

**Информация
о ценах на платные услуги,
выполняемые работы
в педиатрическом отделении
ГБУЗ СО «Самарская МСЧ 2»
на 2019г.**



Утверждаю
 Главный врач
 ГБУЗ СО «Самарская МСЧ 2»
 Чекулдаева Л.Е.
 2019г.

Согласовано
 Председатель профкома
 ГБУЗ СО «Самарская МСЧ 2»
 Сидорова В.И.
 2019г.

**Информация о ценах на платные услуги, выполняемые работы в
 педиатрическом отделении ГБУЗ СО «Самарская МСЧ 2»
 с 04.02.2019 г.**

№ п/п	Наименование услуги, работы	Наименование единицы услуги (работы)	Цена за единицу услуги (работы) рублей
1. ЛАБОРАТОРИЯ			
1.1.	Забор крови из пальца	1 забор	70-00
1.2	Забор крови из пальца на дому	-//-	140-00
1.3	Забор крови из вены	-//-	200-00
<i>Гематологические исследования крови</i>			
1.4.	Развернутый анализ крови	1 исследование	240-00
1.5.	Общий анализ крови	-//-	140-00
1.6.	Определение гемоглобина	-//-	60-00
1.7.	Подсчет лейкоцитов в камере	-//-	60-00
1.8.	Определение СОЭ	-//-	35-00
1.9.	Подсчет лейкоцитарной формулы	-//-	100-00
1.10	Подсчет тромбоцитов	-//-	100-00
1.11	Подсчет эритроцитов в камере	-//-	60-00
1.12	Ретикулоциты	-//-	115-00
1.13	Время свертывания по Сухареву	-//-	70-00
<i>Общеклинические исследования</i>			
1.14	<i>Исследование гинекологического мазка на флору: Исследование мазков на гонококки Исследование на грибки Исследование на трихомонады окрашенного препарата</i>	-//-	170-00
1.15	<i>Исследование гинекологического мазка на флору (выполнение в течение 1 часа): Исследование мазков на гонококки Исследование на грибки Исследование на трихомонады окрашенного препарата</i>	-//-	230-00
1.16	Определение диастазы мочи	-//-	100-00
1.17	Определение ацетона в моче	-//-	57-00
1.18	Общий анализ мочи	-//-	130-00

1.19	Исследование мочи на желчные пигменты	-//-	90-00
1.20	Определение белка мочи (кач. проба)	-//-	80-00
	Определение белка мочи (колич. проба)		
1.21	Определение сахара в моче (кач. проба)	-//-	70-00
	Определение сахара в моче (колич. проба)		
1.22	Анализ мочи по Земницкому	-//-	400-00
1.23	Анализ мочи по Нечипоренко	-//-	188-00
1.24	Анализ мочи по Сулковичу	-//-	60-00
1.25	Общий анализ мокроты	-//-	125-00
1.26	Исследование кала на яйца глист	-//-	70-00
1.27	Исследование соскоба на острицы	-//-	90-00
1.28	Исследование кала на простейшие	-//-	80-00
1.29	Определение скрытой крови	-//-	70-00
1.30	Исследование соскоба на энтеробиоз	-//-	90-00
1.31	Кал на копралогию	-//-	90-00
Иммунологические исследования крови			
1.31	Определение группы крови	-//-	200-00
1.32	Определение резус-фактора		200-00
1.33	Ревматоидный фактор	-//-	154-00
1.34	Антистрептолизин «О»	-//-	140-00
1.35	С - реактивный белок	-//-	170-00
1.36	Исследование на сифилис методом экспресс диагностики	-//-	150-00
1.37	Исследование на сифилис методом ИФА	-//-	370-00
Ферменты крови			
1.38	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	-//-	125-00
1.39	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	-//-	125-00
1.40	α амилаза	-//-	140-00
1.41	Исследование крови на γ ГТ	-//-	200-00
1.42	Щелочная фосфатаза (ЩФ)	-//-	140-00
Коагулологические исследования крови			
1.43	Протромбин с расчетом МНО (международного нормализованного отношения)	-//-	160-00
1.44	Протромбиновый тест (ПТИ, АЧТВ, МНО)	-//-	280-00
1.45	ПТИ	-//-	115-00
1.46	АЧТВ	-//-	115-00
1.47	Фибриноген	-//-	170-00
Микроэлементы крови			
1.48	Железо	-//-	115-00
1.49	Кальций	-//-	115-00
1.50	Калий	-//-	125-00
1.51	Натрий	-//-	115-00
1.52	Магний	-//-	125-00
Биохимические исследования крови			
1.53	Общий белок	-//-	107-00
1.54	Альбумины	-//-	115-00
1.55	Глобулины	-//-	115-00
1.56	ПСА общий	-//-	230-00
1.57	Холестерин	-//-	125-00
1.58	Определение холестерина экспресс методом	-//-	150-00

1.59	Триглицериды	-//-	125-00
1.60	Билирубин прямой	-//-	115-00
1.61	Билирубин общий	-//-	115-00
1.62	Креатинин	-//-	115-00
1.63	Скорость клубочковой фильтрации (необходимо наличие данных: рост, вес, пол, возраст, уровень креатинина)	-//-	100-00
1.64	Мочевина	-//-	115-00
1.65	Мочевая кислота	-//-	125-00
1.66	Глюкоза	-//-	115-00
1.67	Определение глюкозы экспресс методом	-//-	150-00
1.68	Липопротеиды высокой плотности	-//-	125-00
1.69	Липопротеиды низкой плотности	-//-	125-00
1.70	Липидный спектр	-//-	650-00
1.71	Коэффициент атерогенности	-//-	100-00
Исследования выполненные в короткие сроки			
1.72	Развернутый анализ крови (выполнение в течение 2-х часов)	-//-	340-00
1.73	Общий анализ крови (выполнение в течение 2-х часов)	-//-	230-00
1.74	Общий анализ мочи (выполнение в течение 2-х часов)	-//-	200-00
2. Кабинет кардиолога			
2.1.	Консультация врача-кардиолога детского	1 консультация	500-00
2.2.	Консультация врача-кардиолога детского на дому	-//-	600-00
2.3.	Снятие ЭКГ с расшифровкой	1 снятие	265-00
2.4.	Снятие ЭКГ с расшифровкой на дому	-//-	400-00
3. Кабинет логопеда			
В поликлинике			
3.1.	Консультация логопеда	1 консультация	500-00
3.2.	Индивидуальная работа с больными, имеющими тяжелые нарушения (афазии, дизартрии, логоневрозы и др.)	1 прием	500-00
3.3.	Индивидуальная работа с больными, страдающими дислалиями	-//-	350-00
3.4.	Массаж:	1 сеанс	150-00
	- точечный	-//-	300-00
	- пальчиковый	-//-	200-00
	- языка	-//-	250-00
	- артикуляционный	-//-	250-00
На дому:			
3.5	Консультация логопеда	1 консультация	800-00
3.6	Индивидуальная работа с больными, имеющими тяжелые расстройства (афазии, дизартрии, логоневрозы и др.)	1 прием	700-00
3.7	Индивидуальная работа с больными, страдающими дислалиями	-//-	550-00
3.8	Массаж:	1 сеанс	300-00
	- точечный	-//-	500-00
	- пальчиковый	-//-	400-00
	- языка	-//-	500-00
	- артикуляционный	-//-	500-00
4. Кабинет оториноларинголога			
4.1.	Консультация врача-	1 консультация	600-00

	оториноларинголога		
4.2.	Консультация врача-оториноларинголога (повторная)	1 консультация	500-00
4.3.	Консультация врача-оториноларинголога на дому	-//-	1000-00
4.4.	Санация миндалин	1 процедура	450-00
4.5.	Промывание уха раствором антисептика	-//-	150-00
4.6.	Промывание носовых ходов	-//-	150-00
5. Кабинет хирурга			
5.1	Консультация врача-хирурга	1 консультация	500-00
5.2	Консультация врача-хирурга на дому	-//-	600-00
5.3.	Перевязки	1 перевязка	215-00
5.4	Перевязки на дому при личной инициативе больного	1 перевязка	250-00
5.5	Наложение гипсовых повязок на дому	1 повязка	500-00
6. Прививочный кабинет			
Вакцинация в поликлинике			
6.1.	Проведение вакцинации против коклюша (бесклеточная), дифтерии, столбняка, полиомиелита (инактивированная) и гемофильной инфекции типа b (вакцина «Пентаксим»)	1 инъекция	2400-00
6.2	Проведение вакцинации против гепатита В	-//-	250-00
6.3	Проведение вакцинации против кори, паротита, краснухи (вакцина «Приорикс»)	-//-	700-00
6.4	Проведение вакцинации против дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная), полиомиелита (инактивированная), гепатита В комбинированного, гемофильной инфекции типа b (вакцина «Инфанрикс Гекса)	-//-	2780-00
вакцинация на дому			
6.5	Проведение вакцинации против гепатита В на дому	-//-	290-00
6.6	Проведение вакцинации против кори, паротита, краснухи (вакцина «Приорикс»)	-//-	900-00
6.7	Проведение вакцинации против дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная), полиомиелита (инактивированная), гепатита В комбинированного, гемофильной инфекции типа b (вакцина «Инфанрикс Гекса)	-//-	2980-00
6.8.	Проведение вакцинации против коклюша (бесклеточная), дифтерии, столбняка, полиомиелита (инактивированная) и гемофильной инфекции типа b (вакцина «Пентаксим»)	1 инъекция	2600-00
7. Процедурный кабинет			
7.1.	Инъекции (внутримышечные, подкожные) шприцем одноразового применения (со	1 инъекция	150-00

	стоимостью шприца)		
7.2.	Инъекции (внутримышечные, подкожные) шприцем одноразового применения (со стоимостью шприца) на дому	-//-	200-00
7.3.	Венопункции (с целью взятия крови, введения лекарств) шприцем одноразового применения (со стоимостью шприца)	-//-	200-00
7.4.	Венопункции (с целью взятия крови, введения лекарств) шприцем одноразового применения (со стоимостью шприца) на дому	-//-	250-00
7.5.	Внутривенное капельное вливание	1 процедура	400-00
7.6.	Внутривенное капельное вливание на дому	-//-	500-00
8. Кабинет массажа			
в поликлинике:			
Дети до 7 лет:			
8.1	Массаж головы	1 процедура	100,00
8.2	Массаж лица	-//-	100,00
8.3	Массаж шеи	-//-	100,00
8.4	Массаж воротниковой зоны	-//-	200,00
8.5	Массаж верхней конечности	-//-	120,00
8.6	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	-//-	200,00
8.7	Массаж плечевого сустава	-//-	100,00
8.8	Массаж локтевого сустава	-//-	100,00
8.9	Массаж лучезапястного сустава	-//-	100,00
8.10	Массаж кисти и предплечья	-//-	120,00
8.11	Массаж области грудной клетки	-//-	200,00
8.12	Массаж спины	-//-	130,00
8.13	Массаж мышц передней брюшной стенки	-//-	100,00
8.14	Массаж пояснично-крестцовой области	-//-	160,00
8.15	Массаж спины и поясницы	-//-	220,00
8.16	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	-//-	200,00
8.17	Массаж нижней конечности	-//-	150,00
8.18	Массаж нижней конечности и поясницы	-//-	200,00
8.19	Массаж тазобедренного сустава	-//-	100,00
8.20	Массаж коленного сустава	-//-	100,00
8.21	Массаж голеностопного сустава	-//-	100,00
8.22	Массаж стопы и голени	-//-	120,00
8.23	Общий массаж	-//-	450,00
Дети с 7 до 18 лет			
8.24	Массаж головы	1 процедура	130,00
8.25	Массаж лица	-//-	130,00
8.26	Массаж шеи	-//-	130,00
8.27	Массаж воротниковой зоны	-//-	250,00
8.28	Массаж верхней конечности	-//-	140,00
8.29	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	-//-	240,00
8.30	Массаж плечевого сустава	-//-	130,00
8.31	Массаж локтевого сустава	-//-	130,00
8.32	Массаж лучезапястного сустава	-//-	130,00
8.33	Массаж кисти и предплечья	-//-	130,00

8.34	Массаж области грудной клетки	-//-	240,00
8.35	Массаж спины	-//-	250,00
8.36	Массаж мышц передней брюшной стенки	-//-	130,00
8.37	Массаж пояснично-крестцовой области	-//-	180,00
8.38	Массаж спины и поясницы	-//-	260,00
8.39	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	-//-	240,00
8.40	Массаж области позвоночника	-//-	250,00
8.41	Массаж нижней конечности	-//-	180,00
8.42	Массаж нижней конечности и поясницы	-//-	230,00
8.43	Массаж тазобедренного сустава	-//-	130,00
8.44	Массаж коленного сустава	-//-	130,00
8.45	Массаж голеностопного сустава	-//-	130,00
8.46	Массаж стопы и голени	-//-	150,00
на дому:			
Дети до 7 лет:			
8.47	Массаж головы	1 процедура	200,00
8.48	Массаж лица	-//-	200,00
8.49	Массаж шеи	-//-	200,00
8.50	Массаж воротниковой зоны	-//-	300,00
8.51	Массаж верхней конечности	-//-	230,00
8.52	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	-//-	300,00
8.53	Массаж плечевого сустава	-//-	200,00
8.54	Массаж локтевого сустава	-//-	200,00
8.55	Массаж лучезапястного сустава	-//-	200,00
8.56	Массаж кисти и предплечья	-//-	230,00
8.57	Массаж области грудной клетки	-//-	300,00
8.58	Массаж спины	-//-	300,00
8.59	Массаж мышц передней брюшной стенки	-//-	200,00
8.60	Массаж пояснично-крестцовой области	-//-	260,00
8.61	Массаж спины и поясницы	-//-	320,00
8.62	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	-//-	300,00
8.63	Массаж нижней конечности	-//-	250,00
8.64	Массаж нижней конечности и поясницы	-//-	300,00
8.65	Массаж тазобедренного сустава	-//-	200,00
8.66	Массаж коленного сустава	-//-	200,00
8.67	Массаж голеностопного сустава	-//-	200,00
8.68	Массаж стопы и голени	-//-	220,00
8.69	Общий массаж с пассивной гимнастикой (по проекту)	-//-	600,00
8.70	Общий массаж с пассивной гимнастикой	-//-	700,00
Дети с 7 лет до 18 лет:			
8.71	Массаж головы	1 процедура	230,00
8.72	Массаж лица	-//-	230,00
8.73	Массаж шеи	-//-	230,00
8.74	Массаж воротниковой зоны	-//-	250,00
8.75	Массаж верхней конечности	-//-	250,00
8.76	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	-//-	340,00
8.77	Массаж плечевого сустава	-//-	230,00
8.78	Массаж локтевого сустава	-//-	230,00

8.79	Массаж лучезапястного сустава	-//-	230,00
8.80	Массаж кисти и предплечья	-//-	230,00
8.81	Массаж области грудной клетки	-//-	340,00
8.82	Массаж спины	-//-	350,00
8.83	Массаж мышц передней брюшной стенки	-//-	230,00
8.84	Массаж пояснично-крестцовой области	-//-	320,00
8.85	Массаж спины и поясницы	-//-	360,00
8.86	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	-//-	340,00
8.87	Массаж области позвоночника	-//-	350,00
8.88	Массаж нижней конечности	-//-	280,00
8.89	Массаж нижней конечности и поясницы	-//-	350,00
8.90	Массаж тазобедренного сустава	-//-	230,00
8.91	Массаж коленного сустава	-//-	230,00
8.92	Массаж голеностопного сустава	-//-	230,00
8.93	Массаж стопы и голени	-//-	250,00

9. Кабинет врача-педиатра кабинета профилактики инфекционных заболеваний

9.1.	Консультация врача-педиатра кабинета профилактики инфекционных заболеваний	1 консультация	500-00
9.2.	Консультация врача-педиатра кабинета профилактики инфекционных заболеваний на дому	-//-	650-00

10. Стоматологический кабинет

Детский прием

10.1.	Консультация специалиста (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение)	1 консультация	336,00
10.2.	Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного	1 оформление	200,00
10.3.	Анестезия аппликационная	1 аппликация	62,00
10.4.	Анестезия внутривидовая (инфильтрационная, проводниковая, внутрипульпарная, интралигаментарная)	1 анестезия	192,00
10.5.	Снятие пломбы	1 снятие	200,00
10.6.	Трепанация зуба, искусственной коронки	1 трепанация	200,00
10.7.	Обучение гигиене полости рта	1 обучение	174,00
10.8.	Обучение, санитарное просвещение консультация матери, сопровождающих лиц	1 обучение	200,00
10.9.	Проведение профессиональной гигиены у детей (всех зубов)	1 сеанс	336,00
10.10.	Местное применение реминерализуемых и фторосодержащими препаратов (1-4 зубов)	1 сеанс	140,00
10.11.	Покрытие зубов фторлаком, фтор-гелем	1 покрытие	400,00

10.12.	Полоскание реминерализующими и фторосодержащими препаратами (1 сеанс)	1 сеанс	100,00
10.13.	Чтение 1 дентальной рентгенограммы	1 чтение	100,00
10.14.	Расшлифовка 1 фиссуры, сошлифовка некротических масс при кариесе в стадии пятна 1 зуба	1 расшлифовка	100,00
10.15.	Закрытие 1 ед-цы фиссуры герметиком из химиотверждаемого композита	1 закрытие	300,00
10.16.	Закрытие 1 ед-цы фиссуры герметиком из светоотверждаемого композита	1 закрытие	400,00
10.17.	Лечение поверхностного кариеса методом серебрения	1 лечение	176,00
10.18.	Наложение 1 пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариес цемента корня	1 наложение	200,00
10.19.	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку	1 наложение	300,00
10.20.	Наложение 1 пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку	1 наложение	400,00
10.21.	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе отвержения I и V класса по Блеку, кариес цемента Корня	1 наложение	400,00
10.22.	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отвержения II и III класса по Блеку	1 наложение	500,00
10.23.	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отвержения IV класса по Блеку	1 наложение	650,00
10.24.	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	1 наложение	400,00
10.25.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника) с использованием Фотоматериалов	1 наложение	600,00
10.26.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариесе цемента корня (сэндвич-техника) с использованием Фотоматериалов	1 наложение	800,00
10.27.	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку (линейная техника) с использованием фотоматериалов	1 наложение	800,00
10.28.	Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II, III, V классов по Блеку	1 полировка	100,00
10.29.	Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку	1 полировка	400,00

10.30.	Фиксация поста в корневом канале	1 фиксация	200,00
10.31.	Лечение пульпита ампутированным методом без наложения пломбы	1 лечение	42,00
10.32.	Лечение одного хорошо проходимого корневого канала без применения средств резорбции	1 лечение	184,00
10.33.	Лечение одного корневого канала с применением средств механического и химического расширения	1 лечение	342,00
10.34.	Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтита	1 введение	100,00
10.35.	Распломбировка одного корневого канала пломбированного цинк-эвгеноловой пастой	1 распломбировка	400,00
10.36.	Распломбировка одного корневого канала пломбированного резорциформалиновой пастой	1 распломбировка	710,00
10.37	Распломбировка одного корневого канала пломбированного фосфат-Цементом	1 распломбировка	710,00
10.38	Распломбировка одного канала под штифт	1 распломбировка	200,00
10.39	Удаление назубных отложений с помощью ультразвуковой аппаратуры полностью (в области 1 зуба) с обязательным указанием зубной формулы	1 удаление	40,00
Взрослый прием			
10.40	Консультация специалиста (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение)	1 консультация	336,00
10.41	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, определение индексов КПУ кл, КПУ кп, ИГ, ПМА, состояние прикуса, степени активности кариеса)	1 обследование	600,00
10.42	Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного	1 оформление	200,00
10.43	Определение индекса	1 определение	122,00
10.44	Анестезия аппликационная	1 аппликация	62,00
10.45	Анестезия внутривисочная (инфильтрационная, проводниковая, внутрипульпарная, интралигаментарная)	1 анестезия	192,00
10.46	Снятие искусственной коронки	1 снятие	200,00
10.47	Снятие цельнолитой коронки	1 снятие	160,00
10.48	Ультразвуковая обработка тканей (1 сеанс)	1 сеанс	100,00
10.49	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	1 сеанс	100,00
10.50	Снятие пломбы	1 снятие	200,00
10.51	Трепанация зуба, искусственной коронки	1 трепанация	200,00

10.52	Обучение гигиене полости рта	1 обучение	174,00
10.53	Обучение, санитарное просвещение консультация матери, сопровождающих лиц	1 обучение	200,00
10.54	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, под-десневого зубного камня, шлифовка, полировка)	1 сеанс	50,00
10.55	Проведение профессиональной гигиены одного зуба при заболеваниях пародонта (снятие над-, под-десневого зубного камня, шлифовка, полировка)	1 сеанс	100,00
10.56	Местное применение реминерализуемых и фторосодержащими препаратов (1-4 зубов)	1 сеанс	140,00
10.57	Покрытие зубов фторлаком, фторгелем	1 покрытие	400,00
10.58	Чтение 1 дентальной рентгенограммы	1 чтение	100,00
10.59	Расшлифовка 1 фиссуры, сошлифовка некротических масс при кариесе в стадии пятна 1 зуба	1 расшлифовка	100,00
10.60	Закрытие 1 ед-цы фиссуры герметиком из химиоотверждаемого композита	1 закрытие	300,00
10.61	Закрытие 1 ед-цы фиссуры герметиком из светоотверждаемого композита	1 закрытие	400,00
10.62	Наложение 1 пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариес цемента корня	1 наложение	200,00
10.63	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку	1 наложение	300,00
10.64	Наложение 1 пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку	1 наложение	400,00
10.65	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отвержения I и V класса по Блеку, кариес цемента корня	1 наложение	400,00
10.66	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отвержения II и III класса по Блеку	1 наложение	500,00
10.67	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отвержения IV класса по Блеку	1 наложение	650,00
10.68	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	1 наложение	100,00
10.69	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника)	1 наложение	600,00
10.70	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариесе цемента корня (сэндвич-техника)	1 наложение	800,00
10.71	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку (линейная техника)	1 наложение	800,00

10.72	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку (сэндвич-техника)	1 наложение	1000,00
10.73	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку (линейная техника)	1 наложение	1100,00
10.74	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку (сэндвич-техника)	1 наложение	1300,00
10.75	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба	1 восстановление	1400,00
10.76.	Восстановление формы зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки, поста)	1 восстановление	1600,00
10.77.	Реставрация зубных рядов: за каждый зуб (тремы, анастомы)	1 реставрация	1200,00
10.78	Реставрация при врожденных аномалиях формы зуба	1 реставрация	1400,00
10.79	Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II, III, V классов по Блеку	1 полировка	100,00
10.80	Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку	1 полировка	400,00
10.81	Фиксация поста в корневом канале	1 фиксация	200,00
10.82	Лечение пульпита ампутиационным методом без наложения пломбы	1 лечение	42,00
10.83	Лечение одного хорошо проходимого корневого канала без применения средств резорбции	1 лечение	184,00
10.84	Лечение одного корневого канала с применением средств механического и химического расширения	1 лечение	342,00
10.85	Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм Периодонтита	1 введение	100,00
10.86	Подготовка и obturation одного корневого канала гуттаперчей	1 obturation	800,00
10.87	Распломбировка одного корневого канала пломбированного цинк-эвгеноловой пастой	1 распломбировка	400,00
10.88	Распломбировка одного корневого канала канала пломбированного резорцинформалиновой пастой	1 распломбировка	710,00
10.89	Распломбировка одного корневого канала пломбированного фосфат-цементом	1 распломбировка	710,00
10.90	Распломбировка одного канала под штифт	1 распломбировка	200,00
10.91	Удаление назубных отложений ручным способом полностью в области 1 зуба с обязательным указанием зубной формулы	1 удаление	30,00

10.92	Удаление назубных отложений с помощью ультразвуковой аппаратуры полностью в области 1 зуба с обязательным указанием зубной формулы	1 удаление	40,00
10.93	Снятие эмали со ската бугра одного зуба	1 снятие	50,00
Расходные материалы			
10.94	Анестезия «Ультракаин «DC forte»	1 карпула	102-00
10.95	Антисептик для каналов «Крезофен»	1 порция	10-00
10.96	Апексдент	-//-	41-00
10.97	Аппликатор «Микробраш»	1 шт.	3-00
10.98	Аргенат двухкомпонентный	1 единица	4-00
10.99	Белак F, ВладМиВа (фтор.лак)	-//-	1-00
10.100	Ватные валики	1 шт.	1-00
10.101	Гель для травления эмали «Омега»	1 единица	15-00
10.102	Гель для фторирования Torex	-//-	1-00
10.103	Гриназоль	1 порция	44-00
10.104	Дайкал	-//-	17-00
10.105	Девит-АРС	1 порция	2-00
10.106	Диск для шлифовки	1 шт.	10-00
10.107	Жидкость для остановки капиллярного кровотечения	1 порция	13-00
10.108	Жидкость для сушки и обезжиривания полости «Гидрол»	-//-	25-00
10.109	Игла дентальная «Моноджет»	1 шт.	2-00
10.110	Каналонаполнитель «Лентуло № 1; 3»	-//-.	56-00
10.111	Керамфил-Б	-//-	28-00
10.112	Клинья деревянные для фиксации матрицы	-//-	1-00
10.113	К-Ример Колоринокс	-//-	44-00
10.114	К-файл	-//-	42-00
10.115	К-файл № 08	-//-	21-00
10.116	К-файл-Колоринокс	-//-	44-00
10.117	К-файл-Нитифлекс	-//-	91-00
10.118	Лидоксор-лидокаин-гель		10-00
10.119	Материал для пломбирования каналов «Канал Плюс»	1 порция	121-00
10.120	Материал пломбировочный «Каризма ППФ»	-//-	48-00
10.121	Материал светового отверждения «Эстет-Х»	-//-	193-00
10.122	Матрица прозрачная для постановки световой пломбы	1 шт.	1-00
10.123	Матрицы контурные секционные металлические с кольцом	-//-	10-00
10.124	Мышьяк «Нон Арсеник»	1 порция	15-00
10.125	Наконечник для слюноотсоса	1 шт.	1-00
10.126	Н-файл	-//-	44-00
10.127	Паста «Дентин»	1 порция	1-00
10.128	Паста временная для канала «Метапекс»	-//-	31-00
10.129	Паста для лечения пульпитов	-//-	16-00
10.130	Паста для пломбирования каналов «Эндометазон»	-//-	47-00
10.131	Паста для снятия налета и зубного камня «Радуга»	-//-	8-00
10.132	Паста для удаления зубного камня с цирконом	-//-	8-00

10.133	Паста пломбировочная без фтора «Супер Полиш»	-//-	3-00
10.134	Паста резорцин формальдегидная для пломбирования каналов	-//-	7-00
10.135	Прайм энд Бонд НТ-однокомп. световой бондинг	-//-	13-00
10.136	Прокладка изолирующая в зуб-цемент «Glassin base»	-//-	2-00
10.137	Прокладка лечебная «Кальципульпин»	-//-	25-00
10.138	Прокладка лечебная «Кетак моляр»	-//-	41-00
10.139	Прокладка лечебная в канал «Каласепт»	-//-	9-00
10.140	Прокладка световая «Витребонд»	-//-	113-00
10.141	Прокладка фотостеклоиномерная	-//-	10-00
10.142	Протравка	-//-	18-00
10.143	Пульпотек	-//-	25-00
10.144	Пульпоэкстрактор	-//-	2-00
10.145	Ретракционная нить	-//-	10-00
10.146	Салфетки двухслойные для пациентов	1 шт.	1-00
10.147	Салфетки дезинфицирующие «Унисепта»	-//-	3-00
10.148	Искусственный камень Скайс (хрусталь Сваровски)	-//-	325-00
10.149	Спектрум, Призма	-//-	194-00
10.150	Стакан пластиковый одноразовый	-//-	1-00
10.151	Темпо-про	1 порция	1-00
10.152	Фотокомпозит «Каризма комби»	-//-	90-00
10.153	Фотокомпозит «Филтек 3 ст»	-//-	115-00
10.154	Фотокомпозит «Филтек Зет 250»	-//-	133-00
10.155	Фтордентин	-//-	1-00
10.156	Штифт анкерный «Юни Пост»	1 шт.	15-00
10.157	Штифт бумажный	-//-	1-00
10.158	Штифт гуттаперчевый	-//-	1-00
10.159	Штрипс для полирования	-//-	2-00
10.160	Штрипс металлический	-//-	10-00
10.161	Эдеталь-гель для расширения корневых каналов	1 порция	16-00
10.162	Стеклоиномер тройного отверждения «Витример»	-//-	329-00
10.163	Филтек Ультемейт Флоу/Filtek Ultimate Flowable – жидкотекучий реставрационный материал	-//-	173-00
10.164	ПолирПаст Z+F – паста для удаления мягкого налета и тонкой полировки эмали	1 порция	9-00
10.165	Пульподент – антисептический материал для пломбирования.	-//-	13-00
11. Кабинет врача-педиатра			
11.1	Консультация врача-педиатра первичная	-//-	800-00
11.2	Консультация врача-педиатра повторная	-//-	600-00
11.3	Консультация врача-педиатра на дому	-//-	1000-00

11.4	Оформление медицинской документации для предоставления по месту требования	1 осмотр	300-00
12. Кабинет акушер-гинеколога			
12.1	Консультация врача-гинеколога	1 консультация	500-00
12.2	Консультация врача-гинеколога на дому	1 консультация	600-00
12.3	Ванночка влагалищная (без лекарства)	1 процедура	100-00
12.4	Разъединение синехий малых половых губ	1 процедура	500-00
12.5	Взятие мазка	1 забор	200-00
13. Физиотерапевтический кабинет			
13.1.	Консультация врача-физиотерапевта	1 консультация	500-00
13.2.	Гальванизация	1 процедура	150-00
13.3.	Лекарственный электрофорез	-//-	150-00
13.4.	Лекарственный электрофорез на дому	-//-	400-00
13.5.	Дарсанвализация местная	-//-	150-00
13.6.	Индуктотермия	-//-	150-00
13.7.	УВЧ-терапия	-//-	150-00
13.8.	Дециметровая терапия	-//-	150-00
13.9.	УФ-облучение общее и местное	-//-	150-00
13.10.	Ультразвуковая терапия	-//-	150-00
13.11.	Ингаляция	-//-	100-00
13.12.	КУФ зева	-//-	120-00
13.13.	КУФ носа	-//-	120-00
13.14.	Светолечение	-//-	150-00
14. Кабинет ультразвуковой диагностики			
14.1.	Щитовидная железа	1 исследование	500-00
14.2.	Внутренние органы новорожденного	-//-	500-00
14.3.	При гинекологических заболеваниях	-//-	700-00
14.4.	Органы брюшной полости		
14.5.	Комплексно (печень + желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка, забрюшинное пространство)	-//-	600-00
По отдельным органам			
14.6	-Печень + желчный пузырь	-//-	200-00
14.7	-Поджелудочная железа	-//-	200-00
14.8	- Желудок (дети до 1 года)	-//-	500-00
14.9	-Селезенка	-//-	150-00
14.10	-Желчный пузырь с определением функции	-//-	500-00
14.11	Почки и надпочечники (с двух сторон)	-//-	700-00
14.12	Мочевой пузырь с определением остаточной мочи	-//-	100-00
14.13	Тазобедренные суставы у детей	-//-	850-00
14.14	Плевральная полость с одной стороны	-//-	110-00
14.15	УЗИ молочных желез	-//-	500-00
14.16	УЗИ вилочковой железы	-//-	500-00
14.17	УЗИ мягких тканей	-//-	280-00
14.18	ЭхоКГ с доплеровским анализом	-//-	1200-00
14.19	Нейросонография головного мозга	-//-	700-00

14.20	Комплексная УЗИ-диагностика (брюшная полость, щитовидная железа, сердце, репродуктивные органы) при поступлении в образовательные учреждения	-//-	2000-00
14.21	Комплексная УЗИ-диагностика (брюшная полость, щитовидная железа, репродуктивные органы) при поступлении в образовательные учреждения	-//-	1500-00
14.22	Комплексная УЗИ-диагностика (тазобедренный сустав, внутренние органы, ЭхоКГ) детей 1-го года жизни	-//-	1500-00
15. Кабинет врача-педиатра			
15.1	Проект «Личный педиатр» в поликлинике	18 консультаций	9 000-00
15.2	Проект «Личный педиатр» на дому	18 консультаций	12 000-00
15.3	Проведение профилактического осмотра с оформлением медицинсукой документации для участия в соревнованиях	1 осмотр	350-00
15.4	Антропометрия (измерение роста, веса, окружности головы, окружности груди)		200-00
16. Лазеротерапия			
16.1	Лазеротерапия на аппарате «Милта»	1 точка	50-00
17. Кабинет врача-офтальмолога			
17.1	Консультация врача-офтальмолога	1 консультация	600-00
17.2	Повторная консультация для коррекции лечения		250-00
17.3	Консультация врача-офтальмолога на дому		700-00
17.4	Периметрия	1 процедура	100-00
17.5	Проверка цветоощущения		70-00
17.6	Биомикроскопия		200-00
17.7	Закапывание, смазывание, промывание, цветная проба		70-00
18. Кабинет врача-невролога			
18.1	Консультация врача-невролога	1 консультация	500-00
18.2	Консультация врача-невролога на дому		750-00
19. ВОЗБУДИТЕЛИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ			
№ пп	Наименование услуги, работы	Наименование единицы услуги (работы)	Цена за единицу услуги (работы), руб.
УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
19.1	Chlamydia trachomatis	1 исследование	180-00
19.2	Ureaplasma spp. (без дифференциации вида)	1 исследование	180-00
19.3	Ureaplasma urealyticum и Ureaplasma parvum	1 исследование	180-00
19.4	Mycoplasma hominis	1 исследование	180-00
19.5	Mycoplasma genitalium	1 исследование	180-00
19.6	Trichomonas vaginalis	1 исследование	180-00

19.7	Neisseria gonorrhoeae	1 исследование	180-00
19.8	Gardnerella vaginalis	1 исследование	180-00
19.9	Candida albicans	1 исследование	180-00
ИССЛЕДОВАНИЕ БИОЦЕНОЗА УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА ЖЕНЩИН			
19.10	Lactobacillus spp.	1 исследование	180-00
19.11	Atopobium vaginae	1 исследование	180-00
19.12	Чувствительность к антибиотикам тетрациклинового ряда	1 исследование	200-00
ИССЛЕДОВАНИЕ БИОЦЕНОЗА УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА МУЖЧИН			
19.13	Escherichia coli	1 исследование	180-00
19.14	Enterobacter spp.	1 исследование	180-00
19.15	Proteus spp.	1 исследование	180-00
19.16	Serratia spp.	1 исследование	180-00
19.17	Pseudomonas aeruginosa	1 исследование	180-00
19.18	Enterococcus faecalis	1 исследование	180-00
19.19	Staphylococcus aureus	1 исследование	180-00
19.20	Streptococcus spp.	1 исследование	180-00
КАНДИДОЗЫ			
19.21	Candida albicans	комплекс исследований	800-00
	Candida guilliermondii		
	Candida parapsilosis		
	Candida glabrata		
	Candida krusei		
	Candida kefyr		
ПАПИЛЛОМАВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
19.22	HPV 16,18 тип (с дифференциацией типа)	1 исследование	180-00
19.23	HPV 31,33 тип (с дифференциацией типа)	1 исследование	180-00
ГЕРПЕС-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
19.24	HSV 1,2 тип (вирус простого герпеса, с дифференциацией типа)	1 исследование	180-00
19.25	CMV (цитомегаловирус человека)	1 исследование	180-00
19.26	EBV (вирус Эпштейна-Барр)	1 исследование	180-00
19.27	VZV (вирус ветряной оспы)	1 исследование	180-00
19.28	HHV 6 (розеоловирус)	1 исследование	180-00
19.29	HHV 7 (розеоловирус)	1 исследование	180-00
ИНФЕКЦИИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА			
19.30	Helicobacter Pylori	1 исследование	200-00
ИНФЕКЦИИ РЕСПИРАТОРНОГО ТРАКТА			

19.31	Chlamydia pneumonia	1 исследование	200-00
19.32	Mycoplasma pneumoniae	1 исследование	200-00
ДЕНТОСКРИН			
19.33	Porphyromonas endodontalis	1 исследование	200-00
19.34	Porphyromonas gingivalis	1 исследование	200-00
19.35	Aggregatibacter actinomycetemcomitans	1 исследование	200-00
19.36	Treponema denticola	1 исследование	200-00
19.37	Fusobacterium nucleatum	1 исследование	200-00
19.38	Prevotella intermedia	1 исследование	200-00
ТУБЕРКУЛЕЗ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА			
19.39	Mycobacterium tuberculosis	1 исследований	200-00
КОНЬЮНКТИВИТЫ			
19.40	Chlamydia trachomatis	1 исследование	180-00
19.41	AdV (аденовирус)	1 исследование	180-00
ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ			
19.42	HBV (вирус гепатита В) качественное определение ДНК	1 исследование	400-00
19.43	HBV (вирус гепатита В) количественное определение ДНК	1 исследование	700-00
19.44	HCV (вирус гепатита С) качественное определение РНК	1 исследование	450-00
19.45	HCV (вирус гепатита С) количественное определение РНК	1 исследование	800-00
19.46	HCV (вирус гепатита С) определение генотипа 1a,1b,2a/c,3a/c	1 исследование	700-00
20. ГЕННЫЕ ПОЛИМОРФИЗМЫ			
Система гемостаза и сердечно-сосудистая система			
Назначение	Функционирование систем свертывания крови, метаболизм фолиевой кислоты. Например: предрасположенность к тромбозам, риск развития гипергомоцистеинемии, ИБС, инфаркт миокарда, атеросклероз, склонность к невынашиванию и осложнениям беременности.		
20.1	Лейденская мутация (коагуляционный фактор V) Arg506Gln	1 исследование	300-00
20.2	Мутация протромбина (коагуляционный фактор II) 20210 G/A	1 исследование	300-00
20.3	Мутация метилентетрагидрофолатредуктазы Ala222Val (C677T)	1 исследование	300-00
20.4	Мутация метилентетрагидрофолатредуктазы Glu429Ala 1298 A>C	1 исследование	300-00
20.5	Мутация редуктазы метионинсинтазы Ile22Met (66 a-g)	1 исследование	300-00
20.6	Мутация метионинсинтазы Asp919Gly	1 исследование	300-00
20.7	Мутация коагуляционного фактора FVII	1 исследование	300-00

	Arg353Gln		
20.8	Мутация промотора гена коагуляционного фактора FVII -323 ins 10 bp	1 исследование	300-00
20.9	Мутация коагуляционного фактора XIII Val35Leu	1 исследование	300-00
20.10	Мутация интегрина, бета-3 Leu33Pro (тромбоцитарный рецептор фибриногена)	1 исследование	300-00
20.11	Мутация интегрина, альфа-2 C807T (тромбоцитарный рецептор коллагена)	1 исследование	300-00
20.12	Мутация тромбоцитарного гликопротеина 1b, α -субъединицы Thr145Met	1 исследование	300-00
20.13	Мутация 2 тромбоцитарного гликопротеина 1b T-5C	1 исследование	300-00
20.14	Мутация АДФ-рецептора тромбоцитов H1/H2	1 исследование	300-00
20.15	Мутация фибриногена, бета (коагуляционный фактор I) -455G-A	1 исследование	300-00
20.16	Мутация ингибитора активатора плазминогена -675 5G/4G	1 исследование	300-00
20.17	Мутация эндотелина 1 Lys198Asn	1 исследование	300-00
20.18	Мутация Янус-киназы 2 Val617Phe	1 исследование	300-00
20.19	Мутация гена специфического транспортера фолатов в клетку SLC19A1 (RFC-1) A80G	1 исследование	300-00
Гипертензия и сердечно-сосудистая система			
Предрасположенность к развитию артериальной гипертензии, инсульт, инфаркт.			
20.20	Мутация в гене ангиотензин-превращающего фермента Alu Ins/Del I>D	1 исследование	300-00
20.21	Мутация ангиотензиногена 1 Thr174Met	1 исследование	300-00
20.22	Мутация ангиотензиногена 2 Met235Thr	1 исследование	300-00
20.23	Мутация рецептора 1-го типа ангиотензиногена-2 A1166C	1 исследование	300-00
20.24	Мутация синтазы окиси азота 3 C786T	1 исследование	300-00
Нарушение липидного обмена и сердечно-сосудистая система			
Склонность к нарушению липидного обмена, в том числе наличие семейной гиперхолестеринемии			
20.25	Мутация липопротеиновой липазы S447X	1 исследование	300-00
20.26	Мутация параоксоназы 1 Gln192Arg	1 исследование	300-00
20.27	Мутация аполипопротеина C3 C3238G (аллель SstI или S2)	1 исследование	300-00
20.28	Мутация рецептора к глюкагону A1220G Asn363Ser	1 исследование	300-00
20.29	Мутация MMP9	1 исследование	300-00
Индивидуальное лекарство – подбор дозы варфарина (антикоагулянтов ряда кумарина)			
Определение начальной дозы варфарина у пациентов с тромбозами (ТЭЛА, тромбозы глубоких			

вен, артериальные тромбозы). У пациентов с риском тромботических осложнений.			
20.30	Чувствительность к варфарину-1 CYP2C9*2 Arg144Cys	1 исследование	300-00
20.31	Чувствительность к варфарину-2 Аллель CYP2C9*3 Ile359Leu	1 исследование	300-00
20.32	Мутация 1 эпоксидредуктазы витамина К (чувствительность) C1173T	1 исследование	300-00
20.33	Мутация 2 эпоксидредуктазы витамина К (резистентность) G3730A	1 исследование	300-00
20.34	Мутация 3 эпоксидредуктазы витамина К G3673A	1 исследование	300-00
Индивидуальное лекарство – клопидогрел			
Определение начальной дозы варфарина у пациентов с тромбозами (ТЭЛА, тромбозы глубоких вен, артериальные тромбозы). У пациентов с риском тромботических осложнений.			
20.35	Клопидогрел 1 G681A (*2)	1 исследование	300-00
20.36	Клопидогрел 2 Trp212Ter (*3)	1 исследование	300-00
Индивидуальное лекарство – статины			
Определение целесообразности назначения препарата, выбор оптимальной дозы, определение схемы применения.			
20.37	Мутация SLCO1B1 Val174Ala	-//-	300-00
Метаболизм алкоголя			
Алкоголизм, алкогольный цирроз печени, повышенный уровень ЛПВП-холестерина, риск инфаркта, инсульта.			
20.38	Мутация «алкогольного цитохрома» -1293G/C (c1/c2)	1 исследование	300-00
20.39	Мутация алкогольдегидрогеназы Arg47His (ADH2*1/ADH2*2)	1 исследование	300-00
20.40	Мутация альдегиддегидрогеназы Glu487Lys (ALDH2*2)	1 исследование	300-00
Женское здоровье - онкологические заболевания			
Риск развития рака молочной железы (РМЖ) и рака яичников (РЯ).			
20.41	Мутация BRCA1 185delAG\ 5382insC\ Cys61Gly\ 4153delA	комплекс исследований	1500-00
20.42		1 исследование	300-00
20.43	Мутация BRCA2 6174delT	1 исследование	300-00
20.44	Мутация киназы контрольной точки клеточного цикла 1100 delC\ IVS2+1G>A	комплекс исследований	600-00
20.45		1 исследование	300-00
Различные онкологические заболевания			
Диагностика хронических миелопролиферативных заболеваний.			
20.46	Мутация Янус-киназы 2 Val617Phe	1 исследование	300-00
20.47	Мутация гена рецептора тромбопоэтина MPL W515L\ W515K	комплекс исследований	350-00
Система клеточного цикла и репарации ДНК			
20.48	Мутация - 1 апуриновой/апиримидиновой эндонуклеазы Asp148Glu	-//-	300-00
Метаболизм фолатов и антифолатов (химиотерапия при онкологии)			

Непереносимость и эффективность препаратов для химиотерапии рака.			
20.49	Мутация гамма-глутамилгидролазы (чувствительность к химиотерапии) C401T	-//-	300-00
Мужское здоровье – нарушение репродуктивной функции			
Диагностика форм мужского бесплодия (азооспермия, олигоспермия, аспермия).			
20.50	Выявление микроделений AZF-локуса Y-хромосомы AZFa (sY84/sY86), AZFb (sY127/sY134), AZFc (sY254/sY255)	комплекс исследований	1000-00
Предрасположенность к остеопорозу. Непереносимость лактозы			
Непереносимость лактозы. Остеопороз в семейном анамнезе.			
20.51	Лактазная недостаточность - 13910 T>C	1 исследование	300-00
Воспалительные заболевания кишечника			
Риск развития болезни Крона и язвенного колита.			
20.52	Мутация каспазоактивирующего белка 3020 insC \ Gly908Arg	комплекс исследований	600-00
20.53		1 исследование	300-00
Ожирение. Сахарный диабет			
Избыточный вес, нарушение обмена веществ, пониженная физическая активность при чрезмерном потреблении пищи, наследственно-конституциональная предрасположенность, СД, панкреатит и пр.			
20.54	Мутация рецептора лептина Arg223Gln	-//-	300-00
20.55	Мутация коактиватора 1a\1b PPARG Gly482Ser \ Ala203Pro	комплекс исследований	600-00
20.56		1 исследование	300-00
Хронические болезни нижних дыхательных путей			
Хроническая обструктивная болезнь легких			
20.57	Мутация микросомальной эпоксидгидролазы Tyr113His	-//-	300-00
Нарушение иммунитета			
Риск развития заболеваний связанных с нарушением защитных функций (бактериальные инфекции, бронхиальная астма, ревматизм, ВИЧ и т.д.)			
20.58	Мутация интерлейкина 4 C-589T	1 исследование	300-00
20.59	Мутация интерлейкина 6 C-174 G	1 исследование	300-00
20.60	Мутация интерлейкина 10 G-1082A \ C-592A \ C-819T	комплекс исследований	900-00
20.61		1 исследование	300-00
20.62	Мутация рецептора к иммуноглобулину G His166Arg	1 исследование	300-00
20.63	Мутация C-реактивного белка C3872T	1 исследование	300-00
20.64	Мутация фактора некроза опухоли альфа G-308A	1 исследование	300-00
Прогноз лечения - гепатит С			
Исследование позволяет прогнозировать успех терапии рибавирином и пегилированным интерфероном при хроническом вирусном гепатите С.			

20.65	Мутация интерлейкина IL28B rs8099917 T>G / rs12979860 C>T	комплекс исследований	600-00
20.66		1 исследование	300-00
Диагностика наследственных заболеваний			
Диагностика заболевания, которое характеризуется поражением печени и нервной системы из-за нарушения обмена меди в организме.			
20.67	Болезнь Вильсона-Коновалова: His1069Gln / del C3402 / Gly1267Arg	комплекс исследований	900-00
20.68		1 исследование	300-00
Диагностика заболевания, при котором поражаются экзокринные железы организма (железы бронхиальной системы, поджелудочная железа, слюнные, железы кишечника, и т.д.).			
20.69	Муковисцидоз: Phe508Del / Gly542Ter / Gly551Asp / Trp1282Ter / Asn1303Lys / 394delTT / Arg334Trp / 3821delT / 2143delT	комплекс исследований	2700-00
20.70		1 исследование	300-00
Диагностика заболеваний, характеризующихся нарушением обмена железа. Сопровождается накоплением железа в печени, поджелудочной железе и сердце.			
20.71	Гемохроматоз: His63Asp / Ser65Cys / Cys282Tyr	комплекс исследований	900-00
20.72		1 исследование	300-00
Несиндромальная нейросенсорная тугоухость в семейном анамнезе.			
20.73	Нейросенсорная несиндромальная тугоухость 35delG	1 исследование	300-00
Диагностика заболеваний связанных с нарушением метаболизма фенилаланина. Сопровождается накоплением фенилаланина и его токсических продуктов, приводящих к тяжелому поражению ЦНС.			
20.74	Фенилкетонурия: Arg408Trp / Arg261Gln	комплекс исследований	600-00
20.75		1 исследование	300-00
Диагностика заболеваний, проявляющихся эпизодами желтухи и повышением уровня неконъюгированного (свободного, непрямого) билирубина в сыворотке крови.			
20.76	Синдром Жильбера A(TA)6TAA/A (TA)7TAA	1 исследование	300-00
20.1. ОБМЕН ВЕЩЕСТВ			
Определение предрасположенности к избыточному весу, рекомендации по типу диеты для снижения веса.			
20.1.1	Генные полиморфизмы белков: PPARG2, ADRB2, ADRB3, FABP2	Комплекс исследований	1500-00
20.2. ДЕНТОСКРИН КОМПЛЕКС			
20.2.1	Исследование микробиоты полости рта: Porphyromonas endodontalis, Porphyromonas gingivalis, Aggregatibacter actinomycetemcomitans, Treponema denticola, Fusobacterium nucleatum, Prevotella intermedia, Tannerella forsythia, Candida albicans	Комплекс исследований	1200-00
20.3. ЗАБОР			

20.3.1	Забор слюны для ПЦР-исследования	1 забор	100-00
21. ЛАБОРАТОРИЯ (инфекции)			
21.1	Реакция vi-гемагглютинации	1 исследование	350-00
21.2	Определение HBS-антигена	-//-	400-00
21.3	Подтверждающий тест HBS-антиген	-//-	200-00
21.4	Определение суммарных антител к вирусу гепатита С (HCV)	-//-	450-00
21.5	Подтверждающий тест на антитела к вирусу гепатита С	-//-	250-00
22. Лабораторные исследования			
22.1 Гормональные исследования:			
22.1.1	Пролактин	1 исследование	370-00
22.1.2	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	-//-	370-00
22.1.3.	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	-//-	370-00
22.1.4	ТТГ	-//-	370-00
22.1.5	Кортизол	-//-	400-00
22.1.6	Тестостерон	-//-	370-00
22.1.7	Прогестерон	-//-	370-00
22.1.8	Эстрадиол	-//-	370-00
22.1.9	ДГЭА-S	-//-	450-00
22.1.10	Антитела к тиреоглобулину (анти ТГ)	-//-	300-00
22.1.11	Антитела к тиреопероксидазе (анти ТПО)	-//-	300-00
22.1.12	Т4 свободный	-//-	340-00
22.1.13	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	-//-	400-00
22.1.14	17ОН прогестерон	-//-	450-00
22.1.15	Т3 свободный	-//-	340-00
22.1.16	Определение инсулина (в крови)	-//-	450-00
22.2. Биохимические исследования крови:			
22.2.1	Гликолизированный гемоглобин	-//-	450-00
22.2.2	Гомоцистеин	-//-	810-00
22.2.3	Определение иммуноглобулина Е	-//-	400-00
22.3. Исследования на онкомаркеры:			
22.3.1	СА-19-9	-//-	800-00
22.3.2	СА 15-3	-//-	550-00
22.3.3	СА-125	-//-	550-00
22.3.4	Определение АФП (альфафетопротеина)	-//-	340-00
22.3.5	PSA свободный	-//-	450-00
22.3.6	РЭА	-//-	650-00
22.4. Коагулология (доставка биоматериала в течении 2 часов, строго натощак):			
22.4.1	D-димер	-//-	520-00
22.4.2	Определение антитромбина III	-//-	350-00
22.4.3	Плазминоген	-//-	520-00
22.4.4	VIII фактор свертывания крови	-//-	820-00
22.4.5	IX фактор свертывания крови	-//-	820-00
22.4.6	Фактор Вилленбранда	-//-	975-00
22.4.7	Определение эритропоэтина	-//-	600-00

22.5. ВИЧ			
22.5.1	Определение антител к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ 1,2) + АГ (в крови)	-//-	315-00
22.6. TORCH-инфекции			
22.6.1	Токсоплазмоз gondi (антитела IgG)	-//-	350-00
22.6.2	Токсоплазмоз gondi (антитела IgM)	-//-	350-00
22.6.3	Цитомегаловирус (антитела IgG)	-//-	375-00
22.6.4	Краснуха (антитела IgG)	-//-	400-00
22.6.5	Краснуха (антитела IgM)	-//-	400-00
22.6.6	Герпес I и II типа (антитела IgG)	-//-	350-00
22.6.7	Герпес I и II типа (антитела IgM)	-//-	350-00
22.7. Гельминтозы, протозойные и паразитарные инфекции			
22.7.1	Определение антител к антигенам лямблий (суммарные)	-//-	350-00
22.7.2	Определение антител к лямблиям (антитела IgG)	-//-	350-00
22.7.3	Определение антител к лямблиям (антитела IgM)	-//-	350-00
22.7.4	Определение антител к антигенам описторхисов IgG	-//-	350-00
22.7.5	Определение антител к антигенам эхинококков IgG	-//-	350-00
22.7.6	Определение антител к антигенам токсокар IgG	-//-	350-00
22.7.7	Определение антител к антигенам трихинелл IgG	-//-	350-00
22.7.8	Антитела к аскаридам IgG	-//-	500-00
22.8. Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)			
22.8.1	Определение антител к кардиолипину IgG	-//-	500-00
22.8.2	Определение антител к кардиолипину IgM	-//-	500-00
22.8.3	Антифосфолипидные антитела (АФА) (IgG)	-//-	750-00
22.8.4	Антифосфолипидные антитела (АФА) (IgM)	-//-	750-00
22.8.5	Волчаночный антикоагулянт	-//-	875-00
22.8.6	Антитела к аннексину V IgG	-//	700-00
22.8.7	Антитела к аннексину V IgM	-//	700-00
22.8.8	Определение антител к «Бета»2-гликопротеину 1 IgG	-//-	720-00
22.8.9	Определение антител к «Бета»2-гликопротеину 1 IgM	-//-	720-00
22.8.10	Определение РФМК	-//-	170-00
22.8.11	Протеин С	-//-	850-00
22.8.12	Протеин S	-//-	850-00
23. Клинико-бактериологические исследования			
23.1	На возбудителей дифтерии (зев и нос)	1 исследование	260-00
23.2	На стафилококк (отделяемое зева или носа)	-//-	200-00
23.3	Кровь на стерильность	-//-	300-00
23.4	Кровь на гемокультуру	-//-	350-00
23.5	Исследование на возбудителей дизентерии	-//-	200-00

23.6	Исследование на возбудителей сальмонеллеза	-//-	200-00
23.7	Забор крови из вены	1 забор	200-00
23.8	Забор мазка для исследования	-//-	100-00
24. Рентген кабинет			
24.1.	Рентгенография грудной клетки:		
	- в двух проекциях	-//-	850-00
	- в одной проекции	-//-	765-00
24.2.	Томография легких:	-//-	750-00
24.3.	Рентгенография шейного отдела позвоночника	-//-	770-00
24.4.	Рентгенография копчикового отдела позвоночника	-//-	820-00
24.5.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	-//-	950-00
24.6.	Рентгенография грудного отдела позвоночника	-//-	950-00
24.7.	Рентгенография черепа в двух проекциях	-//-	770-00
24.8.	Рентгенография височных костей (спец. укладка)	-//-	900-00
24.9.	Рентгенография придаточных пазух	-//-	570-00
24.10	Рентгенография нижней челюсти	-//-	700-00
24.11	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	-//-	670-00
24.12	Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях	-//-	630-00
24.13	Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	-//-	630-00
24.14	Рентгенография стоп в боковой проекции с нагрузкой в одной проекции	-//-	750-00
24.15	Рентгенография таза	-//-	650-00
24.16	Рентгенография тазобедренного сустава	-//-	650-00
24.17	Рентгенография плечевого сустава	-//-	550-00
24.18	Рентгенография кистей в 2-х проекциях	-//-	600-00
24.19	Внутривенная урография (без стоимости лекарства)	-//-	1550-00
24.20	Обзорная урография	-//-	1150-00
24.21	Рентгенография желудка	-//-	1250-00
24.22	Рентгенография стопы	-//-	630-00
24.23	Описание рентгенограммы	-//-	200-00
25. Комплексное наблюдение по проекту: «Здоровый ребенок – счастливые родители»			
В поликлинике			
25.1	Консультация врача-педиатра (первичная)	1 консультация	500-00
25.2	Консультация врача-педиатра (повторная)	-//-	350-00
25.3	Консультация врача-невролога	-//-	450-00
25.4	Консультация врача-хирурга	-//-	450-00
25.5	Консультация врача-оториноларинголога	-//-	550-00

25.6	Консультация врача-акушер-гинеколога/уролога	-//-	450-00
25.7	Консультация врача-кардиолога	-//-	450-00
25.8	Консультация врача-офтальмолога	-//-	550-00
25.9	Прием врачом-стоматологом (консультация, определение индекса, премедикация, обучение гигиене полости рта)	1 прием	280-00
25.10	ЭКГ с расшифровкой	1 исследование	265-00
25.11	Общий массаж	1 прием	450-00
25.12	УЗИ(брюшная полость, сердце, тазоб. суставы)	1 исследование	1500-00
25.13	Нейросонография	-//-	700-00
25.14	Развернутый анализ крови	-//-	310-00
25.15	Анализ крови на сахар	-//-	115-00
25.16	Общий анализ мочи	-//-	130-00
25.17	Проведение вакцинации против кори, паротита, краснухи (вакцина «Приорикс»)	1 инъекция	700-00
25.18	Проведение вакцинации против коклюша, дифтерии, столбняка (вакцина «Инфанрикс»)	-//-	1110-00
25.19	Проведение вакцинации против коклюша (бесклеточная), дифтерии, столбняка, полиомиелита (инактивированная) и гемофильной инфекции типа b (вакцина «Пентаксим»)	-//-	2400-00
25.20	Проведение вакцинации против дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная), полиомиелита (инактивированная), гепатита В комбинированного, гемофильной инфекции типа b (вакцина «Инфанрикс Гекса)	-//-	2780-00
25.21	Внутримышечная инъекция	-//-	150-00
25.22	Р.Манту	-//-	150-00
<i>На дому</i>			
25.23	Консультация врача-педиатра (первичная)	1 консультация	550-00
25.24	Консультация врача-педиатра (повторная)	-//-	450-00
25.25	Антропометрия	1 измерение	200-00
25.26	Консультация врача-невролога	1 консультация	750-00
25.27	Консультация врача-хирурга	-//-	500-00
25.28	Консультация врача-оториноларинголога	-//-	550-00
25.29	Консультация врача-акушер-гинеколога/уролога	-//-	600-00
25.30	Консультация врача-кардиолога	-//-	550-00
25.31	Консультация врача-офтальмолога	-//-	600-00
25.32	Прием врачом-стоматологом (консультация, определение индекса, премедикация, обучение гигиене полости рта)	1 прием	280-00
25.33	ЭКГ с расшифровкой	1 исследование	400-00
25.34	Общий массаж	1 прием	600-00
25.35	УЗИ(брюшная полость, сердце, тазоб. суставы)	1 исследование	1500-00
25.36	Нейросонография	-//-	700-00

25.37	Развернутый анализ крови	-//-	380-00
25.38	Анализ крови на сахар	-//-	115-00
25.39	Общий анализ мочи	-//-	130-00
25.40	Проведение вакцинации против кори, паротита, краснухи (вакцина «Приорикс»)	1 инъекция	900-00
25.41	Проведение вакцинации против коклюша, дифтерии, столбняка (вакцина «Инфанрикс»)	-//-	1310-00
25.42	Проведение вакцинации против коклюша (бесклеточная), дифтерии, столбняка, полиомиелита (инактивированная) и гемофильной инфекции типа b (вакцина «Пентаксим»)	-//-	2400-00
25.43	Проведение вакцинации против дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная), полиомиелита (инактивированная), гепатита В комбинированного, гемофильной инфекции типа b (вакцина «Инфанрикс Гекса»)	-//-	2980-00
25.44	Внутримышечная инъекция	-//-	150-00
25.45	Р.Манту	-//-	150-00
26. Дополнения			
26.1	Выезд машины на дом (за пределы территории, обслуживаемой ГБУЗ СО «Самарская МСЧ 2»)	1 выезд	500-00

Начальник отдела платных услуг



С.В. Янгараева

Экономист



Н.В. Попова