 1 часа	3500	
B02.070.050.016	Наблюдение и уход среднего и младшего медицинского персонала в кресле процедурного кабинета, до 3 часа	7000	
Пребывание в отделении суточного стационара			
B01.070.054	Пребывание в одноместной палате суточного стационара, до 24 часов	39300	
B01.070.058	Пребывание в двухместной палате суточного стационара, до 24 часов	31500	
Пребывание в отделении реанимации			
B03.003.005.011	Наблюдение реанимационного пациента, до 12 часов	52000	
B03.003.005.012	Наблюдение реанимационного пациента, до 24 часов	80900	
B03.003.005.013	Ежедневный осмотр врачом-специалистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала с индивидуальным постом в отделении реанимации, до 12 часов	69300	
B03.003.005.014	Ежедневный осмотр врачом-специалистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала с индивидуальным постом в отделении реанимации, до 24 часов	92400	
Пребывание в отделении интенсивной терапии			
B03.003.005.015	Ежедневный осмотр врачом-специалистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в палате интенсивной терапии, до 12 часов	32400	
B03.003.005.016	Ежедневный осмотр врачом-специалистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в палате интенсивной терапии, до 24 часов	55500	
Прочие услуги			
B04.070.061	Пребывание в палате суточного стационара сопровождающего лица, до 24 часов (без питания)	5800	20
B02.070.051.001	Индивидуальный пост в госпитале, уход за пациентом в течение 3 часов	17400	20
B02.070.051.002	Индивидуальный пост в госпитале, уход за пациентом в течение 6 часов	23100	20
B02.070.051.003	Индивидуальный пост в госпитале, уход за пациентом в течение 12 часов	28900	20
B02.070.051.004	Индивидуальный медицинский пост, до 24 часов	46200	
B04.070.071	Курация лечащим врачом в стационаре	9000	
B04.070.072	Сокурация лечащим врачом в стационаре	9000	
B04.070.073	Курация лечащим врачом в дневном стационаре	9000	

B01.076.001	Индивидуальный уход и наблюдение в течение 6 часов	13900	20
B01.076.002	Индивидуальный уход и наблюдение в течение 12 часов	19700	20
B01.076.003	Индивидуальный уход и наблюдение в течение 24 часов	27800	20
Терапия			
Стандартные консультации			
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	10000	
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	7400	
B04.047.002.100	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта перед проведением вакцинации	5100	
B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	11400	
B01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	11400	
B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	8300	
B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	7100	
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	8300	
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	7100	
B04.014.003.100	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста перед проведением вакцинации	5100	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	3200	
B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	3200	
Консультации экспертов			
B01.047.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, кандидата медицинских наук, первичный	11000	
B01.047.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, кандидата медицинских наук, повторный	9100	
B01.014.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста, кандидата медицинских наук, первичный	11000	
B01.014.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста, кандидата медицинских наук, повторный	9100	
B01.047.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, доктора медицинских наук, первичный	14000	
B01.047.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, доктора медицинских наук, повторный	12800	
B01.025.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, кандидата медицинских наук, первичный	11000	
B01.025.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, кандидата медицинских наук, повторная	9100	
B01.047.001.051	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (Израильская медицинская лицензия), первичный	11500	
B01.047.002.051	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (Израильская медицинская лицензия), повторный	9700	
B01.047.001.029	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, заведующего терапевтическим отделением	21000	
Телеконсультации			
B01.047.001.021	Удаленная консультация врача-терапевта	8300	
B01.025.001.021	Удаленная консультация врача-нефролога	8300	
B01.026.001.021	Удаленная консультация врача общей практики (семейного врача)	11400	
B01.047.001.023	Удаленная консультация врача-терапевта, кандидата медицинских наук	11000	
B01.047.001.025	Удаленная консультация врача-терапевта, доктора медицинских наук	14000	
B01.014.001.023	Удаленная консультация врача-инфекциониста, кандидата медицинских наук	11000	
B01.014.001.021	Удаленная консультация врача-инфекциониста	8300	
B01.025.001.023	Удаленная консультация врача-нефролога, кандидата медицинских наук	11000	
B01.047.001.054	Удаленная консультация врача-терапевта (Израильская медицинская лицензия)	11500	
Прочие консультации			
B04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	5100	
Помощь на дому			
B01.047.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000	
B01.047.001.062	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100	
B01.047.001.063	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200	
B01.047.001.100	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (врач-куратор) с индивидуальным выездом на дом	35000	
Лечение с использованием лекарственных препаратов			
A11.01.002.011	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Секукинумаб 150 мг/мл 1 мл	69300	
Торакальная хирургия			
Стандартные консультации			
B01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный	8300	
B01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный	7100	
Консультации экспертов			
B01.049.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга, кандидата медицинских наук, первичный	11000	
B01.049.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга, кандидата медицинских наук, повторный	9100	
B01.049.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга, доктора медицинских наук, первичный	14000	
B01.049.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга, доктора медицинских наук, повторный	12800	
Телеконсультации			
B01.049.001.021	Удаленная консультация врача-торакального хирурга	8300	
B01.049.001.023	Удаленная консультация врача-торакального хирурга, кандидата медицинских наук	11000	
B01.049.001.025	Удаленная консультация врача-торакального хирурга, доктора медицинских наук	14000	
Манипуляции			
A16.09.001.050	Торакоцентез (1 категория сложности)	12100	
A16.09.001.051	Торакоцентез (2 категория сложности)	16600	
A16.09.001.003	Торакоцентез (3 категория сложности)	22600	
A11.06.002.050	Эксцизионная биопсия лимфоузла (1 категория сложности)	24100	
Оперативные вмешательства			
A16.06.004	Лимфаденэктомия медиастинальная	97700	
A22.30.019.001	Чрескожная биопсия новообразования органов грудной клетки пункционная под контролем ультразвукового исследования или компьютерной томографии	36800	
A16.08.004	Постановка постоянной трахеостомы	52500	
A16.09.013.050	Атипичная резекция легкого торакоскопическая	262500	
A11.12.001.002.001	Имплантирование подкожной дренирующей порт системы (абдоминальная/плевральная)	98700	
A16.09.004.050	Торакоскопический плевродез	111300	
A16.09.004.002	Химический плевродез	96600	
A16.09.037.055	Удаление саркомы передней грудной стенки	577500	
A16.09.032.050	Пластика дефекта грудной стенки кожно-мышечным лоскутом	577500	
A16.09.037.050.001	Оперативное вмешательство опухолей грудной полости (1 категория сложности)	136500	
A16.09.037.050.002	Оперативное вмешательство опухолей грудной полости (2 категория сложности)	189000	
A16.09.037.050.003	Оперативное вмешательство опухолей грудной полости (3 категория сложности)	273000	
A16.09.037.050.004	Оперативное вмешательство опухолей грудной полости (4 категория сложности)	472500	
A16.09.037.050.005	Оперативное вмешательство опухолей грудной полости (5 категория сложности)	577500	
Травматология			
Стандартные консультации			
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	8500	
B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	7100	
Консультации экспертов			
B01.050.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, кандидата медицинских наук, первичный	11500	
B01.050.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, кандидата медицинских наук, повторный	9100	

B01.050.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, доктора медицинских наук, первичный	15000
B01.050.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, доктора медицинских наук, повторный	12800
B01.050.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-травматолога-ортопеда	60000
Телеконсультации		
B01.050.001.021	Удаленная консультация врача-травматолога-ортопеда	8300
B01.050.001.023	Удаленная консультация врача-травматолога-ортопеда, кандидата медицинских наук	11000
B01.050.001.045	Удаленная консультация врача травматолога-ортопеда, доктора медицинских наук, профессора	12800
Прочие консультации		
B01.050.001.100	Удаленная консультация израильского врача-травматолога-ортопеда, заведующего отделением	150000
B01.050.001.103	Удаленная консультация израильского врача-травматолога-ортопеда	75000
B01.050.001.101	Удаленная консультация израильского врача-травматолога-ортопеда, ведущего специалиста	100000
B01.050.001.102	Удаленная консультация израильского врача-травматолога-ортопеда, профессора	200000
Помощь на дому		
B01.050.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда с выездом на дом в пределах 10 км от Инновационного центра "Сколково"	21000
B01.050.001.062	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100
B01.050.001.063	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200
Анестезия		
B01.003.004.004.004	Аппликационная анестезия в травматологии	2300
B01.003.004.005.008	Инфильтрационная анестезия в травматологии (1 категория сложности)	3800
B01.003.004.005.009	Инфильтрационная анестезия в травматологии (2 категория сложности)	5600
B01.003.004.005.010	Инфильтрационная анестезия в травматологии (3 категория сложности)	9600
Манипуляции		
A05.04.001.050.001	Выполнение МР-артрографии под комбинированным контролем компьютерной томографии и ультразвукового исследования (1 категория сложности)	31500
A05.04.001.050.002	Выполнение МР-артрографии под комбинированным контролем компьютерной томографии и ультразвукового исследования (2 категория сложности)	38100
A05.04.001.050.003	Выполнение МР-артрографии под комбинированным контролем компьютерной томографии и ультразвукового исследования (3 категория сложности)	45100
A05.04.001.050.004	Выполнение МР-артрографии под комбинированным контролем компьютерной томографии и ультразвукового исследования (4 категория сложности)	56600
A05.04.001.050.005	Выполнение МР-артрографии под комбинированным контролем компьютерной томографии и ультразвукового исследования (5 категория сложности)	63600
A15.03.007	Наложение шины при переломах костей	3100
A16.03.033.002	Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации	4700
A02.03.001	Линейное измерение костей	2400
A02.03.003	Плантография (получения графического "отпечатка" подошвенной поверхности стопы)	4500
A15.03.010.006	Снятие гипсовой повязки, лонгеты	2400
A16.01.009	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	6800
A16.23.053	Установка вентрикулярного дренажа наружного	6100
A15.03.010.001	Снятие циркулярной гипсовой повязки	6000
A15.03.001.001	Наложение торако-брахиальной повязки	14600
A23.30.050.001	Коррекция съемной ортопедической конструкции	3800
A15.03.004	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	7600
A15.03.002	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей	4400
A16.04.051.001	Внутриуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости с учетом стоимости препарата, 1 инъекция	34900
A16.04.051.006	Внутриуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости под контролем ультразвукового исследования с учетом стоимости препарата, 1 инъекция	38100
A16.04.051.007	Внутриуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости под контролем компьютерной томографии (с учетом стоимости препарата), 1 инъекция	41600
A16.04.051.008	Внутриуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости под комбинированным контролем компьютерной томографии и ультразвукового исследования (с учетом стоимости препарата), 1 инъекция	45100
A11.04.004.054	Внутриуставное введение обогащенной тромбоцитами плазмы (PRP-терапия) израильским врачом-травматологом-ортопедом	158000
A15.02.001.001	Наложение повязки (кинезиотейпирование) при заболеваниях мышц, связочного аппарата (1 категория сложности)	3400
A15.02.001.002	Наложение повязки (кинезиотейпирование) при заболеваниях мышц, связочного аппарата (2 категория сложности)	5100
A15.02.001.003	Наложение повязки (кинезиотейпирование) при заболеваниях мышц, связочного аппарата (3 категория сложности)	6000
A15.01.002.001	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (при ранах до 4 см ²)	3100
A15.01.002.004	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (при ранах от 4 см ² до 10 см ²)	3900
A15.01.002.005	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (при ранах более 10 см ²)	4700
A16.03.034.050	Репозиция отломков костей при переломах (1 категория сложности)	14300
A16.03.034.051	Репозиция отломков костей при переломах (2 категория сложности)	19200
A16.03.034.003	Репозиция отломков костей при переломах (3 категория сложности)	24100
A16.04.018.050	Вправление вывиха мелкого сустава	12500
A16.04.018.002	Вправление вывиха среднего сустава	15900
A16.04.018.003	Вправление вывиха крупного сустава	20800
A23.30.001.007	Пособие по подбору ортопедических стелек	17900
A23.30.001.500	Пособие по подбору ортопедических стелек (детских, до 35 размера)	13400
A23.30.001.002	Пособие по подбору ортопедических стелек (сложных)	22500
A23.30.001.003	Пособие по подбору ортопедических стелек (модельных)	21300
A23.30.001.004	Коррекция индивидуальных ортопедических стелек простая	3400
A23.30.001.005	Коррекция индивидуальных ортопедических стелек сложная	5100
A15.03.010.003	Снятие циркулярной гипсовой повязки, сложное	7600
A15.03.010.004	Снятие циркулярных полимерных иммобилизирующих повязок	9300
A15.03.010.005	Снятие циркулярных полимерных иммобилизирующих повязок, сложное	12500
A15.03.001.002	Наложение кокситной повязки	36500
A15.03.001.003	Наложение фиксирующей повязки (простой)	2900
A15.03.001.004	Наложение фиксирующей повязки (сложной)	4700
A16.01.004.055	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (чистая послеоперационная рана)	2900
A15.01.001.054	Наложение давящей повязки	5600
A24.01.002.001	Наложение противоотечного противовоспалительного компресса на мелкий сустав	3100
A24.01.002.002	Наложение противоотечного противовоспалительного компресса на крупный сустав	3900
A15.03.003.050	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (Дезо, Смирнова-Ванштейна)	6100
A15.03.003.051	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (малой)	5100
A15.03.003.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (средней)	7400
A15.03.003.004	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (большой)	11300
A15.03.003.005	Наложение полимерной гипсовой повязки при переломах костей (малой)	11300
A15.03.003.007	Наложение полимерной гипсовой повязки при переломах костей (большой)	14500

A16.01.004.078	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (ссадины) до 5 см, без наложения швов	2900
A16.01.004.079	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 5 см, без наложения швов	5500
A16.01.004.058	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 5 см, с наложением пластырных швов	7200
A16.01.004.059	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 5 см, с наложением швов на кожу	10700
A16.01.004.060	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 5 см, с наложением швов на кожу и подкожную жировую клетчатку	14500
A16.01.004.061	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани с ушиванием поверхностной фасции	22500
A16.01.004.062	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 5 см с ушиванием глубокой фасции/мышцы	47400
A16.01.004.063	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 10 см без наложения швов	12500
A16.01.004.068	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 10 см с наложением швов на кожу	19600
A16.01.004.065	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 10 см с наложением швов на кожу и подкожную жировую клетчатку	24600
A16.01.004.066	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 10 см с ушиванием поверхностной фасции	47400
A16.01.004.067	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 10 см с ушиванием глубокой фасции/мышцы	63600
A15.01.001.050	Хирургическая обработка ожога 1-2 степени (до 1% тела), правило ладони	14400
A15.01.001.051	Хирургическая обработка ожога 1-2 степени (более 1% тела), правило ладони	19200
A15.01.001.052	Хирургическая обработка ожога 3-4 степени (до 1% тела), правило ладони	22800
A15.01.001.053	Хирургическая обработка ожога 3-4 степени (более 1% тела), правило ладони	43900
A11.04.004.001	Внутриуставное введение лекарственных препаратов, лечебно-диагностическая инъекция, с учетом стоимости препарата (ГКС)	14300
A11.04.004.002	Внутриуставное введение лекарственных препаратов, лечебно-диагностическая инъекция (сложная), с учетом стоимости препарата (ГКС)	20000
A11.04.004.003	Внутриуставное введение лекарственных препаратов, PRP-терапия препаратом Артрекс, со стоимостью высокотехнологичного расходного материала, одна зона, 1 процедура	40500
A11.04.004.004	Внутриуставное введение лекарственных препаратов под контролем ультразвукового исследования, PRP-терапия Артрекс (одна зона, 1 процедура)	45100
A11.04.004.005	Внутриуставное введение лекарственных препаратов под контролем компьютерной томографии, PRP-терапия препаратом Артрекс (одна зона, 1 процедура)	48600
A11.04.004.006	Внутриуставное введение лекарственных препаратов под контролем ультразвукового исследования и компьютерной томографии, PRP-терапия Артрекс (одна зона, 1 процедура)	53200
A11.04.006.006	Локальное введение лекарственных препаратов (лечебно-диагностическая инъекция), с учетом стоимости препарата (глюкокортикостероиды)	9300
A11.04.006.007	Локальное введение лекарственных препаратов (лечебно-диагностическая инъекция, сложная), с учетом стоимости препарата (глюкокортикостероиды)	13400
A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	15900
A11.04.005.001	Пункция синовиальной сумки сустава под контролем ультразвукового исследования	22500
A11.04.005.002	Пункция синовиальной сумки сустава под контролем компьютерной томографии	25900
A11.04.005.003	Пункция синовиальной сумки сустава под комбинированным контролем компьютерной томографии и ультразвукового исследования	29100
A16.01.008.050	Наложение косметического шва до 5 см	9700
A16.30.069.001	Снятие швов, 1 шов	1800
A16.30.069.002	Снятие швов до 5 см	6000
A16.30.069.003	Снятие швов до 10 см	11500
A16.01.016.002	Удаление одной липомы, фибромы, атеромы более 2 см	17700
A02.03.003.050	Плантоскопия	3100
A11.04.004.007	Внутриуставное, параартикулярное и внутрикостное введение лекарственных препаратов (PRP-PlatGen)	20400
A11.04.004.008	Внутриуставное, параартикулярное и внутрикостное введение лекарственного препарата Хаймовис	28100
A11.04.004.009	Внутриуставное, параартикулярное и внутрикостное введение лекарственного препарата Хялалубрик	25500
A11.04.004.010	Внутриуставное, параартикулярное и внутрикостное введение лекарственного препарата Гиалон	50900
A11.04.004.011	Внутриуставное введение лекарственных препаратов, лечебно-диагностическая пункция, без учета стоимости препарата	11600
Оперативные вмешательства		
A16.02.005.001.001	Пластика ахиллова сухожилия при застарелом повреждении, более 14 дней (1 категория сложности)	231000
A16.02.005.001.002	Пластика ахиллова сухожилия при застарелом повреждении, более 14 дней (2 категория сложности)	288800
A16.04.019.050	Артроскопическая санация коленного сустава с иссечением медиопатellarной складки (1 категория сложности)	207900
A16.04.019.051	Артроскопическая санация коленного сустава с иссечением медиопатellarной складки (2 категория сложности)	265700
A16.04.024.001.001	Артроскопическая парциальная менискэктомия (1 категория сложности)	173300
A16.04.024.001.002	Артроскопическая парциальная менискэктомия (2 категория сложности)	231000
A16.04.015.002	Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава	254100
A16.04.015.002.001	Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава ревизионная	462000
A16.04.004.050	Артроскопическая микрофактуризация зоны хондромалиции коленного сустава	173300
A11.04.004.012	Соге декомпрессия с введением костного мозга в полость сустава	138600
A16.04.037.002.001	Аутопластика медиальной удерживающей связки надколенника и латеральный релиз	288800
A16.03.026.050	Артроскопическая рефиксация костно-хрящевых фрагментов коленного сустава	288800
A16.04.003.001.001	Артроскопическое удаление свободных тел коленного сустава	173300
A16.04.004.051	Артроскопическая абразивная хондропластика коленного сустава	115500
A16.04.036.001	Артроскопический невролиз глубоких нервов плечевого сустава	127100
A16.04.039.001	Оперативное лечение бурситов различной локализации	231000
A16.04.037.050	Рефиксация связок при отрывах различной локализации	346500
A16.04.050.001	Артроскопический шов мениска	196400
A16.03.024.009.001	Высокая корригирующая остеотомия большеберцовой кости	462000
A16.03.024.008.001	Корригирующая остеотомия бедренной кости	577500
A16.04.017.004.002	Артроскопическая субакромиальная декомпрессия, дебридмент вращательной манжеты и акромиопластика	173300
A16.04.017.050	Артроскопическая операция Банкарта	231000
A16.04.017.051.001	Артроскопическая операция Латарже (1 категория сложности)	519800
A16.04.017.051.002	Артроскопическая операция Латарже (2 категория сложности)	577500
A16.04.017.053	Артроскопический ремплизсаж	115500
A16.02.006.050	Артроскопическая тенотомия сухожилия бицепса	115500
A16.02.006.051	Артроскопический тенодез сухожилия бицепса	231000
A16.04.017.052.001	Открытая операция Латарже (1 категория сложности)	346500
A16.04.017.052.002	Открытая операция Латарже (2 категория сложности)	404300
A16.04.017.003.004	Артроскопическая фиксация повреждения SLAP	173300
A16.04.017.056	Артроскопическая фиксация повреждения HAGL	173300
A16.04.017.053.001	Артроскопическая рефиксация или шов ротаторной манжеты плеча (1 категория сложности)	254100
A16.04.017.053.002	Артроскопическая рефиксация или шов ротаторной манжеты плеча (2 категория сложности)	519800
A16.02.005.050	Артроскопическая стабилизация акромиально-ключичного сочленения	404300
A16.02.005.051	Артроскопическая аутопластика акромиально-ключичного сочленения при застарелом разрыве (более 3 недель)	462000
A16.03.063.006.001	Эндопротезирование коленного сустава тотальное (1 категория сложности)	346500
A16.03.063.006.002	Эндопротезирование коленного сустава тотальное (2 категория сложности)	577500
A16.04.021.002.001	Эндопротезирование коленного сустава одномышечковое (1 категория сложности)	577500
A16.04.021.002.002	Эндопротезирование коленного сустава одномышечковое (2 категория сложности)	635300
A16.04.021.004.001	Эндопротезирование тазобедренного сустава методом бокового доступа	265700

A16.03.063.003.003	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное (1 категория сложности)	346500
A16.03.063.003.004	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное (2 категория сложности)	577500
A16.03.063.006.007	Эндопротезирование коленного сустава тотальное, выполняемое израильским врачом-хирургом-ортопедом, ведущим специалистом по лечению и протезированию коленных и тазобедренных суставов	1650000
A16.04.021.006.003	Эндопротезирование коленного сустава тотальное, выполняемое израильским врачом-хирургом-ортопедом, профессором	2750000
A16.03.063.006.008	Эндопротезирование коленного сустава ревизионное, выполняемое израильским врачом-хирургом-ортопедом, ведущим специалистом по лечению и протезированию коленных и тазобедренных суставов	2310000
A16.03.063.003.009	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное, выполняемое израильским врачом-хирургом-ортопедом, ведущим специалистом по лечению и протезированию коленных и тазобедренных суставов	1650000
A16.04.021.004.003	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное, выполняемое израильским врачом-хирургом-ортопедом, профессором	2750000
A16.03.063.003.010	Эндопротезирование тазобедренного сустава ревизионное, выполняемое израильским врачом-хирургом-ортопедом, ведущим специалистом по лечению и протезированию коленных и тазобедренных суставов	2310000
A16.03.022.050.001	Остеосинтез, без учета стоимости фиксаторов (1 категория сложности)	138600
A16.03.022.050.002	Остеосинтез, без учета стоимости фиксаторов (2 категория сложности)	207900
A16.03.022.050.003	Остеосинтез, без учета стоимости фиксаторов (3 категория сложности)	311900
A16.30.058.050	Реконструктивно-пластическая операция на мягких тканях (1 категория сложности)	138600
A16.30.058.051	Реконструктивно-пластическая операция на мягких тканях (2 категория сложности)	207900
A16.30.058.052	Реконструктивно-пластическая операция на мягких тканях (3 категория сложности)	311900
A16.03.024.050	Реконструктивно-пластическая операция на костях (1 категория сложности)	138600
A16.03.024.051	Реконструктивно-пластическая операция на костях (2 категория сложности)	207900
A16.03.024.052	Реконструктивно-пластическая операция на костях (3 категория сложности)	311900
A16.04.010.001.001	Полисегментарный задний спондилодез (1 категория сложности)	1732500
A16.04.010.001.002	Полисегментарный задний спондилодез (2 категория сложности)	2310000
A16.04.010.001.003	Полисегментарный задний спондилодез (3 категория сложности)	2887500
A16.04.021.006.004	Эндопротезирование коленного сустава тотальное, выполняемое израильским врачом-травматологом-ортопедом	1700000
A16.04.021.006.005	Эндопротезирование коленного сустава тотальное, выполняемое израильским врачом-травматологом-ортопедом, специалистом по артроскопии и эндопротезированию	2300000
A16.04.021.004.004	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное, выполняемое израильским врачом-травматологом-ортопедом	1700000
A16.04.019.003.002	Артроскопическая синовэктомия сустава, 1 категория сложности	250000
A16.04.019.003.003	Артроскопическая синовэктомия сустава, 2 категория сложности	400000
A16.04.019.003.004	Артроскопическая синовэктомия сустава, 3 категория сложности	550000
Ультразвуковая диагностика / УЗИ		
Железы внутренней секреции		
A04.22.001.050	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез с цветным доплеровским картированием	8700
A04.22.001.500	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез с цветным доплеровским картированием, детское	4600
A04.22.001.052	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с эластометрией	9000
Женские половые органы		
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	9100
A04.20.002.001	Эластография молочных желез	9000
A04.20.002.050	Ультразвуковое исследование одной молочной железы после мастэктомии	5800
A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	6200
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	2800
A04.30.010.001	Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин (трансабдоминально)	6200
A04.30.010.002	Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин (трансвагинально)	12000
Иммунная система		
A04.06.002.001	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов с цветным доплеровским картированием (одна анатомическая зона)	7100
A04.06.002.002	Ультразвуковое исследование забрюшинных лимфатических узлов	5800
Кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи		
A04.01.001.050	Ультразвуковое исследование поверхностных структур и мягких тканей (одна анатомическая зона)	4700
Крупные кровеносные сосуды		
A04.21.002.001.003	Ультразвуковое исследование полового члена с триплексным сканированием сосудов и проведением фармакологической пробы (включая стоимость препарата)	17700
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	12900
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	10100
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	12900
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	15700
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	11200
A04.12.023.500	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен, детское	10100
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	10100
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	10100
A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	10100
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	10100
A04.12.012.001	Дуплексное сканирование воротной вены и печеночных вен с цветным доплеровским картированием	10100
A04.12.005.009	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов сосудов головы с цветным доплеровским картированием	10100
A04.12.008.001	Дуплексное сканирование сосудов полового члена	7900
A04.12.008.002	Дуплексное сканирование сосудов семенного канатика	7200
Мужские половые органы		
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	9600
A04.21.001.050	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминальное	10900
A04.21.002.003	Ультразвуковое исследование полового члена	5800
Нижние дыхательные пути и легочная ткань		
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	5400
Орган зрения		
A04.26.002.001	Ультразвуковое исследование орбит и глазных яблок	5400
Периферическая нервная система		
A04.24.001.001	Ультразвуковое исследование одного периферического нерва	5300
A04.24.001.002	Ультразвуковое исследование периферических нервов одной конечности	8900
A04.24.001.003	Ультразвуковое исследование периферических нервов двух конечностей	12300
A04.24.001.004	Ультразвуковое исследование одной пары одноименных парных нервов	7200
Полость рта и зубы		
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	5800
Брюшная полость		
A04.16.001.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное), почек, области надпочечников и мочеточников	13000
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	9200

A04.16.001.500	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости, детское	6800
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	5300
A04.16.001.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости с эластометрией печени	9400
A04.16.001.009	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости с мультипараметрическим исследованием печени (оценка категория фиброза, стеатоза, стеатогепатита) полный печеночный протокол	13400
Почки и мочевыделительная система		
A04.28.001.502	Ультразвуковое исследование почек, области надпочечников, мочеточников и мочевого пузыря с определением объема остаточной мочи и регистрацией мочеточниковых выбросов, детское	6000
A04.28.001.051	Ультразвуковое исследование мочевыделительной системы (почки и мочевой пузырь)	10300
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	5800
A04.28.002.004	Ультразвуковое исследование уретры	7100
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	4700
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	4600
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	5800
A12.28.005.001	Определение объема остаточной мочи ультразвуковым методом	4400
Сигмовидная и прямая кишка		
A04.19.001	Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	7500
Суставы		
A04.04.001.050	Ультразвуковое исследование одного сустава с цветным доплеровским картированием	5300
A04.04.001.051	Ультразвуковое исследование костно-мышечно-суставной системы (одна область)	5800
A04.04.001.052	Ультразвуковое исследование двух одноименных суставов	8900
A04.04.001.053.002	Ультразвуковое исследование коленных суставов	5300
A04.04.001.001.002	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	5300
Центральная нервная система и головной мозг		
A04.23.001.500	Нейросонография, детская	8700
Прочие		
A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции	4500
A04.30.009.004	Ультразвуковая навигация для проведения биопсии	19700
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	3600
A04.30.001.050	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (трансабдоминальное), один плод	7900
A04.30.001.051	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (трансвагинальное), один плод	7900
A04.30.001.052	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (трансабдоминальное и трансвагинальное), один плод	7900
A04.30.001.053	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (трансабдоминальное), при многоплодной беременности	9700
A04.30.001.054	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (трансвагинальное), при многоплодной беременности	9700
A04.30.001.055	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (трансабдоминальное), три плода и более	12300
A04.30.001.056	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (трансвагинальное), три плода и более	12300
A04.30.001.057	Ультразвуковое исследование плода во II триместре, один плод	7900
A04.30.001.058	Ультразвуковое исследование плода во II триместре, при многоплодной беременности	14000
A04.30.001.059	Ультразвуковое исследование плода во II триместре, три плода и более	19200
A04.30.001.060	Ультразвуковое исследование плода во II триместре с доплерографией маточно-плацентарного и плодового кровотока, один плод	9700
A04.30.001.061	Ультразвуковое исследование плода во II триместре с доплерографией маточно-плацентарного и плодового кровотока, два плода	17400
A04.30.001.062	Ультразвуковое исследование плода во II триместре с доплерографией маточно-плацентарного и плодового кровотока, три плода и более	24500
A04.30.001.063	Ультразвуковое исследование плода в III триместре, один плод	7900
A04.30.001.064	Ультразвуковое исследование плода в III триместре, при многоплодной беременности	14000
A04.30.001.065	Ультразвуковое исследование плода в III триместре, три плода и более	19200
A04.30.001.066	Ультразвуковое исследование плода в III триместре с доплерографией маточно-плацентарного и плодового кровотока, один плод	9700
A04.30.001.067	Ультразвуковое исследование плода в III триместре с доплерографией маточно-плацентарного и плодового кровотока, два плода	17400
A04.30.001.068	Ультразвуковое исследование плода в III триместре с доплерографией маточно-плацентарного и плодового кровотока, три плода и более	24500
A04.20.001.053	Ранний скрининг беременности 14-16 недель (ультразвуковое исследование матки (проводится израильским врачом-акушером-гинекологом, репродуктологом) и взятие крови из периферической вены)	60000
A04.20.001.054	Поздний скрининг беременности 20-25 недель (ультразвуковое исследование матки (проводится израильским врачом-акушером-гинекологом, репродуктологом) и взятие крови из периферической вены)	60000
A04.20.001.055	Ультразвуковое исследование воротничкового пространства (проводится израильским врачом-акушером-гинекологом, репродуктологом)	44000
A04.20.001.056	Ультразвуковое исследование матки в 3D режиме с определением аномалий развития плода (проводится израильским врачом-акушером-гинекологом, репродуктологом)	44000
A04.30.050	Допплерометрия	5300
A04.30.010.500	Ультразвуковое исследование органов малого таза трансабдоминальное, детское	4600
A04.30.010.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	6200
A04.30.009.005	Ультразвуковая навигация при проведении ботулинотерапии	8200
Урология		
Стандартные консультации		
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	8700
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	7100
Консультации экспертов		
B01.053.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.053.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.053.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, доктора медицинских наук, первичный	14000
B01.053.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, доктора медицинских наук, повторный	12800
B01.053.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-уролога	60000
Телеконсультации		
B01.053.001.021	Удаленная консультация врача-уролога	8300
B01.053.001.023	Удаленная консультация врача-уролога, кандидата медицинских наук	11000
B01.053.001.025	Удаленная консультация врача-уролога, доктора медицинских наук	14000
Прочие консультации		
B01.053.001.100	Удаленная консультация израильского врача-уролога, заведующего отделением	150000
B01.053.001.103	Удаленная консультация израильского врача-уролога	75000
B01.053.001.101	Удаленная консультация израильского врача-уролога, ведущего специалиста	100000
B01.053.001.102	Удаленная консультация израильского врача-уролога, профессора	200000
Обследования		
A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	1600
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	4700
Манипуляции		
A21.21.001	Массаж простаты	3800
A11.21.004	Сбор секрета простаты	2700
A11.28.007.001	Катетеризация мочевого пузыря у женщин	6700

A11.28.007.002	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин	8400
A11.21.005.003.001	Биопсия (мультифокальная) предстательной железы трансректальная пункционная (1 категория сложности)	20000
A11.21.005.003.002	Биопсия (мультифокальная) предстательной железы трансректальная пункционная (2 категория сложности)	26500
A11.21.005.003.003	Биопсия (мультифокальная) предстательной железы трансректальная пункционная (3 категория сложности)	33100
A03.28.001	Цистоскопия	24900
A03.28.001.050	Цистоскопия с проведением биопсии (1 категория сложности)	15000
A03.28.001.051	Цистоскопия с проведением биопсии (2 категория сложности)	24900
A16.01.017.054	Коагуляция (высокочастотной радиоволной) кондиломы кожи или слизистой наружных половых органов диаметром до 0,5 см (один очаг)	4400
A03.28.001.052	Фиброцистоскопия	33100
A11.28.012.001.001	Стентирование мочеточника (при отсутствии анатомических изменений), 1 категории сложности	247200
A11.28.015.001.001	Удаление мочеточникового стента	49700
A16.28.023.001	Катетеризация уретры, мочевого пузыря	4400
A11.28.012.001.002	Стентирование мочеточника под ультразвуковым или рентгенологическим контролем (при девиации мочеточника), 2 категория сложности	301400
A11.28.012.001.003	Стентирование мочеточника под ультразвуковым или рентгенологическим контролем (при сдавлении мочеточника опухолью или стриктурой), 3 категория сложности	371200
A11.28.012.001.004	Стентирование мочеточника под ультразвуковым или рентгенологическим контролем (с дополнительным бужированием, баллонной дилатацией или антеградным способом), 4 категория сложности	463100
A16.28.040	Бужирование уретры	9000
A11.28.008.003	Инстилляция в мочевой пузырь вакцины БЦЖ	11800
A16.30.105	Установка меток в простату под контролем ультразвукового исследования	132900
A16.28.072.050	Пункционная цистостомия под контролем ультразвукового исследования	105000
A11.21.014.002	Пункция гидроцеле под контролем ультразвукового исследования	25500
A11.21.015.002	Интракавернозная инъекция вазоактивного препарата (без стоимости лекарственного препарата)	4600
A11.28.008.001	Инстилляция мочевого пузыря, уретры (без учета стоимости лекарственного препарата)	7700
A11.21.012.052	Биопсия яичка односторонним методом Md-TESE	202200
A03.28.001.054	Внутридетрузорное введение ботулинического токсина	58300
A11.28.013	Парауретральное введение лекарственных препаратов	58300
A11.21.005.050	Трансректальная биопсия простаты под общей анестезией	87800
A11.21.005.050.001	Фьюжн биопсия предстательной железы	221800
A11.21.005.053	Промежностная биопсия предстательной железы	220500
A11.21.012	Биопсия яичка	385900
A03.28.003.002	Уретероскопия с дополнительной манипуляцией (биопсия, коагуляция, баллонная дилатация)	279300
Оперативные вмешательства		
A16.28.052.001	Замена нефростомического дренажа	120800
A16.01.017.055	Удаление множественных кондилом кожи или слизистой наружных половых органов в условиях операционной	24300
A16.28.089.001	Пункция и дренирование кисты почки (до 4 см) под ультразвуковым или рентгенологическим контролем со склерозирующей терапией, 1 категория сложности	216900
A16.28.089.002	Пункция и дренирование кисты почки (более 4 см или при множественных поражениях) под ультразвуковым или рентгенологическим контролем со склерозирующей терапией, 2 категория сложности	448400
A16.21.010.050	Односторонняя орхиэктомия	28900
A16.21.037.001	Иссечение кисты придатка яичка	57800
A16.21.025	Пластика оболочек яичка	69300
A16.21.023	Удаление придатка яичка	57800
A16.28.045.050	Операция Мармара	173300
A16.21.006.003.001	Радикальная позадилоная простатэктомия открытая	346500
A16.28.060.001	Внутренняя оптическая уретротомия	138600
A16.28.081	Цистоуретеропластика (операция Боари)	242600
A11.28.008.014	Гидробужирование мочевого пузыря	227900
A16.28.029.001	Лапароскопическая резекция мочевого пузыря	369600
A16.30.026.001	Имплантэктомия с протезированием однокомпонентным протезом	135200
A16.30.026.002	Имплантэктомия с протезированием трехкомпонентным протезом	192900
A16.30.026.003	Имплантэктомия протеза яичка	132900
A16.21.014.002.001	Лоскутная корпоропластика с использованием искусственных материалов	385800
A16.28.037	Уретральная меатотомия	76300
A16.28.045.051	Микрохирургическая варикоцелэктомия	173300
A16.21.100	Микрохирургическая денервация полового члена	231000
A16.21.021.001	Микрохирургический вазовазо/вазоэпидидимоанастомоз	385800
A16.21.013.001	Обрезание крайней плоти (для лиц до 18 лет)	52700
A16.21.013.002	Обрезание крайней плоти (для лиц от 18 лет)	86700
A16.21.035.001	Операция несбита	241400
A16.21.043.001	Операция Сапожкова-Райха, 1 этап	231000
A16.21.043.002	Операция Сапожкова-Райха, 2 этап	231000
A16.21.018.001	Орхопексия	138600
A16.21.010.001.001	Орхофуникулектomia	241500
A16.21.038	Пластика уздечки крайней плоти	64700
A16.21.016	Протезирование яичка	154800
A16.12.058.001	Резекция тыльной вены полового члена	164100
A16.21.014.050	Увеличение длины полового члена (лигаментотомия)	190600
A16.21.024.001	Удаление гидроцеле	154800
A16.21.019.001	Фаллопластика с протезированием однокомпонентным протезом	328100
A16.21.019.002	Фаллопластика с протезированием трехкомпонентным протезом	519800
A16.21.002.050	Трансуретральная резекция простаты (1 категория сложности)	369600
A16.21.002.051	Трансуретральная резекция простаты (2 категория сложности)	462000
A16.21.002.050.003	Трансуретральная резекция простаты (3 категория сложности)	600000
A16.21.006.003.002	Лапароскопическая радикальная простатэктомия, 1 категория сложности	525000
A16.21.006.003.003	Лапароскопическая радикальная простатэктомия с тазовой лимфаденэктомией, 2 категория сложности	735000
A16.21.006.003.004	Лапароскопическая радикальная простатэктомия с расширенной тазовой лимфаденэктомией, 3 категория сложности	840000
A16.28.026.050	Трансуретральная резекция мочевого пузыря (1 категория сложности)	259900
A16.28.026.051	Трансуретральная резекция мочевого пузыря (2 категория сложности)	346500
A16.28.026.052	Трансуретральная резекция мочевого пузыря (3 категория сложности)	421600
A16.28.029.051.001	Открытая резекция мочевого пузыря, 1 категория сложности	1050000
A16.28.029.051.002	Открытая резекция мочевого пузыря, 2 категория сложности	2100000
A16.07.016.001	Открытая цистэктомия (1 категория сложности)	496700
A16.07.016.002	Открытая цистэктомия (2 категория сложности)	693000
A16.07.016.003	Открытая цистэктомия (3 категория сложности)	924000
A16.28.030.050	Операция Брикера (уретероилеумконduit), 1 категория сложности	462000
A16.28.030.051	Операция Брикера (уретероилеумконduit), 2 категория сложности	693000
A16.28.030.052	Операция Брикера (уретероилеумконduit), 3 категория сложности	924000
A16.28.030.053	Операция Брикера (уретероилеумконduit), 4 категория сложности	1155000

A16.28.030.003.001	Операция Штудера (формирование ортотопического мочевого пузыря, 1 категория сложности)	462000
A16.28.030.003.002	Операция Штудера (формирование ортотопического мочевого пузыря, 2 категория сложности)	693000
A16.28.030.003.003	Операция Штудера (формирование ортотопического мочевого пузыря, 3 категория сложности)	924000
A16.28.030.003.004	Операция Штудера (формирование ортотопического мочевого пузыря, 4 категория сложности)	1155000
A16.28.084.050	Ретроградная пиелолитотрипсия с одноразовым эндоскопом при камнях до 2 см	614500
A11.28.012.002	Имплантация металлического мочеточникового стента	448400
A16.28.050.050	Контактная уретеролитотрипсия при размерах камня до 5 мм	360400
A16.28.050.051	Контактная уретеролитотрипсия при размерах камня 5-7мм	438900
A16.28.050.052	Контактная уретеролитотрипсия при размерах камня более 7мм	519800
A16.21.030.001	Ампутация полового члена (пенэктомия) (1 категория сложности)	462000
A16.21.030.002	Ампутация полового члена (пенэктомия) (2 категория сложности)	693000
A16.21.030.003	Ампутация полового члена (пенэктомия) (3 категория сложности)	924000
A16.21.007.001	Имплантация простатического стента	316100
A16.28.017.001.001	Цистолитотрипсия (при камнях до 2 см), 1 категории сложности	297700
A16.28.017.001.002	Цистолитотрипсия (при камнях более 2 см), 2 категории сложности	371200
A16.28.013.002	Трансуретральное удаление инородного тела мочевого пузыря	294000
A16.28.026.053	Трансуретральная инцизия шейки мочевого пузыря	302700
A16.20.083.002	Кольпосуспензия по Берчу лапароскопическая	254100
A16.28.080.001	Транспозиция уретры у женщин	339600
A16.28.080.005	Повторная транспозиция уретры у женщин	456300
A16.23.058.050.001	Имплантация тестового электрода для сакральной нейромодуляции	316100
A16.23.058.050.002	Имплантация постоянного электрода для сакральной нейромодуляции	330800
A16.28.010.002.001	Дренажирование единичного абсцесса почки под ультразвуковым или рентгенологическим контролем	227900
A16.28.075.001.001	Эндоскопическая коррекция уретероцеле	294000
A16.28.086.001	Трансуретральное удаление кандилом уретры	264600
A16.21.008.002	Трансуретральная эвакуация гематомпады мочевого пузыря	294000
A16.21.012	Вазэктомия	213200
A16.21.043.003	Иссечение единичных кандилом, атером и других доброкачественных новообразований кожи мошонки	183800
A16.21.043.004	Иссечение множественных кандилом, атером и других доброкачественных новообразований кожи мошонки	224200
A16.21.009.001	Ревизия мошонки при травмах	301400
A16.21.009.002	Вскрытие абсцесса мошонки	301400
A16.21.035.003	Прошивание белочной оболочки полового члена	477800
A16.28.060.007	Лазерная оптическая уретротомия (непротяженной стриктуры менее 3 мм)	261000
A16.20.015.008	Тотальная пластика тазового дна с использованием синтетического протеза	757100
A16.20.028.003.001	Пластика цистоцеле с использованием синтетического протеза	433700
A16.20.028.002.001	Пластика ректоцеле с использованием синтетического протеза	433700
A16.21.001	Вскрытие и дренирование абсцесса простаты	235200
A16.28.086.051	Иссечение карункула (выворота слизистой) женской уретры	238900
A16.28.010.002.002	Дренажирование множественных абсцессов почки под ультразвуковым или рентгенологическим контролем	396900
A16.28.017.001.003	Трансуретральная контактная лазерная цистолитотрипсия	315000
A16.20.027.001.001	Трансвагинальная фистулопластика пузырно-влагалищного свища	742400
A16.28.093	Иссечение дивертикула уретры	371200
A16.28.073.001.001	Имплантация искусственного сфинктера уретры	668900
A16.28.084.051	Цистолитотомия	420000
A16.28.003.001.001	Лапароскопическая резекция почки (R.E.N.A.L. - 4-6 баллов), 1 категория сложности	367500
A16.28.003.001.002	Лапароскопическая резекция почки (R.E.N.A.L. - 7-9 баллов), 2 категория сложности	472500
A16.28.003.001.003	Лапароскопическая резекция почки (R.E.N.A.L. - 9-12 баллов), 3 категория сложности	577500
A16.28.059.050.001	Нефроуретерэктомия открытая при опухоли мочеточника, 1 категория сложности	1050000
A16.28.059.050.002	Нефроуретерэктомия открытая при опухоли мочеточника, 2 категория сложности	2100000
A16.28.007.002.001	Лапароскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента	525000
A16.28.060.008	Лазерная оптическая уретротомия (стриктура более 3 мм или множественные стриктуры уретры различной локализации)	350000
Физиотерапия		
Манипуляции		
A17.30.029.050	Магнитотерапия высокоинтенсивная (одно поле)	5800
A17.30.029.051	Магнитотерапия высокоинтенсивная (два и более полей)	9300
A24.01.005.003.001	Криотерапия локальная (1 поле)	5800
A24.01.005.003.002	Криотерапия локальная (2 и более полей)	9300
A17.30.038.001	Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем (1 поле)	5800
A17.30.038.002	Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем (два и более полей)	12000
A17.30.035.059	Электростимуляция (одно поле)	4700
A17.30.035.051	Электростимуляция (два и более полей)	8100
A17.30.005.001	Воздействие интерференционными токами (одно поле)	5800
A17.30.005.002	Воздействие интерференционными токами (два и более полей)	10400
A22.02.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением (одно поле)	5800
A22.02.001.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением (2-4 полей)	10400
A22.01.001.001.001	Воздействие ультразвуком (одно поле)	5800
A22.01.001.001.002	Воздействие ультразвуком (два и более полей)	10400
A17.01.009	Электронный лимфодренаж при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	9300
A17.24.007.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (1 поле)	5800
A17.24.007.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (2 и более полей)	10400
Фтизиатрия		
Стандартные консультации		
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	8300
B01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	7100
B04.055.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра	3200
Консультации экспертов		
B01.055.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.055.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра, кандидата медицинских наук, повторный	9100
Телеконсультации		
B01.055.001.021	Удаленная консультация врача-фтизиатра	8300
B01.055.001.023	Удаленная консультация врача-фтизиатра, кандидата медицинских наук	11000
Функциональная диагностика		
Крупные кровеносные сосуды		
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	15000
Мышечная система		
A05.02.001	Электрмиография игольчатая (одна мышца)	7300
A05.02.001.003.001	Электрмиография стимуляционная срединного нерва	9500
A05.02.001.003.002	Электрмиография стимуляционная верхней или нижней конечности	14300
A05.02.001.003.003	Электрмиография стимуляционная при миастеническом синдроме	16500
A05.02.001.003.004	Электрмиография стимуляционная и игольчатая шейно-плечевого или пояснично-крестцового уровня	18800
A05.02.001.003.005	Электрмиография стимуляционная и игольчатая при миопатии	19500

A05.02.001.003.006	Электромиография стимуляционная и игольчатая при болезни мотонейрона	19500
A05.02.001.003.007	Электромиография стимуляционная одной конечности	15000
A05.02.001.003.008	Электромиография стимуляционная двух конечностей	17200
A05.02.001.003.009	Электромиография стимуляционная и игольчатая одной конечности	15900
A05.02.001.003.010	Электромиография стимуляционная и игольчатая двух конечностей	18800
A05.02.001.003.011	Электромиография стимуляционная при миастении, миастеническом синдроме	18800
A05.02.001.003.012	Электронейромиография комплексная (диагностический поиск при полинейропатии, радикулопатии, плексопатии, миопатии, поражении спинного мозга)	18800
A05.02.001.003.013	Электронейромиография, исследование мышц тазового дна и полового нерва (бульбокавернозный рефлекс)	18800
Нижние дыхательные пути и легочная ткань		
A12.09.004	Бодиплетизмография	16600
A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких	9300
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	5200
A12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра	3400
A12.09.001.050	Исследование функции внешнего дыхания	5600
A12.09.002.001.001	Исследование функции внешнего дыхания с бронхолитическим тестом	6100
A12.09.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой	17900
Прочие		
A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	3900
A05.24.002.001	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов (верхние или нижние конечности)	15900
B03.015.008.001	Компьютерная сомнография с помощью аппарата WatchPAT	26500
Сердце и перикард		
A12.10.005	Велозергметрия	12600
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	8400
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	3000
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	3200
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма, 1 сутки	19000
A05.10.007.051	Холтеровское мониторирование сердечного ритма и суточное мониторирование артериального давления	17600
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	18800
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	12800
A04.10.002	Эхокардиография	15000
A04.10.002.500	Эхокардиография (детская)	18000
B03.015.008.002	Кардиореспираторный мониторинг (холтеровское мониторирование сердечного ритма, канал храпа и дыхания, сатурация кислорода)	14400
B03.015.008.003	Полифункциональный мониторинг (холтеровское мониторирование сердечного ритма и суточное мониторирование артериального давления, канал храпа и дыхания, сатурация кислорода)	19200
A04.10.002.051	Эхокардиография с оценкой Strain (расширенный протокол Стрейн)	20600
A04.10.002.052	Эхокардиография с 3D моделированием	21700
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	16000
A04.10.002.003.001	Сопровождение кардиологом эхокардиографии с фармакологической нагрузкой	16000
Центральная нервная система и головной мозг		
A05.23.001	Электронцефалография	13400
A05.23.005.001	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые)	12100
A05.23.005	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга	13500
A05.23.005.002	Регистрация вызванных потенциалов головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические стволовые, вестибулярные)	14300
Химиотерапия		
Манипуляции		
A11.12.003.001.137	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов, кроме противоопухолевой терапии (до 1 часа)	3500
A11.12.003.001.138	Внутривенное введение лекарственных препаратов, кроме противоопухолевой терапии (до 3 часов)	7000
A11.12.003.001.139	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов, кроме противоопухолевой терапии (до 6 часов)	11600
A11.12.003.001.140	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов, кроме противоопухолевой терапии (более 6 часов)	23100
A25.30.033.118	Проведение цикла лекарственной терапии с применением противоопухолевых лекарственных препаратов, включая пребывание в кресле дневного стационара (1 категория сложности)	34700
A25.30.033.119	Проведение цикла лекарственной терапии с применением противоопухолевых лекарственных препаратов, включая пребывание в кресле дневного стационара (2 категория сложности)	69300
A25.30.033.120	Проведение цикла лекарственной терапии с применением противоопухолевых лекарственных препаратов, включая пребывание в кресле дневного стационара (3 категория сложности)	104000
A25.30.033.044	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 1 категория сложности	5300
A25.30.033.045	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 2 категория сложности	26300
A25.30.033.046	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 3 категория сложности	36800
A25.30.033.047	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 4 категория сложности	52500
A25.30.033.048	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 5 категория сложности	80000
A25.30.033.049	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 6 категория сложности	89300
A25.30.033.050	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 7 категория сложности	99800
A25.30.033.051	Проведение цикла противоопухолевой (гормоно, химио или таргетной) терапии, 8 категория сложности	115500
A25.30.033.052	Проведение цикла противоопухолевой иммунотерапии (1 категория сложности)	78800
A25.30.033.053	Проведение цикла противоопухолевой иммунотерапии (2 категория сложности)	157500
A25.30.033.054	Проведение цикла противоопухолевой иммунотерапии (3 категория сложности)	241500
A24.01.005.002.002	Гипотермия волосистой части головы аппаратом Amma, 1 сеанс	21000
Лечение с использованием противоопухолевых препаратов		
A11.12.003.001.064	Лекарственная терапия препаратом Блеомицин 15 мг, внутривенное капельное введение	2100
A11.12.003.001.065	Лекарственная терапия препаратом Винорелбин 10 мг/мл, 5 мл №1, внутривенное капельное введение	4400
A11.12.003.001.066	Лекарственная терапия препаратом Гемцитабин 200 мг №1, внутривенное капельное введение	2700
A11.12.003.001.085	Лекарственная терапия препаратом Гемцитабин 1000 мг №1, внутривенное капельное введение	9700
A11.12.003.001.008	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Гозерелин (Золадекс) 10,8 мг №1	28800
A11.12.003.001.009	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Доксорубин 2 мг/мл, 5 мл №1	1200
A11.12.003.001.120	Лекарственная терапия препаратом Доксорубин пегилированный липосомальный (Келикс) 2 мг/мл, 10 мл, внутривенное капельное введение	64100
A11.12.003.001.011	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Доксорубин пегилированный липосомальный (Келикс) 2 мг/мл, 25 мл	150200
A11.12.003.001.012	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Доцетаксел (Таксотер) 80 мг №1	19700
A11.12.003.001.067	Лекарственная терапия препаратом Золедроновая Кислота (Зомета) 4 мг, 5 мл №1, внутривенное капельное введение	17400
A11.12.003.001.093	Лекарственная терапия препаратом Карбоплатин 10 мг/мл, 15 мл №1, внутривенное капельное введение	51500
A11.12.003.001.099	Лекарственная терапия препаратом Наб-Паклитаксел (Абраксан) 100 мг №1, внутривенное капельное введение	80900
A11.12.003.001.016	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Палонсетрон 0,25 мг, 5 мл №1	8300

A11.12.003.001.017	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Циклофосфамид (Эндоксан) 200 мг №1	1000
A11.12.003.001.018	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Циклофосфамид (Эндоксан) 1000 мг №1	1400
A11.12.003.001.019	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Цисплатин-Тева 1 мг/мл, 100 мл №1	2000
A11.12.003.162	Лекарственная терапия препаратом Абиратерон 250 мг №120	265700
A25.30.033.115	Лекарственная терапия препаратом Энзалутамид (Кстанди) 40 мг №112, пероральное введение	265700
A11.12.003.122	Лекарственная терапия препаратом Вемурафениб (Зелбораф) 240 мг №56	92400
A11.12.003.123	Лекарственная терапия препаратом Кобиметиниб (Котеллик) 20 мг №63	254100
A11.12.003.124	Лекарственная терапия препаратом Дабрафениб (Тафинлар) 75 мг №120	335000
A11.12.003.001.020	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Акситиниб (Инлита) 5 мг №56	230000
A11.12.003.001.109	Лекарственная терапия препаратом Ниволумаб (Опдиво) 10 мг/мл, 10 мл, внутривенное капельное введение	173300
A11.12.003.001.022	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Ниволумаб (Опдиво) 10 мг/мл, 4 мл	92400
A11.12.003.001.110	Лекарственная терапия препаратом Ипилимумаб (Ервой) 5 мг/мл, 10 мл, внутривенное капельное введение	277200
A11.01.002.040	Лекарственная терапия препаратом Деносуаб (Экджива) 120 мг №1, подкожное введение	42000
A11.01.002.036	Лекарственная терапия препаратом Деносуаб (Пролиа) 60 мг №1, подкожное введение	31200
A11.12.003.001.111	Лекарственная терапия препаратом Пеметрексед (Алимта) 500 мг №1, внутривенное капельное введение	85100
A11.12.003.001.025	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Палбоциклиб (Ибранса) 75 мг № 21	138600
A11.12.003.001.026	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Эверолимус (Афинитор) 10 мг № 30	195300
A11.12.003.001.027	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Кабазитаксел (Джевтана) 40 мг/мл, 1,5 мл	404300
A11.12.003.001.028	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Эрибулин (Халавен) 0,5 мг/мл, 2 мл №1	46200
A25.30.033.107	Лекарственная терапия препаратом Петрозол (Фемара) 2,5 мг №30, пероральное введение	15100
A11.12.003.001.030	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Фульвестрант (Фазлодекс) 250 мг, 5 мл №2	75600
A11.12.003.001.075	Лекарственная терапия препаратом Рамуцирумаб 10 мг/мл, 10 мл, внутривенное капельное введение	64100
A11.12.003.001.076	Лекарственная терапия препаратом Рамуцирумаб 10 мг/мл, 50 мл, внутривенное капельное введение	277200
A11.01.002.034	Лекарственная терапия препаратом Тевагратим (Филгратим) 480 мкг №1, подкожное введение	5500
A11.12.003.126	Лекарственная терапия препаратом Лейпрорелин 3,75	17400
A11.01.002.033	Лекарственная терапия препаратом Пэгфилгратим (Неуластим) 6 мг, 0,6 мл №1, подкожное введение	101900
A11.12.003.001.115	Лекарственная терапия препаратом Атезолизумаб (Тецентрик) 1200 мг/20 мл, внутривенное капельное введение	311900
A11.12.003.129	Лекарственная терапия препаратом Атезолизумаб (Тецентрик) 840 мг/20 мл.	265700
A11.12.003.001.033	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Дурвалумаб 50 мг/мл 10 мл фл №1	287700
A11.12.003.001.034	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Дурвалумаб 50 мг/мл 2,4 мл фл №1	69300
A11.12.003.130	Лекарственная терапия препаратом Тагриссо 1 уп (30 шт)	392700
A11.12.003.001.035	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Бендамустин 25 мг флакон 1 шт.	4700
A11.12.003.001.036	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Цитарабин, 100мг фл, 5 мл №5	3000
A11.01.002.015	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Метотрексат 50мг/мл, шприцы 0,3мл 15мг №1	1200
A11.12.003.001.037	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Вайдаза (Азацитидин) 30 мл	31200
A11.12.003.001.078	Лекарственная терапия препаратом Обинутузумаб (Газива) 40 мл, внутривенное капельное введение	300300
A11.12.003.131	Лекарственная терапия препаратом Венклекста табл. п/пл/о 10 мг №14 (блистер)	8100
A11.12.003.132	Лекарственная терапия препаратом Венклекста табл. п/пл/о 100 мг №14 (блистер)	74600
A11.12.003.133	Лекарственная терапия препаратом Венклекста табл. п/пл/о 50 мг №7 (блистер)	4700
A11.12.003.134	Лекарственная терапия препаратом Венклекста табл. п/пл/о 100 мг №12 (блистер)	592200
A25.30.033.113	Лекарственная терапия препаратом Капецитабин (Кселода) 500 мг №120, пероральное введение	18500
A11.12.003.136	Лекарственная терапия препаратом Капецитабин (Кселода) 150 мг №60	7000
A11.12.003.137	Лекарственная терапия препаратом Капецитабин (Ксалвобин) 500мг №12 (120 таблеток)	9300
A11.01.002.016	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Борамилан (Бортезомиб)	24300
A11.12.003.001.039	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Октагам 50 мг/мл 50 мл	16200
A11.12.003.001.040	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Октагам 50 мг/мл 100 мл	31200
A11.12.003.138	Лекарственная терапия препаратом Абемациклиб (Зенлистик) 200 мг	34700
A11.12.003.139	Лекарственная терапия препаратом Абемациклиб (Зенлистик) 150 мг	52500
A11.12.003.140	Лекарственная терапия препаратом Ленватиниб (Ленвима) 10 мг	159600
A11.01.002.038	Лекарственная терапия препаратом Ланреотид (Соматулин-Аутожел) 120 мг №1, подкожное введение	107100
A11.12.003.001.124	Лекарственная терапия препаратом Винбластин 5 мг №1, внутривенное капельное введение	600
A11.12.003.141	Лекарственная терапия препаратом Линпарза 150 мг (56 таблеток)	252000
A25.30.033.108	Лекарственная терапия препаратом Эксеместан (Аромазин) 25 мг №30, пероральное введение	2300
A11.12.003.001.043	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Топотекан-Тева 4 мг/5 мл 1 фл	4700
A11.12.003.143	Лекарственная терапия препаратом Пемигатиниб (Пемазир) 13,5 мг	254100
A11.12.003.144	Лекарственная терапия препаратом Таземетостат Тазверик 200 мг 240 таблеток	5561900
A11.12.003.001.086	Лекарственная терапия препаратом Доксорубин 10 мг, внутривенное капельное введение	400
A11.12.003.001.087	Лекарственная терапия препаратом Доксорубин 50 мг, внутривенное капельное введение	1100
A11.12.003.001.047	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Брентуксимаб Ведотин (Адцетрис) 50 мг 1 фл	297200
A11.12.003.001.048	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Пегфилгратим (Поэкс) 6 мг	69300
A11.12.003.001.049	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Авастин (Бевацизумаб) 100 мг 1 фл	13400
A11.12.003.001.050	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Авастин (Бевацизумаб) 400 мг 1 фл	54600
A11.12.003.001.051	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Дакарбазин-ЛЭНС 200 мг 1 фл	1200
A11.12.003.001.052	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Блинатумомаб Блинцитто 35 мкг 1 фл	304500
A11.12.003.145	Лекарственная терапия препаратом Руксолитиниб Джакави 15 мг 56 таблеток	308700
A11.12.003.001.053	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Полатузумаб Ведотин Полайви 140 мг 1 фл	1556100

A11.12.003.146	Лекарственная терапия препаратом Тамоксифен 20 мг (100 таблеток)	1200
A11.12.003.001.054	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Дактиномицин 0,5 мг 1 фл	30000
A11.12.003.001.055	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Метотрексат 500 мг 1 фл	1800
A11.12.003.001.056	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Винкристин 1 мг/мл 2 мл	1400
A11.12.003.001.057	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Этопозид 100 мг 1 фл	1100
A11.12.003.001.058	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Ромиллостим (Энплейт) 250 мкг	69300
A11.12.003.001.059	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Ифосфомид (Холоксан) 1 г 1 фл	2300
A11.12.003.001.060	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Уромитексан (Месна) 400 мг фл, №15	2600
A11.12.003.001.061	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Ионделис (Трабектедин) 1 мг	270900
A11.12.002.050	Внутримышечное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Фазлодекс 250 мг	29300
A11.01.002.018	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Поэкс 6 мг	64100
A11.12.003.147	Лекарственная терапия препаратом Третиноин (Мексинист) 2 мг №30	170100
A11.12.003.148	Лекарственная терапия препаратом Ленватиниб (Ленвима) 4 мг	56700
A11.12.003.001.063	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Децитабин 50 мг 1 фл.	80900
A11.01.002.019	Подкожное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Дарбэстим (Дарбэпозтин альфа) 500 мкг/мл, 1 мл	66400
Стандартные режимы		
A25.30.033.116	Цикл химиотерапии по схеме AC (Доксорубин + Циклофосфамид), включая стоимость препаратов	49400
A25.30.033.121	Цикл химиотерапии по схеме XELOX/CAPOX (Капецитабин + Оксалиплатин), включая стоимость препаратов	101900
A25.30.033.055	Цикл химиотерапии по схеме CF (Цисплатин + 5-фторурацил), включая стоимость препаратов	73500
A25.30.033.056	Цикл химиотерапии по схеме DCF (Доцетаксел + Цисплатин + 5-фторурацил), включая стоимость препаратов	138600
A25.30.033.057	Цикл химиотерапии по схеме DCarb (Доцетаксел + Карбоплатин), включая стоимость препаратов	115500
A25.30.033.058	Цикл химиотерапии по схеме DCis (Доцетаксел + Цисплатин), включая стоимость препаратов	132300
A25.30.033.059	Цикл химиотерапии по схеме EC (Эпирубин + Циклофосфан), включая стоимость препаратов	65100
A25.30.033.061	Цикл химиотерапии по схеме FOLFOX (Оксалиплатин + 5-фторурацил + Кальция Фолинат), включая стоимость препаратов	86100
A25.30.033.063	Цикл химиотерапии по схеме GP (Гемцитабин + Карбоплатин), включая стоимость препаратов	87200
A25.30.033.064	Цикл химиотерапии по схеме LV + 5-FU (5-фторурацил + Кальция Фолинат), включая стоимость препаратов	56700
A25.30.033.065	Цикл химиотерапии по схеме PtxCarb (Паклитаксел + Карбоплатин), включая стоимость препаратов	68300
A25.30.033.066	Цикл химиотерапии по схеме PtxCis (Паклитаксел + Цисплатин), включая стоимость препаратов	84000
A25.30.033.067	Цикл химиотерапии по схеме TC (Доцетаксел + Циклофосфамид), включая стоимость препаратов	118700
A25.30.033.068	Цикл химиотерапии по схеме Ptxweekly (Паклитаксел), включая стоимость препаратов	35700
A25.30.033.069	Цикл химиотерапии по схеме Ptx 3w (Паклитаксел), включая стоимость препаратов	57800
A25.30.033.070	Цикл химиотерапии по схеме RCHOP (Ритуксимаб + Циклофосфамид + Доксорубин + Винкристин), включая стоимость препаратов	300300
A25.30.033.071	Цикл введения препарата Эрбитукс (Цетуксимаб), включая стоимость препарата	241500
A25.30.033.072	Цикл введения препарата Авастин (Бевацизумаб), включая стоимость препарата	191100
A25.30.033.073	Цикл химиотерапии по схеме PtxCarbWk (Паклитаксел + Карбоплатин в еженедельном режиме), включая стоимость препаратов	35700
A25.30.033.074	Цикл химиотерапии по схеме PP (Цисплатин + Пеметрексед), включая стоимость препаратов	265700
A25.30.033.075	Курс лекарственной терапии препаратом Ритуксимаб, включая стоимость препарата	173300
A25.30.033.076	Курс лекарственной терапии препаратом Регорафениб, включая стоимость препарата	231000
A25.30.033.077	Курс лекарственной терапии препаратом Гозерелин, включая стоимость препарата	11600
A25.30.033.078	Цикл лекарственной терапии препаратом Темозоломид с ППТ до 1,7 м2, включая стоимость препарата	66200
A25.30.033.079	Цикл лекарственной терапии препаратом Темозоломид с ППТ 1,71-2,0 м2, включая стоимость препарата	76700
A25.30.033.080	Цикл лекарственной терапии препаратами Гемцитабин и Цисплатин, включая стоимость препаратов	87200
A25.30.033.081	Цикл лекарственной терапии препаратами ABVD, включая стоимость препаратов	138600
A25.30.033.082	Цикл лекарственной терапии препаратами AI (Доксорубин+Ифосфамид), включая стоимость препаратов	184800
A25.30.033.083	Курс химиотерапии препаратом Кальция Фолинат (Лейковорин), включая стоимость препаратов	24300
A25.30.033.084	Курс лекарственной терапии препаратом Цисплатин (2 категория сложности), включая стоимость препаратов	80900
A25.30.033.085	Курс лекарственной терапии препаратом Панитумумаб, включая стоимость препарата	196400
A25.30.033.086	Курс лекарственной терапии препаратом Пембролизумаб (Китруда), включая стоимость препаратов	485100
A25.30.033.087	Курс лекарственной терапии препаратом Пертузумаб (нагрузочная доза), включая стоимость препаратов	433700
A25.30.033.088	Курс лекарственной терапии препаратом Пертузумаб (стандартная доза), включая стоимость препаратов	225800
A25.30.033.093	Цикл лекарственной терапии препаратами Цисплатин/Карбоплатин и Этопозид, включая стоимость препаратов	80900
A25.30.033.095	Цикл лекарственной терапии препаратом Даратумумаб 20 мг/мл 20 мл, включая стоимость препаратов	133400
A25.30.033.096	Цикл лекарственной терапии по схеме GemOx препаратами Гемцитабин и Оксалиплатин, включая стоимость препаратов	69300
A25.30.033.097	Цикл лекарственной терапии по схеме СуVorD (Циклофосфамид + Бортезомиб + Дексаметазон), включая стоимость препаратов	62000
A25.30.033.098	Цикл лекарственной терапии с эндолюмбальным введением препаратов (Метотрексат + Цитозар + Преднизолон), включая стоимость препаратов	15100
A25.30.033.099	Цикл лекарственной терапии препаратом Трифлуридин/Типирацил 20 мг/8,19 мг (Лонсурф) №60, включая стоимость препаратов	646800
Прочие услуги		
A16.30.053.001	Интраоперационное внутривенное введение гипертермических химиотерапевтических препаратов (1 категория сложности)	210000
A16.30.053.002	Интраоперационное внутривенное введение гипертермических химиотерапевтических препаратов (2 категория сложности)	315000
A16.30.053.003	Интраоперационное внутривенное введение гипертермических химиотерапевтических препаратов (3 категория сложности)	420000
Хирургия		
Стандартные консультации		
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	8700
B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	7400
Консультации экспертов		
B01.057.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, кандидата медицинских наук, первичный	11000
B01.057.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, кандидата медицинских наук, повторный	9100
B01.057.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-хирурга	60000
Телеконсультации		
B01.057.001.021	Удаленная консультация врача-хирурга	7500
B01.057.001.023	Удаленная консультация врача-хирурга, кандидата медицинских наук	10400
Прочие консультации		

B01.057.001.100	Удаленная консультация израильского врача-хирурга, заведующего отделением	150000
B01.057.001.103	Удаленная консультация израильского врача-хирурга	75000
B01.057.001.101	Удаленная консультация израильского врача-хирурга, ведущего специалиста	100000
B01.057.001.102	Удаленная консультация израильского врача-хирурга, профессора	200000
	Помощь на дому	
B01.057.001.061	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга с выездом на дом в пределах 20 км от Инновационного центра "Сколково"	24100
B01.057.001.062	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга с выездом на дом в пределах 30 км от Инновационного центра "Сколково"	31200
	Манипуляции	
A16.01.027.050.001	Удаление ногтевых пластинок (1 категория сложности)	4600
A16.01.027.050.002	Удаление ногтевых пластинок (2 категория сложности)	9100
A16.30.076.001	Вскрытие гематомы мягких тканей (1 категория сложности)	3900
A16.30.076.002	Вскрытие гематомы мягких тканей (2 категория сложности)	7600
A16.30.076.003	Вскрытие гематомы мягких тканей (3 категория сложности)	15100
A16.30.043.050	Дренирование брюшной полости и забрюшинного пространства (лапароцентез) (1 категория сложности)	12100
A16.30.043.051	Дренирование брюшной полости и забрюшинного пространства (лапароцентез) (2 категория сложности)	16600
A16.30.043.052	Дренирование брюшной полости и забрюшинного пространства (лапароцентез) (3 категория сложности)	22600
A16.01.017.056	Удаление доброкачественных новообразований кожи (1 категория сложности)	18100
A16.01.017.057	Удаление доброкачественных новообразований кожи (2 категория сложности)	31700
A16.01.017.058	Удаление доброкачественных новообразований кожи (3 категория сложности)	45200
A16.01.017.050.008	Удаление опухолей кожи, подкожно-жировой клетчатки (1 категория сложности)	15800
A16.01.017.050.009	Удаление опухолей кожи, подкожно-жировой клетчатки (2 категория сложности)	42000
A16.01.017.050.010	Удаление опухолей кожи, подкожно-жировой клетчатки (3 категория сложности)	73500
A16.30.033.050	Удаление новообразования мягких тканей (1 категория сложности)	5400
A16.30.033.051	Удаление новообразования мягких тканей (2 категория сложности)	12100
A16.30.033.052	Удаление новообразования мягких тканей (3 категория сложности)	24100
A16.01.004.069	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (1 категория сложности)	7600
A16.01.004.070	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (2 категория сложности)	15100
A16.01.030	Иссечение грануляции	15300
A16.01.017.060	Удаление доброкачественного новообразования кожи с использованием CO ₂ -лазера, одной анатомической области от 1 до 5 очагов (без стоимости гистологического исследования)	22600
A16.01.017.061	Удаление доброкачественного новообразования кожи с использованием CO ₂ -лазера, одной анатомической области более 5 очагов (без стоимости гистологического исследования)	37800
A16.01.017.078.001	Удаление доброкачественного новообразования кожи с использованием CO ₂ -лазера, 1 элемент (1 категория сложности)	5100
A16.01.017.078.002	Удаление доброкачественного новообразования кожи с использованием CO ₂ -лазера, 1 элемент (2 категория сложности)	8700
A16.01.017.078.003	Удаление доброкачественного новообразования кожи с использованием CO ₂ -лазера, 1 элемент (3 категория сложности)	16200
A16.01.017.062	Удаление доброкачественного новообразования полости рта с использованием CO ₂ -лазера до 1,0 см (без стоимости гистологического исследования)	20400
A24.08.002.001.001	Удаление доброкачественного новообразования полости рта с использованием CO ₂ -лазера от 1,0 см до 3,0 см (без стоимости гистологического исследования)	28000
A24.08.002.001.002	Удаление доброкачественного новообразования ротоглотки с использованием CO ₂ -лазера до 1,0 см (без стоимости гистологического исследования)	22600
A16.01.017.065	Удаление доброкачественного новообразования ротоглотки с использованием CO ₂ -лазера от 1,0 см (без стоимости гистологического исследования)	31700
A16.30.033.053	Удаление злокачественных новообразований кожи (1 категория сложности)	22600
A16.30.033.054	Удаление злокачественных новообразований кожи (2 категория сложности)	37800
A11.30.013.003	CORE-биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	7600
A11.30.013.002	CORE-биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	15100
A11.06.002.051	Биопсия лимфатического узла инцизионная	12100
A11.06.002.052.001	Биопсия сигнального лимфоузлов (1 категория сложности)	75600
A11.06.002.052.002	Биопсия сигнальных лимфоузлов (2 категория сложности)	157500
A11.06.002.053	Биопсия сигнального лимфатического узла с проведением лимфосцинтиграфии	144900
A11.03.001.003.001	Биопсия опухолей костей таза под контролем компьютерной томографии	52500
A11.01.003.050	Инъекция лекарственного препарата в послеоперационный рубец (1 категория сложности)	4200
A11.01.003.051	Инъекция лекарственного препарата в послеоперационный рубец (2 категория сложности)	5300
A11.01.003.052	Инъекция лекарственного препарата в послеоперационный рубец (3 категория сложности)	7400
A11.14.001.050	Чрескожная биопсия печени пункционная под контролем ультразвукового исследования	36800
A11.15.001.050	Чрескожная биопсия новообразований поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования	36800
A11.09.050	Чрескожная биопсия новообразований органов грудной клетки пункционная под контролем ультразвукового исследования	36800
A11.09.051	Чрескожная биопсия новообразований органов брюшной полости пункционная под контролем ультразвукового исследования	36800
A11.28.001.050	Чрескожная биопсия новообразований почки пункционная под контролем ультразвукового исследования	36800
A11.09.052	Чрескожная биопсия новообразований органов забрюшинного пространства пункционная под контролем ультразвукового исследования	36800
A11.30.013.007	Чрескожная биопсия новообразований мягких тканей пункционная под контролем ультразвукового исследования	23100
A11.06.002.001.001	Чрескожная биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	36800
A11.09.054	Чрескожная биопсия новообразований органов грудной клетки пункционная под контролем компьютерной томографии	44100
A11.06.002.055	Эксцизионная биопсия лимфоузла (2 категории сложности)	63000
	Оперативные вмешательства	
A16.05.002	Спленэктомия	97700
A16.06.005	Лимфаденэктомия тазовая	97700
A16.06.011	Лимфаденэктомия воротная	97700
A16.06.014	Лимфаденэктомия паховая	97700
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	97700
A16.06.013	Лимфаденэктомия подчелюстная	97700
A16.06.015	Лимфаденэктомия бедренная	97700
A16.06.016	Лимфаденэктомия подвздошная	97700
A16.06.016.005	Лимфаденэктомия подвздошно-обтураторная	97700
A16.06.017	Лимфаденэктомия парастеральная	97700
A16.06.006.050	Лимфаденэктомия шейная (1 категория сложности)	231000
A16.06.006.051	Лимфаденэктомия шейная (2 категория сложности)	273000
A16.06.006.052	Лимфаденэктомия шейная (3 категория сложности)	325500
A16.06.005.004	Лимфаденэктомия пресакральная	97700
A16.06.010.001	Формирование лимфенозных анастомозов (LVA) с проведением липосакции одной руки и мастопексией	5775000

A16.14.006	Холецистотомия	97700
A16.14.030	Резекция печени атипичная	577500
A16.14.030.050.002	Резекция печени атипичная, 2 категория сложности	787500
A16.14.030.050.003	Резекция печени атипичная, 3 категория сложности	997500
A16.16.029	Удаление доброкачественных опухолей пищевода	115500
A16.16.030	Дивертикулэктомия пищевода	115500
A16.16.017.004	Резекция желудка проксимальная субтотальная	367500
A16.16.034.001	Гастростомия с использованием видеоэндоскопических технологий	97700
A16.30.024	Удаление новообразования забрюшинного пространства	210000
A16.30.071.001.001	Резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий, 1 категория сложности	114500
A16.17.007.050	Илеостомия (еюностомия)	115500
A16.17.016	Закрытие илеостомы	262500
A16.18.009	Аппендэктомия (1 категория сложности)	115500
A16.18.009.052.001	Аппендэктомия (2 категория сложности)	309800
A16.18.009.052.002	Аппендэктомия (3 категория сложности)	420000
A16.18.007	Колостомия	180900
A16.18.015	Гемиколэктомия левосторонняя	367500
A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	367500
A16.18.016.051	Гемиколэктомия правосторонняя расширенная	735000
A16.01.005	Иссечение поражения кожи	23100
A16.06.002	Экстирпация лимфатических узлов	44100
A16.16.033.050	Малоинвазивная фундопликация	189000
A16.16.006.002	Стентирование пищевода	89300
A16.18.019.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	97700
A16.30.043	Вскрытие и дренирование внутрибрюшной флегмоны, абсцесса	107100
A16.30.032.002	Иссечение новообразований мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом	115500
A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов	115500
A16.19.024.003	Иссечение эпителиального копчикового хода с резекцией копчика	115500
A16.02.001	Разрез мышцы, сухожильной фасции и синовиальной сумки	115500
A11.12.001.002.002	Имплатация подкожной венозной порт системы (1 категория сложности)	102900
A16.12.059.001	Удаление подкожной венозной порт системы	73500
A16.20.031.006	Удаление новообразования молочной железы	81900
A16.20.031.001	Иссечение новообразования добавочной доли молочной железы	81900
A16.20.032.055	Резекция молочной железы секторальная	114500
A16.20.085.050	Мастопексия	232100
A16.01.036.001	Пластика подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (липофилинг)	97700
A16.20.085.007	Маммопластика уменьшающая с применением периареолярного доступа	199500
A16.28.010	Аспирация почечной кисты или лоханки	97600
A16.16.028	Резекция пищевода	367500
A16.16.038.001	Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка	367500
A16.18.017.050	Комбинированная резекция поперечно-ободочной кишки расширенная	367500
A16.15.009.050	Резекция поджелудочной железы дистальная субтотальная	367500
A16.14.036.008	Гемигепатэктомия правосторонняя	367500
A16.14.036.009	Гемигепатэктомия левосторонняя	367500
A16.30.058.053	Кожно-мышечная пластика с протезированием сосудов	252000
A16.20.047	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов	252000
A16.20.049.002	Мастэктомия радикальная по Маддену с одномоментной установкой экспандера	252000
A16.20.032.056	Ампутация молочной железы	294000
A16.28.004	Радикальная нефрэктомия	315000
A16.22.015	Эндоскопическая адреналэктомия односторонняя	315000
A16.22.002.050	Тиреоидэктомия (1 категория сложности)	260000
A16.22.002.051	Тиреоидэктомия (2 категория сложности)	325000
A16.22.002.052	Тиреоидэктомия с центральной лимфаденэктомией (удаление лимфатических узлов VI уровня шеи)	455000
A16.22.002.053	Тиреоидэктомия с центральной лимфаденэктомией (удаление лимфатических узлов VI уровня шеи) и шейная лимфаденэктомия (II-V уровни шеи)	715000
A16.22.001.050	Гемитиреоидэктомия (1 категория сложности)	225000
A16.22.001.051	Гемитиреоидэктомия (2 категория сложности)	300000
A16.08.052	Ларингэктомия	315000
A16.08.052.001	Ларингэктомия расширенная	420000
A16.08.052.002	Ларингэктомия комбинированная	525000
A16.08.052.003	Ларингэктомия расширенная с односторонней шейной лимфаденэктомией (II-VI уровни шеи)	682500
A16.08.052.004	Ларингэктомия расширенная с двухсторонней шейной лимфаденэктомией (II-VI уровни шеи)	682500
A16.07.080.050	Паратидэктомия радикальная без сохранения лицевого нерва	367500
A16.07.080.051	Паратидэктомия радикальная с сохранением лицевого нерва	577500
A16.30.032.050.001	Удаление новообразований мягких тканей шеи (1 категория сложности)	130000
A16.30.032.050.002	Удаление новообразований мягких тканей шеи (2 категория сложности)	260000
A16.30.032.050.003	Удаление новообразований мягких тканей шеи (3 категория сложности)	400000
A16.22.003.001	Паратиреоидэктомия (удаление опухоли околощитовидной железы)	189000
A16.16.015.050	Лапаротомическая чрезбрюшинная гастрэктомия с лимфодиссекцией D2	577500
A16.16.015.051.001	Гастрэктомия, 1 категория сложности	840000
A16.16.015.051.002	Гастрэктомия, 2 категория сложности	1260000
A16.16.015.051.003	Гастрэктомия, 3 категория сложности	1575000
A16.18.016.050	Правосторонняя гемиколэктомия, резекция подвздошной кишки, рассечение спаек, санация и дренирование брюшной полости (экстренная лапаротомия)	525000
A16.30.006.050	Программная санация брюшной полости лапаротомическая	136500
A16.19.020.003.002	Лапароскопическая брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	630000
A16.19.021.050	Лапароскопическая резекция прямой кишки передняя	420000
A16.17.013.001	Релапаротомия с ушиванием перфорационного отверстия тонкой кишки, с санацией и дренированием брюшной полости	262500
A16.17.013.005.001	Реконструктивно-восстановительная операция на тонкой кишке 1 категории сложности	500 000
A16.17.013.005.002	Реконструктивно-восстановительная операция на тонкой кишке 2 категории сложности	1 000 000
A16.17.013.005.003	Реконструктивно-восстановительная операция на тонкой кишке 3 категории сложности	1 500 000
A16.17.016.050	Экстирпация илео-асцендо анастомоза с формированием одноствольной илеостомы, с санацией и дренированием брюшной полости	367500
A16.18.017.051	Экстренная релапаротомия с ушиванием дефекта культи восходящей ободочной кишки, с санацией и дренированием брюшной полости	147000
A16.30.004.050	Герниопластика ventральной грыжи лапаротомическая	315000
A16.30.004.051	Герниопластика гигантской ventральной грыжи лапаротомическая	420000
A16.17.013.002	Лапаротомическая реконструктивно-восстановительная операция на тонкой кишке из местного доступа	315000
A16.17.013.003	Лапаротомическая реконструктивно-восстановительная операция на тонкой кишке из лапаротомного доступа	420000
A16.17.013.004	Лапаротомическая реконструктивно-восстановительная операция на толстой кишке	525000

A16.03.082.001	Ампутация пальца стопы	78800
A16.22.015.050.001	Лапароскопическая адреналэктомия (1 категория сложности)	367500
A16.22.015.050.002	Лапароскопическая адреналэктомия (2 категория сложности)	420000
A16.22.015.050.003	Лапароскопическая адреналэктомия (3 категория сложности)	472500
A16.16.064.001.001	Лапароскопическое гастрощунтирование, 1 категория сложности	420000
A16.01.005.050.001	Иссечение злокачественного новообразования кожи по методу Моса (1 категория сложности)	157500
A16.01.005.050.002	Иссечение злокачественного новообразования кожи по методу Моса (2 категория сложности)	262500
A16.01.005.050.003	Иссечение злокачественного новообразования кожи по методу Моса (3 категория сложности)	367500
A16.07.080.052	Резекция околоушной слюнной железы (1 категория сложности)	210000
A16.07.080.053	Резекция околоушной слюнной железы (2 категория сложности)	315000
A16.07.074.050	Резекция полости рта с использованием реконструктивно-пластического компонента (1 категория сложности)	472500
A16.07.074.051	Резекция полости рта с использованием реконструктивно-пластического компонента (2 категория сложности)	609000
A16.07.074.052	Резекция полости рта с использованием реконструктивно-пластического компонента (3 категория сложности)	735000
A16.07.080.054	Субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва	420000
A16.07.067.050	Удаление поднижнечелюстной слюнной железы (1 категория сложности)	168000
A16.07.067.051	Удаление поднижнечелюстной слюнной железы (2 категория сложности)	262500
A16.06.014.002.001	Лимфаденэктомия пахово-бедренная (1 категория сложности)	189000
A16.06.014.002.002	Лимфаденэктомия пахово-бедренная (2 категория сложности)	241500
A16.06.014.002.003	Лимфаденэктомия пахово-бедренная (3 категория сложности)	315000
A16.01.005.005.001	Широкое иссечение новообразования кожи с реконструктивно-пластическим компонентом (1 категория сложности)	157500
A16.01.005.005.002	Широкое иссечение новообразования кожи с реконструктивно-пластическим компонентом (2 категория сложности)	231000
A16.01.005.005.003	Широкое иссечение новообразования кожи с реконструктивно-пластическим компонентом (3 категория сложности)	315000
A16.14.009.002.001	Холецистэктомия лапароскопическая (1 категория сложности)	157500
A16.14.009.002.002	Холецистэктомия лапароскопическая (2 категория сложности)	199500
A16.14.009.002.003	Холецистэктомия лапароскопическая (3 категория сложности)	262500
A16.01.004.056	Вторичная хирургическая обработка (раневая поверхность до 5 см)	94500
A16.01.004.057	Вторичная хирургическая обработка (раневая поверхность до 15 см)	126000
A16.01.004.064	Вторичная хирургическая обработка (раневая поверхность свыше 15 см)	178500
A16.03.058.050	Операции при остеомиелите (1 категория сложности)	210000
A16.03.058.051	Операции при остеомиелите (2 категория сложности)	262500
A16.03.058.052	Операции при остеомиелите (3 категория сложности)	315000
A16.03.021.050	Удаление металлоконструкции малого костного сегмента (асептика)	115500
A16.03.021.051	Удаление металлоконструкции большого костного сегмента (асептика)	168000
A16.03.021.052	Удаление металлоконструкции малого костного сегмента (септика)	152300
A16.03.021.053	Удаление металлоконструкции большого костного сегмента (септика)	220500
A16.04.021.050	Ревизионное эндопротезирование коленного сустава (септика, 1 категория сложности)	577500
A16.04.021.051	Ревизионное эндопротезирование коленного сустава (септика, 2 категория сложности)	682500
A16.04.021.052	Ревизионное эндопротезирование коленного сустава (септика, 3 категория сложности)	787500
A16.30.028.002.001	Пластика передней брюшной стенки с пластикой пупка (1 категория сложности)	252000
A16.30.028.002.002	Пластика передней брюшной стенки с пластикой пупка (2 категория сложности)	304500
A16.30.028.002.003	Пластика передней брюшной стенки с пластикой пупка (3 категория сложности)	357000
A16.30.028.002.004	Пластика передней брюшной стенки с пластикой пупка (4 категория сложности)	409500
A16.15.010.050	Гастропанкреатодуоденальная резекция (1 категория сложности)	735000
A16.15.010.051	Гастропанкреатодуоденальная резекция (2 категория сложности)	892500
A16.15.010.052	Гастропанкреатодуоденальная резекция (3 категория сложности)	1050000
A16.16.017.050	Резекция желудка дистальная субтотальная (1 категория сложности)	367500
A16.16.017.051	Резекция желудка дистальная субтотальная (2 категория сложности)	577500
A16.16.017.052	Резекция желудка дистальная субтотальная (3 категория сложности)	735000
A16.16.017.002.001	Резекция желудка дистальная субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (1 категория сложности)	472500
A16.16.017.002.002	Резекция желудка дистальная субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (2 категория сложности)	682500
A16.16.017.002.003	Резекция желудка дистальная субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (3 категория сложности)	840000
A16.04.021.053	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава (септика, 1 категория сложности)	724500
A16.04.021.054	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава (септика, 2 категория сложности)	829500
A16.04.021.055	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава (септика, 3 категория сложности)	934500
A16.20.015.001	Лапароскопическая органосберегающая операция при генитальном пролапсе (1 категория сложности)	399000
A16.20.015.002	Лапароскопическая органосберегающая операция при генитальном пролапсе (2 категория сложности)	504000
A16.20.015.003	Лапароскопическая органосберегающая операция при генитальном пролапсе (3 категория сложности)	609000
A16.04.019.052	Бурсэктомия локтевого сустава	183800
A16.30.019.004.001	Ампутация пальца кисти	199500
A16.30.017.002	Ампутация стопы	252000
A16.30.017.001	Ампутация голени	294000
A16.30.017.004	Ампутация бедра	315000
A16.04.049.001	Артротомия коленного сустава	210000
A16.04.049.002	Артротомия голеностопного сустава	199500
A16.04.049.003	Артротомия тазобедренного сустава	241500
A16.04.049.004	Артротомия плюснефалангового сустава	183800
A16.04.049.005	Артротомия плечевого сустава	210000
A16.04.049.006	Артротомия локтевого сустава	199500
A16.01.020.006.001	Удаление контактирующих моллюсков (1 категория сложности)	5300
A16.01.020.006.002	Удаление контактирующих моллюсков (2 категория сложности)	7400
A16.01.020.006.003	Удаление контактирующих моллюсков (3 категория сложности)	9500
A16.30.002.051.001	Грыжесечение пупочной грыжи, 1 категория сложности	136500
A16.30.064.001	Иссечение наружных гнойных свищей мягких тканей	252000
A16.01.005.053	Иссечение поражения кожи (операция при вросшем ногте)	183800
A16.01.010.050	Аутодермопластика полнослойным кожным лоскутом	257300
A16.01.010.051	Аутодермопластика свободным перфорированным лоскутом	283500
A16.08.010.050	Турбинопластика нижних носовых раковин	220500
A16.01.003.050	Некрэктомия (раневая поверхность до 5 см)	157500
A16.01.003.051	Некрэктомия (раневая поверхность до 15 см)	194300
A16.01.003.052	Некрэктомия (раневая поверхность свыше 15 см)	231000
A16.01.012.005.001	Вскрытие и дренирование абсцесса, флегмоны, гематомы, жидкостного образования, до 10 мл	157500
A16.01.012.005.002	Вскрытие и дренирование абсцесса, флегмоны, гематомы, жидкостного образования, до 50 мл	189000
A16.01.012.005.003	Вскрытие и дренирование абсцесса, флегмоны, гематомы, жидкостного образования, до 500 мл	225800
A16.01.012.005.004	Вскрытие и дренирование абсцесса, флегмоны, гематомы, жидкостного образования, свыше 500 мл	262500
A16.03.024.053	Коррекция деформаций стопы при инфекционном процессе	283500
A16.04.047.001	Артроскопическая санация крупного сустава при инфекционном поражении	246800
A16.04.047.002	Артроскопическая санация крупного сустава при инфекционном поражении с удалением имплантов	388500
A16.30.004.052	Грыжесечение при грыже белой линии живота, герниопластика сеткой (1 категория сложности)	168000
A16.30.004.053	Грыжесечение при грыже белой линии живота, герниопластика сеткой (2 категория сложности)	241500

A16.30.004.054	Грыжесечение при грыже белой линии живота, герниопластика сеткой (3 категория сложности)	315000
A16.30.004.055	Грыжесечение при грыже белой линии живота, пластика местными тканями (1 категория сложности)	115500
A16.30.004.056	Грыжесечение при грыже белой линии живота, пластика местными тканями (2 категория сложности)	168000
A16.30.004.057	Грыжесечение при грыже белой линии живота, пластика местными тканями (3 категория сложности)	241500
A16.30.004.009.001	Грыжесечение при грыже спигелиевой линии, герниопластика сеткой (1 категория сложности)	168000
A16.30.004.009.002	Грыжесечение при грыже спигелиевой линии, герниопластика сеткой (2 категория сложности)	241500
A16.30.004.009.003	Грыжесечение при грыже спигелиевой линии, герниопластика сеткой (3 категория сложности)	315000
A16.30.004.009.004	Грыжесечение при грыже спигелиевой линии, пластика местными тканями (1 категория сложности)	115500
A16.30.004.009.005	Грыжесечение при грыже спигелиевой линии, пластика местными тканями (2 категория сложности)	168000
A16.30.004.009.006	Грыжесечение при грыже спигелиевой линии, пластика местными тканями (3 категория сложности)	241500
A16.04.032.050	Грыжесечение при латеральной грыже, пластика сеткой (1 категория сложности)	189000
A16.04.032.051	Грыжесечение при латеральной грыже, пластика сеткой (2 категория сложности)	262500
A16.04.032.052	Грыжесечение при латеральной грыже, пластика сеткой (3 категория сложности)	367500
A16.30.001.050	Грыжесечение при пахово-бедренной грыже, герниопластика сеткой (1 категория сложности)	168000
A16.30.001.051	Грыжесечение при пахово-бедренной грыже, герниопластика сеткой (2 категория сложности)	241500
A16.30.001.052	Грыжесечение при пахово-бедренной грыже, герниопластика сеткой (3 категория сложности)	315000
A16.30.001.053	Грыжесечение при пахово-бедренной грыже, пластика местными тканями (1 категория сложности)	115500
A16.30.001.054	Грыжесечение при пахово-бедренной грыже, пластика местными тканями (2 категория сложности)	168000
A16.30.001.055	Грыжесечение при пахово-бедренной грыже, пластика местными тканями (3 категория сложности)	241500
A16.30.004.058	Грыжесечение при послеоперационной вентральной грыже, пластика сеткой (1 категория сложности)	189000
A16.30.004.059	Грыжесечение при послеоперационной вентральной грыже, пластика сеткой (2 категория сложности)	262500
A16.30.004.060	Грыжесечение при послеоперационной вентральной грыже, пластика сеткой (3 категория сложности)	367500
A16.30.002.050	Грыжесечение при пупочной грыже, герниопластика сеткой (1 категория сложности)	168000
A16.30.002.051	Грыжесечение при пупочной грыже, герниопластика сеткой (2 категория сложности)	241500
A16.30.002.052	Грыжесечение при пупочной грыже, герниопластика сеткой (3 категория сложности)	315000
A16.30.002.053	Грыжесечение при пупочной грыже, пластика местными тканями (1 категория сложности)	115500
A16.30.002.054	Грыжесечение при пупочной грыже, пластика местными тканями (2 категория сложности)	168000
A16.30.002.055	Грыжесечение при пупочной грыже, пластика местными тканями (3 категория сложности)	241500
A16.20.031.003	Оперативное вмешательство опухолей молочной железы (1 категория сложности)	168000
A16.20.031.004	Оперативное вмешательство опухолей молочной железы (2 категория сложности)	199500
A16.20.031.005	Оперативное вмешательство опухолей молочной железы (3 категория сложности)	252000
A16.20.031.011	Оперативное вмешательство опухолей молочной железы (4 категория сложности)	304500
A16.20.031.012	Оперативное вмешательство опухолей молочной железы (5 категория сложности)	357000
A16.30.025.051.001	Оперативное вмешательство опухолей брюшной полости (1 категория сложности)	200000
A16.30.025.051.002	Оперативное вмешательство опухолей брюшной полости (2 категория сложности)	400000
A16.30.025.051.003	Оперативное вмешательство опухолей брюшной полости (3 категория сложности)	600000
A16.30.025.051.004	Оперативное вмешательство опухолей брюшной полости (4 категория сложности)	420000
A16.30.025.051.005	Оперативное вмешательство опухолей брюшной полости (5 категория сложности)	550000
A16.30.072.050.001	Оперативное вмешательство опухолей головы и шеи (1 категория сложности)	136500
A16.30.072.050.002	Оперативное вмешательство опухолей головы и шеи (2 категория сложности)	189000
A16.30.072.050.003	Оперативное вмешательство опухолей головы и шеи (3 категория сложности)	273000
A16.30.072.050.004	Оперативное вмешательство опухолей головы и шеи (4 категория сложности)	420000
A16.30.072.050.005	Оперативное вмешательство опухолей головы и шеи (5 категория сложности)	525000
A16.28.150.001	Оперативное вмешательство опухолей мочеполовой системы (1 категория сложности)	73500
A16.28.150.002	Оперативное вмешательство опухолей мочеполовой системы (2 категория сложности)	210000
A16.28.150.003	Оперативное вмешательство опухолей мочеполовой системы (3 категория сложности)	315000
A16.28.150.004	Оперативное вмешательство опухолей мочеполовой системы (4 категория сложности)	399000
A16.28.150.005	Оперативное вмешательство опухолей мочеполовой системы (5 категория сложности)	525000
A16.03.016.051.001	Оперативное вмешательство опухолей костей, мягких тканей и кожи (1 категория сложности)	42000
A16.03.016.051.002	Оперативное вмешательство опухолей костей, мягких тканей и кожи (2 категория сложности)	126000
A16.03.016.051.003	Оперативное вмешательство опухолей костей, мягких тканей и кожи (3 категория сложности)	210000
A16.03.016.051.004	Оперативное вмешательство опухолей костей, мягких тканей и кожи (4 категория сложности)	283500
A16.03.016.051.005	Оперативное вмешательство опухолей костей, мягких тканей и кожи (5 категория сложности)	399000
A16.30.104.001	Микрохирургическая ассистенция (1 категория сложности)	157500
A16.30.104.002	Микрохирургическая ассистенция (2 категория сложности)	262500
A16.30.104.003	Микрохирургическая ассистенция (3 категория сложности)	420000
A16.18.016.052	Гемиколэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (1 категория сложности)	577500
A16.18.016.053	Гемиколэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (2 категория сложности)	787500
A16.18.016.054	Гемиколэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (3 категория сложности)	1050000
A16.30.053.010	Циторедуктивная операция с применением внутрибрюшной гипертермической химиотерапии (1 категория сложности)	1575000
A16.30.053.011	Циторедуктивная операция с применением внутрибрюшной гипертермической химиотерапии (2 категория сложности)	1837500
A16.30.053.012	Циторедуктивная операция с применением внутрибрюшной гипертермической химиотерапии (3 категория сложности)	2100000
A16.20.063.004.001	Циторедуктивная операция, 1 категория сложности	1050000
A16.20.063.004.002	Циторедуктивная операция, 2 категория сложности	1575000
A16.20.063.004.003	Циторедуктивная операция, 3 категория сложности	2100000
A16.30.053.013	Гипертермическая внутрибрюшная химиотерапия в дополнение к основной операции (1 категория сложности)	525000
A16.30.053.014	Гипертермическая внутрибрюшная химиотерапия в дополнение к основной операции (2 категория сложности)	787500
A16.30.053.015	Гипертермическая внутрибрюшная химиотерапия в дополнение к основной операции (3 категория сложности)	1050000
A16.18.023.001	Лапаротомия. Ушивание перфорации (1 категория сложности)	168000
A16.18.023.002	Лапаротомия. Ушивание перфорации (2 категория сложности)	294000
A16.18.023.003	Лапаротомия. Ушивание перфорации (3 категория сложности)	420000
A16.18.023.004	Клипирование стенки органов желудочно-кишечного тракта с использованием системы OTSC (OVESCO)	57800
A16.16.059.001	Лигирование варикозно расширенных вен пищевода	73500
A16.15.009.051.001	Дистальная резекция поджелудочной железы (1 категория сложности)	577500
A16.15.009.051.002	Дистальная резекция поджелудочной железы (2 категория сложности)	892500
A16.15.009.051.003	Дистальная резекция поджелудочной железы (3 категория сложности)	1365000
A22.10.003.001	Криобаллонная изоляция устьев легочных вен под контролем внутрисердечной эхокардиографии	420000
A22.10.003.002	Криобаллонная изоляция устьев легочных вен под контролем чреспищеводной эхокардиографии	472500
A16.01.003.004.001	Установка/смена вакуум-ассистированной повязки (NPWT-терапия)	136500
A16.01.003.004.002	Установка/смена внутрибрюшной вакуум-ассистированной повязки (NPWT-терапия)	178500
A16.18.017.003.003	Резекция тонкой кишки, 1 категория сложности	367500
A16.18.017.003.004	Резекция тонкой кишки, 2 категория сложности	525000
A16.18.017.003.005	Резекция тонкой кишки, 3 категория сложности	787500
A16.18.030.010.001	Колэктомия с экстирпацией прямой кишки, 1 категория сложности	1575000
A16.18.030.010.002	Колэктомия с экстирпацией прямой кишки, 2 категория сложности	1837500
A16.18.030.010.003	Колэктомия с экстирпацией прямой кишки, 3 категория сложности	2100000
A16.14.036.001.001	Гемигепатэктомия расширенная, 1 категория сложности	1050000
A16.14.036.001.002	Гемигепатэктомия расширенная, 2 категория сложности	1680000
A16.14.036.001.003	Гемигепатэктомия расширенная, 3 категория сложности	2310000

A16.30.005.002	Операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы	367500
A16.01.034.005.001	Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью эффекта вибрации (вибрационная липосакция), 1 зона	136500
A16.18.023.051.001	Реконструктивно-восстановительная операция на толстой кишке 1 категории сложности	1000000
A16.18.023.051.002	Реконструктивно-восстановительная операция на толстой кишке 2 категории сложности	1500000
A16.18.023.051.003	Реконструктивно-восстановительная операция на толстой кишке 3 категории сложности	3000000
A16.30.058.006.001	Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка средней и нижней трети лица, SMAS-лифтинг) (1 категория сложности)	450000
A16.30.058.006.002	Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка средней и нижней трети лица, SMAS-лифтинг) (2 категория сложности)	600000
A16.30.058.056	Реконструктивно-пластическая операция на мягких тканях, выполняемая израильским врачом-кистевым хирургом	1350000
A16.03.021.057	Удаление пластины и теноартролиз, выполняемые израильским врачом-кистевым хирургом	1350000
Челюстно-лицевая хирургия		
Оперативные вмешательства		
A16.07.029.003	Удаление аденомы околоушной слюнной железы (инцизионная биопсия), 1 категория сложности	178500
A16.07.029.004	Удаление аденомы околоушной слюнной железы (инцизионная биопсия), 2 категория сложности	199500
A16.07.029.005	Удаление аденомы околоушной слюнной железы (инцизионная биопсия), 3 категория сложности	220500
A16.07.096.002	Пластика ороантрального соустья, 1 категория сложности	84000
A16.07.096.003	Пластика ороантрального соустья, 2 категория сложности	105000
A16.07.096.004	Пластика ороантрального соустья, 3 категория сложности	126000
Эндокринология		
Стандартные консультации		
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	8700
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	7100
Консультации экспертов		
V01.058.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук, первичный	14000
V01.058.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук, повторный	12800
V01.058.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, кандидата медицинских наук, первичный	11000
V01.058.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, кандидата медицинских наук, повторный	9100
V01.058.001.007	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук, руководителя направления эндокринологии, первичный	15300
V01.058.002.007	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук, руководителя направления эндокринологии, повторный	12800
V01.058.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-эндокринолога	60000
Телеконсультации		
V01.058.001.021	Удаленная консультация врача-эндокринолога	8300
V01.058.001.023	Удаленная консультация врача-эндокринолога, доктора медицинских наук	14000
V01.058.001.025	Удаленная консультация врача-эндокринолога, кандидата медицинских наук	11000
V01.058.001.100	Удаленная консультация израильского врача-эндокринолога, заведующего отделением	150000
V01.058.001.104	Удаленная консультация израильского врача-эндокринолога	75000
V01.058.001.101	Удаленная консультация израильского врача-эндокринолога, ведущего специалиста	100000
V01.058.001.102	Удаленная консультация израильского врача-эндокринолога, профессора	200000
Обследования		
A11.05.004	Установка системы длительного мониторинга глюкозы крови	13400
A09.05.023.051	Расшифровка, описание и интерпретация данных длительного мониторинга глюкозы крови	15000
A11.05.004.004	Непрерывный мониторинг уровня глюкозы в крови с помощью системы Guardian Connect, включая набор (трансмисмиттер, устройство для установки сенсора, тестер, зарядка, руководство по началу работы) и 2 сенсора	86700
A09.05.023.054	Непрерывный мониторинг уровня глюкозы в крови с помощью системы FreeStyle Libre	24900
A11.05.004.005	Непрерывный мониторинг уровня глюкозы в крови с помощью системы FreeStyle Libre, включая набор (ридер, аппликатор датчика, кабель, шнур электропитания, руководство по началу работы) и 1 датчик	33100
V03.015.008.004	Компьютерная сомнография с помощью аппарата WatchPAT ONE	42000
V05.037.001.001	Комплексное обучение на тренажере для мышц мягкого неба с использованием прибора SNOR	24200
Манипуляции		
Эндоскопия		
Стандартные консультации		
V01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	8300
V01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	7100
V01.059.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта, доктора медицинских наук, первичный	14000
V01.059.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта, доктора медицинских наук, повторный	12800
Телеконсультации		
V01.059.001.021	Удаленная консультация врача-эндоскописта	8300
V01.059.001.025	Удаленная консультация врача-эндоскописта, доктора медицинских наук	14000
Консультации экспертов		
V01.059.001.150	Прием (осмотр консультация) иностранного врача-эндоскописта	60000
Манипуляции		
A03.18.001.051	Колоноскопия	31500
A03.19.003	Сигмоскопия	16600
A03.09.001.005	Видеотрахеобронхоскопия	22600
A03.08.005	Фиброларингоскопия	4600
A16.16.038.050	Эндоскопическая диссекция подслизистого слоя желудка (без учета стоимости анестезии и гистологического исследования) (без стоимости расходных материалов)	115500
A16.18.027.001	Эндоскопическое удаление образований толстой кишки методом полипэктомии (без учета стоимости анестезии и гистологического исследования)	28000
A16.18.027.002	Эндоскопическое удаление 1-3 образований толстой кишки методом полипэктомии и резекции слизистой оболочки (без учета стоимости анестезии и гистологического исследования)	53600
A16.18.027.003	Эндоскопическое удаление 4-7 образований толстой кишки методом полипэктомии и резекции слизистой оболочки (без учета стоимости анестезии и гистологического исследования)	62000
A16.18.027.004	Эндоскопическое удаление 8-12 образований толстой кишки методом полипэктомии и резекции слизистой оболочки (без учета стоимости анестезии и гистологического исследования)	75600
A16.18.027.005	Эндоскопическая диссекция подслизистого слоя в толстой кишке (без учета стоимости анестезии и гистологического исследования) (без стоимости расходных материалов)	120800
A04.16.005.001	Эндоскопическая ультрасонография	30000
A11.16.001.001	Биопсия при проведении эндоскопии желудочно-кишечного тракта	5700
A03.09.003.050	Эндоскопическое удаление образований трахеобронхиального дерева (без учета стоимости анестезии и гистологического исследования)	22600
A16.16.038.051	Эндоскопическое удаление новообразований верхних отделов желудочно-кишечного тракта методом полипэктомии, резекции слизистой оболочки	52500
A16.16.034.050	Эндоскопическая пункционная гастростомия (без стоимости расходных материалов)	73500
A03.09.003.051	Эндобронхиальная ультрасонография (ЭБУС)	34700
A03.09.003.052	Эндобронхиальная ультрасонография с тонкоигольной пункцией (ЭБУС-ТИП) (без стоимости пункционной иглы)	52500
A16.16.006.002.001	Эндоскопическое стентирование желудочно-кишечного тракта (без стоимости стента)	64100
A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия	16800

A22.09.100	Эндоскопическая ультрасонография с тонкоигольной пункцией (ЭВС-ТИП) (без стоимости пункционной иглы)	68300
A22.09.101	Эндоскопическая маркировка (татуаж)	27800
A22.09.102	Эндоскопическое трахеобронхиальное стентирование (без стоимости стента)	90300
A16.16.041.050	Эндоскопическое лечение дивертикула Ценкера	288800
A16.12.020.050	Остановка или профилактика кровотечения из желудочно-кишечного тракта эндоскопическая	39900
A03.16.001.002.001	Дуоденоскопия	27300
A06.14.007.001	Эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография (ЭРХПГ)	30000
A16.14.042.050	Эндоскопическая папиллосфинктеротомия (ЭПСТ)	30000
A16.28.054.001	Эндоскопическая литоэкстракция, удаление 1-2 камней	30000
A16.28.054.002	Эндоскопическая литоэкстракция, удаление 3-5 камней	45000
A16.28.054.003	Эндоскопическая литоэкстракция, удаление более 5 камней	55000
A16.28.054.004	Эндоскопическая литотрипсия с литоэкстракцией	70000
A16.14.032.050	Эндоскопическая баллонная папиллодилатация (ЭПД)	35000
A16.14.041.001.001	Эндоскопическая папиллэктомия (без стоимости стентов)	85000
A16.14.020.052	Эндоскопическое назобилиарное и/или назопанкреатическое дренирование	35000
A16.14.032.051	Эндоскопическое стентирование желчного и/или панкреатического протока, постановка одного стента	35000
A16.14.032.052	Эндоскопическое стентирование желчного и/или панкреатического протока, постановка двух стентов	50000
A16.14.032.053	Эндоскопическое стентирование желчного и/или панкреатического протока, постановка более двух стентов и/или билобарное стентирование желчных протоков печени	70000
A03.16.002	Установка назоинтестинального зонда	20000
A16.12.102	Нейролизис и блокада чревного сплетения под контролем эндоскопической ультрасонографии	73500
A16.09.029	Эндоскопическая клапанная бронхоблокация	31500
A16.18.031.001	Эндоскопическая баллонная дилатация стриктур желудочно-кишечного тракта	31500
A16.14.024.003.001	Эндоскопическое стентирование желчных протоков саморасширяющимся металлическим стентом	95000
A16.09.012.001	Эндоскопическое удаление инородных тел трахеи и бронхов (1 категория сложности)	21000
A16.09.012.002	Эндоскопическое удаление инородных тел трахеи и бронхов (2 категория сложности)	26300
A16.09.012.003	Эндоскопическое удаление инородных тел трахеи и бронхов (3 категория сложности)	31500
A16.16.048.001	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода, желудка, тонкой кишки (1 категория сложности)	21000
A16.16.048.002	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода, желудка, тонкой кишки (2 категория сложности)	26300
A16.16.048.003	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода, желудка, тонкой кишки (3 категория сложности)	31500
A16.18.032.001	Эндоскопическое удаление инородных тел толстой кишки (1 категория сложности)	21000
A16.18.032.002	Эндоскопическое удаление инородных тел толстой кишки (2 категория сложности)	26300
A16.18.032.003	Эндоскопическое удаление инородных тел толстой кишки (3 категория сложности)	31500
A17.30.010.005	Установка вакуумно-аспирационной системы	31500
	Гастроскопия	
A03.16.001.050	Экспертная эзофагогастродуоденоскопия (включая проведение биопсии, экспресс-теста на Helicobacter pylori, NBI исследования и при необходимости хромокопии)	23000
	Эндоскопия	
A03.17.002.002.001	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная (без стоимости видеокапсулы)	70000
A03.18.001.006.001	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная (без стоимости видеокапсулы)	80000
A03.28.001.053	Цистоскопия с технологией фильтрации света методом узкоспектральной визуализации NBI	75600
	Ядерная медицина	
	Стандартные консультации	
V01.038.001	Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный	8300
V01.038.002	Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный	7100
	Консультации экспертов	
V01.038.001.001	Осмотр (консультация) врачом-радиологом, кандидатом медицинских наук, первичный	11000
V01.038.002.001	Осмотр (консультация) врачом-радиологом, кандидатом медицинских наук, повторный	9100
	Телеконсультации	
V01.038.001.021	Удаленная консультация врача-радиолога	8300
V01.038.001.023	Удаленная консультация врача-радиолога, кандидата медицинских наук	11000
	Прочие консультации	
V01.039.002.001	Второе медицинское мнение по результатам позитронной эмиссионной томографии совмещенной с компьютерной томографией (дистанционная интерпретация снимков из другого лечебно-профилактического учреждения)	13200
V01.039.002.002	Пересмотр скинтиграфического исследования (дистанционная интерпретация снимков из другого лечебно-профилактического учреждения)	5800
A07.30.001.050	Сравнение ПЭТ/КТ исследований (из стороннего ЛПУ с целью динамического контроля, одно исследование)	7000
	ОФЭКТ/КТ (сцинтиграфия)	
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	11600
A07.03.001.002	Трехфазная сцинтиграфия костей всего тела	11600
A07.22.005	Сцинтиграфия паращитовидных желез	17400
A07.22.002.001	Сцинтиграфия щитовидной железы 99mTc-технетрилом	17400
A07.22.002.002	Сцинтиграфия щитовидной железы 99mTc-пертехнитатом	9300
A07.06.005	Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов	53600
A07.06.003	Лимфосцинтиграфия	53600
A07.28.002.050	Нефросцинтиграфия динамическая	10400
A07.28.002.051	Нефросцинтиграфия статическая	10400
A07.23.005.050	Сцинтиграфия головного мозга перфузионная	11600
A07.09.003	Сцинтиграфия легких перфузионная	10400
A07.10.001.050	Сцинтиграфия миокарда перфузионная с ЭКГ-синхронизацией без физической нагрузки	17400
A07.10.001.051	Сцинтиграфия миокарда перфузионная с ЭКГ-синхронизацией в покое и с физической нагрузкой	23100
A07.10.001.052	Сцинтиграфия перфузионная с фармакологическим стресс-тестом с использованием лекарственных препаратов (Дипиридамом, Аденозином, Добутамином)	23100
A07.10.004	Радионуклидная равновесная вентрикулография	13900
A07.22.002.003	Сцинтиграфия щитовидной железы с йодом-131	17400
A07.22.002.004	Сцинтиграфия щитовидной железы с йодом-123	28900
A07.30.029.001	Сцинтиграфия всего тела с йодом-131	34700
A07.30.029.002	Сцинтиграфия всего тела с йодом-123	64100
A07.30.029.003	Сцинтиграфия всего тела с йодом-123-MIBG	84000
A07.22.003	Сцинтиграфия слюнных желез	11600
A07.30.041.050	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография совмещенная с компьютерной томографией одной зоны, с контрастированием	12500
A07.30.041.051	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография совмещенная с компьютерной томографией одной зоны, без контрастирования	7300
A07.03.004.001	Сцинтиграфия костей и однофотонная эмиссионная компьютерная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела	22000
A07.28.002.052	Сцинтиграфия почек 99mTc-технетрилом	11600
	ПЭТ/КТ	
A07.03.006.001	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела с 18F-FDG	78800
A07.30.043.053	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела (срочная)	147000

A07.03.006.002	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела с 18F-FDG, с контрастированием	88200	
A07.30.043.054	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела с 18F-FDG, с контрастированием (срочная)	157500	
A07.03.006.003	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела с 68Ga-PSMA-11	92400	
A07.03.006.009	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела с 68Ga-PSMA, с контрастированием	98700	
A07.03.006.007	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела с 68Ga-DOTA-TATE	92400	
A07.03.006.008	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией всего тела с 68Ga-DOTA-TATE, с контрастированием	98700	
A07.23.008.051	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с 18F-FDG	78800	
A07.23.008.050	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с 18F-FET	89300	
A07.30.043.052	Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией с топометрической подготовкой к курсу лучевой терапии	105000	
Радионуклидная терапия			
A07.30.003.002	Системная радионуклидная терапия радия (223RA) хлоридом	577500	
A07.30.003.052	Внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата 177Lu-PSMA	525000	
A07.30.003.053	Внутривенное введение лекарственных препаратов с использованием препарата 177Lu-DOTA-TATE	525000	
A07.30.011.001	Радиоiodтерапия тиреотоксикоза	75600	
A07.30.010.001	Радиоiodабляция (после тиреоидэктомии) йодом-131	225800	
A07.30.011.002	Радионуклидная терапия рака щитовидной железы йодом-131	288800	
A07.30.011.003	Радиоiodтерапия амбулаторная токсического зоба и функциональной автономии	57800	
A07.30.011.004	Радиоiodтерапия тиреотоксикоза абляционной активностью 131-йода	87200	
Введение лекарственных препаратов			
A11.02.002.013	Внутримышечное введение лекарственных препаратов с использованием препарата Тиротропин альфа (Тироджин)	173300	
Пребывание в одноместной палате стационара			
B01.047.009.025	Ежедневный осмотр врачом-специалистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в одноместной палате, до 24 часов	39300	
Прочие услуги			
Индивидуальное сопровождение			
B04.070.050	Индивидуальное сопровождение пациента персональным менеджером в клинике за один визит	12600	20
B04.070.067	Индивидуальное сопровождение пациента персональным менеджером в клинике (7 дней)	21000	20
B04.070.051	Индивидуальное сопровождение пациента персональным менеджером в клинике (1 месяц)	63600	20
B04.070.068	Индивидуальное сопровождение пациента персональным менеджером в клинике (3 месяца)	147000	20
B04.070.069	Индивидуальное сопровождение пациента персональным менеджером в клинике (6 месяцев)	262500	20
B04.070.070	Индивидуальное сопровождение пациента персональным менеджером в клинике (12 месяцев)	420000	20
B04.070.052	Медицинское сопровождение пациента курирующим врачом-педиатром (1 месяц)	115500	20
B04.070.053	Медицинское сопровождение пациента курирующим врачом-терапевтом (1 месяц)	115500	20
B04.070.054	Медицинское сопровождение пациента курирующим врачом-онкологом (1 месяц)	150200	20
Перевод медицинской документации			
B04.070.055	Перевод содержания медицинской документации на английский язык (1 страница)	2400	20
B04.070.056	Перевод содержания заключений патоморфологической лаборатории (гистология, цитология, ИГХ, генетика, 1 страница)	5200	20
B04.070.057	Перевод содержания медицинской документации на английский язык (от 20 страниц)	11600	20
Организация лечения за рубежом			
B04.070.059	Организация транспортировки биоматериала за границу	50900	20
B04.070.066	Экскурсия по клинике группы до 30 человек	48600	20
Прочие консультации			
B01.030.001.104	Второе медицинское мнение израильского специалиста	88000	
B01.030.001.105	Второе медицинское мнение специалиста Hadassah Medical	9300	
B01.038.001.104	Второе медицинское мнение по лучевой терапии специалиста Hadassah Medical	0	
B01.026.001.012	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача), главного специалиста первичный	15300	
B01.026.002.012	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача), главного специалиста повторный	15300	
Помощь на дому			
B02.003.004.005	Выезд медицинской сестры на дом по индивидуальному плану	63000	
B02.003.003.009	Процедуры сестринского ухода с выездом на дом (24 часа)	55000	
Лечение с использованием лекарственных препаратов			
A11.01.002.020	Подкожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 1	6500	
A11.01.002.021	Подкожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 2	12800	
A11.01.002.022	Подкожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 3	19200	
A11.01.002.023	Подкожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 4	25500	
A11.01.002.024	Подкожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 5	31900	
A11.01.002.025	Подкожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 6	38200	
A11.01.003.012	Внутрикожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 1	6500	
A11.01.003.013	Внутрикожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 2	12800	
A11.01.003.014	Внутрикожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 3	19200	
A11.01.003.015	Внутрикожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 4	25500	
A11.01.003.016	Внутрикожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 5	31900	
A11.01.003.017	Внутрикожное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 6	38200	
A11.02.002.040	Внутримышечное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 1	6500	
A11.02.002.041	Внутримышечное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 2	12800	
A11.02.002.042	Внутримышечное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 3	19200	
A11.02.002.043	Внутримышечное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 4	25500	
A11.02.002.044	Внутримышечное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 5	31900	
A11.02.002.045	Внутримышечное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 6	38200	
A11.12.003.163	Внутривенное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 1	6500	
A11.12.003.164	Внутривенное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 2	12800	
A11.12.003.165	Внутривенное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 3	19200	
A11.12.003.166	Внутривенное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 4	25500	
A11.12.003.167	Внутривенное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 5	31900	
A11.12.003.168	Внутривенное введение лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 6	38200	
A11.02.002.046	Лечение с использованием лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 1	6500	
A11.02.002.047	Лечение с использованием лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 2	12800	
A11.02.002.048	Лечение с использованием лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 3	19200	
A11.02.002.049	Лечение с использованием лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 4	25500	

A11.02.002.050	Лечение с использованием лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 5	31900	
A11.02.002.051	Лечение с использованием лекарственных препаратов, включая стоимость лекарственных препаратов категории 6	38200	
Лечение с применением расходных материалов			
A23.30.057.001	Лечение с использованием расходных материалов, 1 категории	50000	
A23.30.057.002	Лечение с использованием расходных материалов, 2 категории	100000	
A23.30.057.003	Лечение с использованием расходных материалов, 3 категории	150000	
A23.30.057.004	Лечение с использованием расходных материалов, 4 категории	200000	
A23.30.057.005	Лечение с использованием расходных материалов, 5 категории	250000	
Дополнительные услуги			
A11.12.003.620	Лечение с использованием лекарственных препаратов	0	
A23.30.057	Лечение с применением расходных материалов	0	
Лаборатория Nadassah Medical Moscow			Срок
Аллергологические исследования			выполнения
Аллергокомпоненты (ImmunoCAP)			
A09.05.118.500	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e101 rCan f1	3100	9 дней
A09.05.118.501	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e102 rCan f2	3100	9 дней
A09.05.118.502	Кошка, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e94 rFel d1	3100	10 дней
A09.05.118.511	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g213 rPhl p1, rPhl p5b	3100	9 дней
A09.05.118.505	Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t215 rBet v1 PR-10	3800	9 дней
A09.05.118.506	Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t221 rBet v2, rBet v4	3800	10 дней
A09.05.118.507	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g214 rPhl p7, rPhl p12	3100	9 дней
A09.05.118.508	Амброзия, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w230 nAmb a1	3100	9 дней
A09.05.118.509	Полынь, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w231 nArt v1	3100	9 дней
A09.05.118.510	Полынь, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w233 nArt v3	3100	9 дней
A09.05.118.513	Alternaria alternata, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), m229 rAlt a1	3100	9 дней
A09.05.118.482	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f76 nBos d4	2400	9 дней
A09.05.118.483	Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f77 nBos d5	2400	9 дней
A09.05.118.484	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f78 nBos d8	2400	9 дней
A09.05.118.485	Бичий сывороточный альбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e204 nBos d6 (BSA)	3100	9 дней
A09.05.118.486	Овальбумин яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f232 nGal d2	2400	9 дней
A09.05.118.487	Овомукоид яйца, аллергокомпонент nGal d1 IgE (ImmunoCAP), f233	2400	9 дней
A09.05.118.498	Кональбумин яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f323 nGal d3	2400	9 дней
A09.05.118.488	Лизоцим яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), k208 nGal d4	2400	9 дней
A09.05.118.496	Соя (G. max), аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f353 rGly m4PR-10	3100	9 дней
A09.05.118.493	Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f427 rAra h9	3100	9 дней
Индивидуальные аллергены IgE			
A09.05.118.207	Инсулин человеческий IgE, C73	2300	8 дней
Индивидуальные аллергены IgE (ImmunoCAP)			
A09.05.118.461	Клещ домашней пыли D. pteronyssinus IgE (ImmunoCAP), d1	1900	9 дней
A09.05.118.462	Клещ домашней пыли D. farinae IgE (ImmunoCAP), d2	1900	9 дней
A09.05.118.476	Плесневый грибок (Penicillium notatum) IgE (ImmunoCAP), m1	1900	9 дней
A09.05.118.480	Плесневый грибок (Cladosporium herbarum) IgE (ImmunoCAP), m2	1900	9 дней
A09.05.118.479	Грибы рода кандида (Candida albicans) IgE (ImmunoCAP), m5	1900	9 дней
A09.05.118.478	Плесневый грибок (Alternaria alternata) IgE (ImmunoCAP), m6	1900	9 дней
A09.05.118.477	Дрожжевые грибы рода Malassezia IgE (ImmunoCAP), m227	1900	9 дней
A09.05.118.426	Кошка, перхоть IgE (ImmunoCAP), e1	1900	9 дней
A09.05.118.427	Собака, перхоть IgE (ImmunoCAP), e5	1900	9 дней
A09.05.118.428	Лошадь, перхоть IgE (ImmunoCAP), e3	1900	9 дней
A09.05.118.429	Морская свинка, эпителий IgE (ImmunoCAP), e6	1900	9 дней
A09.05.118.442	Хомяк, эпителий IgE (ImmunoCAP), e84	1900	9 дней
A09.05.118.430	Кролик, эпителий IgE (ImmunoCAP), e82	1900	9 дней
A09.05.118.431	Попугай, перья IgE (ImmunoCAP), e213	1900	9 дней
A09.05.118.432	Яд пчелы медоносной IgE (ImmunoCAP), i1	1900	9 дней
A09.05.118.433	Яд осы пятнистой IgE (ImmunoCAP), i2	1900	9 дней
A09.05.118.434	Яд осы обыкновенной IgE (ImmunoCAP), i3	1900	9 дней
A09.05.118.435	Комар IgE (ImmunoCAP), i71	1900	9 дней
A09.05.118.438	Моль IgE (ImmunoCAP), i8	1900	9 дней
A09.05.118.439	Таракан рыжий (прусак) IgE (ImmunoCAP), i6	1900	9 дней
A09.05.118.450	Ежа сборная IgE (ImmunoCAP), g3	1900	9 дней
A09.05.118.451	Овсяница луговая IgE (ImmunoCAP), g4	1900	9 дней
A09.05.118.452	Тимофеевка луговая IgE (ImmunoCAP), g6	1900	9 дней
A09.05.118.453	Амброзия высокая IgE (ImmunoCAP), w1	1900	9 дней
A09.05.118.454	Полынь IgE (ImmunoCAP), w6	1900	9 дней
A09.05.118.455	Одуванчик IgE (ImmunoCAP), w8	1900	9 дней
A09.05.118.460	Подсолнечник IgE (ImmunoCAP), w204	1900	9 дней
A09.05.118.456	Ромашка IgE (ImmunoCAP), w206	1900	9 дней
A09.05.118.445	Ольха серая IgE (ImmunoCAP), t2	1900	9 дней
A09.05.118.444	Береза бородавчатая IgE (ImmunoCAP), t3	1900	9 дней
A09.05.118.446	Лещина обыкновенная IgE (ImmunoCAP), t4	1900	9 дней
A09.05.118.336	Апельсин IgE (ImmunoCAP), f33	1900	9 дней
A09.05.118.337	Мандарин IgE (ImmunoCAP), f302	1900	9 дней
A09.05.118.354	Грейпфрут IgE (ImmunoCAP), f209	1900	9 дней
A09.05.118.338	Лимон IgE (ImmunoCAP), f208	1900	9 дней
A09.05.118.340	Груша IgE (ImmunoCAP), f94	1900	9 дней
A09.05.118.341	Персик IgE (ImmunoCAP), f95	1900	9 дней
A09.05.118.342	Банан IgE (ImmunoCAP), f92	1900	9 дней
A09.05.118.343	Абрикос IgE (ImmunoCAP), f237	1900	9 дней
A09.05.118.344	Виноград IgE (ImmunoCAP), f259	1900	9 дней
A09.05.118.345	Киви IgE (ImmunoCAP), f84	1900	9 дней
A09.05.118.346	Ананас IgE (ImmunoCAP), f210	1900	9 дней
A09.05.118.347	Авокадо IgE (ImmunoCAP), f96	1900	9 дней
A09.05.118.348	Дыня IgE (ImmunoCAP), f87	1900	9 дней
A09.05.118.349	Арбуз IgE (ImmunoCAP), f329	1900	9 дней
A09.05.118.350	Клубника IgE (ImmunoCAP), f44	1900	9 дней
A09.05.118.351	Вишня IgE (ImmunoCAP), f242	1900	9 дней
A09.05.118.352	Смородина красная IgE (ImmunoCAP), f322	1900	9 дней
A09.05.118.353	Малина IgE (ImmunoCAP), f343	1900	9 дней
A09.05.118.356	Морковь IgE (ImmunoCAP), f31	1900	9 дней
A09.05.118.357	Картофель IgE (ImmunoCAP), f35	1900	9 дней
A09.05.118.358	Томаты IgE (ImmunoCAP), f25	1900	9 дней
A09.05.118.359	Баклажан IgE (ImmunoCAP), f262	1900	9 дней

A09.05.118.360	Огурец IgE (ImmunoCAP), f244	1900	9 дней
A09.05.118.361	Тыква IgE (ImmunoCAP), f225	1900	9 дней
A09.05.118.363	Паприка, сладкий перец IgE (ImmunoCAP), f218	1900	9 дней
A09.05.118.364	Брокколи IgE (ImmunoCAP), f260	1900	9 дней
A09.05.118.365	Капуста белокочанная IgE (ImmunoCAP), f216	1900	9 дней
A09.05.118.400	Грибы (шампиньоны) IgE (ImmunoCAP), f212	1900	9 дней
A09.05.118.370	Соя IgE (ImmunoCAP), f14	1900	9 дней
A09.05.118.371	Горох IgE (ImmunoCAP), f12	1900	9 дней
A09.05.118.372	Фасоль белая (Белые бобы) IgE (ImmunoCAP), f15	1900	9 дней
A09.05.118.410	Чеснок IgE (ImmunoCAP), f47	1900	9 дней
A09.05.118.401	Петрушка IgE (ImmunoCAP), f86	1900	9 дней
A09.05.118.367	Сельдерей IgE (ImmunoCAP), f85	1900	3 дня
A09.05.118.373	Арахис IgE (ImmunoCAP), f13	1900	9 дней
A09.05.118.374	Фундук IgE (ImmunoCAP), f17	1900	9 дней
A09.05.118.375	Грецкий орех IgE (ImmunoCAP), f256	1900	9 дней
A09.05.118.376	Миндаль IgE (ImmunoCAP), f20	1900	9 дней
A09.05.118.409	Кунжут IgE (ImmunoCAP), f10	1900	9 дней
A09.05.118.415	Пшеница IgE (ImmunoCAP), f4	1900	9 дней
A09.05.118.112	Рожь IgE (ImmunoCAP), ржаная мука, f5	1900	9 дней
A09.05.118.416	Овес, овсяная мука IgE (ImmunoCAP), f7	1900	9 дней
A09.05.118.417	Гречиха, гречишная мука IgE (ImmunoCAP), f11	1900	9 дней
A09.05.118.418	Рис IgE (ImmunoCAP), f9	1900	9 дней
A09.05.118.419	Кукуруза IgE (ImmunoCAP), f8	1900	9 дней
A09.05.118.420	Ячмень IgE (ImmunoCAP), f6	1900	9 дней
A09.05.118.421	Просо посевное (пшено) IgE (ImmunoCAP), f55	1900	9 дней
A09.05.118.391	Треска IgE (ImmunoCAP), f3	1900	9 дней
A09.05.118.392	Тунец IgE (ImmunoCAP), f40	1900	9 дней
A09.05.118.393	Лосось IgE (ImmunoCAP), f41	1900	9 дней
A09.05.118.394	Краб IgE (ImmunoCAP), f23	1900	9 дней
A09.05.118.395	Креветка IgE (ImmunoCAP), f24	1900	9 дней
A09.05.118.396	Кальмар IgE (ImmunoCAP), f258	1900	3 дня
A09.05.118.412	Яичный белок IgE (ImmunoCAP), f1	1900	9 дней
A09.05.118.413	Яичный желток IgE (ImmunoCAP), f75	1900	9 дней
A09.05.118.386	Молоко IgE (ImmunoCAP), f2	1900	9 дней
A09.05.118.387	Козье молоко IgE (ImmunoCAP), f300	1900	9 дней
A09.05.118.389	Сыр Чеддер IgE (ImmunoCAP), f81	1900	9 дней
A09.05.118.385	Говядина IgE (ImmunoCAP), f27	1900	9 дней
A09.05.118.380	Баранина IgE (ImmunoCAP), f88	1900	9 дней
A09.05.118.381	Свинина IgE (ImmunoCAP), f26	1900	9 дней
A09.05.118.382	Мясо кролика IgE (ImmunoCAP), f213	1900	9 дней
A09.05.118.383	Курица, мясо IgE (ImmunoCAP), f83	1900	9 дней
A09.05.118.384	Индейка, мясо IgE (ImmunoCAP), f284	1900	9 дней
A09.05.118.402	Какао IgE (ImmunoCAP), f93	1900	9 дней
A09.05.118.403	Кофе, зерна IgE (ImmunoCAP), f221	1900	9 дней
A09.05.118.404	Чай IgE (ImmunoCAP), f222	1900	9 дней
A09.05.118.518	Мед IgE (ImmunoCAP), f247	1900	9 дней
A09.05.118.405	Ваниль IgE (ImmunoCAP), f234	1900	9 дней
A09.05.118.406	Семена мака IgE (ImmunoCAP), f224	1900	9 дней
A09.05.118.407	Дрожжи пекарские IgE (ImmunoCAP), f45	1900	9 дней
A09.05.118.408	Желатин коровий (пищевая добавка E441) IgE (ImmunoCAP), c74	1900	9 дней
A09.05.118.467	Пенициллин G IgE (ImmunoCAP), c1	2400	10 дней
A09.05.118.468	Пенициллин V IgE (ImmunoCAP), c2	2400	10 дней
A09.05.118.469	Хлоргексидин IgE (ImmunoCAP), c8	2400	10 дней
A09.05.118.465	Латекс IgE (ImmunoCAP), k82	2400	10 дней
A09.05.118.466	Формальдегид (формалин), k80	2400	10 дней
Общие маркеры аллергии			
A09.05.054.001.001	СИТО Исследование уровня общего иммуноглобулина E (IgE) в крови	4100	2 часа
A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка (ЕСР) в крови	3100	8 дней
A09.05.243	Определение активности триптазы в крови	6500	12 дней
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E (IgE) в крови	2100	12 часов
Панели аллергенов			
V03.002.004.071	Rhadiator Infant ImmunoCAP - Детская скрининговая панель (Определение специфического IgE к наиболее распространенным аллергенам, ответственным за развитие аллергии у детей младшего возраста). Рекомендована для детей до 5 лет.	4100	12 дней
V03.002.004.116	Панель "Астма/ринит взрослые" Экстракты аллергенов: e1 Кошка, перхоть; e5 Собака, перхоть; d1 Клещ домашней пыли/Dermatophagoides pteronyssinus; g6 Тимофеевка луговая; t3 Береза; w6 Полынь обыкновенная (чернобыльник); w1 Амброзия высокая (полыннолистная);	10800	11 дней
V03.002.004.123	Аллергочип ALEX2 (Allergy Explorer), 300 аллергокомпонентов и общий IgE	40000	1 день
V03.002.004.070	Фадиатоп (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых)	4500	12 дней
Панели аллергенов (ImmunoCAP)			
V03.002.004.077	Панель бытовых аллергенов IgE (ImmunoCAP), hx2 (микст: домашняя пыль, клещ домашней пыли D.pteronyssinus, клещ домашней пыли D. farinae, таракан рыжий)	6100	
V03.002.004.074	Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx1 (амброзия высокая (w1), полынь (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), зольник/солянка (w11))	7600	12 дней
V03.002.004.084	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex70 (эпителий морской свинки (e6), эпителий кролика (e82), эпителий хомяка (e84), крысы (e87), мышь (e88))	7600	11 дней
V03.002.004.085	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex72 (перья птиц: волнистого попугайчика (e78), канарейки (e201), длиннохвостого попугайчика (e196), попугая (e213), вьюрка (e214))	6100	11 дней
V03.002.004.089	Панель аллергенов деревьев IgE (ImmunoCAP), tx9 (микст пыльца деревьев: ольха серая, береза бородавчатая, лещина обыкновенная, дуб белый, ива белая)	7600	11 дней
V03.002.004.092	Панель аллергенов злаковых трав IgE (ImmunoCAP), gx1 (микст пыльца злаковых: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимфеевка луговая, мятлик луговой)	7600	12 дней
V03.002.004.160	Панель аллергенов плесени IgE ImmunoCAP, mx1 (микст: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata - суммарно)	3700	11 дней
V03.002.004.108	Панель аллергенов плесени IgE (ImmunoCAP), mx2 (Penicillium chrysogenum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria alternata (m6), Setomelanomma rostrata (m8))	3700	11 дней
Пищевая непереносимость			
V03.002.004.117	Исследование уровня IgG к панели пищевых аллергенов в крови (287 аллергенов, метод Fox)	29400	1 день
Аутоиммунная диагностика			
Антифосфолипидный синдром (АФС)			
A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину (суммарные IgA, IgM, IgG) в крови	3300	9 дней

A12.06.065.001	Определение содержания антител класса G (IgG) к аннексину V в крови	2700	15 дней
A12.06.013	Определение содержания антитромбоцитарных антител класса IgG	6700	10 дней
A12.06.029.001	Определение содержания антител класса G (IgG) к кардиолипину в крови	3200	9 дней
A12.06.029.002	Определение содержания антител класса M (IgM) к кардиолипину в крови	3200	9 дней
A12.06.051.001	Определение содержания антител класса M (IgM) к бета-2-гликопротеину в крови	2400	11 дней
A12.06.051.002	Определение содержания антител класса G (IgG) к бета-2-гликопротеину в крови	2400	11 дней
Аутоиммунные заболевания легких и сердца			
A09.05.122.001	Исследование уровня ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) в сыворотке крови	3600	11 дней
A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда (Mio) в крови	3600	12 дней
Аутоиммунные поражения ЖКТ и целиакия			
A12.06.026	Определение содержания антител к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	2600	10 дней
A12.06.026.001	Определение содержания антител к фактору Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	3700	11 дней
A12.06.026.002	Определение содержания антител класса A (IgA) к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA)	3200	9 дней
A12.06.026.003	Определение содержания антител класса G (IgG) к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA)	3200	12 дней
A12.06.055.001	Определение содержания антител класса A (IgA) к глиадину	1900	9 дней
A12.06.055.002	Определение содержания антител класса G (IgG) к глиадину	1900	9 дней
A12.06.056.001	Определение содержания антител класса A (IgA) к тканевой трансглутаминазе	2100	1 день
A12.06.056.002	Определение содержания антител класса G (IgG) к тканевой трансглутаминазе	2100	1 день
A09.05.054.005	Определение содержания антител класса IgG4	4400	8 дней
Аутоиммунные поражения печени			
A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови	3200	9 дней
A12.06.036.001	Определение содержания антител к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	3200	9 дней
A12.06.014.001	Определение активности ингибитора C1 фактора комплемента (C1INH)	3600	10 дней
Аутоиммунные поражения почек, надпочечников и васкулиты			
A12.06.037.001	Определение антинейтрофильных цитоплазматических антител класса G (IgG), ANCA (Combi 6)	4700	12 дней
A12.06.037.004	Определение маркера ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (c-ANCA)	5700	3 дня
A12.06.037.005	Определение маркера ANCA - ассоциированных васкулитов: MPO (p-ANCA)	6100	3 дня
A12.06.037.006	Определение антител к IgG базальной мембраны клубочков (анти-GBM)	7800	3 дня
Аутоиммунные эндокринопатии и аутоиммунное бесплодие			
A12.06.020.003	Определение содержания антител к бета-клеткам поджелудочной железы	2600	9 дней
A12.06.020.002	Определение содержания антител к островковым клеткам (ICA)	2800	10 дней
A12.06.020.004	Определение содержания антител к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	4700	11 дней
A12.06.039	Определение содержания антител к инсулину (IAA) в крови	2400	9 дней
Аутоиммунные заболевания нервной системы			
A12.06.074	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (АХР)	8200	13 дней
A12.06.021.005	Диагностика рассеянного склероза (изозлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке)	8200	11 дней
A12.06.021.002	Определение содержания антител к аквапорину-4	4100	10 дней
A12.06.064	Определение содержания антител к NMDA-рецепторам в крови	4100	10 дней
A12.06.021.003	Определение содержания антител при паранеопластических синдромах, иммуноблот (к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину)	13200	10 дней
Диагностика артритов			
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	4800	2 дня
A12.06.062	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитруллинированному виментину (анти-MCV) в крови	4800	9 дней
A12.06.063	Определение содержания антител к кератину (АКА) в крови	3300	10 дней
Парапротеинемии и иммунофиксация			
A09.05.106.003.001	Исследование моноклональности иммуноглобулинов и легких цепей иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG, kappa и lambda - цепей) в крови методом иммунофиксации	6800	4 дня
A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)	7400	11 дней
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса (разовая моча), иммунофиксация	7400	11 дней
Системные ревматические заболевания			
A12.06.010.008	Исследование антинуклеарного фактора на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	2400	10 дней
A12.06.010.007	Определение содержания антител к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	1800	5 дней
A12.06.010.009	Определение содержания антинуклеарных антител, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 14 различным антигенам: nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный и Ro-52), SS-B, Scl-70, Jo-1, PM-Scl, протеин В центромера, PCNA, dsDNA, нуклеосомы, гистоны, рибосомальный белок Р, AMA-M2)	6500	15 дней
A12.06.021.001	Определение содержания антинейрональных антител класса G (IgG)	5700	15 дней
A12.06.025.004	Определение содержания антител при системной склеродермии (иммуноблот): Scl-70, CENP A, CENP B, RP11, RP155, Fibrillarin, NOR90, ThTo, Pm-Scl100, Pm-Scl75, Ku, PDGFR, Ro-52 (SSA-A 52 kDa)	7300	10 дней
Биохимические исследования			
Биохимия крови			
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	1800	12 часов
V03.016.011.001	СИТО Исследование газов крови (кислотно-щелочное состояние, КЩС, КОС) и электролиты (калий, натрий, хлор)	6500	1 час
A09.05.058.001	СИТО Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	6200	2 часа
V03.016.004.001	Биохимический профиль 15 показателей (мочевина, креатинин, мочевая кислота, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, калий, натрий, хлор, кальций, глюкоза)	14800	1 день
V03.016.004.003	Биохимический профиль 22 показателя (мочевина, креатинин, мочевая кислота, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, калий, натрий, хлор, кальций, глюкоза, лактатдегидрогеназа (ЛДГ), альфа-амилаза, липаза, амилаза панкреатическая, магний, фосфор неорганический, железо)	21700	1 день
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	4100	12 часов
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический, включает холестерин, триглицериды, липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL), липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL), липопротеины очень низкой плотности (ЛПОНП)	2700	12 часов
A12.22.005.001	Проведение глюкозотолерантного теста с инсулином	5600	12 часов
A12.22.005.002	Проведение глюкозотолерантного теста с С-пептидом	5600	12 часов
A09.05.256.001	Исследования натрийуретического пропептида мозгового В (BNP) в крови	7500	12 часов
V03.016.011.002	СИТО Исследование газов, электролитов - артериальная кровь (кислотно-щелочное состояние, КЩС, КОС), включая калий, натрий, хлор	6500	1 час
V03.016.011.003	Определение уровня бикарбоната (сHCO3-) в крови	6500	12 часов
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	2700	12 часов
A09.05.209.001	СИТО Исследование уровня прокальцитонина в крови	5200	2 часа
A09.05.193	Исследование уровня тропонина I в крови	5000	12 часов
A09.05.193.003	СИТО Исследование уровня тропонина I в крови	7400	2 часа
A09.05.009.001	СИТО Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	3300	2 часа
A09.05.023.005	СИТО Исследование уровня глюкозы в крови	2600	1 час
A09.05.020.001	СИТО Исследование уровня креатинина в крови	2600	2 часа
A09.05.030.002	СИТО Исследование уровня натрия, калия, хлора (Na/K/Cl) в крови	2600	2 часа
V03.016.005.001	СИТО Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический, включает холестерин, триглицериды, липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL), липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL), липопротеины очень низкой плотности (ЛПОНП)	5300	2 часа
A09.05.076.001	СИТО Исследование уровня ферритина в крови	3700	2 часа
A09.05.065.001	СИТО Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	3700	2 часа

A09.05.063.001	СИТО Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	3700	2 часа
A09.05.256.002	СИТО Исследования натрийуретического пропептида мозгового В (BNP) в крови	10900	2 часа
A09.05.045.002	СИТО Определение активности альфа-амилазы в крови	1900	2 часа
A09.05.022.003	СИТО Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	3200	2 часа
V03.016.004.002	СИТО Биохимический профиль 15 показателей (мочевина, креатинин, мочевая кислота, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, калий, натрий, хлор, кальций, глюкоза)	22200	2 часа
A09.05.017.001	СИТО Исследование уровня мочевины в крови	2600	2 часа
A09.05.042.001	СИТО Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в крови	2600	2 часа
A09.05.041.001	СИТО Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ) в крови	2600	2 часа
A09.05.010.001	СИТО Исследование уровня общего белка в крови	2300	2 часа
A09.05.018.001	СИТО Исследование уровня мочевой кислоты в крови	2600	2 часа
A09.05.046.001	СИТО Определение активности щелочной фосфатазы в крови	2600	2 часа
A09.05.032.001	СИТО Исследование уровня общего кальция в крови	2300	2 часа
A09.05.011.001	СИТО Исследование уровня альбумина в крови	2300	2 часа
A09.05.206.001	СИТО Исследование уровня ионизированного кальция в крови	2800	2 часа
A09.05.127.001	СИТО Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	4100	2 часа
A09.05.033.001	СИТО Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1900	2 часа
A09.05.207.001	СИТО Исследование уровня молочной кислоты (лактата) в крови	3100	2 часа
A09.05.177.002	СИТО Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы-МВ в крови	4000	2 часа
A09.05.043.001	СИТО Определение активности креатинкиназы (КФК) в крови	2800	2 часа
V03.016.004.004	СИТО Биохимический профиль 22 показателя (мочевина, креатинин, мочевая кислота, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, калий, натрий, хлор, кальций, глюкоза, лактатдегидрогеназа (ЛДГ), альфа-амилаза, липаза, амилаза панкреатическая, магний, фосфор неорганический, железо)	32500	2 часа
A09.05.039.002	СИТО Определение активности лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в крови	2600	2 часа
A09.05.173.001	СИТО Определение активности липазы в сыворотке крови	2100	2 часа
A09.05.180.001	СИТО Определение активности панкреатической амилазы в крови	2100	2 часа
A09.05.007.001	СИТО Исследование уровня железа сыворотки крови	2300	2 часа
A09.05.214.001	СИТО Исследование уровня гомоцистеина в крови	8100	2 часа
A09.05.056.001	СИТО Исследование уровня инсулина плазмы крови	3500	2 часа
A09.05.205.001	СИТО Исследование уровня С-пептида в крови	3500	2 часа
A09.05.135.001	СИТО Исследование уровня общего кортизола в крови	3500	2 часа
A09.05.130.002	СИТО Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) общего в крови	4600	2 часа
A09.05.130.003	СИТО Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный, соотношение ПСА свободный/ПСА общий)	7000	2 часа
A11.12.009.050	Сыворотка (активатор свертывания и гель, пробоподготовка)	1400	1 день
A11.12.009.051	Венозная кровь ЭДТА (пробоподготовка)	700	1 день
A11.12.009.052	Венозная кровь цитрат Na (пробоподготовка)	700	1 день
A11.12.009.053	Венозная кровь Li-гепарин (пробоподготовка)	700	1 день
V03.016.004.005	Биохимическое исследование для НЭШ-Фибротест (включает графический файл)	28600	7 дней
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1200	12 часов
A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	700	12 часов
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1800	12 часов
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в крови	1300	12 часов
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ) в крови	1300	12 часов
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1300	12 часов
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы (ГГТ) в крови	1400	12 часов
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в крови	1300	12 часов
A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	1000	2 дня
A09.05.045.001	Определение активности альфа-амилазы в крови	1000	12 часов
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	1000	12 часов
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы (КФК) в крови	1400	12 часов
A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы-МВ в крови	2100	12 часов
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1200	12 часов
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1200	12 часов
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1300	12 часов
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1300	12 часов
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1300	12 часов
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	2600	2 дня
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1800	12 часов
A09.05.009.002	Исследование уровня С-реактивного белка ультрачувствительного в сыворотке крови	1800	12 часов
A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	1400	2 дня
A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	1400	2 дня
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора (РФ) в крови	1000	12 часов
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О (АСЛО) в сыворотке крови	1000	12 часов
A09.05.241	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови	1300	4 дня
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1300	12 часов
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина (A1c) в крови	2300	1 день
A09.05.102	Исследование уровня фруктозамина в крови	1300	12 часов
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты (лактата) в крови	1400	12 часов
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1300	12 часов
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1300	12 часов
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL) в крови	1300	12 часов
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	1300	12 часов
A09.05.028.001	Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	1200	12 часов
A09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови	1900	12 часов
A09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	1900	12 часов
A09.05.027.001	Исследование уровня липопротеина (а) в крови	2800	12 часов
A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	2100	9 дней
A09.05.030.001	Исследование уровня натрия, калия, хлора (Na/K/Cl) в крови	1300	12 часов
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1200	12 часов
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1400	12 часов
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	2100	12 часов
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1000	12 часов
A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	700	2 дня
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1200	12 часов
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1900	12 часов
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	2100	12 часов
A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	2600	5 дней
A12.05.011.001	Исследование латентной железосвязывающей способности сыворотки (ЛЖСС)	1300	12 часов
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС)	1300	12 часов
A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	1000	12 часов

A09.05.230	Исследование уровня цистатина С в крови	5100	7 дней
A09.05.129	Исследование уровня желчных кислот в крови	6500	6 дней
A12.22.005.003	Проведение глюкозотолерантного теста (базовый)	2100	12 часов
A12.22.005.004	Проведение глюкозотолерантного теста (при беременности)	2600	12 часов
A09.05.014.003	Определение соотношения белковых фракций (включает определение общего белка и альбумина)	1200	4 дня
A12.05.012.002.001	Электрофорез гемоглобина для диагностики гемоглобинопатий	5280	12 дней
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	2100	12 часов
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	2100	12 часов
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	2400	12 часов
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	1300	12 часов
A12.06.017	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (Анти-ТГ)	1400	12 часов
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (Анти-ТПО)	2800	12 часов
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (АТ рТТГ)	3700	12 часов
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	1800	12 часов
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	2100	12 часов
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	2100	12 часов
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	2100	12 часов
A09.05.210.001	Исследование уровня макропролактина (включает определение пролактина) в крови	2160	12 часов
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола (Е2) в крови	2300	12 часов
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	2300	12 часов
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона (17-ОН-прогестерон) в крови	1400	4 дня
A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	2400	7 дней
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата (ДГЭА-сульфат) в крови	1200	12 часов
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	2800	12 часов
A09.05.078.002	СИТО Исследование уровня общего тестостерона в крови	5600	2 часа
A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	2600	12 часов
A09.05.078.001.001	СИТО Исследование уровня свободного тестостерона в крови	5100	2 часа
A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	2800	5 дней
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны (ГСПГ, SHBG), в крови	1300	12 часов
A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	3200	9 дней
A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона (АМГ, АМН, MiS) в крови	2800	12 часов
A09.05.090.001	Исследование уровня общего бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер) в крови	1400	12 часов
A09.30.002.001	Исследование уровня альфа-фетопротеина (АФП) в сыворотке крови	1300	2 дня
V03.032.002.001	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный	4100	2 дня
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	3200	12 часов
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	3600	12 часов
A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	2300	2 дня
A09.05.297	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена 1 типа (Beta-Cross laps) в крови	2400	6 дней
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1800	12 часов
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	1800	12 часов
A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	2100	
A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	2600	12 часов
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	3100	12 часов
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона (АКТГ) в крови	1900	12 часов
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	1800	12 часов
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона (СТГ) в крови	1400	2 дня
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I (Соматомедин С) в крови	2600	2 дня
A09.05.133.003	Исследование уровня катехоламинов (адреналин, норадреналин, дофамин и серотонин) в крови	4800	8 дней
A09.28.034.001.002	Исследование уровня катехоламинов (адреналин, норадреналин, дофамин и серотонин) в крови и их метаболитов (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	7800	7 дней
V03.032.002.003	Пренатальный скрининг I триместра беременности Astraia (8 недель - 13 недель 6 дней)	5200	3 дня
A09.05.296	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови	3600	6 дней
A09.05.097	Исследование тироксин-связывающей способности сыворотки (Т-uptake) в крови	1800	6 дней
A09.05.056.003	Исследование уровня проинсулина плазмы крови	2600	13 часов
A09.05.236	Определение адипонектина в крови	4600	120 дней
A09.05.236.002	Определение высокомолекулярного адипонектина в крови, методом ИФА	4500	30 дней
A09.28.034.001.001	Исследование уровня метанефринов и норметанефринов в моче	6500	7 дней
A09.05.143.003	Исследование уровня метанефрина свободного и норметанефрина свободного в крови	3600	8 дней
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена (РЭА) в крови	2600	12 часов
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	2400	12 часов
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	2600	12 часов
A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	3100	5 дней
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	3100	12 часов
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	2400	12 часов
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	3100	12 часов
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) общего в крови	2300	12 часов
A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCCA) в крови	6200	2 дня
A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	3800	2 дня
A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы (NSE) в крови	3300	6 дней
A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	2600	2 дня
A09.05.219	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови	4700	4 дня
A09.28.054.001	Исследование уровня специфического антигена рака мочевого пузыря (UBC) в моче	4500	13 дней
A09.19.014	Определение концентрации опухолевой Tu M2-пируваткиназы в кале	3600	12 дней
A09.05.227	Определение хромогранина А (CgA) в крови	5500	9 дней
A09.05.202.001	Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	3800	12 часов
A09.05.202.002	Прогностическая вероятность (значение ROMA, пременопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	5500	12 часов
A09.05.130.004	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (включает определение общего ПСА, свободного ПСА и их соотношения)	4600	12 часов
A09.05.130.005	Индекс здоровья простаты (PHI)	10900	6 дней
A09.05.196.001	Исследование уровня антигена СА-62 в сыворотке крови человека методом иммунохемилюминесцентного анализа	14900	8 дней
A12.16.004.001	Оценка инсулинорезистентности (индекс HOMA-IR)	2800	12 часов
A07.16.006	13С - уреазный дыхательный тест (H. pylori)	5600	5 дней
A09.05.073	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови	4100	2 дня
A07.16.006.002	Водородно-метановый дыхательный тест (СИБР, синдром избыточного бактериального роста в тонкой кишке)	5400	7 дней
Биохимия мочи и биологических жидкостей			
A09.19.001.003	Исследование кала на скрытую кровь (гемоглобин человека и гемоглобин-гаптоглобиновый комплекс в кале)	2600	12 часов
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче (суточная моча)	700	12 часов

A09.28.003.001.001	Альбумин-креатининовое соотношение (альбуминурия в разовой порции мочи)	1800	12 часов
A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче (суточная порция)	700	12 часов
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	900	12 часов
A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	1300	12 часов
A09.05.020.002	Исследование уровня креатинина в отделяемом дренажа	1400	12 часов
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче (разовая порция)	1000	12 часов
A09.28.003.001.003	Определение микроальбумина в моче, разовая порция	1320	
A09.28.003.004	Определение бета-2-микроглобулина в моче, разовая порция	3200	3 дня
B03.016.018.001	Комплексное определение содержания органических кислот в моче	8200	9 дней
A09.28.003.001.004	Определение микроальбумина в моче, суточная порция	1320	12 часов
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга), суточная порция	2300	12 часов
A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче (суточная порция)	700	12 часов
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче (суточная порция)	700	12 часов
A09.28.014.001	Исследование уровня натрия, калия, хлора (Na/K/Cl) в моче, суточная порция	1300	12 часов
A09.28.018	Анализ минерального состава мочевых камней (ИК-спектметрия)	8700	9 дней
A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	1900	2 дня
A09.28.034	Исследование уровня катехоламинов (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	11900	8 дней
A09.07.007.001	Исследование уровня кортизола в слюне	1800	12 часов
B03.016.023.002	Комплексное определение концентрации стероидных гормонов в слюне (Тестостерон, Дегидроэпандростерон, Андростендион, Кортизол, Кортизон, Эстрадиол, Прогестерон, 17-ОН-прогестерон)	14400	4 дня
B03.016.023.007	Соотношение ДГЭА и кортизола, слюна (4 порции)	7900	7 дней
A09.19.012	Исследование углеводов (в т.ч. лактозы) в кале	1400	2 дня
A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале	4700	6 дней
A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале	5300	2 дня
A26.05.016.002	Исследование желчных кислот в кале	4200	12 дней
A26.05.016.004	Определение эозинофильного нейротоксина (EDN) в кале	7100	13 дней
A09.28.023.003	Исследование эстрогенов и прогестагенов (4 показателя: эстрадиол, эстрон, эстриол, прегнандиол) в суточной моче, методом ВЭЖХ-МС/МС	12100	5 дней
A09.28.023.004	Исследование метаболитов эстрогенов в моче, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии, 6 показателей): 16a-ОНЕ1, 2-ОНЕ2, 2-ОНЕ1, 2-ОМеЕ1, 4-ОМеЕ1, 4-ОНЕ1. Метод ВЭЖХ-МС/МС	11600	5 дней
Гематологические исследования			
Гематологические исследования (венозная кровь)			
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ	1900	12 часов
B03.016.002.010	СІТО Общий (клинический) анализ крови развернутый с лейкоцитарной формулой и СОЭ	3300	2 часа
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	600	12 часов
A12.05.001.002	СІТО Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	1000	2 часа
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый с определением ретикулоцитов и СОЭ	2800	12 часов
B03.016.003.001	СІТО Общий (клинический) анализ крови развернутый с определением ретикулоцитов и СОЭ	4500	2 часа
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1000	12 часов
Исследования костного мозга			
A08.05.001.001	Морфологическое исследование костного мозга в комплексе с клетками периферической крови	11500	3 дня
Иммунологические исследования			
Иммуногематологические исследования			
A12.05.007.006	Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C,E,c,e) + Kell антиген	3800	12 часов
A12.05.007.007	СІТО Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C,E,c,e) + Kell антиген	7600	2 часа
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	1900	12 часов
A12.05.008.001	СІТО Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	3700	2 часа
A12.05.007.005	Определение Kell антигена (K)	2100	12 часов
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	2400	12 часов
A12.05.005.004	Исследование совместимости доноров и реципиента (1 донор)	19200	12 часов
A12.05.005.005	Исследование совместимости доноров и реципиента (2 донора)	30500	12 часов
A12.05.005.006	Исследование совместимости доноров и реципиента (3 донора)	42900	12 часов
A12.05.005.002	СІТО Определение группы крови и резус-фактора	4600	2 часа
A12.05.005.001	Определение группы крови и резус-фактора	2300	12 часов
A12.05.005.007	Определение группы крови и резус-фактора, комплекс при госпитализации	5500	
A12.05.005.003	СІТО Определение группы крови и резус-фактора, комплекс при госпитализации	10900	
Исследования иммунного статуса и индукторов интерферона			
A09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента	900	2 дня
A09.05.075.002	Исследование уровня С4 фракции комплемента	900	2 дня
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А (IgA) в крови	700	2 дня
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М (IgM) в крови	700	2 дня
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G (IgG) в крови	700	12 часов
A12.06.073	Исследование фактора некроза опухоли (ФНО-альфа) в сыворотке крови	5000	9 дней
A12.30.012.013	Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-Лф индекс, иммунорегуляторный индекс. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	6700	5 дней
A12.06.047.001	Интерфероновый статус (4 показателя: сывороточный интерферон, спонтанный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма)	6900	15 дней
A09.05.035.022	Определение чувствительности к Циклоферону	1200	15 дней
A09.05.035.029	Определение чувствительности к Иммуналу	1200	15 дней
A09.05.035.030	Определение чувствительности к Полиоксидонию	1200	15 дней
A12.05.108.001	Исследование уровня интерлейкин-6 (IL-6)	3700	12 часов
A12.30.012.016	Оценка иммунного статуса (11 антител)	14900	7 дней
A12.30.012.019	Сокращенная панель CD4/CD8 (включает клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF))	4100	7 дней
A08.05.019.001	Активность натуральных киллеров	15200	7 дней
A12.06.002.001	Исследование уровня криоглобулинов	2500	11 дней
Прочие иммунологические исследования			
B03.027.022.001	Диагностика миеломной болезни (подсчет не менее 300 тыс. клеток), 12 антител	21500	7 дней
B03.027.022.002	Диагностика ХЛЛ и неходжкинских лимфом, ВКЛ (20 антител)	21500	7 рабочих дней
B03.027.022.003	Диагностика ХЛЛ, укороченная панель (12 антител)	14400	7 рабочих дней
B03.005.010.001	Первичная диагностика острых лейкозов (24 антитела)	27000	7 дней
B03.005.010.002	Диагностика рецидивов острых лейкозов (20 антител, подсчет не менее 50 тыс. клеток)	19300	7 дней
B03.005.010.003	Оценка минимальной резидуальной болезни при острых лейкозах (12 антител, подсчет не менее 300 тыс. клеток)	17700	7 дней
A12.06.001.012.001	Подсчет стволовых клеток для трансплантации костного мозга CD34 (по протоколам ISHAGE, 1996, ISHAGE/EBMT, 1998, подсчет не менее 300 тыс. клеток)	10900	7 дней
A12.30.012.012.001	Пароксизмальная ночная гемоглобинурия (анализ по нейтрофилам и эритроцитам)	10300	7 дней
A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	2200	5 дней
Коагулологические исследования			
A09.05.051.001.001	СІТО Определение концентрации Д-димера в крови	8000	2 часа
A09.05.050.001	СІТО Исследование уровня фибриногена в крови	3300	2 часа
A12.30.014.002	СІТО Определение протромбина (время, по Квику, международного нормализованного отношения (МНО))	2800	2 часа
A12.05.028.001	СІТО Определение тромбинового времени в крови	3300	2 часа

A12.05.039.001	СИТО Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	2300	2 часа
A12.05.016.003.004	СИТО Время свертываемости крови (СТ), интраоперационный контроль гепарина (тромбоэластометрия, INTEM)	5300	2 часа
A12.05.016.003.003	СИТО Тромбоэластометрия интраоперационная - диагностика риска и причины острых гемостатических расстройств	10800	2 часа
A12.05.016.003.001	Тромбоэластометрия базовая - время свертываемости крови, динамика тромбообразования и тромболизис (NATEM)	4500	12 часов
A12.05.016.003.002	Тромбоэластометрия расширенная - диагностика гемостатических расстройств (EXTEM, INTEM)	10100	12 часов
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1400	12 часов
A12.30.014	Определение протромбина (время, по Квику, международного нормализованного отношения (МНО))	1300	12 часов
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	1400	12 часов
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	700	12 часов
A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	1800	2 дня
A12.06.030.005	Определение волчаночный антикоагулянт в крови	1900	2 дня
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	4100	12 часов
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	3700	3 дня
A09.05.126	Определение активности протеина S в крови	5500	2 дня
A09.05.220	Исследование уровня антигена фактора Виллебранда	2800	3 дня
A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	1400	3 дня
Комплексные лабораторные исследования			
V03.070.428	Комплексное исследование спинномозговой жидкости (ликвор): клеточный состав, биохимические исследования (глюкоза, лактат, белок, альбумин), микробиологический скрининг	9100	1 день
V03.070.429	Комплексное исследование выпотной жидкости: клеточный состав, биохимические исследования, микробиологический скрининг	10100	4 дня
V03.053.003	Комплексное исследование спермы на инфекционные возбудители (посев, ПЦП)	11500	4 дня
V03.004.001.001	Гастропанель (пепсиноген I, пепсиноген II, пепсиноген I/пепсиноген II, гастрин 17 (базальный), антитела к Helicobacter pylori IgG)	13700	13 дней
A26.05.067.002	Комплексная диагностика малярии: определение малярийных антигенов (Plasmodium falciparum, P.vivax, P.malariae, P.ovale) и антител к малярийному плазмодию	2200	2 дня
V03.027.017.001	Жидкостная цитология, ДНК ВПЧ высокого канцерогенного риска, коэкспрессия онкобелков p16/Ki67, иммуноцитохимия	18100	
Микробиологические исследования			
Иммунохроматографические (ИХА) экспресс-исследования			
A26.08.018.001	Определение антигена стрептококка группы А (S.pyogenes), качественно (включая забор материала)	3200	1 день
A26.08.019.004	Определени специфических антигенов вируса гриппа (А+В), качественно, включая забор материала со слизистой	5000	1 день
A26.19.042.002	Определение антигенов ротавируса и аденовируса (Rotavirus и Adenovirus) в образцах фекалий	4800	12 часов
A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus, генотипы I и II) в образцах фекалий	5500	12 часов
A26.19.041	Определение антигенов астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий	3300	12 часов
A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	2400	2 дня
A26.19.081	Исследование кала на наличие токсина клостридии диффициле (Clostridium difficile) А и В	5200	1 день
Микробиологические исследования			
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	11400	5 дней
A26.28.003.004	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	4000	4 дня
A26.16.001.002	Микробиологическое (культуральное) исследование биопатов слизистой желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	29600	20 дней
A26.28.007.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на дрожжеподобные грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	4000	3 дня
A26.08.009.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мазка со слизистой оболочки носоглотки метциллин-резистентных Staphylococcus aureus (MRSA)	2400	24 часа
V03.016.016.001	Исследование микробиоценоза других локализаций (трахея, верхние дыхательные пути, кожа, ногтевые пластины, отделяемое ран) методом газовой хроматографии - масс-спектрометрии (по Осипову)	9000	6 дней
A26.21.014.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого уrogenитального тракта с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида	5600	4 дня
A26.21.014.002	Микробиологическое (культуральное) исследование уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида	3400	4 дня
A26.21.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование на микоплазму и уреоплазму (Mycoplasma hominis, Ureaplasma species) с определением чувствительности к антибиотикам	5100	4 дня
A26.30.029.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида	5600	4 дня
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уха на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	5100	4 дня
A26.09.010.009	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого дыхательных путей на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	5600	4 дня
A26.08.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	2300	7 дней
A26.19.009.001	Микробиологическое (культуральное) исследование на грибы рода кандида (Candida) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	3400	4 дня
A26.02.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование из раны на дрожжеподобные грибы (родов Candida и других) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	3400	4 дня
A26.08.009.002	Микробиологическое (культуральное) исследование дыхательных путей на дрожжеподобные грибы (родов Candida и других) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	3400	4 дня
A26.01.038.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование пункционной жидкости на дрожжеподобные грибы (родов Candida и других) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	3400	4 дня
A26.01.010.002	Микробиологическое (культуральное) исследование на грибы(дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам к грибам рода Candida (волосы, чешуйки кожи, ногти)	4000	32 дня
A26.19.004.003	Микробиологическое (культуральное) исследование на иерсинии (Yersinia spp.) с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	3400	7 дней
A26.19.084.001	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенные кампилобактерии (CAmpylobacter jejuni/coli) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	3700	7 дней
A26.19.086.001	Микробиологическое (культуральное) исследование на возбудитель диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	3500	9 дней
A26.19.080.003	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	3500	5 дней
A26.05.016.001.002	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами, с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	5100	8 дней
A26.21.014.009	Микробиологическое (культуральное) исследование половых органов на дрожжеподобные грибы (родов Candida и других) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	3400	4 дня
A26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	1100	4 дня
V03.016.020.001.001	Определение микробиоценоза методом хромато-масс-спектрометрии (Микробиоты по Осипову)	11400	3 дня
Молекулярно-биологические исследования			

		Биоценозы		
A26.20.032.003	Фемофлор-8 (ДНК)		2800	3 дня
A26.20.032.005	Фемофлор-16 (ДНК)		6900	3 дня
A26.21.036.003	Андрофлор СКРИН		5500	3 дня
A26.05.016.016	КолоноФлор (количественное определение состава микробиоты толстого кишечника методом ПЦР)		8650	9 дней
Возбудители клещевых инфекций				
A26.05.053.002	Определение ДНК/РНК возбудителей боррелиоза (<i>Borrelia burgdorferi</i>), моноцитарного эрлихиоза (<i>Ehrlichia chaffeensis</i>) и анаплазмоза (<i>Anaplasma phagocytophilum</i>) в крови, качественное исследование		5100	5 дней
A26.05.054.002	Определение РНК клещевого энцефалита методом ПЦР		2100	9 дней
A26.05.053.004	Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> методом ПЦР		1400	3 дня
A26.01.031.002	Определение ДНК/рнк возбудители инфекций, передающихся иксодовыми клещами (вирус клещевого энцефалита (ТВЕV), возбудители иксодовых клещевых боррелиозов (<i>B. burgdorferi</i> sl), гранулоцитарного анаплазмоза человека (<i>A. phagocytophilum</i>), моноцитарного эрлихиоза человека (<i>E. chaffeensis</i> , <i>E. muris</i>), качественное исследование		4200	2 дня
Исследование ДНК/РНК при вирусных заболеваниях				
A26.05.030.001	Определение РНК вируса гепатита А (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование		1800	5 дней
A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование		1300	4 дня
A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование		7400	4 дня
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование		1400	4 дня
A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование		7900	6 дней
A26.05.019.003	Определение генотипа (1,2,3) вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование		3200	6 дней
A26.05.019.004	Определение генотипа (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6) вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование		6500	
A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (<i>Hepatitis D virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование		1400	4 дня
A26.05.033.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование		1400	3 дня
A26.05.017.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование		1800	3 дня
A26.05.011.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование		1300	3 дня
A26.08.058.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) методом ПЦР, качественное исследование		1000	3 дня
A26.08.058.002	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) методом ПЦР, количественное исследование		1400	3 дня
A26.05.035.003	Определение ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus I и II</i>) методом ПЦР, качественное исследование		1000	3 дня
A26.05.035.004	Определение ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus I и II</i>) в эякуляте (реал-тайм ПЦР)		1000	3 дня
A26.08.059.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) методом ПЦР, количественное исследование		1000	3 дня
A26.05.042.001	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>VAriceIIA-Zoster virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование		700	4 дня
A26.06.056.004	Определение РНК вируса кори (<i>Measles morbillivirus</i>) методом ПЦР (мазок слизистой носоглотки)		2400	2 дня
A26.08.022.002	Определение ДНК аденовируса (<i>HumAn Adenovirus</i>) методом ПЦР, качественное исследование		1300	6 дней
A26.08.027.001.001	Определение РНК коронавируса SARS-CoV-2 с определением генетических вариантов Omicron и Delta		6700	2 дня
A26.08.020.001.002	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого дыхательных путей в ОРВИ комплексе (состав комплекса: коронавирус SARS-CoV-2; вирусы гриппа А и В; респираторно-синтициальный вирус; вирусы парагриппа 1-4 типов; риновирус; аденовирус; метапневмовирус; коронавирусы HKU1, NL63, OC43, 229E; бокавирус)		3300	2 дня
A26.21.008.001.015	Определение ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>), типирование с определением 21 типа (Контроль взятия биоматериала, типы 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) методом ПЦР, количественное исследование		4700	3 дня
A26.08.027.001.007	Исследование на коронавирус SARS CoV2, возбудитель COVID-19 (Рус)		5300	2 дня
A26.08.027.001.002	Определение РНК коронавируса (COVID-19 SARS-CoV-2) методом изотермической амплификации в режиме реального времени с выдачей результата на английском языке		9100	2 дня
Исследование ДНК/РНК при бактериальных заболеваниях				
A26.20.020.003	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>ChlAmydiA trAchomAtis</i>) методом ПЦР		1000	3 дня
A26.20.020.004	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в эякуляте (реал-тайм ПЦР)		1200	3 дня
A26.20.028.003	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) методом ПЦР		1000	3 дня
A26.20.027.001.002	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) методом ПЦР		1000	3 дня
A26.20.027.001.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в эякуляте (реал-тайм ПЦР)		1000	2 дня
A26.20.029.003	Определение ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>) методом ПЦР		1000	2 дня
A26.20.029.004	Типирование уреоплазмы (<i>U. urealyticum / U. parvum</i>), качественное определение ДНК		1000	2 дня
A26.20.029.005	Типирование уреоплазмы (<i>U. urealyticum / U. parvum</i>), количественное определение ДНК		1200	2 дня
A26.20.030.002	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>GADnerellA vAginAlis</i>) методом ПЦР, качественное исследование		1000	3 дня
A26.21.024.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) методом ПЦР		1000	3 дня
A26.21.024.003	Молекулярно-биологическое исследование спермы на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), реал-тайм ПЦР		1000	2 дня
A26.20.025.002	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>TreponemA pAllidum</i>) методом ПЦР		1000	2 дня
A26.09.080.002	Определение ДНК <i>MycobActerium tuberculosis complex</i> (микобактерий туберкулеза) методом ПЦР		1000	3 дня
A26.08.050.002	Определение ДНК возбудителей коклюша (<i>BordetellA pertussis, BordetellA pArAptertussis, BordetellA bronchisepricA</i>) методом ПЦР		2400	3 дня
A26.19.070.001	Определение ДНК хеликобактер пилори (<i>HelicobActer pylori</i>) в образцах фекалий методом ПЦР		1920	3 дня
A26.21.032.003	Определение ДНК хламидофил и микоплазм (<i>Chlamydoiphila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae</i>) методом ПЦР		1600	3 дня
Исследование ДНК/РНК при микозах				
A26.21.055.001	Определение ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) методом ПЦР		1000	3 дня
A26.21.055.002	Определение ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) методом ПЦР, количественное исследование		1200	2 дня
A26.08.061.002	Определение ДНК <i>Pneumocystis jirovecii</i> (сАrinii) методом ПЦР		1300	3 дня
A26.21.055.003	Молекулярно-биологическое исследование возбудителей грибковых инфекций рода <i>Candida, Malassezia, Saccharomycetes, Debaryomycetes</i> (Микозоскрин)		2800	3 дня
A26.01.030	Молекулярно-биологическое исследование соскобов с кожи и ногтей пластинок на грибы дерматофиты (<i>DermAtoPhytes: Trichophyton, Epidermophyton, Microsporium</i>)		3900	3 дня
Исследование ДНК/РНК при паразитарных заболеваниях				
A26.20.026.003	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>TrichomonAs vAginAlis</i>) методом ПЦР		1200	3 дня
A26.20.026.005	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>TrichomonAs vAginAlis</i>) в эякуляте (реал-тайм ПЦР)		1000	2 дня
Прочие				
A26.05.067.003	Определение ДНК <i>Plasmodium spp., Plasmodium falciparum, Plasmodium vivax</i> (реал-тайм ПЦР)		6600	4 дня
A26.05.059.002	Определение ДНК лептоспиры интерроганс (<i>LeptospirA interrogAns</i>) методом ПЦР		2100	3 дня
A26.09.028.001	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Криптококк (<i>Cryptococcus neoformans</i>)		2100	3 дня
A26.30.041	Молекулярно-биологическое исследование панели BCID2 (синдромальная диагностика инфекций кровотока), технология BIOFIRE, FILMARRAY		32800	1 день
A26.30.042	Молекулярно-биологическое исследование Gastrointestinal Panel, технология BIOFIRE, FilmArray		30000	1 день
A26.30.043	Молекулярно-биологическое исследование Respiratory Panel, технология BIOFIRE, FilmArray		22300	1 день

A26.05.035.002.003	Определение ДНК герпесвирусных инфекций (Вирус Эпштейна-Барр/ Цитомегаловирус/ Вирус герпеса VI- 6 типа), количественное определение	2800	3 дня
Молекулярно-генетические исследования			
Генетические исследования методом ПЦР и фрагментный анализ			
A27.30.123	Выбери спорт. Скорость, сила, выносливость (венозная кровь; генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта)	25100	11 дней
B03.032.003.001	Генетический тест на лактозную непереносимость: MCM6: -13910 T>C	5000	3 дня
A27.30.015	Определение полиморфизма гена UGT1A1 при диагностике синдрома Жильбера	7700	6 дней
A27.05.010.001	Гемохроматоз, определение мутаций (HFE: 187 C>G (H63D) HFE: 193 A>T (S65C) HFE: 845 G>A (C282Y))	5500	9 дней
B03.019.011	Комплекс исследований для диагностики болезни Вильсона-Коновалова: поиск 12 наиболее частых мутаций в гене ATP7B	19800	16 дней
B03.014.002.001	Диагностика семейной средиземноморской лихорадки (периодическая болезнь, ген MEFV)	45400	16 дней
A27.05.041.001	Антиген системы гистосовместимости HLA B27	4700	3 дня
A12.05.010.001	Антиген системы гистосовместимости HLA B51	4000	12 дней
A27.05.034.001	Молекулярно-генетическое исследование, определение числа копий генов SMN1 и SMN2 (спинальная амиотрофия)	16300	32 дня
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 (8 показателей) в крови	10100	3 дня
A27.30.012.001	Определение мутаций в генах BRAF, NRAS и KIT	23600	12 дней
A27.05.003.001	Анализ полиморфизмов в генах фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки)	13700	3 дня
A27.05.024.003	Врожденная гиперплазия коры надпочечников (адреногенитальный синдром), поиск 9-ти наиболее частых мутаций в гене CYP21A2	17600	23 дня
A27.05.021.001	Определение мутации W515 в гене MPL	16300	15 дней
A27.30.012.003	Молекулярно-генетическое исследование, определение мутаций в генах C-KIT и PDGFRa при ГИСО	15700	12 дней
A27.30.012.004	Молекулярно-генетическое исследование, определение мутаций в генах C-KIT и BRAF	15700	12 дней
A27.30.124	Молекулярно-генетическое исследование, определение мутации в генах TERT и BRAF	15700	7 рабочих дней
A27.05.048	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TP53 (4 локуса)	15700	12 дней
B03.045.035	Установление принадлежности биологических следов и объектов (крови, спермы, слюны, волос и других отчужденных частей тела, тканей и органов), один пациент - один блок	18800	12 дней
A27.05.001.001	Молекулярно-генетическое исследование, панель молекулярных маркеров ОМЛ (острый миелолейкоз) (количественный): мутации гена FLT3: FLT3/ITD и FLT3-D835; мутация типа A в гене NPM; уровень экспрессии гена WT1; уровень экспрессии гена PRAME; дупликация гена MLL; уровень экспрессии гена PML/RARa типа bcr 1,2,3-t(15;17); уровень экспрессии гена RUNX1/RUNX1T1-t(8;21); уровень экспрессии гена CBFB/MYH11 типа A, D, E - t(16;16); уровень экспрессии гена MLL/ENL типа e9e2, e10e2, e11e2 - t(11;19)	27600	14 дней
A27.05.001.002	Молекулярно-генетическое исследование, панель молекулярных маркеров ОЛЛ (острый лимфолейкоз) (количественный): уровень экспрессии гена PRAME; уровень экспрессии гена WT1; дупликация гена MLL; уровень экспрессии гена BCR-ABL типа p190 - t(9;22); уровень экспрессии гена MLL/AF4 типа RS411, MV411, ALL-PO - t(4;11); уровень экспрессии гена ETV6/RUNX1 - t(12;21); уровень экспрессии гена E2A/PBX1 - t(1;19); определение T- или B-клеточной клональности по анализу перестроек генов рецепторов	27600	14 дней
A27.30.143	Молекулярно-генетическое исследование, панель молекулярных маркеров ММ (множественная миелома) (количественный): уровень экспрессии гена MAGE-A3; уровень экспрессии гена MAGE-A6; уровень экспрессии гена PRAME; уровень экспрессии гена NY-ESO-1; уровень экспрессии референсного (контрольного) гена	14900	14 дней
A27.30.090.004	Молекулярно-генетическое исследование, PML-RARA тип bcr 1-2 - t(15;17), количественный	9400	14 дней
A27.30.090.001	Молекулярно-генетическое исследование, PML-RARA тип bcr 3 - t(15;17) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование, PLZF/RARa - t(11;17) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.008.001	Молекулярно-генетическое исследование, NuMa/RARa - t(11;17) (количественный)	9400	14 дней
A27.05.017.004	Молекулярно-генетическое исследование, BCR-ABL p210 тип транскрипта - (b2a2), (b3a2) - t(9;22), количественный	9400	14 дней
A27.05.017.005	Молекулярно-генетическое исследование, BCR-ABL p210 тип транскрипта - (b2a2) (b3a2) (b3a3) (b2a3) - t(9;22) качественное определение, качественный	7500	14 рабочих дней
A27.05.017.006	Молекулярно-генетическое исследование, BCR-ABL p190 - t(9;22) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.070.001	Молекулярно-генетическое исследование, BCR-ABL p230 - t(9;22), количественный	9400	14 дней
A27.05.017.001	Молекулярно-генетическое исследование, BCR-ABL p210 (мутационный анализ)	14800	14 дней
A27.05.017.002	Молекулярно-генетическое исследование, BCR-ABL p190 (мутационный анализ)	14800	14 дней
A27.05.017.003	Молекулярно-генетическое исследование, BCR-ABL p230 (мутационный анализ)	14800	14 дней
A27.30.092.001	Молекулярно-генетическое исследование, NPM1/RARa - t(5;17) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.098.001	Молекулярно-генетическое исследование AML1-ETO - t(8;21) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.125	Молекулярно-генетическое исследование DEK/NUP214 - t(6;9) (качественный)	7500	14 дней
A27.30.100.001	Молекулярно-генетическое исследование MLL-AF4 - t(4;11) 3 типа транскрипта (количественный)	12800	14 дней
A27.30.126	Молекулярно-генетическое исследование MLL-AF9 - t(9;11) 2 типа (количественный)	9400	14 дней
A27.30.127	Молекулярно-генетическое исследование MLL-ENL - t(11;19) 3 типа транскрипта (количественный)	12800	14 дней
A27.30.128	Молекулярно-генетическое исследование AF6/MLL - t(6;11) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.129	Молекулярно-генетическое исследование AF10/MLL - t(10;11) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.130	Молекулярно-генетическое исследование AML1-EV11 - t(3;21) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.131	Молекулярно-генетическое исследование E2A-PBX - t(1;19) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.089.001	Молекулярно-генетическое исследование CBFB/MYH11 тип A или e5e12 - inv(16) и t(16;16) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.089.002	Молекулярно-генетическое исследование CBFB/MYH11 тип D (e5e8) и тип E (e5e7) - inv(16) и t(16;16) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.132	Молекулярно-генетическое исследование SIL-TAL - del(1) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.133	Молекулярно-генетическое исследование TEL-AML1 - t(12;21) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.134	Молекулярно-генетическое исследование PRV1 (количественный)	9400	14 дней
A27.30.135	Молекулярно-генетическое исследование WT1 (количественный)	9400	14 дней
A27.05.013	Молекулярно-генетическое исследование мутации гена FLT3, количественный	9400	14 дней
A27.30.136	Молекулярно-генетическое исследование PRAME (количественный)	9400	14 дней
A27.30.137	Молекулярно-генетическое исследование NY-ESO-1 (количественный)	9400	14 дней
A27.30.138	Молекулярно-генетическое исследование MAGE-A3 (количественный)	9400	14 дней
A27.30.139	Молекулярно-генетическое исследование MAGE-A6 (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.001	Молекулярно-генетическое исследование NPM-1/ALK - t(2;5) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.002	Молекулярно-генетическое исследование TMP3/ALK - t(1;2) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.003	Молекулярно-генетическое исследование ATIC/ALK - inv2 (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.004	Молекулярно-генетическое исследование CLTC/ALK - t(1;2) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.005	Молекулярно-генетическое исследование TMP4/ALK (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.006	Молекулярно-генетическое исследование ALO17-ALK (количественный)	9400	14 дней
A27.05.051.001	Молекулярно-генетическое исследование MYH9-ALK (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.007	Молекулярно-генетическое исследование MSN-ALK (количественный)	9400	14 дней
A27.30.017.008	Молекулярно-генетическое исследование SEC/ALK (количественный)	9400	14 дней
A27.30.144	Молекулярно-генетическое исследование FGFR3 - t(4;14) миелома (количественный)	9400	14 дней
A27.30.145	Молекулярно-генетическое исследование MUM1/IRF4 - t(6;14) миелома (количественный)	9400	14 дней
A27.30.146	Молекулярно-генетическое исследование PSMB5 (G322A) (мутационный анализ)	14300	14 дней
A08.30.039.001	Молекулярно-генетическое исследование генов: JAK2, TRAF1, PDL1, PDL2, MAL (количественный)	12800	14 дней
A27.30.147	Молекулярно-генетическое исследование: гиперэкспрессия гена PD-L1 (количественный)	9400	14 дней
A27.30.096.001	Молекулярно-генетическое исследование: гиперэкспрессия c-MYC - t(8;14) лимфома Беркита (количественный)	9400	14 дней
A27.30.148	Молекулярно-генетическое исследование: гиперэкспрессия BCL-6 - t(3;14) ДБКЛП (количественный)	9400	14 дней

A27.05.043	Молекулярно-генетическое исследование Т-клеточной клональности по анализу перестроек генов TCRB и TCRG (мутационный анализ)	16100	14 дней
A27.05.044.001	Молекулярно-генетическое исследование В-клеточной клональности (по генам IgH), мутационный анализ	16100	14 дней
A27.30.149	Молекулярно-генетическое исследование: мутационный статус генов тяжелых цепей Ig (включает определение В-клет. клональности) (мутационный анализ)	14700	16 дней
A27.30.150	Молекулярно-генетическое исследование, Разработка индивидуальной системы на основе ПЦР-РВ для мониторинга МОБ при подтвержденной клональной перестройки генов тяжелых цепей Ig (молекулярный анализ)	22700	2 дня
A27.30.151	Молекулярно-генетическое исследование: гиперэкспрессия BCL1 - t(11;14) лимфома из клеток мантийной зоны (количественный)	9400	14 дней
A27.30.152	Молекулярно-генетическое исследование: определение отношения уровней экспрессии генов LPL/ADAM29 (количественный)	13300	14 дней
A27.30.012	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене c-KIT (D816V) в биопсийном (операционном) материале (мутационный анализ)	11500	14 дней
A27.05.021.005	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене JAK2 (V617F) (количественный)	8700	14 дней
A27.05.021.006	Молекулярно-генетическое исследование: определение делеций в 12 экзоне гене JAK2-киназы (качественный)	6500	14 дней
A27.05.021.007	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене MPL-1 (количественный)	9400	14 дней
A27.05.021.004	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в генах JAK2 (V617F; del 12 ex) и в гене MPL-1 (качественный)	16400	14 дней
A27.05.021.008	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене CALR (9 ex) (количественный)	15200	14 дней
A27.05.021.003	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в генах: JAK2 (V617F; del 12 ex); MPL-1; CALR (9ex) (качественный)	17900	12 рабочих дней
A27.05.042	Молекулярно-генетическое исследование: определение химеризма после трансплантации костного мозга (количественный)	9400	14 дней
A27.05.024.001	Определение полиморфизмов генов семейства цитохромов P-450, ассоциированных с метаболизмом варфарина	3300	3 дня
A27.05.024.002	Определение полиморфизмов генов семейства цитохромов P-450, ассоциированных с метаболизмом клопидогрела	2700	3 дня
A27.30.078.001	Определение амплификации гена MDM2	21700	12 дней
A08.30.034.001	Определение мутаций в гене ESR1	11400	15 дней
A27.30.115	Фармакогенетика DPYD (дигидропиримидин дегидрогеназа)	3500	12 дней
A27.05.002.001	Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера, гиперхолестеринемии и сердечно-сосудистым заболеваниям (венозная кровь; APOE E2/E3/E4)	6000	15 рабочих дней
A27.30.213	Молекулярно-генетическое исследование предрасположенности к нарушению системы гемостаза и риску тромбообразования (метод ПЦР)	14200	3 дня
A27.30.113	Определение количества CAG-повторов в гене HTT (генетическое обследование на болезнь Хорея Гентингтона)	11500	16 рабочих дней
A27.05.002.002	Анализ генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском тромбообразования (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3 - 8 точек)	8700	3 дня
A27.30.479	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PIK3CA высокочувствительной аналитической системой IDYLLA	68400	3 дня
A27.30.120.001	Молекулярно-генетическое исследование генов: TNFRSF1A, MVK (диагностика редких аутовоспалительных синдромов TRAPS-синдром, гипер-IgD-синдром)	18600	13 дней
B03.019.021.001	Генодиагностика врожденного ангионевротического отека (ген SERPING1)	50200	13 дней
Исследование методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)			
A12.05.013.064	Выделение цитогенетического осадка с последующей заморозкой	3200	3 дня
A12.05.013.069	Цитогенетическое исследование TOP2A (17q21)/ERBB2 (17q12)/SE17 методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.004	Цитогенетическое исследование EWSR1 методом FISH	22600	16 дней
A12.05.013.005	Цитогенетическое исследование EWSR1 (22q12) break методом FISH	16700	8 дней
A12.05.013.006	Цитогенетическое исследование ALK (2p23) break методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.007	Цитогенетическое исследование RET методом FISH	22600	16 дней
A12.05.013.008	Цитогенетическое исследование N-MYC методом FISH	22600	16 дней
A12.05.013.009	Цитогенетическое исследование MYC (8q24)/SE8 - трисомия 8 амплификация/перестройки C-MYC методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.010	Цитогенетическое исследование 6q21/MYC (8q24) делеция 6q21 и перестройки гена C-MYC методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.011	Цитогенетическое исследование MET методом FISH	22600	16 дней
A12.05.013.012	Цитогенетическое исследование FIP1L1/CHIC2/PDGFR4 (4q12) break/deletion методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.013	Цитогенетическое исследование PDGFRB (5q32) break методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.014	Цитогенетическое исследование SYT (SS18) методом FISH	22600	16 дней
A12.05.013.015	Цитогенетическое исследование стандартное: гематология, онкология, бесплодие, невынашиваемость беременности (цитогенетика)	14300	13 дней
A12.05.013.016	Цитогенетическое исследование BCR/ABL t(9;22) (транслокация 9;22) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.017	Цитогенетическое исследование IGH 14q32 break (перестройка гена IGH) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.018	Цитогенетическое исследование FGFR3/IGH t(4;14) (транслокация 4;14) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.019	Цитогенетическое исследование CCND1/IGH t(11;14) (транслокация 11;14) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.020	Цитогенетическое исследование 1p36/1q21 (делеция 1p36 и дупликация 1q21) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.021	Цитогенетическое исследование 11q23/13q14 (перестройка 11q23 и делеция 13q14) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.022	Цитогенетическое исследование GLI1 (12q13)/SE 12 (трисомия 12-ой хромосомы и участка 12q13) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.023	Цитогенетическое исследование TP53 (17p13)/SE17 (делеция гена P53) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.024	Цитогенетическое исследование TP53 (17p13)/ ATM(11q22) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.025	Цитогенетическое исследование MECOM (EV11) t(3;3); inv(3) (3q26) break (транслокация/инверсия 3q26) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.026	Цитогенетическое исследование MDS 5q- (5q31; 5q33) делеция 5q методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.027	Цитогенетическое исследование 7q- (7q22; 7q36) делеция 7q методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.028	Цитогенетическое исследование 20q- (PTPRT 20q12)/20q11 (делеция 20q) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.029	Цитогенетическое исследование RUNX1/RUNX1T1 t(8;21) (AML/ETO t(8;21)) транслокация 8;21 методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.030	Цитогенетическое исследование PML/RARA t(15;17) транслокация 15;17 методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.031	Цитогенетическое исследование CBFB t(16;16); inv(16) (транслокация/инверсия 16q22) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.032	Цитогенетическое исследование MECOM/RUNX1 t(3;21) (транслокация 3;21) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.033	Цитогенетическое исследование CDKN2A (p16) (9p21)/9q21 (делеция 9p) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.034	Цитогенетическое исследование ETV6/RUNX1 t(12;21) (TEL/AML t(12;21)) транслокация 12;21 методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.035	Цитогенетическое исследование MAF/IGH t(14;16) транслокация 14;16 методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.036	Цитогенетическое исследование BCL6 (3q27) break методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.037	Цитогенетическое исследование BCL2 (18q21) break методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.038	Цитогенетическое исследование MYC (8q24) triple- color break методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.039	Цитогенетическое исследование SE Y (DYZ3) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.040	Цитогенетическое исследование DEK/NUP214 t(6;9) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.041	Цитогенетическое исследование KMT2A (11q23) break перестройка гена KMT2A (MLL) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.042	Цитогенетическое исследование KMT2A/MLLT1 t(11;19) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.043	Цитогенетическое исследование KMT2A/MLLT3 t(9;11) методом FISH	16700	9 дней
A12.05.013.044	Цитогенетическое исследование с цельнохромосомной пробой, за 1 хромосому (методом FISH)	15200	9 дней
A12.05.013.045	Цитогенетическое исследование, панель при МДС (6 маркеров): del 5q-/моносомия 5; del 7q-/моносомия 7; трисомия 8 с-MYC; del TP53; del 20q-; t(3;3)/inv3 (методом FISH)	20700	9 дней
A12.05.013.046	Цитогенетическое исследование, панель при МДС согласно IPSS (8 маркеров + Y для мужчин): del 5q-/моносомия 5; del 7q-/моносомия 7; трисомия 8; del гена TP53; del 20q-; t(3;3)/inv3; del 11q; del 12p; потеря Y хромосомы (для мужчин) (методом FISH)	30000	9 дней

A12.05.013.047	Цитогенетическое исследование, панель ОМЛ (9 маркеров): t(8;21); t(15;17); 11q23; 11q23; t(16;16); del 5q- /моносомия 5; del 7q-/моносомия 7; del TP53; t(3;3)/inv 3; t(3;21) (методом FISH)	30000	9 дней
A12.05.013.048	Цитогенетическое исследование, панель ОЛЛ (7 маркеров): перестройки c-MYC; транслокация (12;21); делеция 9p21; перестройки 11q23; гипердиплоидия; транслокация (9;22); перестройки 14q (методом FISH)	23500	9 дней
A12.05.013.049	Цитогенетическое исследование, панель ММ (множественная миелома) (10 маркеров): IGH (14q32); t(11;14); t(14;16); t(4;14); дупликация 1q21; 11q23 ген ZBTB16; del 13q; del 6q; c-MYC; del 1p36; del гена TP53 (методом FISH)	31000	9 дней
A12.05.013.050	Цитогенетическое исследование, панель при множественной миеломе на CD138+ плазматических клетках костного мозга (11 маркеров): IGH (14q32); t(11;14); t(4;14); t(14;16); дупликация/амплификация 1q21, дупликация/делеция 11q23 ген ZBTB16, del 13q14; del 6q21; c-MYC, делеция 1p36; del гена TP53 (методом FISH)	36600	9 дней
A12.05.013.051	Цитогенетическое исследование, панель при ХЛЛ (8 маркеров): IGH (14q32); t(11;14); 11q23 ген ZBTB16; del 13q; del 6q; c-MYC; del гена TP53; трисомия 12 (методом FISH)	26300	9 дней
A12.05.013.052	Цитогенетическое исследование, панель (Гиперэозинофильный синдром, хронический эозинофильный лейкоз, хронические миелопролиферативные новообразования) 2 маркера: делеция /перестройки генов FIP1L1/CHC2/PDGFRFA; перестройки гена PDGFRB (методом FISH)	26300	9 дней
A12.05.013.053	Цитогенетическое исследование, панель "В-Лимфомы без предварительного диагноза" - 7 маркеров: IGH; C-MYC; BCL2; BCL6; del 13q14; амплификация/делеция 11q23 ZBTB16; del 17p13 (методом FISH)	23500	9 дней
A12.05.013.054	Цитогенетическое исследование материала лимфоузла методом FISH, 1 зонд	18800	14 дней
A12.05.013.055	Цитогенетическое исследование материала лимфоузла методом FISH, 3 зонда	36100	14 дней
A12.05.013.056	Цитогенетическое исследование, панель "Фолликулярная лимфома" - 7 маркеров: IGH; C-MYC; BCL2; BCL6; 6q; 1q21/1p36; 17p13	23500	9 дней
A12.05.013.057	Цитогенетическое исследование, диагностика врожденных микроделеционных синдромов - Синдром Вильямса (метод FISH)	17700	9 дней
A12.05.013.058	Цитогенетическое исследование, диагностика врожденных микроделеционных синдромов - Синдром Ди Джорджи (метод FISH)	33800	9 дней
A12.05.013.059	Цитогенетическое исследование, диагностика врожденных микроделеционных синдромов - Синдром Кошачьего крика (метод FISH)	17700	9 дней
A12.05.013.060	Цитогенетическое исследование, диагностика врожденных микроделеционных синдромов - Синдром Вольфа-Хиршхорна (методом FISH)	17700	9 дней
A12.05.013.061	Цитогенетическое исследование, диагностика врожденных микроделеционных синдромов - Синдром Прадера-Вилли (метод FISH)	17700	9 дней
A12.05.013.062	Цитогенетическое исследование, диагностика врожденных микроделеционных синдромов - Синдром Ангельмана (метод FISH)	17700	9 дней
A27.30.220	Определение амплификации гена FGFR2 (метод FISH)	29300	12 дней
A27.30.221	Определение транслокации гена FGFR2 (метод FISH)	29300	12 дней
Исследование методом хромосомной гибридизации in situ (CISH)			
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 (Chr17) методом хромосомной гибридизации in situ (CISH)	22600	7 дней
Неинвазивный пренатальный ДНК-тест			
A27.20.001.009	Неинвазивное определение пола плода (экспертный тест)	54200	9 дней
A27.20.001.007	Неинвазивное определение пола плода (стандартный тест)	17900	9 дней
A27.20.001.010	Неинвазивное пренатальное тестирование (НИПТ) Panorama (Natera, США), базовая панель, неинвазивный пренатальный ДНК тест на 8 синдромов	61800	14 дней
A27.20.001.011	Неинвазивное пренатальное тестирование (НИПТ) Panorama (Natera, США), расширенная панель, неинвазивный пренатальный ДНК тест на 13 синдромов	93300	14 дней
Онкогенетика			
A27.30.001.002	Определение статуса микросателлитной нестабильности в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	37500	3 дня
A27.30.001.003	СИТО Определение статуса микросателлитной нестабильности в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	49200	4 часа
A27.05.062.001	Определение мутаций гена EGFR в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	37500	3 дня
A27.05.062.002	СИТО Определение мутаций гена EGFR в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	49200	4 часа
A27.30.018.001	Определение перестроек в генах ALK, ROS1, RET, NTRK1/2/3 и делеции 14 экзона гена MET в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	60500	3 дня
A27.30.018.002	СИТО Определение перестроек в генах ALK, ROS1, RET, NTRK1/2/3 и делеции 14 экзона гена MET в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	71900	4 часа
A27.30.008.003	Определение мутаций гена BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	30500	3 дня
A27.30.008.002	СИТО Определение мутаций гена BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	41600	4 часа
A27.30.006.001	Определение мутаций гена KRAS в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	37500	3 дня
A27.30.006.002	СИТО Определение мутаций гена KRAS в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	49200	4 часа
A27.30.016.011	Комплексное генетическое исследование при колоректальном раке, определение мутаций в генах KRAS, NRAS, BRAF и MSI в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	100800	3 дня
A27.30.016.002	СИТО Комплексное генетическое исследование при колоректальном раке, определение мутаций в генах KRAS, NRAS, BRAF и MSI в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	110900	4 часа
A27.30.016.003	Комплексное генетическое исследование при раке легких, определение мутаций в генах EGFR, KRAS, NRAS, BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	100800	3 дня
A27.30.016.004	СИТО Комплексное генетическое исследование при раке легких, определение мутаций в генах EGFR, KRAS, NRAS, BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	110900	4 часа
A27.30.016.005	Определение мутаций в генах NRAS, BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	44100	3 дня
A27.30.016.006	СИТО Определение мутаций в генах NRAS, BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	54200	4 часа
A27.30.016.007	Определение мутаций в генах KRAS, NRAS, BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	69300	3 дня
A27.30.016.008	СИТО Определение мутаций в генах KRAS, NRAS, BRAF в опухолевой ткани высокочувствительной и точной тест-системой Idylla	80700	4 часа
A27.30.052.001	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах IDH1/ IDH2 высокочувствительной аналитической системой IDYLLA	110300	3 дня
A27.30.008.004	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF (V600) в биопсийном (операционном) материале	15300	12 рабочих дней
A27.30.184	Определение мутаций в гене PIK3CA	22200	12 рабочих дней
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	18100	12 рабочих дней
A27.05.052.001	Генодиагностика синдрома MEN 1, 2A, 2B и семейного рака щитовидной железы (MEN - 2 экзона и RET ген 6 экзонов)	10500	12 дней
A27.30.182	Панель "Наследственные опухолевые синдромы"	59300	92 дня
A27.30.181	Панель "Наследственный рак толстой кишки"	41600	32 дня
A27.30.178	Панель "Факоматозы и наследственный рак"	59300	32 дня
A27.30.179	Панель "Женские наследственные опухоли"	41600	32 дня
A27.30.180	Панель "Наследственный рак молочной железы"	41600	32 дня
A27.30.189	Панель "Туберозный склероз и нейрофиброматоз"	41600	32 дня
A27.30.190	Панель "Наследственный рак желудка и поджелудочной железы"	41600	32 дня
A27.30.191	Панель "Наследственная меланома"	41600	22 дня
A27.30.192	Панель "Наследственный рак почки"	41600	32 дня
A27.30.193	Панель "Наследственный рак предстательной железы"	59300	32 дня
A27.30.194	Панель "Наследственные лейкозы"	41600	32 дня

A27.30.195	Панель "Детские наследственные опухоли"	41600	32 дня
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	17800	12 дней
A27.30.106.001	Определение амплификаций гена ERBB2 (Her2/Neu)	23600	12 дней
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	18100	12 дней
A27.30.017.009	Определение транслокаций гена ALK	25800	12 дней
A27.30.001.001	Определение микросателлитной нестабильности (MSI)	15500	12 дней
A27.30.155	Определение числа копий гена KMT2A (MLL)	25800	16 дней
A27.30.156	Определение числа копий гена MYCN	25800	16 дней
A27.30.157	Определение числа копий локуса 1p36	25800	16 дней
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1	25800	12 дней
A27.05.052.002	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена RET	25800	16 дней
A27.30.109.001	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена SS18 (SYT)	25800	16 дней
A27.30.064	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена EWSR1	25800	16 дней
A27.30.016.009	Определение мутаций в генах BRAF, KRAS и NRAS	20800	12 дней
A27.30.012.005	Определение мутаций в генах KIT и PDGFRA	21600	12 дней
A27.30.016.001	Определение мутаций в гене EGFR в плазме крови методом жидкостной биопсии	34700	16 дней
A27.30.159	Определение амплификаций гена MET	22200	16 дней
A27.30.057	Определение метилирования промотора гена MGMT	13900	16 дней
A27.30.058	Молекулярно-генетическое исследование транслокации 1p/19q	13900	16 рабочих дней
A27.30.186	Определение мутации в генах H3F3A, HIST1H3B и HIST1H3C	29200	16 рабочих дней
A27.05.040.001	Определение мутаций в генах BRCA1, BRCA2, PALB2 в ткани опухоли	36800	24 рабочих дня
A27.30.051	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH1	15500	16 дней
A27.30.052	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH2	15500	16 дней
A27.30.012.002	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KIT	17300	16 дней
A27.30.012.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KIT в плазме крови (жидкостная биопсия)	21600	12 дней
A27.30.160	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PIK3CA в плазме крови (жидкостная биопсия)	21600	16 дней
A27.30.187	Определение транслокаций генов NTRK1, NTRK2, NTRK3	44100	16 дней
A27.30.161	Молекулярно-генетическое исследование мутаций с пропуском 14 экзона гена MET	17300	16 дней
A27.30.196	Тест Онкоскан	107100	32 дня
A27.30.197	Тест ОнкоКарта	75600	32 дня
A27.30.198	Тест Mammaprint	491400	16 дней
A27.30.183	Жидкостная биопсия на 57 генов	110900	32 дня
A27.30.199	Рак легких, расширенная панель	156300	20 дней
A27.30.016.010	Рак легких, базовая панель (гены EGFR, KRAS, NRAS, BRAF)	22200	12 дней
A08.09.002.005	Рак легких, жидкостная биопсия, базовая панель (гены EGFR, KRAS, NRAS, BRAF)	81900	16 дней
A27.05.040.005	Онкокарта, 60 генов (+BRCA1, BRCA2, PALB2)	110900	23 дня
A27.05.040.006	Жидкостная биопсия на 60 генов (+BRCA1, BRCA2, PALB2)	156300	23 дня
A08.18.003.002	Жидкостная биопсия для рака толстой кишки и меланомы	81900	23 дня
A27.30.200	Мониторинг минимальной остаточной болезни. Signatera 2 (анализ плазмы крови)	171400	26 дней
A27.30.201	Мониторинг минимальной остаточной болезни. Signatera 1 (изготовление тест-системы)	516600	23 рабочих дня
A27.30.202	Генетическое исследование для оценки вероятности рецидива опухолей молочной железы (OncoType Dx)	462000	30 рабочих дней
A27.05.040.004	Молекулярно-генетическое исследование соматических мутаций в генах BRCA1, BRCA2, CHEK2, ATM, PALB2, PIK3CA методом секвенирования (NGS)	50400	30 дней
A27.30.177	NGS-секвенирование более 160 генов опухоли для подбора таргетной терапии	268400	22 рабочих дня
A27.30.092.002	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене NPM (нуклеофазмина) методом секвенирования (мутационный анализ)	14300	14 дней
A27.05.015	Молекулярно-генетическое исследование мутации A в гене NPM1 (нуклеофазмина) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.162	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене CEPBA (мутационный анализ)	14300	14 дней
A27.30.163	Молекулярно-генетическое исследование: определение дупликации гена MLL (мутационный анализ)	14800	14 дней
A27.30.087.001	Молекулярно-генетическое исследование: определение генов PDGFRa/FIP1L1, PDGFRb/ETV6 (качественный)	13900	14 дней
A27.30.164	Молекулярно-генетическое исследование: определение гена PDGFRa/FIP1L1 (качественный)	9400	14 дней
A27.30.165	Молекулярно-генетическое исследование: определение гена ZMYM2/FGFR1 (качественный)	9400	14 дней
A27.30.067	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене MYD88 (L265P) (мутационный анализ)	14800	14 дней
A27.30.166	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене CXCR4 WT/WHIM(S338X) (ассоциированы с первичной резистентностью к ибрутинибу) (мутационный анализ)	14800	14 дней
A27.30.091.001	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FLT3/ITD и FLT3-D835 (качественный)	9400	14 дней
A27.30.167	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене TP53 (5,6,7,8 экзоны) (мутационный анализ)	14800	14 дней
A27.30.168	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене EZH2 (мутационный анализ)	15200	14 дней
A27.30.169	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене ASXL1 (мутационный анализ)	32800	2 дня
A27.30.170	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене TET2 (мутационный анализ)	38000	14 дней
A27.30.088.001	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене RUNX1 (мутационный анализ)	34200	14 дней
A27.30.171	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене SRSF2 (мутационный анализ)	12600	14 дней
A27.05.059	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SF3B1 в крови (мутационный анализ)	9600	14 дней
A27.30.172	Молекулярно-генетическое исследование: определение мутаций в гене AML1-MTG16 - t(16;21) (количественный)	9400	14 дней
A27.30.222	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в экзоне 9 гена FGFR2 методом секвенирования (синдром Англи-Бикслера)	20100	23 дня
A27.30.017.010	Цитогенетическое исследование ALK методом FISH	22600	9 дней
A27.30.018.003	Цитогенетическое исследование ROS1 методом FISH	22600	16 дней
A27.30.205	Комплексное геномное профилирование опухоли Ugene	150000	32 дня
A27.30.173.001	Молекулярно-генетическое исследование опухоли Foundation (FoundationOne Liquid CDx, США)	440000	30 дней
A27.30.174.001	Молекулярно-генетическое исследование опухоли Foundation (FoundationOne CDx, Германия)	440000	40 дней
A27.30.175.001	Молекулярно-генетическое исследование опухоли Foundation (FoundationOne Heme, США/Германия)	440000	30 дней
Полногеномное секвенирование методом NGS			
A27.30.154	Выявление мутаций гена Pole в тканях опухоли	15800	13 дней
A27.05.061.011	Выдача файлов с первичными данными лабораторных исследований (секвенирование, хромосомный микроматричный анализ)	3000	Без срока
A27.05.061.012	Экзомное NGS-секвенирование более 200 генов для выявления наследственных онкологических рисков	83200	47 рабочих дней
A27.05.040.003	Экзомное секвенирование генов BRCA1 и BRCA2	34700	32 дня
A27.30.461	Молекулярно-генетическое подтверждение мутаций, выявленных при NGS, секвенированием по Сэнгеру	17700	31 рабочий день
A27.05.061.014	Панель "Наследственные эпилепсии"	71900	62 дня
A27.05.061.004	Секвенирование генома Клиническое	88200	62 дня
A27.05.061.005	Секвенирование генома Клиническое ЭКСПРЕСС	146200	27 дней
A27.05.061.001	Секвенирование генома полное, протокол GenomeUNI	156300	92 дня
A27.05.061.002	Секвенирование экзема Полное	83200	92 дня
A27.05.061.003	Секвенирование экзема Клиническое	68100	92 дня
A27.05.061.007	Секвенирование экзема Клиническое ЭКСПРЕСС	97100	27 дней
A27.05.061.008	Секвенирование - неврологическая панель, полная	55500	62 дня
A27.05.061.017	Подготовка библиотек для NGS (секвенирование, Соло-тест ABC, кровь)	34500	14 дней
A27.05.061.018	Подготовка библиотек для NGS (секвенирование, Соло-тест Атлас, кровь)	38400	
A27.05.061.019	Подготовка библиотек для NGS (секвенирование, Соло-тест ABC плюс, кровь)	36700	
A27.05.061.020	Подготовка библиотек для NGS (секвенирование, Соло-тест ABC, блоки)	37400	

A27.05.061.021	Подготовка библиотек для NGS (секвенирование, Соло-тест Атлас, блоки)	41200	
A27.05.061.022	Подготовка библиотек для NGS (секвенирование, Соло-тест ABC плюс, блоки)	39600	
	Прочие		
A27.30.208	Подготовка отчета по результатам генетических тестов (на бумажном носителе в формате книги): генетический тест микробиоты кишечника, генетический паспорт, полный геном	1400	8 дней
A27.30.209	Выделение ДНК/РНК с последующей заморозкой	3200	3 дня
A27.30.210	Генетический паспорт	51400	92 дня
A27.30.211	Тест микробиоты	41300	
A27.30.212	Полный геном	213500	120 дней
	Установление родства		
V03.045.038.002	Установление биологического родства, дополнительный участник № 2 (расчет вероятности родства, 25 маркеров).	10900	
V03.045.038.003	Установление биологического родства, дополнительный участник № 3 (расчет вероятности родства, 25 маркеров).	10900	
V03.045.038.004	Установление биологического родства, дополнительный участник № 1 (расчет вероятности родства, 25 маркеров).	10900	
V03.045.030.008	Установление биологического родства, тест на отцовство/материнство, 20 маркеров (3 участника: отец + ребенок + мать, один из родителей безусловный)	15500	5 дней
V03.045.030.009	Установление биологического родства, тест на отцовство/материнство, 25 маркеров (2 участника: отец + ребенок или мать + ребенок)	13300	5 дней
V03.045.038.001	Установление биологического родства, 24 маркера (2 участника: бабушка/дедушка - внук/внучка, дядя/тетя-племянник/племянница, родные/сводные братья/сестры)	22100	9 дней
	Цитогенетические исследования		
A12.05.013.066	Кариотип лимфоцитов крови с кариограммой (1 пациент)	19300	31 день
	Патоморфологические исследования		
	Гистологические исследования		
A08.30.006.005	Пересмотр гистологических препаратов ведущими Российскими Экспертами, цена за случай	18100	
A08.30.017.003	СИТО Интраоперационное патолого-анатомическое исследование при опухолях молочной железы (края резекции)	21000	1 день
A08.30.017.004	СИТО Интраоперационное патолого-анатомическое исследование сторожевого лимфатического узла	15800	1 день
A08.30.017.005	СИТО Интраоперационное патолого-анатомическое исследование при опухолях яичников (верификация опухоли)	13200	1 день
A08.30.017.006	СИТО Интраоперационное патолого-анатомическое исследование краев хирургической резекции при опухолях внутренних органов (легкие, ЖКТ, поджелудочная железа, предстательная железа, почка, мочевой пузырь)	16300	1 день
A08.30.017.007	СИТО Интраоперационное патолого-анатомическое исследование при опухолевых поражениях головы и шеи (щитовидная и паращитовидные железы, слюнная железа, ротовая полость, ротоглотка, гортань)	12100	1 день
A08.30.017.008	СИТО Интраоперационное патолого-анатомическое исследование при микрохирургии по Mohs	45200	1 день
V01.030.001.002	Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов (за 1 стекло)	1200	3 дня
V01.030.001.003	Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов (за 1 блок)	1500	3 дня
A08.30.006.010	Приготовление срезов с блоков без дополнительных окрасок	600	3 дня
A08.30.046.035	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) эндоскопического материала	8400	5 дней
A08.16.002.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с исследованием Helicobacter pylori	10500	10 дней
A08.30.046.024	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (пункционная биопсия)	5300	5 дней
A08.21.001.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы (мультифокальная пункционная биопсия, до 12 биоптатов)	12600	5 дней
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани, фрагментов костей	6300	10 дней
A08.01.001.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи, подкожной жировой клетчатки, слизистых (невусы, папилломы, липомы)	5300	5 дней
A08.30.046.071	Определение наличия амилоида в гистологическом препарате	3000	3 дня
A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга	6300	10 дней
A08.30.046.025	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала различных органов за исключением плаценты	15800	7 дней
A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (1 флакон)	6300	5 дней
A08.17.001.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кишечника при воспалительных заболеваниях (лестничная биопсия, несколько контейнеров)	31500	5 дней
A08.30.006.002	Пересмотр гистологического материала перед генетическим исследованием (без вынесения заключения, для определения оптимального материала для генетического профилирования опухоли), до 10 стекол	3700	3 дня
A08.30.006.003	Пересмотр гистологического материала перед сканированием (без вынесения заключения, для определения наиболее информативного материала для сканирования), до 10 стекол	3700	3 дня
A08.30.006.004	Пересмотр гистологического материала иностранными патоморфологами МЦ Герцилия (без учета стоимости дополнительных проверок)	42000	
V01.030.001.001	Second Opinion - консультация готового случая (при отправке до 10 стекол)	11000	3 дня
A08.30.006.008	Оцифровка изображений гистологических стекол (сканирование 1 стекла)	3800	3 дня
A08.30.006.009	СИТО Оцифровка изображений гистологических стекол (сканирование 1 стекла)	5600	1 день
A08.16.002.001.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка (оценка по классификации OLGA/OLGIM, с окрашиванием на Helicobacter pylori, до 3 контейнеров)	21000	5 дней
V01.030.001.004	Удаленная консультация гистологических/цитологических препаратов иностранным специалистом-патоморфологом	138600	
V01.030.001.005	Консультация гистологических препаратов патоморфологом, кандидатом медицинских наук	6300	
V01.030.001.006	Консультация гистологических препаратов патоморфологом, доктором медицинских наук	9500	
V01.030.001.007	Консультация гистологических препаратов патоморфологом, профессором	12600	
A08.30.006.011	Гистохимическая окраска (до 3 окрасок)	3000	7 дней
A08.30.006.006	Дополнительное изготовление микропрепаратов	4100	3 дня
A08.30.006.007	Фоторегистрация (1 снимок)	4100	
	Иммуногистохимические исследования		
A08.06.002.001.005	Плановое исследование лимфатического сторожевого узла (гистологическое и иммуногистохимическое исследование, 1 антитело)	18500	7 дней
A08.30.006.001	Пересмотр гистологического материала перед иммуногистохимическим исследованием (без вынесения заключения, для определения возможности постановки иммуногистохимической реакции), до 10 стекол	3700	3 дня
A08.06.002.001.001	Плановое исследование лимфатического сторожевого узла (гистологическое и иммуногистохимическое исследование, 1 антитело), 2 контейнера	37800	7 дней
A08.06.002.001.002	Плановое исследование лимфатического сторожевого узла (гистологическое и иммуногистохимическое исследование, 1 антитело), 3 контейнера	55700	7 дней
A08.06.002.001.003	Плановое исследование лимфатического сторожевого узла (гистологическое и иммуногистохимическое исследование, 1 антитело), 4 контейнера	74600	7 дней
A08.06.002.001.004	Плановое исследование лимфатического сторожевого узла (гистологическое и иммуногистохимическое исследование, 1 антитело), 5 контейнера	92400	7 дней
A08.30.013.005	Определение экспрессии белка ALK иммуногистохимическим методом	14700	7 дней
A08.30.013.006	Определение экспрессии белка EGFR иммуногистохимическим методом	13800	7 дней
A08.30.013.007	Определение экспрессии белка TRK (NTRK) иммуногистохимическим методом	13800	7 дней
A08.30.013.008	Исследование опухоли на микросателлитную нестабильность (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2) иммуногистохимическим методом	14300	7 дней

A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (1 антитело)	11400	7 дней
A08.30.004.001	Иммуногистохимическое исследование материала шейки матки (p16INK4a + Ki67)	11000	7 дней
A08.30.013.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (до 4 антител)	21200	7 дней
A08.30.013.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (5-10 антител)	36800	15 дней
A08.30.039.005	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом (клон SP263 + SP142)	33500	7 дней
A08.30.039.002	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом (клон SP263)	17400	7 дней
A08.30.039.003	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом (клон SP142)	17400	7 дней
A08.30.039.006	Иммуногистохимическое исследование (1 иммуногистохимическая реакция PD-L1 Dako 22C3)	30700	7 дней
Серологические маркеры инфекционных заболеваний			
Серологические маркеры инфекций			
A26.06.057.012	Определение антител класса G (IgG) к RBD домену S белка вируса SARS-CoV-2 (COVID-19), количественное исследование	3600	1 день
A26.06.057.011	Определение антител класса M (IgM) к вирусу SARS-CoV-2 (COVID-19)	3600	
A26.06.057.009	Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу анти-RBD SARS-CoV-2 (COVID-19) – оценка вакцинации, с количественным определением, включая забор материала	3600	1 день
A26.06.067.003	Выявление специфического антигена респираторно-синцитиального вируса (RSV), качественно, включая забор материала со слизистой	3300	1 день
A26.06.138.001	Серологическая диагностика туберкулеза методом T-SPOT	16440	6 дней
A26.06.138.002	Серологическая диагностика туберкулеза методом T-SPOT (детская)	16440	6 дней
A26.06.034.001	Определение антител класса M (Anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	1900	2 дня
A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (Anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	1800	2 дня
A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	2600	12 часов
A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	2800	1 день
A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (Anti-HBs) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1400	2 дня
A26.06.039	Определение антител к ядерному (cor) антигену вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, суммарные (Anti-HBcor)	1400	2 дня
A26.06.039.001	Определение антител класса M (IgM) к ядерному (cor) антигену вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (Anti-HBcor IgM)	1800	2 дня
A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1900	2 дня
A26.06.038	Определение антител к HBe-антигену вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, суммарные (Anti-HBe)	1800	2 дня
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови, суммарные (Anti-HCV)	2600	12 часов
A26.06.041.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови, (Anti-HCV IgM)	1300	4 дня
A26.06.041.004	Дополнительное раздельное определение антител к структурным и неструктурным белкам вируса гепатита C	1400	3 дня
A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (HumAn immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	2600	12 часов
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (ТрепонемА рAllidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (полуколичественное исследование) в сыворотке крови	700	2 дня
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (ТрепонемА рAllidum) в крови, суммарные	2600	12 часов
A26.06.082.013	Дополнительное полуколичественное определение антител к Трепонема pallidum (Трепонема pallidum, Ig M титр)	2700	3 дня
A26.06.082.014	Дополнительное полуколичественное определение антител к Трепонема pallidum (Трепонема pallidum, Ig G титр)	2600	3 дня
A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	1800	4 дня
A26.06.045.004	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	1800	2 дня
A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	1400	4 дня
A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	1400	4 дня
A26.06.047.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (HumAn herpes virus 6) в крови	1400	4 дня
A26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (VAricella-Zoster virus) в крови	1800	4 дня
A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (VAricella-Zoster virus) в крови	1400	4 дня
A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	1400	2 дня
A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	1400	2 дня
A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	1900	4 дня
A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	1300	2 дня
A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1300	2 дня
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1300	2 дня
A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	1400	2 дня
A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	1400	2 дня
A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (ТохорпAsmА gondii) в крови	1400	2 дня
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (ТохорпAsmА gondii) в крови	1400	2 дня
A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	1800	12 часов
A26.06.056.002	Определение антител класса M, (IgM) к вирусу кори в крови	1800	6 дней
A26.06.112.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови	1400	6 дней
A26.06.112.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови	1400	6 дней
A26.06.103.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови	1800	11 дней
A26.06.005.001	Определение антител класса M (IgM) к аденовирусу (Adenovirus) в крови	1900	9 дней
A26.06.005.002	Определение антител класса G (IgG) к аденовирусу (Adenovirus) в крови	1900	9 дней
A26.06.104.001	Определение антител к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae), реакция гемагглютинации (Anti-Corynebacterium diphtheriae РПА), полуколичественное определение	1400	6 дней
A26.06.105	Определение антител к возбудителю столбняка (Clostridium tetani) в крови	1400	5 дней
A26.06.018.002	Определение антител класса M (IgM) к хламидии трахоматис (ChlАmydiА trАchomАtis) в крови	1400	4 дня
A26.06.018.001	Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (ChlАmydiА trАchomАtis) в крови	1400	4 дня
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (ChlАmydiА trАchomАtis) в крови	1400	4 дня
A26.06.016.001	Определение антител класса M (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	1300	4 дня
A26.06.016.002	Определение антител класса A (IgA) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	1300	4 дня
A26.06.057.004	Определение антител класса A (IgA) к микоплазме (Mycoplasma hominis) в крови	1300	4 дня
A26.06.057.005	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме (Mycoplasma hominis) в крови	1300	4 дня
A26.06.057.001	Определение антител класса M (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	1300	4 дня
A26.06.057.002	Определение антител класса A (IgA) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	1300	4 дня
A26.06.057.003	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	1200	4 дня
A26.06.015.001.001	Определение антител класса A (IgA) к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum) в крови	1188	4 дня
A26.06.015.003.001	Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum) в крови	1188	4 дня
A26.06.006.004	Определение антител класса G (IgG) к грибам рода аспергиллы (Aspergillus fumigatus) в крови	1300	9 дней
A26.06.057.021	Определение антител к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные	3000	5 дней
A26.06.051.001	Определение антител к легионелле пневмонии (Legionella pneumophila), суммарные, в крови	2600	9 дней
A26.06.012.002	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp) в реакции агглютинации Райта	1200	3 дня

A26.06.088.001	Определение антител класса М (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови	1800	5 дней
A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	1800	5 дней
A26.06.011.001	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови	1800	4 дня
A26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови	1800	4 дня
A26.06.062.001	Определение антител класса G (IgG) к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felinus) в крови	1800	4 дня
A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному (Echinococcus granulosus) в крови	1800	4 дня
A26.06.080.001	Определение антител класса G (IgG) к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	1300	4 дня
A26.06.079.001	Определение антител класса G (IgG) к трихинеллам (Trichinella spiralis) в крови	1300	4 дня
A26.06.121.001	Определение антител класса G (IgG) к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	1800	4 дня
A26.06.032.001	Определение антител к лямблиям в крови, суммарно	1400	4 дня
A26.06.033.001	Определение антител класса А (IgA) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	1800	9 дней
A26.06.033.002	Определение антител класса G (IgG) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	1400	2 дня
A26.06.097.001	Определение антител к шигеллам (Shigella flexneri I-V, Shigella sonnei) в крови	2300	3 дня
A26.19.067.001.001	Определение антител класса А, G (IgA, IgG) к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia pseudotuberculosis и Yersinia enterocolitica) в крови	2600	12 дней
A26.06.077.001	Определение антител к сальмонеллам (Salmonella) А, В, С1, С2, D, Е в крови	1400	3 дня
A26.06.019.001	Определение антител класса М (IgM) к вирусу Коксаки (Coxsackie virus) в крови	1300	
A26.06.082.008	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ)	2600	7 дней
A26.06.082.015	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) методом РИБТ	4300	7 дней
A26.06.006.001	Определение галактоманнанового антигена к грибам рода Аспергиллы (Aspergillus spp)	11350	1 день
A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	3400	5 дней
A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	3400	5 дней
A26.06.029.003	Определение антител класса G (IgG) к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр)	3400	5 дней
Химико-микроскопические исследования			
Микроскопические исследования биологических жидкостей			
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1500	12 часов
V03.016.006.001	СИТО Общий (клинический) анализ мочи	2400	2 часа
A12.21.005	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	3200	1 день
A08.08.002.001	СИТО Микроскопическое исследование назального секрета (риноцитограмма)	1900	1 час
V03.016.010	Копрологическое исследование	1200	1 день
A26.19.010.001	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	1900	1 день
A26.01.017.001	Исследование соскоба на энтеробиоз	1000	1 день
A08.08.002.002	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	1200	1 день
A12.09.010	Общий анализ мокроты (качественное исследование)	400	1 дн
A12.21.005.001	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	1000	3 дня
A12.04.001.002	Микроскопическое исследование синовиальной жидкости (цитоз, кристаллы)	4900	1 день
Микроскопические исследования отделяемого			
A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба на Демодекс (Demodex)	3800	1 день
A26.01.018.004	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей (Sarcoptes scabiei)	3800	1 день
A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	1200	
A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	1200	1 день
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	1200	1 день
A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг	1200	1 день
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1000	3 дня
A12.28.015.001	Микроскопическое исследование мазка из уретры у женщин	1000	3 дня
A12.20.001.001	Микроскопическое исследование мазка из цервикального канала	1000	3 дня
A26.20.006.006	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта у женщин (цервикальный канал, влагалище, уретра)	1320	3 дня
A12.28.015.002	Микроскопическое исследование мазка из уретры у мужчин	1000	3 дня
A12.21.004.001	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена	1000	3 дня
Витамины, жирные кислоты			
A09.05.235.001	СИТО Исследование уровня 25-ОН витамина D, суммарный (кальциферол), ИХЛА	8700	2 часа
A09.05.080.001	СИТО Исследование уровня Витамина В9 (фолиевой кислоты) в сыворотке крови	3700	2 часа
A12.06.060.001	СИТО Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	4200	2 часа
A12.06.060.002	Исследование уровня Витамина А (ретинол) в сыворотке крови	4800	4 дня
A12.06.060.003	Исследование уровня Витамина В6 (пиридоксин) в сыворотке крови	6600	4 дня
A09.05.080	Исследование уровня Витамина В9 (фолиевой кислоты) в сыворотке крови	1900	12 часов
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	2200	12 часов
A12.06.060.004	Исследование уровня Витамина С (аскорбиновая кислота) в сыворотке крови	6000	4 дня
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина D, суммарный (кальциферол), ИХЛА	8200	12 часов
A12.06.060.005	Исследование уровня Витамина Е (альфа-токоферол) в сыворотке крови	6000	4 дня
A12.06.060.006	Исследование уровня Витамин К (филлохинон) в сыворотке крови	4500	4 дня
A09.05.264.001	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний) в крови	9100	4 дня
A12.06.060.008	Определение уровня витаминов и микроэлементов, участвующих в регуляции антиоксидантной системы (Fe, Cu, Zn, Se, S, Co, Mn, Mg, витамины А, С, Е, К, В2, В5, В6, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	105900	4 дня
A12.06.060.009	Исследование уровня Витамина В1 (тиамин-пирофосфат) в сыворотке крови	3600	4 дня
A12.06.060.015	Исследование уровня Витамина В12, активного (холотранскобаламин) в сыворотке крови	4400	4 дня
Комплексные анализы на аминокислоты и ацилкарнитины			
V03.016.019.002	Комплексное определение концентрации на аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя)	11400	4 дня
V03.016.019.003	Комплексное определение концентрации на аминокислоты и ацилкарнитины в крови (32 показателя)	10400	7 дней
Лекарственный мониторинг			
A09.05.035.002	Исследование уровня лекарственных препаратов (Вальпроевая кислота) в крови	4100	2 дня
A09.05.035.003	Исследование уровня лекарственных препаратов (Дигоксин) в крови	5200	5 дней
A09.05.035.004	Исследование уровня лекарственных препаратов (Циклоспорина) в крови	3500	5 дней
A09.05.035.039	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: Ламотриджин (метод ГХ-МС)	8000	4 дня
A09.05.035.040	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: Бриварацетам (метод ВЭЖХ)	8000	4 дня
A09.05.035.041	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: Такролимус (метод ВЭЖХ)	8000	3 дня
A09.05.035.042	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: Сиролимус (метод ВЭЖХ)	8000	3 дня
Метаболиты и их производные			
A09.05.229.001	Определение фракции трансферрина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем), ВЭЖХ	5200	4 дня
V03.016.023.004	Исследование уровня андрогенов и их метаболитов (6 показателей) в суточной моче, расчет соотношений	7700	6 дней
A09.28.008	Исследование уровня порфиринов и их производных (7 показателей) в суточной моче	3300	6 дней
Микроэлементы			
A09.05.086	Исследование уровня лития (Li) в крови	2400	4 дня
A09.05.265.001	Исследование уровня бора (В) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.266.001	Исследование уровня алюминия (Al) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня

A09.05.267.001	Исследование уровня кремния (Si) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.269.001	Исследование уровня хрома (Cr) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.270.001	Исследование уровня марганца (Mn) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.271.001	Исследование уровня кобальта (Co) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.272.001	Исследование уровня никеля (Ni) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.275.001	Исследование уровня мышьяка (As) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.276.001	Исследование уровня селена (Se) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.277.001	Исследование уровня молибдена (Mo) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.278.001	Исследование уровня кадмия (Cd) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.279.001	Исследование уровня сурьмы (Sb) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.280.001	Исследование уровня ртути (Hg) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.281.001	Исследование уровня свинца (Pb) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.274.001	Исследование уровня цинка (Zn) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.242.002	Исследование уровня платины (Pt) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.242.003	Исследование уровня бериллия (Be) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.242.004	Исследование уровня германия (Ge) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.242.005	Исследование уровня серебра (Ag) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.117.001	Исследование уровня йода (I) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.273.001	Исследование уровня меди (Cu) в крови методом спектроскопии	2400	8 дней
A09.05.242.006	Исследование уровня таллия (Tl) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.278.002	Исследование уровня серы (S) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.242.007	Исследование уровня тория (Th) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.242.008	Исследование уровня висмута (Bi) в крови методом спектроскопии	2400	4 дня
A09.05.127.002	Исследование уровня магния (Mg) в крови, методом ИСП-МС	2400	4 дня
A09.28.060.001.001	Исследование уровня магния (Mg) в моче, методом ИСП-МС	2400	4 дня
A09.01.008.001.001	Исследование уровня магния (Mg) в волосах, методом ИСП-МС	2400	4 дня
A09.01.008.001.002	Исследование уровня магния (Mg) в ногтях, методом ИСП-МС	2400	4 дня
A09.05.273.001.001	Исследование уровня меди (Cu) в крови, методом ИСП-МС	2400	4 дня
A09.28.078.001.001	Исследование уровня меди (Cu) в моче, методом ИСП-МС	2400	4 дня
A09.01.019.001.001	Исследование уровня меди (Cu) в волосах, методом ИСП-МС	2400	4 дня
A09.01.019.001.002	Исследование уровня меди (Cu) в ногтях, методом ИСП-МС	2400	4 дня
Окислительный стресс			
V03.016.017.001.001	Комплексная оценка окислительного стресса (коэнзим Q10, Витамин Е (токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин)	105900	4 дня
A09.05.239	Определение активности глутатионпероксидазы (ГТП)	4800	7 дней
Прочие химико-токсикологические исследования			
V03.016.017.002.001	Исследование уровня органических кислот в крови	8200	7 дней
A26.30.005.001	Определение триметиламина, триметиламин-N-оксида (соотношение ТМА/ТМАО) в крови	9700	3 дня
Сильнодействующие и психотропные вещества			
A09.28.055.001.002	Подтверждающее определение каннабиноидов, моча, метод ГХ-МС	3200	4 дня
A09.05.036.008	Определение уровня алкоголя (этилового) в крови, количественно	2400	9 дней
A09.28.059.004	Определение уровня алкоголя (этилового) в моче, количественно	2400	8 дней
A09.05.211.003	Химико-токсикологическое исследование крови с целью выявления наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ, этанола и других спиртов (по результатам исследования выдается справка о результатах ХТИ, форма № 454/у-06)	9100	4 дня
A09.05.211.004	Химико-токсикологическое исследование мочи с целью выявления наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ, этанола и других спиртов (по результатам исследования выдается справка о результатах ХТИ, форма № 454/у-06)	9100	4 дня
A09.05.211.005	Предварительный анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ, метод без количественной оценки (10 групп)	5500	4 дня
A09.05.211.002	Экспресс-тест на наркотические вещества в моче (марихуана, амфетамин, морфин, кокаин, метамфетамин), ИХА	5500	1 день
Цитологические исследования			
Жидкостная цитология			
A08.20.017.002.001	Жидкостная цитология BD SurePath	3400	5 дней
A08.20.017.002.003	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология с ВПЧ-тестом)	5100	7 дней
Исследование клеточного блока			
A08.20.017.002.002	Цитологическое исследование биологического материала методом "cell block"	4800	5 дней
Цитологические исследования			
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей, внутриматочных спиралей	1800	3 дня
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	1800	3 дня
A08.09.010.001	Цитологическое исследование асцитической, плевральной, синовиальной жидкости, ликвора, содержимого кист	1800	3 дня
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	1800	3 дня
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	1800	3 дня
A08.20.015.001	СИТО Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	12800	1 день
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1800	3 дня
A08.17.002.001	Цитологическое исследование эндоскопического материала	1800	3 дня
A08.17.002.002	Цитологическое исследование материала, полученного при оперативных вмешательствах	1800	3 дня
A08.22.004.001	СИТО Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	8600	2 часа
A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	1800	3 дня
A08.30.016.001	СИТО Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	8600	1 день
A08.09.008.001	Цитологическое исследование при ЭБУС-ТИП ВГЛУ (эндобронхиальном ультрасонографическом исследовании группы лимфатических узлов средостения)	11800	3 дня
A08.28.012.001	Цитологическое исследование мочи	3100	3 дня
A08.30.011.001	Цитологическое исследование при ЭУС-ТИП объемного образования верхнего этажа брюшной полости	11800	3 дня
A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	1800	3 дня
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1800	3 дня
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	1800	3 дня
A08.20.017.003	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	1900	3 дня
A08.30.007	Просмотр цитологического препарата (1 стекло)	1200	3 дня

Пронумеровано, прощито и
скреплено печатью на 40
местах

Сергеев

