



Утверждаю,
Генеральный директор
ООО "Медиком" –
управляющей организации
ООО "МЦ Нано Медицина Юг"

/Свиридов А.А.

Действительно с "20" мая 2020 года

Реестр услуг

**Прейскурант
ООО МЦ "НАНО МЕДИЦИНА ЮГ"**

Код услуги	Название услуги	Цена
1. Врачебные манипуляции и процедуры / 1.1 Гинекологические манипуляции и процедуры		
1.1	Местная анестезия	2 400,00
1.2	Проводниковая анестезия	4 200,00
1.3	Инфильтрационная анестезия	3 200,00
1.4	Дренирование кисты бартолиновой железы	3 500,00
1.5	Вскрытие и дренирование кисты бартолиновой железы (установка Word-катетера)	20 700,00
1.6	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	9 200,00
1.7	Выскабливание раздельное диагностическое	22 000,00
1.8	Выскабливание цервикального канала диагностическое (без гистологии)	9 200,00
1.9	Гистероскопическое рассечение синехий в полости матки (гистерорезектоскопия) без гистологии	41 600,00
1.10	Гистероскопия диагностическая (без гистологии)	17 100,00
1.11	Забор аспирата из полости матки	4 600,00
1.12	Забор мазка	580,00
1.13	Забор материала (Degine-Тест)	580,00
1.14	Забор материала для жидкостной цитологии	2 100,00
1.15	Бужирование цервикального канала	3 900,00
1.16	Коагуляция шейки матки	7 200,00
1.17	Кольпоскопия	3 300,00
1.18	Конизация шейки матки	30 000,00
1.19	Полипэктомия матки	22 100,00
1.20	Полипэктомия шейки матки	17 100,00
1.21	Постановка внутриматочной спирали	4 100,00
1.22	Пункция заднего свода влагалища	1 500,00
1.23	Удаление Word катетера	1 150,00
1.24	Удаление внутриматочного контрацептива	2 500,00
1.25	Удаление инородного тела из влагалища	2 800,00
1.26	Удаление кондилом влагалища и наружных половых органов - до 10 штук	21 500,00
1.27	Удаление кондилом влагалища и наружных половых органов - до 5 штук	14 300,00
1.28	Удаление кондилом влагалища и наружных половых органов свыше 10 штук	32 200,00
1.29	Удаление полипа влагалища	14 300,00
1.30	УЗИ по беременности (1,2 триместр)	4 300,00
1.31	Фолликулометрия	920,00
1.32	Шиллер-тест (диагностическая оценка состояния слизистой шейки матки)	1 100,00
1.33	Взятие мазка на исследование	550,00
1.34	Гистерорезектоскопия, удаление полипа эндометрия	46 800,00
1.35	Гистероскопическая миомрезекция (удаление субмукозного узла до 2 см)	43 000,00
1.36	Гистероскопическая миомрезекция (удаление субмукозного узла от 2 см)	57 100,00
Врачебные манипуляции и процедуры / 1.2 Урологические манипуляции и процедуры		
1.2.1	Урофлоуметрия	5 900,00
1.2.2	Биопсия предстательной железы (трансректальная)	22 500,00
1.2.3	Забор мазка	600,00
1.2.4	Постановка постоянного катетера Фолея	3 100,00
1.2.5	Катетеризация почки	22 600,00
1.2.6	Смена цистостомического дренажа	3 300,00
1.2.7	Удаление инородного тела из уретры	9 200,00
1.2.8	Удаление кондилом уретры единичных	8 600,00
1.2.9	Катетеризация мочевого пузыря у женщин	3 500,00
1.2.10	Удаление кондилом уретры множественных	21 900,00
1.2.11	Замена нефростомического дренажа	21 200,00
1.2.12	Тампонада уретры	10 100,00
1.2.13	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин	3 500,00
1.2.14	Пальцевое ректальное исследование	2 300,00
1.2.15	Массаж предстательной железы	6 100,00
1.2.16	Видеоассистированная цистоскопия	48 000,00
Врачебные манипуляции и процедуры / 1.3 Хирургические манипуляции и процедуры		
1.3.1	Punch-биопсия	13 800,00
1.3.2	Контактный гемостаз (гемоблок)	13 500,00
1.3.3	Биопсия мочевого пузыря	7 200,00
1.3.4	Взятие мазка отпечатка (соскоб)	4 700,00
1.3.5	Снятие послеоперационных швов	3 100,00
1.3.6	Торакоцентез без установки дренажа	17 000,00
1.3.7	Торакоцентез с установкой дренажа	24 900,00

1.3.8	Удаление дренажа	2 800,00
1.3.9	Удаление порт-системы	66 700,00
1.3.10	Установка иглы Губера	1 900,00
1.3.11	Установка инфузионной порт-системы (со стоимостью порта)	82 800,00
1.3.12	Лапароцентез с установкой дренажа	24 900,00
1.3.13	Перикардиоцентез	24 100,00
1.3.14	Лапароцентез без установки дренажа	16 900,00
1.3.15	Обработка послеоперационной раны	4 200,00
1.3.16	Паравертебральная блокада	12 900,00
1.3.17	Перевязка гнойной раны	5 600,00
1.3.18	Перевязка чистая (послеоперационной раны)	2 800,00
1.3.19	Расширенная перевязка гнойной раны	6 900,00
1.3.20	Аспирационная биопсия эндометрия	3 000,00
1.3.21	Открытая биопсия поверхностных образований	10 100,00
1.3.22	Пункционная аспирационная биопсия мягких тканей	6 600,00
1.3.23	Пункционная аспирационная биопсия органов брюшной полости	18 600,00
1.3.24	Пункция поверхностно расположенных лимфоузлов	6 500,00
1.3.25	Пункция глубоко расположенных лимфоузлов	10 100,00
1.3.26	Эксцизионная биопсия лимфоузла	21 700,00
1.3.27	Биопсия инцизионная (кор-биопсия) внутренних органов	18 600,00
1.3.28	Биопсия инцизионная (кор-биопсия) молочной железы	18 600,00
1.3.29	Биопсия инцизионная (кор-биопсия) мягких тканей	18 600,00
1.3.30	Люмбальная пункция диагностическая	17 100,00
1.3.31	Люмбальная пункция лечебная без установки помпы или дренажа	27 000,00
1.3.32	Иссечение пигментного невуса (до 1,5 см)	10 900,00
1.3.33	Электрокоагуляция поверхностных образований кожи (до 5 образований)	12 900,00
1.3.34	Электрокоагуляция поверхностных образований кожи (одно образование)	9 700,00
1.3.35	Электрокоагуляция поверхностных образований кожи (свыше 10 образований)	26 400,00
1.3.36	Удаление объемных образований кожи с подлежащими тканями	34 500,00
1.3.37	Электрокоагуляция поверхностных образований кожи (до 10 образований)	24 100,00
1.3.38	Широкое иссечение новообразований кожи	78 200,00
1.3.39	Аспирационное удаление лимфы	11 100,00
1.3.40	Задне-передняя тампонада носовых пазух	4 600,00
1.3.41	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	4 100,00
1.3.42	Иссечение новообразований кожи с одномоментной пластикой перемещенным лоскутом	138 000,00
1.3.43	Трепанобиопсия костного мозга (без стоимости морфологического исследования)	61 000,00
1.3.44	Мануальная коррекция положения порта	14 700,00
1.3.45	Промывание, обработка дренажных трубок	2 400,00
1.3.46	Удаление объемного образования мягких тканей (от 5 до 10 см)	34 100,00
1.3.47	Имплантиция плеврального/перитонеального порта	110 000,00
1.3.48	Иссечение новообразований кожи (до 2 см)	18 400,00
1.3.49	Удаление объемного образования мягких тканей (до 2 см)	17 100,00
1.3.50	Удаление объемного образования мягких тканей (от 2 до 5 см)	22 100,00
1.3.51	Наложение гипсовой повязки (одна анатомическая область)	5 100,00
1.3.52	Стерильная пункция	41 500,00
1.3.53	Скрининг кожной поверхности при помощи цифрового дерматоскопа	12 100,00
1.3.54	Блокада тройничного нерва	23 800,00
1.3.55	Плевральный лаваж с раствором антисептика	7 900,00
1.3.56	Расширенная перевязка (обработка) послеоперационной раны	5 900,00
1.3.57	Санация и ревизия послеоперационной раны мягких тканей	138 000,00
1.3.58	Биопсия сторожевого лимфоузла (операция Sentinel)	570 000,00
1.3.59	Установка PICC катетера	52 700,00
1.3.60	Удаление PICC катетера	3 200,00
1.3.61	Имплантиция эпидуральной порт-системы	117 000,00
2. Исследования с помощью радионуклидов и методы радиационной терапии*		
2.1	Сеанс дистанционной лучевой терапии	20 100,00
2.2	Сеанс стереотаксической радиотерапии	65 000,00
2.3	Курс стереотаксической радиохирургии	230 000,00
2.4	Топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование для проведения стереотаксической радиохирургии, 1 уровень	350 000,00
2.5	Топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование для проведения стереотаксической радиохирургии, 2 уровень	540 000,00
2.6	Топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование, 3 уровень	245 000,00
2.7	Топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование, 2 уровень	130 000,00
2.8	Топометрическая подготовка и дозиметрическое планирование, 1 уровень	94 800,00
2.9	ПЭТ-КТ	85 600,00
2.10	Сцинтиграфия костей скелета	10 200,00
3. Комплексные медицинские программы		
3.1	Обследование перед операцией	28 750,00
3.2	Комплексная программа послеоперационной реабилитации (1 сутки)	12 600,00
3.3	Индивидуальная программа активизации/реабилитации пациента (1 сутки)	11 000,00
3.4	Комплексная программа "Раздельное диагностическое выскабливание (РДВ) с диагностической гистероскопией"	54 100,00
3.5	Комплексная программа "Конизация шейки матки"	74 700,00
3.6	Комплексная программа "Раздельное диагностическое выскабливание (РДВ)"	44 200,00
3.7	Check-ур Базовый	40 000,00
3.8	Check-ур Расширенный	60 000,00
3.9	Комплексная программа "Здоровье женщины"	89 700,00
3.10	Комплексная программа "Сердце-сосуды"	82 500,00

3.11	Комплексная программа "Конизация шейки матки + РДВ"	80 000,00
3.12	Комплексная программа "Здоровье мужчины"	72 100,00
3.13	Комплексная программа "ЖКТ"	86 000,00
3.14	Комплексная программа Установка инфузионной порт-системы	65 500,00
4. Компьютерная томография (КТ) / 4.1 Исследования без контрастирования*		
4.1.1	МСКТ исследование околоносовых пазух	10 600,00
4.1.2	МСКТ ангиография сосудов шеи и головного мозга	19 800,00
4.1.3	МСКТ структур головного мозга без контрастирования	12 000,00
4.1.4	МСКТ ангиография грудного отдела аорты	18 000,00
4.1.5	МСКТ виртуальная колоноскопия	18 600,00
4.1.6	МСКТ исследование костей лицевого черепа	10 600,00
4.1.7	МСКТ костей таза	10 300,00
4.1.8	МСКТ одного сустава	9 300,00
4.1.9	МСКТ стопы	10 300,00
4.1.10	МСКТ кисти	10 300,00
4.1.11	МСКТ височно-нижнечелюстных суставов	9 300,00
4.1.12	МСКТ исследование одного отдела позвоночника	11 000,00
4.1.13	МСКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства	14 300,00
4.1.14	МСКТ органов грудной клетки	14 300,00
4.1.15	МСКТ органов малого таза	14 300,00
4.1.16	МСКТ органов грудной клетки с виртуальной бронхоскопией	18 700,00
4.1.17	МСКТ мягких тканей одной анатомической области	13 500,00
4.1.18	МСКТ сегмента конечности без описания суставов (плечо, предплечье, бедро, голень)	12 700,00
4.1.19	МСКТ ангиография брюшного отдела аорты	16 100,00
Компьютерная томография (КТ) / 4.2 Исследования с контрастом*		
4.2.1	МСКТ головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	18 500,00
4.2.2	МСКТ исследование костей лицевого черепа	14 800,00
4.2.3	МСКТ органов грудной клетки с внутривенным болюсным контрастированием	18 600,00
4.2.4	МСКТ органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием	18 900,00
4.2.5	МСКТ мочевыделительной системы с внутривенным болюсным контрастированием	18 600,00
4.2.6	КТ ангиография ОБП с 3D реконструкцией	32 000,00
4.2.7	МСКТ почек и надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	18 000,00
4.2.8	МСКТ мягких тканей с внутривенным болюсным контрастированием	18 900,00
4.2.9	МСКТ одного сустава с в/в контрастированием	18 500,00
4.2.10	МСКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	19 200,00
4.2.11	МСКТ исследование сосудов сердца (коронарография) с внутривенным болюсным контрастированием	25 800,00
5. Консультации специалистов		
5.1	Совместный осмотр	5 400,00
5.2	Экспертное мнение врача-онколога с подтверждением морфологического диагноза (включая повторную консультацию)	5 600,00
5.3	Бесплатный прием онколога	0,00
5.4	Консультация медицинского психолога, первичная	9 100,00
5.5	Консультация медицинского психолога, повторная	6 900,00
5.6	Консультация реабилитолога с разработкой индивидуальной программы лечения	6 900,00
5.7	Первичный осмотр медицинского психолога	1 100,00
5.8	Консультация врача-гастроэнтеролога, повторная	4 600,00
5.9	Консультация врача-физиотерапевта, первичная	5 900,00
5.10	Консультация врача-физиотерапевта, повторная	4 100,00
5.11	Первичный осмотр врача-специалиста при госпитализации, к.м.н.	6 500,00
5.12	Заочная консультация врача-специалиста	6 900,00
5.13	Первичный осмотр заведующего отделением при госпитализации	6 900,00
5.14	Консультация врача-гинеколога, к.м.н., повторная (включая осмотр и УЗИ-исследование)	4 600,00
5.15	Второе медицинское мнение (заочная консультация)	57 100,00
5.16	Прием, консультация врача-маммолога, первичная	4 700,00
5.17	Прием, консультация врача-маммолога, повторная	3 900,00
5.18	Консультация врача-онколога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.19	Консультация врача-гастроэнтеролога, первичная	5 100,00
5.20	Консультация врача-гастроэнтеролога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.21	Консультация врача-гастроэнтеролога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.22	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога, первичная	6 500,00
5.23	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога, к.м.н., первичная	7 400,00
5.24	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.25	Консультация врача-онколога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.26	Осмотр анестезиолога перед операцией	3 500,00
5.27	Консультация заведующего отделением	6 900,00
5.28	Первичный прием врача - специалиста, д.м.н.	11 500,00
5.29	Первичный прием врача - специалиста, к.м.н.	8 600,00
5.30	Повторный прием врача - специалиста, к.м.н.	6 900,00
5.31	Повторный прием врача - специалиста, д.м.н.	9 200,00
5.32	Консультация врача-онколога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.33	Консультация врача-хирурга, первичная	5 100,00
5.34	Консультация врача-хирурга, повторная	4 600,00
5.35	Консультация врача-хирурга, к.м.н., первичная	6 900,00
5.36	Консультация врача-хирурга, к.м.н., повторная	5 100,00
5.37	Консультация врача-хирурга, д.м.н./профессора	10 500,00
5.38	Консультация эндоваскулярного хирурга, первичная	5 100,00
5.39	Консультация эндоваскулярного хирурга, повторная	4 600,00

5.40	Консультация врача-эндоваскулярного хирурга, к.м.н., первичная	6 900,00
5.41	Консультация врача-эндоваскулярного хирурга, к.м.н., повторная	5 100,00
5.42	Консультация врача-эндоваскулярного хирурга, д.м.н./профессора	10 500,00
5.43	Прием, консультация врача-уролога, л/д, первичная	4 700,00
5.44	Прием, консультация врача-уролога, л/д, повторная	3 900,00
5.45	Консультация врача-уролога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.46	Консультация врача-уролога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.47	Консультация врача-уролога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.48	Прием, консультация врача-гинеколога, л/д, первичная	6 900,00
5.49	Прием, консультация врача-гинеколога, л/д, повторная	5 100,00
5.50	Консилиум врачей	34 000,00
5.51	Консультация врача-гинеколога, к.м.н., первичная (включая осмотр и УЗИ-исследование)	8 000,00
5.52	Консультация врача-гинеколога, к.м.н., повторная	3 000,00
5.53	Консультация (прием, осмотр) врача-гинеколога после хирургического вмешательства	3 500,00
5.54	Осмотр врача-гинеколога	1 500,00
5.55	Консультация врача-гинеколога, д.м.н./профессора	8 100,00
5.56	Консультация клинического фармаколога, д.м.н./профессора	6 900,00
5.57	Консультация врача-маммолога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.58	Консультация врача-маммолога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.59	Консультация врача-маммолога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.60	Консультация врача-трансфузиолога	5 100,00
5.61	Консультация врача-гематолога, первичная	4 700,00
5.62	Консультация врача-гематолога, повторная	3 900,00
5.63	Прием, консультация приглашенного специалиста	11 500,00
5.64	Консультация врача-гематолога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.65	Консультация врача-гематолога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.66	Консультация врача-гематолога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.67	Консультация врача-невролога, первичная	5 100,00
5.68	Консультация врача-невролога, повторная	4 600,00
5.69	Консультация врача-невролога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.70	Консультация врача-невролога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.71	Консультация врача-невролога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.72	Консультация врача-кардиолога, первичная	5 100,00
5.73	Первичный осмотр врача-специалиста при госпитализации	5 700,00
5.74	Консультация врача-кардиолога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.75	Консультация врача-кардиолога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.76	Консультация врача-кардиолога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.77	Консультация врача-терапевта, первичная	5 100,00
5.78	Консультация врача-терапевта, повторная	4 600,00
5.79	Консультация врача-специалиста по результатам исследований	4 200,00
5.80	Консультация врача-терапевта, к.м.н., первичная	6 900,00
5.81	Консультация врача-терапевта, к.м.н., повторная	5 100,00
5.82	Консультация врача-терапевта, д.м.н./профессора	10 500,00
5.83	Консультация врача-онколога, первичная	5 100,00
5.84	Консультация врача-проктолога, первичная	5 100,00
5.85	Консультация врача-проктолога, повторная	4 600,00
5.86	Консультация врача-проктолога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.87	Консультация врача-проктолога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.88	Консультация врача-проктолога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.89	Консультация врача-психотерапевта	7 900,00
5.90	Консультация врача-химиотерапевта, первичная	7 900,00
5.91	Консультация врача-онколога, повторная	4 600,00
5.92	Консультация врача-химиотерапевта, повторная	5 700,00
5.93	Консультация врача-химиотерапевта, к.м.н.	10 500,00
5.94	Консультация врача-химиотерапевта, д.м.н./профессора	17 000,00
5.95	Консультация врача-эндокринолога, первичная	4 700,00
5.96	Консультация врача-эндокринолога, повторная	3 900,00
5.97	Консультация врача-эндокринолога, к.м.н., первичная	6 900,00
5.98	Консультация врача-эндокринолога, к.м.н., повторная	5 100,00
5.99	Консультация врача-эндокринолога, д.м.н./профессора	10 500,00
5.100	Услуга "второе мнение". Консультация эксперта д.м.н., профессора	10 500,00
6. Лабораторная диагностика /6.1 CITO		
6.1.1	Определение базовой коагулограммы (МНО+АЧТВ) CITO	3 600,00
6.1.2	Хемилиюминисцентный анализ активности эндотоксина EAA, кол.	22 400,00
6.1.3	Основная метаболическая панель (BUN, Ca, CL, CRE, GLU, K+, Na+, tCO2) (CITO)	4 800,00
6.1.4	Почечная панель (ALB, BUN, Ca, CL, CRE, GLU, K+, Na+, PHOS, tCO2) (CITO)	4 800,00
6.1.5	Иммунохроматографический тест для обнаружения прокальцитонина (PCT) в сыворотке	5 900,00
6.1.6	Иммунохроматографический тест для качественного определения антигенов C.difficile	2 400,00
6.1.7	Исследование тромбодинамики (диагностика нарушений системы свертывания крови)	3 800,00
6.1.8	Экспресс-диагностика скрытой крови в образцах стула	3 600,00
6.1.9	Экспресс-тест для определения уреазной активности H.Pylori в биоптате	2 500,00
6.1.10	Общий анализ крови (CITO)	2 100,00
6.1.11	Общая биохимическая панель (ALB, ALP, ALT, AMY, AST, BUN, Ca, CRE, GGT, GLU, TBIL, TP, UA) (CITO)	6 400,00
6.1.12	Печеночная панель (ALB, ALP, ALT, AST, DBIL, TBIL, TP), (CITO)	4 200,00
6.1.13	Определение кислото-щелочного состава крови (CITO)	5 800,00
6.1.14	Аланиновая трансаминаза (АЛТ) CITO	420,00
6.1.15	Альбумин CITO	690,00
6.1.16	Альфа-амилаза CITO	520,00

6.1.17	Аспарагиновая трансаминаза (АСТ) СІТО	420,00
6.1.18	Билирубин общий СІТО	420,00
6.1.19	Билирубин прямой СІТО	420,00
6.1.20	Глюкоза СІТО	420,00
6.1.21	Креатинин СІТО	420,00
6.1.22	Мочевина СІТО	420,00
6.1.23	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) СІТО	480,00
6.1.24	Антигены системы Kell (СІТО)	1 500,00
6.1.25	Общий белок СІТО	420,00
6.1.26	Щелочная фосфатаза СІТО	420,00
6.1.27	Гамма-ГТ СІТО	450,00
6.1.28	Электролитная панель (Калий+ / Натрий+ / Хлор/ tCO2) (СІТО)	4 200,00
6.1.29	Кальций ионизированный СІТО	610,00
6.1.30	Антитромбин III (СІТО)	880,00
6.1.31	МНО, протромбин по Квику, протромбиновый индекс, протромбиновое время СІТО	860,00
6.1.32	Лактат (молочная кислота) СІТО	1 610,00
6.1.33	Группа крови, Rh-фактор (СІТО)	2 100,00
6.1.34	Общий анализ мочи (СІТО)	980,00
Лабораторная диагностика / 6.2 Prisca-программа пренатального скрининга		
6.2.1	РАРР-А, Свободная субъединица бета-ХГЧ (1 триместр 8-13 нед.)	2 700,00
6.2.2	АФП, Общий бета-ХГЧ, Эстриол свободный (II триместр 14-21 над.)	2 800,00
Лабораторная диагностика / 6.3 Аллергологические исследования		
6.3.1	Домашняя пыль, смесь (Hollister-Stier Labs) (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан рыжий	1 800,00
6.3.2	Микроорганизмы смесь (общий результат) : Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes	1 800,00
6.3.3	Эозинофильный катионный белок (ЕСР), ImmunoCAP (Phadia AB)	1 500,00
6.3.4	Иммуноглобулин Е общий (Total Ig E), ImmunoCAP (Phadia AB)	720,00
6.3.5	Триптаза	3 600,00
6.3.6	Определение 192 пищевых аллергена (IgG4)	35 000,00
6.3.7	Определение 90 пищевых аллергенов (IgG общ)	15 800,00
6.3.8	Определение 88 пищевых аллергенов (IgG4)	28 500,00
6.3.9	Фрукты 2, смесь (общий результат) : яблоко, банан, персик, апельсин	1 800,00
6.3.10	Орехи, смесь 2 (общий результат): арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокос	1 800,00
6.3.11	Рыба, морепродукты, смесь (общий результат): треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось	1 800,00
6.3.12	Мясо, смесь (общий результат): свинина, говядина, курятина, баранина	1 800,00
6.3.13	Злаки 1, смесь (общий результат): пшеница, рожь, ячмень, рис	1 800,00
6.3.14	Овощи 2, смесь (общий результат): помидор, шпинат, капуста, стручковый перец	1 800,00
6.3.15	Пыльца позднецветущих деревьев, смесь (общий результат): клен, береза, бук, дуб, грецкий орех	1 800,00
6.3.16	Пыльца раннецветущих деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь	1 800,00
6.3.17	Пыльца злаковых трав, смесь (общий результат): ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик	1 800,00
6.3.18	Пыльца злаковых трав 2, смесь (общий результат): колосок душистый, плевел многолетний, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый	1 800,00
6.3.19	Пыльца сорных трав 2, смесь (общий результат): нивяник, одуванчик, амброзия полынолистная, золотарник, полынь обыкновенная	1 800,00
Лабораторная диагностика / 6.4 Аминокислоты, органические и жирные кислоты		
6.4.1	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега -3: эйкозапентаеновая, докозагексаеновая кислоты	6 600,00
6.4.2	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега -6: линолевая, линоленовая, арахидоновая кислоты	6 600,00
6.4.3	Жирные кислоты (17 показателей)	6 600,00
6.4.4	Аминокислоты (12 показателей) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС)	5 400,00
6.4.5	Органические кислоты (28 показателей) (метод ГХ-МС)	6 600,00
6.4.6	Коэнзим Q 10 (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС)	4 400,00
Лабораторная диагностика / 6.5 Антиоксидантный статус		
6.5.1	Общий антиоксидантный статус (ТАS)	2 500,00
6.5.2	Супероксиддисмутаза (СОД)	2 500,00
6.5.3	Глютаминопероксидаза (ГТП)	2 200,00
6.5.4	Перекисное окисление липидов (ПОЛ)	2 200,00
6.5.5	Свободные жирные кислоты (НЭЖКи)	2 600,00
Лабораторная диагностика / 6.6 Бактериологические исследования		
6.6.1	Посев на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	600,00
6.6.2	Посев на иерсинии (Yersinia enterocolitica) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	780,00
6.6.3	Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	1 200,00
6.6.4	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1 200,00
6.6.5	Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	890,00
6.6.6	Посев на микоплазму (Mycoplasma hominis) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	600,00
6.6.7	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам	890,00

6.6.8	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	1 500,00
6.6.9	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 800,00
6.6.10	Посев на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	690,00
6.6.11	Посев на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	720,00
6.6.12	Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i> типа b) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 100,00
6.6.13	Посев на дрожжеподобные грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	990,00
6.6.14	Посев на коринобактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	690,00
6.6.15	Посев на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 100,00
6.6.16	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 100,00
6.6.17	Посев на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	1 200,00
6.6.18	Комплексное исследование на выявление возбудителей инфекций мочеполовой системы (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , грибы рода <i>Candida</i>)	2 990,00
6.6.19	Посев на кишечную группу: шигеллы, сальмонеллы (<i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp.)	1 200,00
6.6.20	Посев на пневмококк (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 200,00
6.6.21	Посев на псевдомонады (синегнойная палочка, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 200,00
6.6.22	Посев на тифо-паратифозную группу (<i>Salmonella typhi</i> , <i>Salmonella paratyphi A</i> , <i>Salmonella paratyphi B</i>)	1 200,00
6.6.23	Посев на гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus pyogenes</i>)	1 300,00
6.6.24	Посев на анаэробы, возбудители пищевых токсикоинфекций (ПТИ)	1 300,00
Лабораторная диагностика / 6.7 Биохимические исследования крови		
6.7.1	Исследование уровня аммиака в крови	1 800,00
6.7.2	Исследование уровня альбумина в крови	540,00
6.7.3	Исследование уровня креатинина в крови	380,00
6.7.4	Исследование уровня мочевины в крови	380,00
6.7.5	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	380,00
6.7.6	Исследование уровня общего белка в крови	380,00
6.7.7	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	560,00
6.7.8	Исследование уровня железа сыворотки крови	420,00
6.7.9	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	480,00
6.7.10	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1 100,00
6.7.11	Исследование уровня ферритина в крови	790,00
6.7.12	Исследование ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки (НЖСС)	650,00
6.7.13	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	620,00
6.7.14	Исследование уровня гомоцистеина в крови	2 600,00
6.7.15	Исследование уровня липопротеина (а)	1 800,00
6.7.16	Исследование уровня триглицеридов в крови	360,00
6.7.17	Исследование уровня холестерина в крови	420,00
6.7.18	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности (ЛПНП)	400,00
6.7.19	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	420,00
6.7.20	Исследование уровня общего билирубина в крови	380,00
6.7.21	Исследование уровня связанного билирубина в крови	380,00
6.7.22	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	490,00
6.7.23	Исследование уровня глюкозы в крови	380,00
6.7.24	Исследование уровня молочной кислоты в крови (Лактат)	1 610,00
6.7.25	Определение гликозилированного гемоглобина	1 380,00
6.7.26	Исследование уровня фруктозамина в крови	1 380,00
6.7.27	Исследование уровня альфа-1 антитрипсина в крови	3 500,00
6.7.28	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	880,00
6.7.29	Исследование уровня гаптоглобина крови	1 600,00
6.7.30	Исследование уровня миоглобина в крови	1 700,00
6.7.31	Определение уровня тропонина в крови	1 900,00
6.7.32	Исследование ревматоидных факторов в крови	860,00
6.7.33	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	700,00
6.7.34	Определение концентрации ультрачувствительного С-реактивного белка в сыворотке крови	660,00
6.7.35	Исследование активного церулоплазмينا в крови	1 100,00
6.7.36	Исследование уровня алан-трансаминазы в крови (АЛТ)	390,00
6.7.37	Исследование уровня (концентрации) изоферментов креатинкиназы в крови	1 200,00
6.7.38	Исследование уровня холинэстеразы в сыворотке крови	650,00
6.7.39	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	390,00
6.7.40	Исследование уровня простатической кислой фосфатазы крови	390,00
6.7.41	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ)	390,00
6.7.42	Исследование уровня амилазы в крови	610,00
6.7.43	Альфа-амилаза панкреатическая	650,00
6.7.44	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТ)	390,00
6.7.45	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	410,00
6.7.46	Исследование фракций лактатдегидрогеназы	710,00
6.7.47	Исследование уровня липазы в сыворотке крови	720,00
6.7.48	Исследование уровня креатинкиназы в крови	580,00

6.7.49	Исследование уровня Альфа-2 макроглобулина в крови	950,00
6.7.50	Калий+ / Натрий+ / Хлор	750,00
6.7.51	Исследование уровня калия в крови	310,00
6.7.52	Исследование уровня натрия в крови	310,00
6.7.53	Исследование уровня хлоридов в крови	310,00
6.7.54	Исследование уровня общего кальция в крови	390,00
6.7.55	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	470,00
6.7.56	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	370,00
6.7.57	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	370,00
6.7.58	Исследование уровня меди в крови	1 495,00
6.7.59	Исследование уровня цистатина С в крови	2 200,00
Лабораторная диагностика / 6.8 Биохимические исследования мочи		
6.8.1	Исследование уровня глюкозы в моче	320,00
6.8.2	Исследование общего уровня магния в моче	300,00
6.8.3	Исследование уровня общего кортизола в моче	1 400,00
6.8.4	Исследование уровня свободного кортизола в моче	1 700,00
6.8.5	Исследование уровня катехоламинов в моче	4 800,00
6.8.6	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	560,00
6.8.7	Определение белка в моче	320,00
6.8.8	Исследование уровня альбумина в моче	820,00
6.8.9	Исследование уровня калия в моче	170,00
6.8.10	Исследование уровня мочевины в моче	300,00
6.8.11	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	300,00
6.8.12	Исследование уровня натрия в моче	520,00
6.8.13	Исследование уровня кальция в моче	300,00
6.8.14	Исследование уровня фосфора в моче	300,00
Лабораторная диагностика / 6.9 Витамины		
6.9.1	Витамин А (ретинол) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.2	Витамин В5 (пантотеновая к-та) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.3	Витамин В6 (пиридоксин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.4	Витамины группы D (D2 и D3) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	7 000,00
6.9.5	Водорастворимые витамины: В1, В5, В6, С (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	12 300,00
6.9.6	Жирорастворимые витамины: А, D, Е, К (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	12 300,00
6.9.7	Витамины группы В: В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ)	20 300,00
6.9.8	Анализ крови на витамины (жирорастворимые, водорастворимые): А, D, Е, К, С, В1, В5, В6 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	25 100,00
6.9.9	Расширенный анализ на витамины (жирорастворимые, водорастворимые): А, бета-каротин, D, Е, К, С, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	35 800,00
6.9.10	Витамин В12 (цианокобаламин)	1 600,00
6.9.11	Витамин В9 (фолиевая кислота)	1 600,00
6.9.12	Бета-каротин (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.13	Витамин D (кальциферол) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.14	Витамин К (филлохинон) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.15	Витамин Е (токоферол) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.16	Витамин С (аскорбиновая кислота) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.17	Витамин В1 (тиамин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.18	Витамин В2 (рибофлавин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.19	Витамин В3 (ниацин, никотиновая кислота) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00
6.9.20	Исследование уровня холотранскобаламина (витамин В12 активный) в крови	2 200,00
Лабораторная диагностика / 6.10 Гематологические исследования		
6.10.1	Исследование антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	1 600,00
6.10.2	Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК+ЛФ+СОЭ)	1 000,00
6.10.3	Общий (клинический) анализ крови	800,00
6.10.4	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	350,00
6.10.5	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	350,00
6.10.6	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	390,00
Лабораторная диагностика / 6.11 Генетические исследования		
6.11.1	Молекулярно-генетическое исследование HLA-D27 (Маркер болезни Бехтерева)	4 900,00
6.11.2	Комплексное молекулярное исследование для подбора противоопухолевой терапии	172 500,00
Лабораторная диагностика / 6.12 Гистологические исследования		
6.12.1	Консультация готового препарата с фотофиксацией (за 1 стекло)	5 800,00
6.12.2	Генетическое исследование гистологического материала для определения эффективности химио и таргетных препаратов	710 000,00
6.12.3	Гистологическое исследование биопсийно-операционного материала без дополнительных методов исследования	3 500,00
6.12.4	Дополнительное изготовление микропрепаратов	2 900,00
6.12.5	Обработка и гистологическое исследование операционного материала разных органов и тканей	14 000,00
6.12.6	Обработка и гистологическое исследование биопсийного материала разных органов и тканей	9 200,00
6.12.7	Гистологическое исследование биопсийного материала (второе мнение)	44 200,00
6.12.8	Гистологическое исследование материала	4 700,00
6.12.9	Гистологическое исследование эндоскопического материала с выявлением Helicobacter pylori	4 800,00
Лабораторная диагностика / 6.13 Гормональные исследования		
6.13.1	Исследование реакции нарастания гистамина	1 700,00
6.13.2	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови	1 700,00
6.13.3	Про-натрийуретический п-концевой пептид в-типа	2 500,00

6.13.4	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	1 380,00
6.13.5	Исследование уровня лептина в крови	1 380,00
6.13.6	Исследование уровня кальцитонина в крови	1 200,00
6.13.7	Маркер формирования костного матрикса (P1NP)	2 600,00
6.13.8	Определение уровня остеокальцина в крови	1 600,00
6.13.9	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	1 100,00
6.13.10	Определение C-концевого телопептида в крови (b-Cross laps)	1 600,00
6.13.11	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (АКТГ)	1 700,00
6.13.12	Исследование уровня альдостерона в крови	1 500,00
6.13.13	Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови	2 400,00
6.13.14	Исследование уровня андростендиона в крови	1 100,00
6.13.15	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭА-S)	860,00
6.13.16	Исследование уровня общего кортизола в крови	930,00
6.13.17	Ренин + ангиотензин I	1 950,00
6.13.18	Исследование уровня общих катехоламинов в крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин)	3 700,00
6.13.19	Исследование уровня общих катехоламинов в крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) и их метаболитов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	4 700,00
6.13.20	Исследование уровня инсулина плазмы крови	800,00
6.13.21	Исследование уровня проинсулина в крови	1 900,00
6.13.22	Исследование уровня С-пептида в крови	720,00
6.13.23	Исследование антител к инсулину в крови	1 800,00
6.13.24	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	2 100,00
6.13.25	Исследование уровня соматомедина С в крови	1 200,00
6.13.26	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	820,00
6.13.27	Исследование уровня эритропоэтина крови	1 100,00
6.13.28	Исследование уровня 17- гидроксипрогестерона в крови	1 100,00
6.13.29	Исследование уровня пролактина в крови	880,00
6.13.30	Исследование уровня хорионического гонадотропина (бета-субъединица) в крови (свободный В-ХГЧ)	930,00
6.13.31	Исследование уровня общего тестостерона в крови	820,00
6.13.32	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	2 100,00
6.13.33	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	720,00
6.13.34	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (В-ХГЧ)	790,00
6.13.35	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	880,00
6.13.36	Исследование уровня свободного эстриола в крови	820,00
6.13.37	Определение уровня антимюллера гормона в крови	3 500,00
6.13.38	Исследование уровня белка, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А)	820,00
6.13.39	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	730,00
6.13.40	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	2 100,00
6.13.41	Исследование уровня антигена гранулезоклеточной опухоли ингибина В в крови	3 300,00
6.13.42	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	720,00
6.13.43	Исследование уровня прогестерона в крови	1 100,00
6.13.44	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона ТТГ (АТ - ТТГ) в крови	2 800,00
6.13.45	Исследование тиреотропина (ТТГ) сыворотки крови	1 300,00
6.13.46	Исследование антител к тиреоглобулину (АТ - ТГ)	1 300,00
6.13.47	Исследование антител к тиреопероксидазе (АТ -Т ПО) в крови	1 300,00
6.13.48	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	890,00
6.13.49	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	890,00
6.13.50	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	1 200,00
6.13.51	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	1 200,00
6.13.52	Тест поглощения тиреоидных гормонов (Т-uptake)	850,00
6.13.53	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	1 300,00
Лабораторная диагностика / 6.14 Диагностика аутоиммунных заболеваний		
6.14.1	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM)	1 800,00
6.14.2	Антиспермальные антитела	950,00
6.14.3	Антиовариальные антитела	1 500,00
6.14.4	Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм)	1 500,00
6.14.5	Антитела к фосфатидилсерину IgA/M/G (сумм)	1 400,00
6.14.6	Антитела к В-2 гликопротеину 1 IgA/M/G (сумм)	1 600,00
6.14.7	ANCA-профиль (протеиназа 3, МРО, эластаза, катепсинG, BPI, лактоферрин) IgG	2 400,00
6.14.8	Антиядерные антитела/ANA-скрининг (антигены ds-DNA, гистоны, рибосомальный Р-протеин, nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, центромеры)	2 100,00
6.14.9	Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA)	950,00
6.14.10	Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA)	990,00
6.14.11	Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	730,00
6.14.12	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (CCP)	2 700,00
6.14.13	Антитела к базальной мембране почечных клубочков	1 950,00
6.14.14	Криоглобулины	650,00
6.14.15	Антитела к инсулину	950,00
6.14.16	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	1 800,00
6.14.17	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (АТ к GAD)	1 500,00
6.14.18	Антитела к миелопероксидазе(p-ANCA MPO)	2 500,00
6.14.19	Антитела к глиадину IgA	1 100,00
6.14.20	Антитела к глиадину IgG	1 100,00
6.14.21	Антимитохондриальные антитела (АМА)	780,00
6.14.22	Диагностика целиакии: непереносимость белка злаковых (глутена)	11 500,00
6.14.23	Антитела к Sm-антигену; качественное определение	1 500,00

6.14.24	Антитела к двуспиральной ДНК (a-dsDNA)	1 500,00
6.14.25	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	1 500,00
6.14.26	Антитела к эпидермальной базальной мембране	2 700,00
6.14.27	Антитела к гладким мышцам	1 950,00
6.14.28	Антитела к митохондриям (АМА)	2 500,00
6.14.29	Антиядерный фактор на HEp-2 клетках (АНФ)	1 500,00
6.14.30	Clostridium difficile, качественное определение антигена токсина А и токсина В (кал)	1 850,00
6.14.31	Антинейтрофильные антитела (ANCA) к MPO, PR3, антитела к GBM IgG,кач.	2 800,00
6.14.32	Антинейрональные антитела, панель (лайн-блот: Nu ANNA 1, Yo-1 PCA1, CV2, Ma2, Ri ANNA 2, амфифизин)	8 510,00
Лабораторная диагностика / 6.15 Изосерологические исследования		
6.15.1	Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C,E,c,e) и Kell (K)	1 380,00
6.15.2	Определение группы крови и резус-принадлежности	1 100,00
6.15.3	Определение антигенов системы Kell	980,00
6.15.4	Определение антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	1 100,00
6.15.5	Антитела к резус-фактору	850,00
Лабораторная диагностика /6.16 Иммуногистохимические исследования		
6.16.1	Иммуногистохимическое исследование маркера CD117 (KIT)	4 400,00
6.16.2	Мутация 2 экзона гена K-RAS	12 900,00
6.16.3	Иммуногистохимическое исследование маркеров рецептивности эстрогенов, прогестерона или андрогенов (один маркер)	5 800,00
6.16.4	Иммуногистохимическое исследование экспрессии COX-2	4 200,00
6.16.5	Определение хромосомных нарушений методом FISH	23 000,00
6.16.6	Определение экспрессии белка E-cadherin	4 200,00
6.16.7	Иммуногистохимическое исследование экспрессии рецепторов эпидермального фактора роста (EGFR), включая T790M	12 900,00
6.16.8	Иммуногистохимическое исследование определение белка к рецепторам HER 2/neu	5 800,00
6.16.9	Определение пролиферативной активности маркеров p16, p53, Bcl2, Ki67, за каждый маркер	4 200,00
6.16.10	SSTR-2 SSTR-5 (определение рецепторов к соматостатину), за каждый маркер	5 400,00
6.16.11	Иммуногистохимическое исследование Ki67	7 100,00
6.16.12	Иммуногистохимическое исследование VEGF (фактор роста сосудов)	4 400,00
6.16.13	Определение микросателлитной нестабильности -MSI	20 800,00
6.16.14	Микросателлитная нестабильность при колоректальном раке, MSI+MMR (определение терапии)	20 800,00
6.16.15	Определение мутации в гене APC	29 900,00
6.16.16	Определение мутации в гене BRCA	5 600,00
6.16.17	Определение экспрессии PD-L1	10 600,00
6.16.18	Определение мутации гена ROS-1	19 500,00
6.16.19	Определение мутации в гене CHEK2	5 100,00
6.16.20	Определение мутации T790M в гене EGFR	12 900,00
6.16.21	Определение мутаций гена V-RAS	8 700,00
6.16.22	Определение HER2 статуса опухоли методом FISH	26 700,00
6.16.23	Определение HER2 статуса опухоли методом CISH	25 100,00
6.16.24	Определение мутации в гене BRaf	10 900,00
6.16.25	Определение перестройки гена ALK при раке легкого методом FISH	12 600,00
6.16.26	Комплексный анализ на определение мутаций (кач.)	34 500,00
6.16.27	Определение мутации генов C-KIT	19 500,00
6.16.28	Определение мутации гена N-RAS	12 900,00
6.16.29	Иммунохимическое исследование мочи и крови на гуморальный иммунитет	9 500,00
6.16.30	Определение перестройки SYT	27 000,00
6.16.31	Иммуногистохимическое исследование (1 антитело)	3 900,00
6.16.32	Иммуногистохимическое исследование Melan A	5 800,00
6.16.33	Иммуногистохимическое исследование маркера CD138	5 800,00
6.16.34	Исследование гиперэозинофильного синдрома методом FISH	17 200,00
6.16.35	Определение мутации GNAQ	27 000,00
6.16.36	Определение мутации GNA11	27 000,00
6.16.37	Диагностика методом иммуногистохимии (ИГХ)	26 500,00
6.16.38	Определение мутаций в гене TRK (NTRK) методом иммуногистохимии	11 500,00
6.16.39	Определение перестройки гена EWS методом FISH	24 100,00
6.16.40	Определение перестройки гена ALK при раке легкого методом CISH	20 700,00
6.16.41	Определение прогностического маркера (1 антитело)	8 100,00
6.16.42	Иммуногистохимическое определение перестройки гена ALK	12 600,00
6.16.43	Определение мутации гена ROS-1 методом FISH	21 800,00
6.16.44	Определение мутации гена ROS-1 методом CISH	20 700,00
6.16.45	Панель МДС по стандарту IPSS (8 маркеров + Y для мужчин)	26 200,00
Лабораторная диагностика /6.17 Иммунный статус		
6.17.1	Миелома-тест (комплексное исследование моноклональной секреции иммуноглобулина)	8 300,00
6.17.2	Определение свободных легких цепей иммуноглобулинов (каппа и лямбда) в сыворотке крови, количественная характеристика	4 600,00
6.17.3	Оценка бактерицидной активности нейтрофилов по тесту восстановления нитросинего тетразолия (НСТ-тест)	750,00
6.17.4	Исследование функционального маркера CD4/CD28	1 100,00
6.17.5	Иммунофенотипирование ликвора	10 400,00
6.17.6	Определение фактора некроза опухоли в сыворотке крови	2 000,00
6.17.7	Комплексная оценка иммунного статуса онкологических пациентов	38 200,00
6.17.8	Исследование функциональных маркеров: В1-клетки, CD5+, CD9+	3 700,00
6.17.9	Исследование субпопуляций лимфоцитов, активированные лимфоциты (CD+HLA-DR+),(HLA-DR+),(CD95+,FAS/APO-1),(CD45+CD8+CD38+),(CD38+),(CD45+CD3+CD25+)	2 600,00

6.17.10	Исследование субпопуляций лимфоцитов, наивные CD4+ лимфоциты/клетки памяти (CD4+CD45RA+), (CD4+CD45RO+)	1 500,00
6.17.11	Исследование функциональных маркеров, CD8/CD57	690,00
6.17.12	Исследование субпопуляций лимфоцитов, В1-клетки (CD45+, CD19+, CD5+)	2 400,00
6.17.13	Исследование основных параметров клеточного иммунитета: подсчет лейкоцитов, лимфоцитов, нейтрофилов, CD3, CD4, CD8, CD16, CD20, CD56, CD4/CD8	2 900,00
6.17.14	Определение способности к фагоцитозу и степени спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест, латекс-тест)	790,00
6.17.15	Общие циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	650,00
6.17.16	Расширенное иммунологическое исследование клеточного иммунитета: подсчет лейкоцитов, лимфоцитов, нейтрофилов, CD3, CD4, CD8, CD16, CD20, CD56, CD38, CD54, CD71, CD95, CD4/CD8	5 200,00
6.17.17	Иммуноглобулин А (IgA)	390,00
6.17.18	Иммуноглобулин М (IgM)	390,00
6.17.19	Иммуноглобулин G (IgG)	390,00
6.17.20	Иммуноглобулин Е (IgE)	750,00
6.17.21	Иммуноглобулины А, М, G	950,00
6.17.22	С3 компонент комплемента	630,00
6.17.23	С4 компонент комплемента	630,00
Лабораторная диагностика / 6.18 Коагулологические исследования		
6.18.1	Определение протромбинового времени и МНО	400,00
6.18.2	Определение протромбинового (Тромбопластинового) времени в крови или в плазме	420,00
6.18.3	Определение волчаночных антикоагулянтов	2 100,00
6.18.4	Определение Тромбинового времени в крови	560,00
6.18.5	Исследование уровня фибриногена в крови	520,00
6.18.6	Определение времени свертывания плазмы крови, активированного каолином и (или) кефелином (АЧТВ)	470,00
6.18.7	Исследование уровня антитромбина III в крови	640,00
6.18.8	Определение уровня Д - Димера в крови	2 650,00
6.18.9	Исследование протеина S в крови	2 650,00
6.18.10	Исследование уровня протеина С в крови	2 400,00
Лабораторная диагностика / 6.19 Маркеры инфекций (метод ПЦР)		
6.19.1	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (ДНК HBV, кач.)	620,00
6.19.2	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (ДНК HBV, кол.)	2 100,00
6.19.3	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (ДНК HBV, ген.)	1 850,00
Лабораторная диагностика / 6.20 Микроскопические исследования		
6.20.1	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	380,00
6.20.2	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	860,00
6.20.3	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	360,00
6.20.4	Микроскопическое исследование мазка с крайней плоти	210,00
6.20.5	Мазок из цервикального канала и влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента)	650,00
6.20.6	Микроскопическое исследование мазка из влагалища, цервикального канала и уретры	210,00
Лабораторная диагностика / 6.21 Молекулярная (днк/рнк) диагностика методом пцр(соскоб)		
6.21.1	ДНК Хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), соскоб, кач.	380,00
6.21.2	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	380,00
6.21.3	ДНК вируса простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) I и II типов	560,00
6.21.4	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 типы) с определением типа, количественно	2 100,00
6.21.5	ДНК кандиды <i>Candida albicans</i>	345,00
6.21.6	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	345,00
6.21.7	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>)	380,00
6.21.8	Определение генотипов ВПЧ высокого онкогенного риска методом ВПЧ Digene-Тест (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68)	3 100,00
6.21.9	ДНК Микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	380,00
6.21.10	ДНК Микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>)	380,00
6.21.11	ДНК Уреаплазмы (<i>U.urealyticum</i>)	345,00
6.21.12	ДНК Уреаплазмы (<i>Ureaplasma species</i>)	345,00
6.21.13	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	380,00
6.21.14	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	380,00
6.21.15	ДНК грибов рода кандиды (<i>Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei</i>)	750,00
6.21.16	ДНК <i>Pneumocystis jirovecii</i> (carinni)	580,00
6.21.17	Определение генотипов ВПЧ низкого онкогенного риска методом ВПЧ Digene-Тест (6, 11, 42, 43, 44)	3 100,00
6.21.18	"Определение генотипов ВПЧ высокого онкогенного риска 16 и 18 методом реал-тайм по методике ""Roche Cobas 4800""	5 600,00
6.21.19	ДНК цитомегаловируса (<i>Citomegalovirus</i>) кол	570,00
6.21.20	Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	750,00
6.21.21	ДНК Микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	910,00
6.21.22	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 типы) с определением типа, качественно	290,00
6.21.23	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) с определением типа	580,00
6.21.24	ВПЧ-тест расширенный (с определением количества и типа вируса)	1 100,00
6.21.25	ВПЧ-ПАП-тест жидкостный (комплекс тестов ВПЧ расширенный с определением количества и типа вируса и ПАП-тест)	3 500,00
6.21.26	ПАП-тест жидкостный	2 400,00

6.21.27	ДНК Mycoplasma pneumoniae /Chlamydia pneumoniae /Pneumocystis jirovecii (carinii)	600,00
6.21.28	ДНК U.urealyticum / U. Parvum, кол.	450,00
6.21.29	ДНК Streptococcus agalactia (SGB), кол.	600,00
6.21.30	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	580,00
6.21.31	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), кач.	300,00
6.21.32	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), кол.	410,00
6.21.33	ДНК Bordetella pertussis/parapertussis/bronchiseptica	1 100,00
6.21.34	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов, кач.	210,00
6.21.35	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов, количественно	450,00
6.21.36	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов, кач.	250,00
6.21.37	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), кач.	370,00
6.21.38	ДНК U.urealyticum / U. Parvum, кач.	210,00
6.21.39	ДНК Treponema pallidum	210,00
6.21.40	ДНК Listeria monocytogenes (спинномозговая жидкость)	520,00
6.21.41	ДНК Listeria monocytogenes (кал)	520,00
6.21.42	ДНК Shigella spp. + E.coli (EIEC, энтероинвазивные штаммы) / Salmonella spp./Campylobacter spp./ Adenovirus (группа F)	750,00
6.21.43	РНК Rotavirus / Astrovirus / Norovirus / Enterovirus	830,00
6.21.44	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	390,00
6.21.45	ДНК Varicella-Zoster virus, кач.	350,00
6.21.46	ДНК Listeria monocytogenes (кровь)	320,00
6.21.47	ДНК Хламидии (Chlamydia trachomatis), соскоб, кол.	630,00
6.21.48	ДНК Микоплазмы (Mycoplasma hominis), кол.	480,00
6.21.49	ДНК Микоплазмы (Mycoplasma genitalium), кол.	650,00
6.21.50	ДНК Mycoplasma pneumoniae / Chlamydia pneumoniae	520,00
6.21.51	ДНК Уреаплазмы (Ureaplasma parvum), кол.	490,00
6.21.52	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), кол.	580,00
Лабораторная диагностика / 6.22 Общеклинические исследования		
6.22.1	Общий анализ мочи	810,00
6.22.2	Анализ мочи по Зимницкому	750,00
6.22.3	Анализ мочи по Нечипоренко	750,00
6.22.4	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища.	860,00
6.22.5	Исследование кала на скрытую кровь	780,00
6.22.6	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	7 500,00
6.22.7	Общий анализ кала	650,00
6.22.8	Исследование соскоба на энтеробиоз	350,00
6.22.9	Тромбоцит ассоциированные АТ	10 100,00
6.22.10	Кал на яйца гельминтов	220,00
6.22.11	Исследование уровня кальпротектина в кале	3 500,00
6.22.12	Исследование уровня панкреатической эластазы -1 в кале	1 400,00
Лабораторная диагностика / 6.23 Онкомаркеры		
6.23.1	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1 260,00
6.23.2	Cifra-21-1	2 100,00
6.23.3	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (SCCA)	1 700,00
6.23.4	Бета-2-Микроглобулин	1 100,00
6.23.5	Нейроспецифическая енолаза (NSE)	2 100,00
6.23.6	Определение HE4, CA125 с расчетом прогностического индекса (алгоритм ROMA)	2 600,00
6.23.7	Опухолевый маркер HE 4	3 100,00
6.23.8	Исследование уровня антигена СА 242 в крови	2 100,00
6.23.9	Опухолевая пируваткиназа Tu M2(в кале)	2 800,00
6.23.10	Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) в крови	1 100,00
6.23.11	Исследование уровня свободного ПСА в крови	1 100,00
6.23.12	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	1 260,00
6.23.13	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 15-3 в крови	1 380,00
6.23.14	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1 490,00
6.23.15	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 490,00
6.23.16	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	1 950,00
6.23.17	Определение хромогранина А (CgA) в крови	3 200,00
6.23.18	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови	4 100,00
Лабораторная диагностика / 6.24 Серологические исследования (ифа)		
6.24.1	anti-Dengue IgM (п.кол)	1 500,00
6.24.2	Антитела IgG к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgG)	920,00
6.24.3	Антитела IgM к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgM)	920,00
6.24.4	Антитела IgA к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgA)	920,00
6.24.5	Антитела IgG к возбудителю боррелиоза (Anti-Borellia Burgdorferi IgG)	920,00
6.24.6	Антитела IgM к возбудителю боррелиоза (Anti-Borellia Burgdorferi IgM)	920,00
6.24.7	Антитела IgG к возбудителю бруцеллеза (Anti-Brucella spp. IgG)	790,00
6.24.8	Антитела IgM к возбудителю бруцеллеза (Anti-Brucella spp. IgM)	920,00
6.24.9	Антитела IgG к вирусу Варицелла-Зостер (Anti-VZV IgG)	790,00
6.24.10	Антитела IgM к вирусу Варицелла-Зостер (Anti-VZV IgM)	790,00
6.24.11	Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgG)	920,00
6.24.12	Антитела IgM к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgM)	920,00
6.24.13	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов + антиген p24 (Anti-HIV 1, 2 + p24)	1 100,00
6.24.14	Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК Human immunodeficiency virus HIV-1 (ВИЧ-1)	9 300,00
6.24.15	Антитела к аскаридам IgG (кач.)	920,00
6.24.16	Определение антител IgG к возбудителю описторхоза (Opistorchis felineus) в крови, кач	400,00
6.24.17	anti- Echinococcus IgG (п.кол)	260,00
6.24.18	anti-Toxocara IgG (п.кол)	260,00

6.24.19	anti-Trichinella IgG (п.кол)	260,00
6.24.20	Anti-Schistosoma spp IgG (п.кол)	1 100,00
6.24.21	Anti-Taenia solium IgG (свиной цепень/цистицеркоз)	1 200,00
6.24.22	Anti-Fasciola hepatica IgG (печеночный сосальщик)	1 200,00
6.24.23	Антитела IgM к вирусу гепатита D (Anti-HDV IgM)	750,00
6.24.24	Антитела суммарные к вирусу гепатита D (Anti-HDV, сумм)	750,00
6.24.25	Антитела класса IgG к вирусу гепатита A (Anti-HAV IgG)	790,00
6.24.26	Антитела класса IgM к вирусу гепатита A (Anti-HAV IgM)	850,00
6.24.27	Антиген "е" вируса гепатита В (HBeAg)	930,00
6.24.28	Антитела суммарные к сердцевине вируса гепатита В (Anti-HBcor, сумм)	580,00
6.24.29	Антитела IgM к сердцевине вируса гепатита В (anti-HBcor IgM)	650,00
6.24.30	Антитела суммарные к антигену "е" вируса гепатита В (Anti-HBeAg, сумм)	930,00
6.24.31	Антитела суммарные к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBsAg сумм)	690,00
6.24.32	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg, кач.)	590,00
6.24.33	ДНК вируса гепатита В (кровь), количественно	6 300,00
6.24.34	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (anti-HBs, кач.)	770,00
6.24.35	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg, кол.)	2 800,00
6.24.36	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (anti-HBs, кол.)	1 100,00
6.24.37	Антитела IgG к вирусу гепатита Е (Anti-HEV IgG)	850,00
6.24.38	Антитела IgM к вирусу гепатита Е (anti-HEV IgM)	960,00
6.24.39	Антитела IgM к вирусу гепатита С (Anti-HCV IgM)	670,00
6.24.40	Антитела суммарные к вирусу гепатита С (Anti -HCV, сумм)	720,00
6.24.41	Исследования вируса гепатита С методом ПЦР (количественно)	570,00
6.24.42	Вирус гепатита С методом ПЦР (расширенное генотипирование), РНК HCV	3 700,00
6.24.43	РНК HCV, ультрачувствительное исследование	3 900,00
6.24.44	РНК HCV (типы 1а, 1b, 2, 3а, 4, 5, 6)	4 100,00
6.24.45	Вирус гепатита С методом ПЦР (определение генотипов 1,2,3)	1 700,00
6.24.46	Исследования вируса гепатита С методом ПЦР (качественно)	570,00
6.24.47	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1-го типа (Anti-HSV-1 IgG)	725,00
6.24.48	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1-го типа (Anti-HSV- 1 IgM)	690,00
6.24.49	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 2-го типа (Anti-HSV- 2 IgM)	850,00
6.24.50	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 2-го типа (Anti-HSV- 2 IgG)	720,00
6.24.51	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Anti-HSV 1+ 2 IgM)	670,00
6.24.52	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 -го типа (Anti-HSV- 1,2 IgG)	670,00
6.24.53	Антитела IgG к вирусу герпеса 6-го типа (Anti-HHV- 6 IgG)	1 100,00
6.24.54	Антитела IgG к вирусу герпеса 8-го типа (Anti-HHV- 8 IgG)	1 100,00
6.24.55	Антитела IgG к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-VCA IgG)	900,00
6.24.56	Антитела IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-EA IgG)	1 100,00
6.24.57	Антитела IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-NA IgG)	690,00
6.24.58	Антитела IgM к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-VCA IgM)	750,00
6.24.59	Антитела IgG к вирусу клещевого энцефалита (Anti- TBEV IgG)	920,00
6.24.60	Антитела IgM к вирусу клещевого энцефалита (Anti-TBEV IgM)	920,00
6.24.61	Антитела IgG к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgG)	920,00
6.24.62	Антитела IgG к коклюшному токсину (Anti-Bordetella pertussis toxin, IgG)	1 000,00
6.24.63	Антитела IgM к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgA)	920,00
6.24.64	Антитела IgM к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgM)	920,00
6.24.65	Антитела IgG к вирусу кори (Anti-Measles virus IgG)	720,00
6.24.66	Антитела IgM к вирусу кори (Anti-Measles virus IgM)	720,00
6.24.67	Антитела IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG)	860,00
6.24.68	Антитела IgM к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgM)	820,00
6.24.69	Антитела IgA к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgA)	610,00
6.24.70	Антитела IgG к Уреаплазме уреалетикум (Anti-Ureaplasma urealyticum IgG)	520,00
6.24.71	Антитела IgG к Микоплазме пневмония (Anti- Mycoplasma pneumoniae IgG)	750,00
6.24.72	Антитела IgG к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgG)	560,00
6.24.73	Антитела IgM к Микоплазме пневмония (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	750,00
6.24.74	Антитела IgA к Уреаплазме уреалетикум (Anti- Ureaplasma urealyticum IgA)	520,00
6.24.75	Антитела IgA к Микоплазме пневмония (Anti- Mycoplasma pneumoniae IgA)	690,00
6.24.76	Антитела IgM к Уреаплазме уреалетикум (Anti- Ureaplasma urealyticum IgM)	850,00
6.24.77	Антитела IgM к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgM)	850,00
6.24.78	Антитела IgG к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV IgG)	920,00
6.24.79	Антитела IgM к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV IgM)	920,00
6.24.80	Антитела суммарные к возбудителю сифилиса (Anti - Treponema pallidum), суммарные методом РПГА	470,00
6.24.81	Антитела суммарные к возбудителю сифилиса (Anti - Treponema pallidum), суммарные методом ИФА	750,00
6.24.82	Реакция микропреципитации с кардиолипиновым антигеном (Syphilis RPR), кач.	440,00
6.24.83	Антитела суммарные к возбудителю сифилиса (Anti - Treponema pallidum), п.колич методом ИФА	600,00
6.24.84	Антитела IgG к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgG)	760,00
6.24.85	Антитела IgM к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgM)	690,00
6.24.86	Определение avidности антител IgG к Токсоплазме гонди (Toxoplasma gondii - AV)	1 500,00
6.24.87	Антитела суммарные к туберкулезу (Anti-Micobacterium tuberculosis), сумм	2 700,00
6.24.88	Комплексное определение микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), в сыворотке крови, мокроте, смывах, лаважной жидкости	8 700,00
6.24.89	Квантифероновый тест (диагностика туберкулеза)	8 100,00
6.24.90	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA), в выпоте	580,00
6.24.91	Определение anti-Helicobacter pylori IgA в сыворотке крови	980,00
6.24.92	Определение anti-Helicobacter pylori IgG в сыворотке крови	980,00
6.24.93	Антитела IgA к Хламидии трахоматис (Anti- Chlamydia trachomatis IgA)	620,00

6.24.94	Антитела IgG к Хламидии пневмонии (Anti- Chlamydia pneumoniae IgG)	630,00
6.24.95	Антитела IgG к Хламидии трахоматис (Anti-Chlamydia trachomatis IgG)	590,00
6.24.96	Антитела IgM к Хламидии пневмонии (Anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	550,00
6.24.97	Антитела IgM к Хламидии трахоматис (Anti-Chlamydia trachomatis IgM)	550,00
6.24.98	Антитела IgA к Хламидии пневмонии (Anti- Chlamydia pneumoniae IgA)	620,00
6.24.99	Антитела IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG)	750,00
6.24.100	Антитела IgM к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgM)	650,00
6.24.101	Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	1 600,00
Лабораторная диагностика / 6.25 Тяжелые металлы и микроэлементы		
6.25.1	Микроэлементы: Cd,Hg,Pb (метод ААС)	2 800,00
6.25.2	Si (кремний) (метод ААС)	1 500,00
6.25.3	Ti (титан) (метод ААС)	1 500,00
6.25.4	Mn (марганец) (метод ААС)	1 500,00
6.25.5	Cr (хром) (метод ААС)	1 500,00
6.25.6	Fe (железо) (метод ААС)	1 500,00
6.25.7	Co (кобальт) (метод ААС)	1 500,00
6.25.8	Ni (никель) (метод ААС)	1 500,00
6.25.9	Cu (медь) (метод ААС)	1 500,00
6.25.10	Zn (цинк) (метод ААС)	1 500,00
6.25.11	As (мышьяк) (метод ААС)	1 500,00
6.25.12	Микроэлементов и тяжелые металлы: Hg, Cd, As, Li, Pb, Al (метод ИСП -МС)	3 600,00
6.25.13	Se (селен) (метод ААС)	1 500,00
6.25.14	Cd (кадмий) (метод ААС)	1 500,00
6.25.15	Sb (сурьма) (метод ААС)	1 500,00
6.25.16	Hg (ртуть) (метод ААС)	1 500,00
6.25.17	Pb (свинец) (метод ААС)	1 500,00
6.25.18	Na (натрий) (метод ААС)	1 500,00
6.25.19	Mg (магний) (метод ААС)	1 500,00
6.25.20	K (калий) (метод ААС)	1 500,00
6.25.21	Ca (кальций) (метод ААС)	1 500,00
6.25.22	Mo (молибден) (метод ААС)	1 500,00
6.25.23	Микроэлементы и тяжелые металлы: Se, Zn, Co, Mn, Mg, Cu, Fe, Ca, Hg, As, Pb, Cd, Al (13 показателей) (метод ИСП -МС)	4 800,00
6.25.24	Микроэлементы и тяжелые металлы: Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb (23показателя) (метод ИСП -МС)	5 700,00
6.25.25	Микроэлементы и тяжелые металлы: Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb и др (40 показателей) (метод ИСП -МС)	9 500,00
6.25.26	I (йод) (метод ААС)	1 500,00
6.25.27	Li (литий) (метод ААС)	1 500,00
6.25.28	B (бор) (метод ААС)	1 500,00
6.25.29	Al (алюминий) (метод ААС)	1 500,00
Лабораторная диагностика / 6.26 Цитологические исследования		
6.26.1	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	7 500,00
6.26.2	Исследование пунктатов щитовидной железы	7 500,00
6.26.3	Цитологическое исследование эндоскопического материала	7 500,00
6.26.4	Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	7 800,00
6.26.5	Цитологическое исследование мочи на атипичные клетки	7 200,00
6.26.6	Метод жидкостной цитологии BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS	1 800,00
6.26.7	Определение белка p16ink4a в цитологических препаратах	2 100,00
6.26.8	Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	7 500,00
6.26.9	Цитологическое исследование соскоба цервикального канала	7 300,00
6.26.10	Цитологическое исследование соскоба шейки матки	7 500,00
6.26.11	Исследование мокроты на атипичные клетки	7 300,00
6.26.12	Исследование пунктатов молочной железы и кожи	7 800,00
6.26.13	Иммунофенотипирование пунктата костного мозга	8 500,00
6.26.14	Цитохимическое исследование пунктата костного мозга	4 100,00
6.26.15	Цитогенетическое исследование препарата костного мозга	10 500,00
6.26.16	Исследование клеток костного мозга методом FISH	18 900,00
6.26.17	Цитологическое исследование с морфометрией	920,00
6.26.18	Цитологическая диагностика заболеваний мочеполовой системы	7 400,00
6.26.19	Цитологическое исследование асцитической, плевральной, синовиальной жидкости, ликвора, содержимого кист	7 800,00
6.26.20	Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов	7 800,00
6.26.21	Иммуноцитохимическое исследование материала	4 300,00
6.26.22	Консультация готового цитологического препарата (1 стекло)	4 300,00
6.26.23	Цитологическое исследование гинекологического материала	2 100,00
7. Лечение связанное с назначением лекарственных и анальгизирующих препаратов		
7.1	Подбор (коррекция) анальгезирующей терапии	5 700,00
7.2	Лекарственная терапия*	
7.3	Мономодальная анальгезирующая терапия болевого синдрома (однократно)	1 100,00
8. Магнитно- резонансная томография (мрт)*		
8.1	Обеспечение контрастирования одной зоны во время проведения МРТ (контрастное вещество ПРИМОВИСТ 10 мл)	27 000,00
8.2	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	17 300,00
8.3	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	22 600,00
8.4	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием и анестезиологическим сопровождением	36 600,00
8.5	Магнитно-резонансная томография всего тела (Онкологический скрининг)	41 800,00

8.6	Дополнительное введение контрастного вещества (Омнискан 20мл)	9 500,00
8.7	Магнитно-резонансная томография головного мозга с бесконтрастной ангиографией артерий и вен головного мозга	24 200,00
8.8	Магнитно-резонансная томография брюшной полости, забрюшинного пространства	23 300,00
8.9	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов	16 300,00
8.10	Магнитно-резонансная томография трех отделов позвоночника	54 100,00
8.11	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	14 800,00
8.12	Магнитно-резонансная томография головного мозга	21 000,00
8.13	Магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза	27 900,00
8.14	Услуга "второе мнение". Консультация эксперта, д.м.н., профессора	10 900,00
8.15	Магнитно-резонансная томография головного мозга с в/в контрастированием и анестезиологическим сопровождением	32 500,00
8.16	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	13 100,00
8.17	Магнитно-резонансная томография кисти	14 700,00
8.18	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	13 100,00
8.19	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных сочленений	13 500,00
8.20	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	13 800,00
8.21	Магнитно-резонансная томография орбит	13 500,00
8.22	Магнитно-резонансная томография органов малого таза (мужской, женский)	26 200,00
8.23	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	14 700,00
8.24	Магнитно-резонансная томография почек и МР-урография	17 100,00
8.25	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	17 100,00
8.26	Магнитно-резонансная томография плечевых сплетений	13 800,00
8.27	Магнитно-резонансная томография слюнных желез	13 500,00
8.28	Магнитно-резонансная томография суставов стопы	14 700,00
8.29	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов	17 000,00
8.30	Магнитно-резонансная бесконтрастная венография интракраниальных вен и синусов	15 700,00
8.31	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	13 800,00
8.32	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна зона)	13 300,00
8.33	Магнитно-резонансная холангиография	19 800,00
8.34	Магнитно-резонансная томография костей таза	14 500,00
9. Медицинская транспортировка*		
9.1	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП из (в) аэропорт	20 700,00
9.2	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП из (в) аэропорт	26 400,00
9.3	Возвратная медицинская транспортировка линейной бригадой СМП по Москве	5 800,00
9.4	Ожидание больного в стационаре или на дому в час (линейная бригада)	2 500,00
9.5	Ожидание больного в стационаре или на дому в час (реанимационная бригада)	4 900,00
9.6	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП за пределами МКАД от 10 до 20 км	12 000,00
9.7	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП за пределами МКАД от 20 до 30 км	14 900,00
9.8	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за пределами МКАД от 10 до 20 км	21 000,00
9.9	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за пределами МКАД от 20 до 30 км	23 500,00
9.10	Возвратная медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП по Москве	8 700,00
9.11	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП за пределами МКАД от 30 до 40 км	17 200,00
9.12	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП в пределах 10 км от МКАД	10 900,00
9.13	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП по Москве в одну сторону	8 600,00
9.14	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП с госпитализацией в стационар	11 000,00
9.15	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за МКАД до 10 км	19 100,00
9.16	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП по Москве в одну сторону	16 100,00
9.17	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за пределами МКАД до 40 км	43 300,00
10 Пребывание в стационаре**		
10.1	Индивидуальный патронажный пост (12 часов)	4 000,00
10.2	Наблюдение врачом-специалистом в палате дневного стационара -1 час (до 12 часов)	1 100,00
10.3	Наблюдение врачом-специалистом в палате дневного стационара -1 час (до 3 часов)	880,00
10.4 Проведение специфической противоопухолевой терапии		
10.4.1	Комплексная терапия ингибиторами протеазы/полимеразы (1 курс)	38 000,00
10.4.2	Проведение химиотерапии (инфузия, без стоимости лекарственных препаратов)	17 200,00
10.4.3	Проведение гормонотерапии	8 600,00
10.4.4	Медицинское сопровождение при проведении химиотерапии	4 700,00
10.4.5	Анти PD-1 терапия	385 000,00
10.4.6	Проведение системной химиотерапии у пациентов с диссеминированной меланомой	380 000,00
10.4.7	Проведение химиотерапии с использованием инфузионной помпы без стоимости лекарственных препаратов (1 сутки)	20 500,00
10.4.8	Проведение внутривенной химиотерапии (инфузия, без стоимости лекарственных препаратов)	21 900,00
10.4.9	Проведение внутривенной химиотерапии (инфузия, без стоимости лекарственных препаратов)	24 000,00
10.4.10	Проведение внутривенной химиотерапии (инфузия, без стоимости лекарственных препаратов)	21 900,00
10.4.11	Проведение специфической терапии	7 900,00
10.4.12	Проведение гипертермической интраперитонеальной химиотерапии	320 000,00
10.4.13	Проведение иммунотерапии(инфузия, без стоимости лекарственных препаратов)	17 200,00
11 Прочее		
11.1	Запись исследования на электронный носитель	720,00
11.2	Курс индивидуальной психокоррекции (5 сеансов)	13 800,00
11.3	Индивидуальная психокоррекция (1 сеанс)	5 700,00
11.4	Курс индивидуальной психокоррекции (3 сеанса)	10 300,00

11.5	Нейропсихологическое обследование	5 700,00
11.6	Обеспечение болюсного контрастирования, динамического контрастирования, контрастной перфузии или ангиографии одной зоны во время проведения КТ или КТ ангиографии	11 200,00
11.7	Оценка консервативных методов лечения первичных и вторичных опухолей по системе Recist (одна анатом. зона)	9 500,00
12. Рентгенологические исследования*		
12.1	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	13 900,00
12.2	Rg контроль пассажа водорастворимого контраста по ЖКТ (вкл. стоимость контраста)	22 700,00
12.3	Рентгеноконтрастный контроль инфузионной порт-системы (включая стоимость контраста)	19 500,00
12.4	Рентгенологический контроль положения дренажа в абсцессе (включая стоимость контраста)	11 000,00
12.5	Рентгеноконтрастное исследование пищевода и желудка	20 700,00
12.6	Рентгенография мягких тканей	9 100,00
12.7	Рентгенография органов грудной клетки	8 100,00
13 Сестринские манипуляции и процедуры		
13.1	Индивидуальный медсестринский пост	17 250,00
13.2	Наложение компресса	800,00
13.3	Проведение специальных санитарных мероприятий	6 900,00
13.4	Внутривенная инъекция (без стоимости растворов и медикаментов)	1 200,00
13.5	Обработка (туалет) мочевого катетера	670,00
13.6	Обработка кожи и слизистых	880,00
13.7	Обработка назогастрального зонда	1 100,00
13.8	Обработка периферического катетера	600,00
13.9	Обработка порт-системы	970,00
13.10	Обработка пролежней	6 500,00
13.11	Обработка трахеостомы	1 500,00
13.12	Обработка центрального катетера	670,00
13.13	Постановка микроклизмы	750,00
13.14	Постановка очистительной клизмы	1 500,00
13.15	Измерение сахара крови глюкометром	720,00
13.16	Смена асептической повязки	1 120,00
13.17	Удаление иглы Губера	970,00
13.18	Установка инфузионной помпы для введения ЛС	7 500,00
13.19	Установка катетера в периферическую вену	1 780,00
13.20	Установка назогастрального зонда	2 100,00
13.21	Внутривенное (струйное) введение лекарственных средств (без стоимости растворов и медикаментов)	820,00
13.22	Установка/замена мочевого катетера	1 400,00
13.23	Установка/замена калоприемника	1 900,00
13.24	Внутривенное капельное вливание лекарственных средств (без стоимости растворов и медикаментов)	2 250,00
13.25	Внутримышечная, подкожная, внутрикожная инъекция	650,00
13.26	Забор крови	760,00
13.27	Зондовое промывание желудка	1 840,00
13.28	Установка/замена мочеприемника	890,00
13.29	Капельная инфузия с использованием инфузомата (в течении суток, без стоимости лекарственных препаратов)	5 600,00
13.30	Капельная инфузия с использованием инфузомата (одна процедура, без стоимости лекарственных препаратов)	2 700,00
13.31	Капельная инфузия с использованием перфузора (в течении суток, без стоимости лекарственных препаратов)	4 200,00
13.32	Капельная инфузия с использованием перфузора (одна процедура, без стоимости лекарственных препаратов)	2 100,00
13.33	Оксигенотерапия	7 500,00
13.34	Мониторирование жизненных функций и параметров до 12 часов	2 600,00
14 УЗИ		
14.1	Ультразвуковое исследование нервных окончаний (одна конечность)	7 800,00
14.2	Интраоперационное ультразвуковое исследование	13 900,00
14.3	Трансвагинальное исследование органов малого таза (ТВУЗИ)	3 100,00
14.4	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	4 200,00
14.5	УЗИ мочеточников	2 700,00
14.6	УЗИ печени, желчного пузыря	3 100,00
14.7	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	3 200,00
14.8	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы и внепеченочных желчных протоков	3 500,00
14.9	УЗИ селезенки	2 800,00
14.10	УЗИ желчного пузыря с определением функции	3 400,00
14.11	УЗИ забрюшинного пространства (почки, надпочечники, мочеточники)	5 800,00
14.12	УЗИ брюшной аорты или нижней полой вены	3 900,00
14.13	Трансабдоминальное исследование органов малого таза	2 400,00
14.14	УЗИ забрюшинных лимфоузлов; парааортальные, паракаваальные, подвздошные (с обеих сторон)	5 200,00
14.15	Ультразвуковое исследование периферических лимфоузлов (1 группа)	2 100,00
14.16	УЗИ щитовидной железы	3 500,00
14.17	УЗИ молочных желез	5 100,00
14.18	УЗИ одной молочной железы	3 300,00
14.19	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей (одна конечность)	4 200,00
14.20	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (одна конечность)	5 100,00
14.21	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей (одна конечность)	4 200,00

14.22	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (одна конечность)	5 100,00
14.23	Дуплексное сканирование магистральных артерий и вен шеи	8 100,00
14.24	Трансректальное исследование предстательной железы (ТРУЗИ простаты)	4 700,00
14.25	УЗИ мягких тканей (подкожно-жирового слоя, вентральные и паховые грыжи)	2 800,00
14.26	УЗИ-контроль при инвазивных вмешательствах	5 900,00
14.27	Ультразвуковое исследование плевральной полости, в т.ч. с определением уровня свободной жидкости	4 200,00
14.28	Ультразвуковое исследование брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчные протоки, селезенка, поджелудочная железа), в т.ч. с определением уровня свободной жидкости	7 000,00
14.29	Ультразвуковое исследование слюнных желез	4 800,00
14.30	УЗИ органов средостения и лимфоузлов	2 800,00
14.31	УЗИ суставов (за 1 сустав)	4 800,00
14.32	УЗДГ сосудов забрюшинного пространства	3 100,00
14.33	Трансабдоминальное исследование предстательной железы	3 600,00
14.34	УЗИ органов мошонки (яички, придатки)	2 800,00
14.35	УЗИ почек, надпочечников	3 900,00
14.36	Узи почки	2 900,00
14.37	УЗИ мочевого пузыря	3 900,00
14.38	УЗИ мочеполовой системы (почек, надпочечников, мочеточников, мочевого пузыря)	5 200,00
14.39	Эхокардиография (ЭхоКГ)	9 100,00
14.40	УЗ исследование сердечной сумки с определением уровня свободной жидкости	2 600,00
14.41	УЗ исследование подключичных вен	1 600,00
14.42	Определение уровня свободной жидкости в брюшной/плевральной полости	2 100,00
14.43	Комплексная ультразвуковая доплерография системы глубоких вен	4 300,00
14.44	Триплексное транскраниальное ультразвуковое исследование (средние, передние, задние мозговые артерии, позвоночные артерии, основная артерия, соединительные артерии)	5 100,00
14.45	Эластография печени	3 800,00
14.46	Эластография молочных желез	2 800,00
14.47	Эластография щитовидной железы	2 500,00
14.48	Эластография предстательной железы	2 900,00
14.49	Эластография органов малого таза у женщин	3 800,00
15 Физиотерапевтическое лечение		
15.1	Кинезиотейпирование одной зоны (со стоимостью тейпа)	2 900,00
15.2	Индивидуальный сеанс кинезиотерапии (до 30 минут)	3 500,00
15.3	Индивидуальный сеанс эрготерапии (до 30 минут)	3 500,00
15.4	Индивидуальная программа кинезиотерапии, 1 курс (3 сеанса)	8 700,00
15.5	Низкочастотная внутрисосудистая гемокоррекция	3 900,00
15.6	Ингаляция лекарственных веществ (без стоимости медикаментов)	580,00
15.7	Индивидуальный комплекс лечебной гимнастики	5 520,00
15.8	Лимфодренажная противоотечная терапия с помощью аппарата SSD(до 3х часов)	2 100,00
15.9	Лимфодренажная противоотечная терапия с помощью аппарата SSD(до 6 часов)	3 500,00
15.10	Дыхательная гимнастика (1 сутки)	980,00
15.11	Лазеротерапия 1-2 точки/поля	1 900,00
15.12	Лазеротерапия 3-4 точки/поля	2 700,00
15.13	Лазеротерапия 5-6 точек/поля	3 400,00
15.14	Синусоидально модулированные токи (СМТ) 1 поле	2 600,00
15.15	Синусоидально модулированные токи (СМТ) 2 поля	3 200,00
15.16	Синусоидально модулированные токи (СМТ) 3 поля и более	3 600,00
15.17	Синусоидально модулированные токи (СМТ)/форез 1 поле, без стоимости лекарственных средств	3 200,00
15.18	Синусоидально модулированные токи (СМТ)/форез 2 поля, без стоимости лекарственных средств	3 400,00
15.19	КВЧ (крайне-высокие частоты) 2 поля	1 700,00
15.20	КВЧ (крайне-высокие частоты) 1 поле	1 400,00
15.21	Диадинамотерапия (ДДТ) 1 поле	2 100,00
15.22	Диадинамотерапия (ДДТ) 2 поля	2 800,00
15.23	Диадинамотерапия (ДДТ) 3 поля и более	3 200,00
15.24	Флюктуоризация (1 поле)	960,00
15.25	Флюктуоризация (2 поля)	1 500,00
15.26	Флюктуоризация (3 поля)	1 800,00
15.27	Мезодизэнцефальная модуляция	3 900,00
15.28	Широкополосное магнитное поле	1 900,00
15.29	Локальное гипотермическое воздействие аппаратом Orbis при проведении курса химиотерапии	7 700,00
15.30	Магнитотерапия, 1 поле	1 800,00
15.31	Трансцеребральная магнитотерапия, 2 поля	2 600,00
15.32	Криотерапия, 1 поле	850,00
15.33	Криотерапия, 2 поля	1 610,00
15.34	Криотерапия, 3 поля	2 100,00
15.35	Магнитотерапия, 2 поля	2 600,00
15.36	Магнитотерапия, 3 поля	3 500,00
16 Массаж		
16.1	Лечебный массаж нижних конечностей - 25 мин	2 100,00
16.2	Лечебный массаж верхних конечностей - 15 мин	1 400,00
16.3	Лечебный массаж пояснично-крестцовой области - 15 мин	2 000,00
16.4	Лечебный массаж спины - 30 мин	3 500,00
16.5	Лечебный массаж ручной обший (спины и поясницы, нижних конечностей) - 30 мин	4 700,00

16.6	Лечебный массаж нижних конечностей и поясницы (область стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области) - 20 мин	2 800,00
16.7	Лечебный массаж области грудной клетки - 20 мин	1 800,00
16.8	Лечебный массаж ручной кисти и предплечья - 10 мин	1 400,00
16.9	Лечебный массаж плечевого сустава - 10 мин	1 400,00
16.10	Лечебный массаж шейно-грудного отдела позвоночника - 20 мин	2 000,00
16.11	Лечебный массаж одной руки - 10 мин	800,00
16.12	Лечебный массаж одной ноги - 10 мин	1 100,00
16.13	Лечебный массаж головы - 15 мин	1 610,00
16.14	Лечебный массаж шейно-воротниковой зоны - 15 мин	1 840,00
16.15	Лечебный массаж головы и шейно-воротниковой зоны - 25 мин	2 100,00
16.16	Лечебный массаж стопы и голени - 15 мин	1 400,00
17 Функциональная диагностика		
17.1	Электронейромиография (ЭНМГ)	20 700,00
17.2	Электрорэнцефалография (ЭЭГ)	7 900,00
17.3	Исследование функции внешнего дыхания	4 500,00
17.4	Суточное мониторирование АД до 24 часов при непрерывной записи	5 400,00
17.5	Суточное мониторирование ЭКГ до 24 часов при непрерывной записи	5 600,00
17.6	ЭКГ в 12 отведениях (кардиодом)	2 800,00
17.7	Побудительная спирометрия	3 500,00
18 Экстракорпоральное воздействие на кровь и трансфузиологические пособия*		
18.1	Проба на совместимость перед переливанием крови	2 900,00
18.2	Гемодиализация	74 000,00
18.3	Индивидуальный подбор препарата крови (гелевый тест в условиях специализированной лаборатории)	18 200,00
18.4	Переливание компонентов крови	4 800,00
18.5	Плазмаферез (без стоимости плазмы)	55 200,00
18.6	Интраоперационная аутогемотрансфузия с использованием аппарата Cell Saver	98 900,00
18.7	Гемосорбция эндотоксина с использованием колонки "Токсипак"	335 000,00
18.8	Селективный плазмообмен с использованием плазмосепаратора "Evaclio"	135 000,00
18.9	Экстракорпоральная детоксикация	55 800,00
18.10	Гемофильтрация	65 000,00
18.11	Селективная сорбция эндотоксина (ЛПС-сорбция)	1 000 000,00
18.12	Гемосорбция (Cytosorb)	356 000,00
19 Эндоскопия		
19.1	ЭДГС высокой четкости с цифровой записью, диагностическая	14 300,00
19.2	Бронхоскопия санационная	13 600,00
19.3	Взятие биопсийного материала при эндоскопическом исследовании	1 900,00
19.4	ВидеокOLONOSКОПИЯ с цифровой записью	14 500,00
19.5	Видеоректосигмоскопия с цифровой записью	21 100,00
19.6	Капсульное обследование ЖКТ	62 600,00
19.7	Бронхоскопия диагностическая	20 500,00
19.8	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии (без стоимости гистологического исследования)	5 700,00
19.9	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого	12 300,00
19.10	Комплексная остановка кровотечений из трахеобронхиального дерева (единичные)	24 900,00
19.11	Комплексная остановка кровотечений из трахеобронхиального дерева (множественные)	39 900,00
19.12	Эпифаринголарингоскопия диагностическая	10 500,00
19.13	Толстокишечная диагностическая эндоскопия	17 200,00
19.14	Удаление инородных тел из нижних отделов ЖКТ	12 200,00
19.15	Комплексная остановка кровотечений нижних отделов ЖКТ (единичные)	36 800,00
19.16	Комплексная остановка кровотечений нижних отделов ЖКТ (множественные)	58 600,00
19.17	Ректороманоскопия	17 800,00
19.18	Биопсия сигмовидной, ободочной кишки с помощью эндоскопии (без стоимости гистологического исследования)	5 100,00
19.19	Видеоректосигмоскопия	14 600,00
19.20	Видеокапсульное эндоскопическое исследование	110 000,00