

Колесникова И.Ф.

15 августа 2022 года

ПРЕЙСКУРАНТ ДЕТСКОЙ КЛИНИКИ «БЕЙБИ»

**ДЕТЯМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ СКИДКА 10%
на консультации специалистов
(предъявление удостоверения об инвалидности обязательно)**

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА будни	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Осмотр врача отоларинголога первичный кандидата медицинских наук, заслуженного врача РФ Масловой Е.П.	2600	2600
2. Повторный приём врача оториноларинголога кандидата медицинских наук, заслуженного врача РФ Масловой Е.П. • в течение 14 дней с момента последнего осмотра ВНИМАНИЕ! Все процедуры и манипуляции, выполняемые врачом Масловой Е.П. (промывание, продувание, прижигание и т.д.) осуществляются в рамках повторного осмотра	1500	1500
3. Осмотр врача ортопеда-травматолога первичный доктора медицинских наук, профессора Кениса В.М.	3000	3000
4. Повторный приём врача ортопеда-травматолога доктора медицинских наук, профессора Кениса В.М. • в течение 30 дней с момента последнего осмотра	2500	2500
5. Осмотр врача ортопеда-травматолога первичный доктора медицинских наук, Комолкина И.А.	3000	3000
6. Повторный прием врача ортопеда-травматолога доктора медицинских наук, Комолкина И.А. • в течение 30 дней с момента последнего осмотра	2500	2500
7. Осмотр врача невролога - эпилептолога первичный кандидата медицинских наук Гайдук Ю.В.	2700	2700
8. Повторный прием врача невролога - эпилептолога кандидатом медицинских наук Гайдук Ю.В. • в течение 30 дней с момента последнего осмотра	2300	2300
9. Осмотр врача неонатолога первичный	2300	2300
10. Осмотр врача неонатолога повторный • в течение 14 дней с момента последнего осмотра	1800	1800
11. Осмотр врача педиатра перед прививкой	1000	1000
12. Комплексный осмотр ребенка специалистами <u>(для школы, детского сада)</u> - осмотр ортопеда, хирурга, невролога, офтальмолога, отоларинголога - клинический анализ: крови, мочи, кал на я/г, энтеробиоз - заключение педиатра, медицинская карта форма 26-У	10000	10000

13. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
14. Повторный прием у специалиста • в течение 14 дней с момента последнего осмотра	1500	1500
15. Справка от врача для детского сада, школы, в бассейн	1000	1000
16. Медицинская карта ребенка (история развития)	250	250
17. Бланк медицинской карты для общеобразовательных учреждений	200	200
18. Санаторно – курортная карта (бланк)	25	25
19. Прививочный сертификат (бланк)	100	100

**УСЛУГИ
ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА**

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Забор крови из вены	250	
2. Забор крови из вены под местной анестезией	500	
3. Инъекция внутримышечная	300	
4. Инъекция внутривенная	500	
5. Постановка капельницы (без учета стоимости лекарственного препарата)	750	
6. Аутогемотерапия (1 сеанс)	700	
7. Озонотерапия: • подкожное введение озона 1 процедура 1 зона (лицо; шея-декольте; спина; живот; ягодицы; бедра; голени-стопы; плечи-предплечья-кисти) • внутривенное введение барботированного физиологического раствора • подкожное введение озона до 50 мл (хирургические раны, ожоги, язвы) • малая аутогемотерапия с озоном	1000 1250 500 750	
8. Наложение повязки на чистую рану	500	
9. Наложение повязки на гнойную рану	750	
10. Снятие швов	1000	
11. Наложение повязки на ожоговую рану (площадь ожога 10 – 20%)	600	
12. Перемещение по Проетцу (с учетом лекарственных препаратов) <i>Процедуру проводит медицинская сестра</i>	800	

ВЫЕЗД НА ДОМ СПЕЦИАЛИСТОВ КЛИНИКИ

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Выезд педиатра, неонатолога на дом (комплексный осмотр по органам и системам, составление плана обследования и лечения). • в черте города (в пределах КАД)	3500	4000
2. Консультация узкого специалиста на дому. • в черте города (в пределах КАД)	3500	4000
3. Повторная консультация педиатра или узкого специалиста в течение 10 дней с момента последнего посещения • в черте города (в пределах КАД)	3000	3500
4. Выезд лаборанта на дом, забор материала на дому. • в черте города (в пределах КАД)	1000	1250
5. Выезд на дом медицинской сестры • в черте города (в пределах КАД)	1000	1250
6. Выезд специалистов в пригород СПб • до 15 км от КАД • до 30 км от КАД	4500 5500	4500 5500

**При одномоментном посещении 2-х детей из одной семьи на дому
СКИДКА 10%**

УСЛУГИ МАССАЖИСТА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)
1. шейно – воротниковая зона (15 мин.) в клинике	800
2. шейно – грудной отдел (20 мин.) в клинике	1000
3. пояснично – крестцовый отдел (15 мин.) в клинике	800
4. грудо – поясничный отдел (20 мин.) в клинике	1000
5. вся спина (30 мин.) шейный+грудной+пояснично-крестцовый отделы в клинике	2000
6. Массаж общий ребенка до 3-х лет • на дому / город / • в клинике	2500 2000
7. Массаж общий ребенка от 3-х до 10 лет • на дому / город / • в клинике	2700 2200
8. Массаж общий ребенка от 11 до 16 лет • на дому / город / • в клинике	2600 2300
9. Массаж нижних конечностей • в клинике	1000

**УСЛУГИ
ФИЗИОТЕРАПЕТИЧЕСКОГО КАБИНЕТА**

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Лазеротерапия (1сеанс) <i>время экспозиции до 5 мин</i>	350	
2. Лазеротерапия навенно (1сеанс) <i>время экспозиции до 20 мин</i>	500	
3. Электрофорез на одну область – 1 сеанс (без учета лекарственных препаратов)	600	
4. Ингаляции через небулайзер - 1 сеанс (без учета лекарственных препаратов)	300	

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. УЗИ органов брюшной полости (<i>печень, селезенка, поджелудочная железа</i>) с нагрузкой	1800	1800
2. УЗИ органов брюшной полости (<i>печень, селезенка, поджелудочная железа</i>) без нагрузки	1500	1500
3. УЗИ почек и мочевого пузыря с измерением объема остаточной мочи.	1500	1500
4. УЗИ почек и мочевого пузыря без измерения объема остаточной мочи.	1300	1300
5. УЗИ мочевого пузыря с измерением объема остаточной мочи.	1000	1000
6. УЗИ органов малого таза (мочевой пузырь, матка, яичники).	1200	1200
7. УЗИ головного мозга (НЕЙРОСОНОГРАФИЯ)	1300	1300
8. УЗИ головного мозга с доплерографией (детям до 3-х лет)	1600	1600
9. УЗДГ (ультразвуковая доплерография сосудов головы и шеи)	2700	2700
10. УЗИ шейного отдела позвоночника	1250	1250
11. УЗИ мошонки	1000	1000
12. УЗИ мягких тканей	1000	1000
13. УЗИ щитовидной железы	1300	1300
14. УЗИ тимуса (вилочковая железа) дети до 6 месяцев	1000	1000
15. УЗИ сердца	2500	2500
16. УЗИ сердца с ЭХО кардиография с ЦДК (цветное доплеровское картирование)	3000	3000
17. УЗИ тазобедренных суставов (дети до 1.5 лет)	1500	1500
18. УЗИ коленных суставов (2 сустава)	1500	1500
19. УЗИ молочных желез	1000	1000
20. УЗИ лимфатических узлов, слюнных желез	1100	1100

УСЛУГИ ПЕДИАТРА - НЕОНАТОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка первого года жизни первичный	2300	2300
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1800	1800

УСЛУГИ ПЕДИАТРА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребёнка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный приём у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500

УСЛУГИ АЛЛЕРГОЛОГА-ИММУНОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	2500	2500
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 30 дней с момента последнего осмотра 	1800	1800

УСЛУГИ ОФТАЛЬМОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Осмотр врачом офтальмологом Бренцис О.Я. первичный (визометрия (проектор знаков), циклоплегия, скиаскопия, биомикроскопия, авторефрактометрия, подбор очковой коррекции, проверка цветоощущения; по показаниям: тонометрия, линзометрия, составление плана обследования и лечения)	3000	3000
2. Осмотр ребенка с периода новорожденности до 1 года врачом офтальмологом Бренцис О.Я. первичный (осмотр на аппарате ОПТИК ПЛЮС)	2500	2500
3. Повторный прием у офтальмолога Бренцис О.Я. <ul style="list-style-type: none"> • в течение 30 дней с момента последнего осмотра 	2000	2000

**При одномоментном посещении 2-х и более детей из одной семьи врача - офтальмолога
СКИДКА 10%**

УСЛУГИ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500

УСЛУГИ НЕВРОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 30 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500
3. Консультативный осмотр первичный ребенка врачом неврологом кандидатом медицинских наук Гайдук Ю.В.	2700	2700
4. Повторный прием кандидата медицинских наук Гайдук Ю.В. <ul style="list-style-type: none"> • в течение 30 дней с момента последнего осмотра 	2300	2300
5. ЭЭГ (электроэнцефалограмма) <ul style="list-style-type: none"> • 30 минут • с расшифровкой в день исследования Видео ЭЭГ с 2-х часовым сном <ul style="list-style-type: none"> • с расшифровкой в день исследования 	3000 4500 5000 7500	3000 4500 5000 7500

УСЛУГИ КАРДИОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500
3. УЗИ сердца (ЭХО кардиография с доплером)	2500	2500
4. УЗИ сердца (ЭХО кардиография с ЦДК (цветное доплеровское картирование))	3000	3000
5. ЭКГ с расшифровкой <ul style="list-style-type: none"> • без нагрузки • с нагрузкой 	1400 1600	1400 1600
6. Комплексное обследование: УЗИ сердца, ЭКГ, консультация	5000	5000

УСЛУГИ ОТОЛАРИНГОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500
3. Осмотр врачом отоларингологом первичный кандидатом медицинских наук, заслуженным врачом РФ Масловой Е.П.	2600	2600
4. Повторный приём у врача оториноларинголога кандидата медицинских наук, заслуженного врача РФ Масловой Е.П. <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра ВНИМАНИЕ! Все процедуры и манипуляции, выполняемые врачом Масловой Е.П. (промывание, продувание, прижигание и т.д.) осуществляются в рамках повторного осмотра	1500	1500
5. Осмотр врача перед перемещением	700	700
6. Промывание носоглотки по Шпрею (1сеанс).	800	
7. Промывание лакун при хроническом тонзиллите.	1200	
8. Внутриносовая блокада.	900	
9. Отсасывание содержимого гайморовых пазух по Зондерманну.	900	
10. Перемещение по Проетцу при гайморитах, синуситах.	800	
11. Продувание	800	
12. Пункция верхнечелюстной пазухи.	4000	
13. Парацентез при отите.	2000	
14. Удаление инородного тела (ухо, нос).	2000	
15. Промывание серных пробок (одна ушная раковина)	1000	
16. Вливание в гортань	350	
17. Прижигание сосудов носовой перегородки	700	
18. Пневмомассаж 1 сеанс (2 ушные раковины)	800	
19. Лазеротерапия <i>при аденоидите, тонзиллите, отите, рините, гайморите – 1 пр.</i>	350	
20. Тимпанометрия	1200	
21. Функция слуховой трубы	1200	
22. Тимпанопункция <ul style="list-style-type: none"> • местная анестезия • общая анестезия 	4000	10000
23. Оперативное лечение <ul style="list-style-type: none"> • Аденомия • Аденомия с частичной тонзилэктомией 	30000 35000	

24. Выезд бригады анестезиологов	7000
25. Индивидуальное пребывание в палате	+ 7000 к стоимости операции

При одномоментном проведении 2-х операций у одного ребенка СКИДКА 10%

При одномоментном оперативном лечении 2-х детей из одной семьи СКИДКА 10%

В стоимость операции под общим наркозом входит:

- *клинические анализы крови и мочи*
- *консультация врача анестезиолога перед операцией и анестезиологическое пособие*
- *связь по телефону с лечащим врачом*
- *наблюдение ребенка в послеоперационном периоде на базе клиники в течение 1 месяца*

УСЛУГИ ОРТОПЕДА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500
3. Консультативный осмотр ребенка врачом ортопедом-травматологом доктором медицинских наук, профессором Кенисом В.М. доктором медицинских наук, Комолкиным И.А	3000	3000
4. Повторная консультация врачом ортопедом-травматологом доктором медицинских наук, профессором Кенисом В.М. доктором медицинских наук, Комолкиным И.А в течение 30 дней с момента последнего осмотра	2500	2500
5. Консультация при этапном ведении пациентов с косолапостью	1500	1500
6. Удаление стенозирующего лигаментита <ul style="list-style-type: none"> • инъекционно (от 3 до 7 инъекций без учета стоимости препарата) • под общей анестезией 	по 750 10000	
7. Наложение заднего гипсового лонгета <ul style="list-style-type: none"> • без стоимости материала • с материалом 	1500 2000	
8. Наложение гипсовой повязки короткой: до 5 лет / старше 5 лет <ul style="list-style-type: none"> • одна конечность • две конечности 	до 5 лет / старше 5 лет 1000 / 1400 1500 / 2000	
9. Наложение гипсовой повязки длинной: до 5 лет / старше 5 лет <ul style="list-style-type: none"> • одна конечность • две конечности 	до 5 лет / старше 5 лет 2000 / 2500 3000 / 4000	
10. Снятие гипсовой повязки <ul style="list-style-type: none"> • одна конечность • две конечности 	750 1250	
11. Инъекции ботулотоксина при ДЦП <ul style="list-style-type: none"> • без анестезиологического пособия • с общей анестезией 	4000 8500	

12. Ахиллотомия <ul style="list-style-type: none"> • без анестезиологического пособия • с общей анестезией 	9000 12500
13. Снятие швов	1000

При одномоментном проведении 2-х операций у одного ребенка СКИДКА 10%

При одномоментном оперативном лечении 2-х детей из одной семьи СКИДКА 10%

В стоимость операции под общим наркозом входит:

- *клинические анализы крови и мочи*
- *консультация врача анестезиолога перед операцией и анестезиологическое пособие*
- *связь по телефону с лечащим врачом*
- *наблюдение ребенка в послеоперационном периоде на базе клиники до 10 дней.*

УСЛУГИ ХИРУРГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500
3. Наложение послеоперационной повязки на чистую рану	500	
4. Наложение послеоперационной повязки на гнойную рану	750	
5. Снятие швов	1000	
6. Коррекция ногтевой пластины	1250	
7. Первичная хирургическая обработка раны <ul style="list-style-type: none"> • с наложением швов (местная анестезия) • без наложения швов, без анестезии 	3000 1000	
8. Оперативное лечение гнойной раны (фурункул, вросший ноготь и т.д.) <ul style="list-style-type: none"> • под местной анестезией • под общей анестезией 	3500 8000	
9. Оперативное лечение липом, атером, фибром, гемангиом и т.д. <ul style="list-style-type: none"> • под местной анестезией • под общей анестезией 	3000 - 5000 9500	
10. Удаление бородавок, контагиозных моллюсков <ul style="list-style-type: none"> • пинцетом под местной анестезией <ul style="list-style-type: none"> - 1 штука - каждый последующий (2 и т.д.) - свыше 10 штук • кислотой <ul style="list-style-type: none"> - 1 штука - каждый последующий (2 и т.д.) - свыше 10 штук • иссечение под местной анестезией - 1 шт. • иссечение под общей анестезией 	750 по 500 по 300 750 по 500 по 300 2500 7000	

11. Удаление папиллом и папилломатозных невусов с помощью электрокоагуляции (без гистологического исследования) <ul style="list-style-type: none"> • под местной анестезией <ul style="list-style-type: none"> - 1 штука - от 3 до 5 штук - свыше 5 штук • общая анестезия (не зависит от количества) 	1000 по 750 по 500 9500
12. Подрезание короткой уздечки языка, верхней губы <ul style="list-style-type: none"> • без анестезии (дети с периода новорожденности до 11 месяцев) • общая анестезия (дети старше 1 года с наложением швов) 	2500 9500
13. Прокалывание мочек ушей (2 мочки) <ul style="list-style-type: none"> • дети до 3-х лет • дети старше 3-х лет 	3000 2000
14. Постановка сережек	1000
15. Операция по поводу фимоза: <ul style="list-style-type: none"> • пластика крайней плоти под местной анестезией • пластика крайней плоти под общей анестезией • обрезание под общей анестезией 	15000 18000 25000
16. Операция по поводу короткой уздечки полового члена <ul style="list-style-type: none"> • под местной анестезией • под общей анестезией 	9500 12000
17. Операция по поводу пупочной грыжи <ul style="list-style-type: none"> • под общей анестезией (косметический шов) 	25000
18. Операция по поводу паховой грыжи.	27000
19. Операция по поводу грыжи белой линии живота.	25000
20. Операция по поводу не опущения яичка (крипторхизм).	30000
21. Операция по поводу водянки оболочек яичка, кисты семенного канатика.	25000
22. Операция по поводу варикозно расширенных вен яичка (II – III степень) – традиционно операция Иванисевича	27000
23. Операция при сперматоцеле (киста придатка яичка)	20000
24. Операция при перекруте гидатиды (на яичке)	20000
25. Операция при меатостенозе <ul style="list-style-type: none"> • местная анестезия • общая анестезия 	10000 17000
26. Операция имплантации протеза яичка (без учета стоимости искусственного яичка)	21000
27. Операция при срединной кисте шеи	25000
28. Удаление келоидных рубцов <ul style="list-style-type: none"> • местная анестезия • общая анестезия 	10000 15000
29. Иссечение свища при паропроктите	15000
30. Удаление стенозирующего лигаментита <ul style="list-style-type: none"> • инъекционно (от 3 до 7 инъекций 1 раз в неделю) • под общей анестезией 	по 750 10000
31. Ревизия пахового канала	15000

32. Выезд бригады анестезиологов	7000
33. Индивидуальное пребывание в палате	+ 7000 к стоимости операции

**При одномоментном проведении 2-х операций у одного ребенка СКИДКА 10%
При одномоментном оперативном лечении 2-х детей из одной семьи СКИДКА 10%**

В стоимость операции под общим наркозом входит:

- *клинические анализы крови и мочи*
- *консультация врача анестезиолога перед операцией и анестезиологическое пособие*
- *связь по телефону с лечащим врачом*
- *наблюдение ребенка в послеоперационном периоде на базе клиники до 10 дней*
- *контрольный осмотр после операции через 2 месяца.*

УСЛУГИ НЕФРОЛОГА, УРОЛОГА – АНДРОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом нефрологом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	2000	2000
2. Повторный прием у специалиста нефролога <ul style="list-style-type: none"> • в течение 30 дней с момента последнего осмотра 	1800	1800
3. Консультативный осмотр ребенка специалистом урологом-андрологом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
4. Повторный прием у специалиста уролога-андролога <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500
5. Повторный прием у специалиста по поводу фимоза, баланопостита	1000	1000
6. Разведение синехий головки полового члена, малых половых губ <ul style="list-style-type: none"> • местная анестезия • общая анестезия 	3000 1000	
7. Первичная консультация специалиста с разведением синехий головки полового члена, малых половых губ	3500	3500
8. Катетеризация мочевого пузыря	750	750
9. Инстилляции мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственного препарата)	1000	1000
10. Инстилляции мочевого пузыря с лазеротерапией внутривезикулярно (<i>время экспозиции 10 – 15 мин.</i>)	1350	1350

УСЛУГИ ЭНДОКРИНОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 30 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500

УСЛУГИ ДЕРМАТОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультативный осмотр ребенка специалистом первичный (осмотр, составление плана обследования и лечения)	1800	1800
2. Повторный прием у специалиста <ul style="list-style-type: none"> • в течение 14 дней с момента последнего осмотра 	1500	1500
3. Удаление контагиозных моллюсков , папиллом <ul style="list-style-type: none"> • пинцетом под местной анестезией <ul style="list-style-type: none"> - от 1 до 3-х штук - от 4-х штук до 10 штук - свыше 10 штук 		по 750 по 500 по 300
4. Соскоб на микроскопическое исследование на грибы		500
5. Соскоб на микроскопическое исследование на демодекс		500
6. Соскоб на микроскопическое исследование на чесоточного клеща		500

УСЛУГИ ПСИХОЛОГА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультация психолога (1 час) первичная		3000
2. Повторная консультация психолога (45 мин)		2000
3. Консультация психолога для школы (1 час)		2000
4. Консультация психолога для детского сада (30 мин)		1800

При единовременной оплате за 5 занятий - СКИДКА 5%
При единовременной оплате за 10 занятий - СКИДКА 10%
(скидка суммируется со скидкой по дисконтной карте)

УСЛУГИ ЛОГОПЕДА

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)	ЦЕНА выходные и праздничные дни
1. Консультация логопеда (50 минут) первичная		1800
2. Повторная консультация логопеда		1500

При единовременной оплате за 5 занятий - СКИДКА 5%
При единовременной оплате за 10 занятий - СКИДКА 10%
(скидка суммируется со скидкой по дисконтной карте)

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(по договору с ООО «ГЛОБУС МЕД»)

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)
1. Забор крови из вены	250
2. Забор крови из вены под местной анестезией	500
3. Определение группы крови и резус фактора	750

Обработка анализа по cito /срочно/ - коэффициент 2.

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)
1. Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ (без определения тромбоцитов) <u>РУЧНОЙ МЕТОД</u>	600
2. Клинический анализ мочи <u>РУЧНОЙ МЕТОД</u>	350
3. Проба Сулковича	300
4. Копрограмма	600
5. Соскоб на энтеробиоз	350
6. Кал на яйца гельминтов	350
7. Кал на цисты лямблий	400
8. Кал на цисты лямблий с консервантом (без учета стоимости консерванта)	400
9. Риноцитогамма (мазок из носа на эозинофилы)	500
10. Подсчет ретикулоцитов	300
11. Подсчет тромбоцитов	300
ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Группа крови + резус-фактор	750
Определение антирезусных антител	1500
Определение антигрупповых антител	1500
ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ	
Общий анализ мочи	350
Исследование мочи по Нечипоренко	250
Исследование мочи по Зимницкому	250
Проба Сулковича	300
Трехстаканная проба	350
Исследование мочи на микобактерии туберкулеза (ВК)	350
Уроцитогамма (исследование мочи на эозинофилы)	250

ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	
Общеклиническое исследование кала (копрограмма)	600
Исследование на энтеробиоз	350
Исследование кала на яйца гельминтов	350
Исследование кала на цисты простейших	400
Кальпротектин в кале	2500
Эластаза в кале	2500
Содержание углеводов в кале	850
Исследование кала на скрытую кровь	250
Исследования кала на антиген лямблий	850
Исследование кала на антиген Helicobacter pylori	1050
Исследование кала на антиген к рота/аденовирусу	950
Иммунохроматографическое исследование кала на ротавирус (Rotavirus)	900
Копроцитограмма (исследование кала на эозинофилы)	350
ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО МОЧЕПОЛОВЫХ ОРГАНОВ	
Микроскопическое исследование препаратов отделяемого мочеполовых органов (уретра)	350
Микроскопическое исследование препаратов отделяемого мочеполовых органов (вульва)	350
ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ	
Риноцитограмма (мазок из носа на эозинофилы)	400
Исследование мазка на В-гемолитический стрептококк группы А (без посева)	500
Исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (ВК)	450
Общеклиническое исследование мокроты	300
ИССЛЕДОВАНИЯ КОЖИ	
Микроскопическое исследование на грибы	500
Микроскопическое исследование на демодекс	500
Микроскопическое исследование на чесоточного клеща	500
КОАГУЛОЛОГИЯ	
Коагулограмма: протромбиновое время (ПТИ), МНО, фибриноген, тромбиновое время, АЧТВ=АПТВ 6 показателей	950
Протромбиновое время (протромбиновый индекс) + МНО	250
Д-димер	1000
Фибриноген	250
Активированное частичное/парциальное тромбопластиновое время (АЧТВ=АПТВ)	250
Тромбиновое время	250
Антитромбин III	600
Индукцированная агрегация тромбоцитов	2300
Волчаночный антикоагулянт (ЛА)	900

Протеин С и S	по 2300
Время кровотечения по Дукке	300
Время свертывания по Сухареву	300
ФЕРМЕНТЫ	
Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	175
Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	175
Щелочная фосфатаза	175
Альфа-амилаза общая	200
Альфа-амилаза панкреатическая	250
Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТП)	200
Липаза	300
Креатинкиназа / креатинфосфокиназа (КК/КФК)	200
Креатинкиназа МВ (КФК-МВ)	350
Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	150
Ренин	1500
Лактат (молочная кислота) в плазме крови	650
Холинэстераза	260
Гастропанель (пепсиноген I, пепсиноген II, пепсиноген I/пепсиноген II, антитела класса G (IgG) к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>), гастрин-17 базальный)	4500
Гастрин в сыворотке крови	1150
Пепсиноген I в сыворотке крови	1150
Ливер-тест (АЛТ, АСТ, ГГТП, билирубин)	700
Кислая фосфатаза	350
Эластаза в сыворотке	5000
ОБМЕН БЕЛКОВ	
Креатинин	150
Мочевина	150
Общий белок	170
Мочевая кислота	170
Альбумин	155
Электрофорез белков (исследование глобулиновых фракций)	950
Тимоловая проба	300
ОБМЕН УГЛЕВОДОВ	
Глюкоза	150
Инсулин	600
Инсулиноподобный фактор роста (соматомедин)	1250
С-пептид	650
Фруктозамин	650
Глюкозотолерантный тест (колебания сахара в сыворотке)	950

ОБМЕН ЛИПОПРОТЕИДОВ	
Липидограмма (общий холестерин, холестерин ЛПВП (альфа), холестерин ЛПНП (бета), холестерин-ЛПОНП (пре-бета), триглицериды, коэффициент атерогенности)	1300
Общий холестерин	200
Триглицериды	200
Холестерин ЛПНП (бета)	250
Холестерин ЛПВП	250
Аполипопротеин А1 + Аполипопротеин В	1500
ОБМЕН ПИГМЕНТОВ	
Билирубин общий	150
Билирубин общий + фракции билирубина (прямой (связанный) + непрямой (свободный))	300
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ	
С-Реактивный белок (СРБ)	350
Ревматоидный фактор (РФ)	350
Антистрептолизин-О (АСЛО)	350
Гомоцистеин	1150
Тропонин I	950
Сиаловые кислоты	850
Церулоплазмин	750
Миоглобин	1050
Гаптоглобин	800
ЭЛЕКТРОЛИТЫ	
К/Na/Cl (Калий/Натрий/Хлор)	400
Кальций общий	200
Кальций ионизированный	300
ОБМЕН ЖЕЛЕЗА	
Трансферрин	520
Ферритин	520
Железо	150
Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	350
МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН	
Магний	200
Фосфор	250
Медь	1300
Ртуть в крови	1300
Цинк в крови	1500
Литий в крови	1300
Селен в крови	1300

Хром в крови	1300
Никель в крови	1300
Кобальт в крови	1300
ВИТАМИНЫ	
25-ОН Витамин D (25-гидроксикальциферол)	1800
Витамин В12 в крови	1300
Фолиевая кислота	700
Витамин А (Ретинол)	1700
Витамин В1 (тиамин)	2150
Витамин В6 (пиридоксин)	1850
Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1850
Витамин С (аскорбиновая кислота)	2500
Витамин Е (Токоферол)	2100
Комплекс витамины жирорастворимые (А, Д, Е, К)	9000
БИОХИМИЯ МОЧИ	
Альфа-амилаза в разовой порции мочи	150
Альбумин в разовой порции мочи (микроальбуминурия)	800
Белок суточной мочи	150
Проба Реберга	400
Исследование мочи на солеурез	3000
Мочевая кислота в моче суточной	350
Глюкоза в суточном количестве мочи	150
Креатинин в моче суточной	150
Мочевина в моче суточной	150
Кальций в моче суточной	180
Фосфор в моче суточной	180
ГОРМОНЫ ТИРЕОИДНОЙ ГРУППЫ	
Тиреотропный гормон (ТТГ)	400
Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	500
Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	500
Антитела к рецепторам ТТГ	1500
Т3 свободный	400
Т4 свободный	400
Общий Т3	400
Общий Т4	400
Тиреоглобулин	750

ГОРМОНЫ РЕПРОДУКТИВНОЙ ГРУППЫ	
Пролактин	400
Определение фракций пролактина в крови (моно- и макропролактин)	600
Макропролактин	660
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	400
Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	430
Прогестерон	400
17-ОН прогестерон (17-оксипрогестерон)	670
Дегидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-С)	450
Тестостерон	450
Свободный тестостерон	980
Эстрадиол (Е2)	500
Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG)	550
Дигидротестостерон	1100
Антимюллеров гормон (АМН/МIS)	1750
Ингибин В	1750
Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови	1825
ГОРМОНЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ	
Кортизол в сыворотке крови	450
Кортизол в моче суточной	900
Андростендион (А4)	800
Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	850
Альдостерон	750
Кортизол в слюне (1 порция)	800
МАРКЕРЫ ОСТЕОПОРОЗА	
Паратгормон в крови	750
Соматотропный гормон (СТГ)	800
Cross Laps (резорбция кости)	1200
Остеокальцин в крови	900
ДРУГИЕ ГОРМОНЫ И МЕТАБОЛИТЫ	
Эритропоэтин	1000
Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин (катехоламины) - в крови	3000
Серотонин в крови	2250
Метанефрины, норметанефрины в суточной моче	3250
ОНКОМАРКЕРЫ	
Альфа-фетопроtein (АФП)	1300
Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	630

СА 19-9	700
Простатический специфический антиген (ПСА) общий	550
Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	650
СА 15-3	700
СА 125	700
HE4 (онкомаркер рака яичников)	2000
Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	600
СА 72-4	900
Нейронспецифическая енолаза (NSE)	1750
Суфра 21-1 (онкомаркер рака легких и мочевого пузыря)	1400
Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)	1750
Кальцитонин	1300
СА 242	1350
ROMA 1 (комплекс: СА 125, HE4 и расчет прогностического индекса)	2500
ROMA 2 (комплекс: СА 125, HE4 и расчет прогностического индекса)	2500
S-100 онкомаркер рака кожи	2700
ЦИТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	
Цитологическое исследование соскобов, отпечатков других органов и тканей	600
Цитологическое исследование биологических жидкостей	600
ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	
Гистологическое исследование (1 образец)	1500-2500
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Иммуноглобулин G общий (IgG)	350
Иммуноглобулин E общий (IgE)	500
Иммуноглобулин A общий (IgA)	350
Иммуноглобулин M общий (IgM)	350
Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	950
Определение субпопуляционного состава лимфоцитов периферической крови	2450
Определение фагоцитарной активности лейкоцитов	3200
Определение C3 компонента комплимента	650
Определение C4 компонента комплимента	770
Иммунограмма (CD3, CD4, CD8, CD15 + 56, CD19, HLA-DR, фагоц. акт-ти нейтр-лов, сод-е C3, C4, ЦИК, конц. иммуногл.)	6100
ГЕПАТИТ А	
Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) IgM	450
Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) IgG	450

ГЕПАТИТ В	
Антиген "s" вируса гепатита В (HbsAg) (ИФА)	450
Антиген "е" вируса гепатита В (HBeAg) (ИХЛ)	810
Антитела к "cor" антигену вируса гепатита В (Anti-Hbcor)	500
Антитела к "е" антигену вируса гепатита В (Anti-HBe)	600
Антитела к "s" антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)	550
ГЕПАТИТ С	
Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV) (ИФА)	450
Антитела IgM к вирусу гепатита С (Anti-HCV IgM) (ИФА)	750
ГЕПАТИТ D	
Антитела IgG к вирусу гепатита D (anti-HDV IgG)	670
ГЕПАТИТ E	
Антитела IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	650
ДИАГНОСТИКА ВИЧ-инфекции, RW	
Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1/2(ВИЧ 1/2) (ИФА)	350
Реакция микропреципитации с кардиолипидным антигеном (RPR)	250
Антитела к сифилису (Treponema pallidum) (РПГА)	450
Антитела к сифилису (Treponema pallidum) (ИФА)	450
РИФабс Ig M, Ig G	1500
Панель "Группы риска"	1050
Панель "Скрининг" (Анти-ВИЧ 1/2, Сифилис РПГА)	750
ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ЗППП	
Антитела к микоплазме(Mycoplasma hominis) IgA	500
Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis) IgG	500
Антитела к хламидиям трахоматис (Chlamidia trachomatis) IgA	500
Антитела к хламидиям трахоматис (Chlamidia trachomatis) IgG	500
Антитела к уреоплазме уреалитикум (Ureaplasma urealiticum) IgA	450
Антитела к уреоплазме уреалитикум (Ureaplasma urealiticum) IgG	450
Антитела к трихомонаде вагиналис (Trichomonas vaginalis) IgG	550
Антитела к кандиды альбиканс (Candida albicans) IgG	450
TORCH ИНФЕКЦИИ	
Антитела к цитомегаловирусу (CMV) IgM	550
Антитела к цитомегаловирусу (CMV) IgG	450
Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу (ИФА)	1250
Антитела к вирусу краснухи IgG	450
Антитела к вирусу краснухи IgM	450
Антитела к вирусу простого герпеса (IgM) (anti-HSV 1/2 IgM)	450
Антитела к вирусу простого герпеса (IgG) (anti-HSV 1/2 IgG)	450

Антитела к токсоплазме gM	500
Антитела к токсоплазме IgG	450
Скрининг для беременных - TORCH-исследования	2700
ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	
Антитела к вирусу кори IgG	750
Антитела к вирусу кори IgM	850
Антитела к антигенам 4 гельминтов (описторхоз, токсокароз, трихинеллез, эхинококкоз) IgG	1000
Антитела к Helicobacter Pylori класса IgG	650
Антитела к Helicobacter Pylori класса IgA (кол)	850
Антитела к хламидиям пневмонии (Chlamydia pneumoniae) IgG	500
Антитела к хламидиям пневмонии (Chlamydia pneumoniae) IgM	500
Антитела к хламидиям пневмонии (Chlamydia pneumoniae) IgA	500
Антитела к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) IgG	800
Антитела к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) IgM	800
Антитела к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) IgA	800
Антитела к вирусу паротита IgG (кач)	700
Антитела к вирусу паротита IgM (кач)	700
Антитела IgG к вирусу герпеса 6 типа (Human Herpes Virus)	750
Антитела к антигенам аскарид IgG	800
Антитела к токсокарам IgG	1150
Антитела к микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	600
Суммарные антитела к лямблиям (IgM+IgG+IgA)	500
Антитела к лямблиям Ig M	750
ИНФЕКЦИОННЫЙ МОНОНУКЛЕОЗ	
Инфекционный мононуклеоз (антитела IgM к капсидному Ag вируса Эпштейна-Барр)	500
Инфекционный мононуклеоз (антитела IgG к ядерному Ag вируса Эпштейна-Барр)	500
Инфекционный мононуклеоз (антитела IgG к ранним белкам вируса Эпштейна-Барр)	500
Инфекционный мононуклеоз (антитела IgG к капсидному Ag вируса Эпштейна-Барр)	750
Инфекционный мононуклеоз (реакция Гоффа-Бауэра) – скрининг-тест на суммарные антитела	550
ДИАГНОСТИКА КОРОНОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19	
Определение антител IgG к коронавирусу, в том числе поствакцинальных, в крови методом ИФА (качественное исследование)	1350
Определение антител IgM к коронавирусу в крови методом ИФА (качественное исследование)	1350
Определение антител IgM и IgG к коронавирусу в крови методом ИФА (качественное исследование)	2250

ПРИРОДНО-ОЧАГОВЫЕ ИНФЕКЦИИ	
Антитела IgM к боррелиям	550
Антитела IgG к боррелиям	550
Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM	550
Антитела к вирусу клещевого энцефалита Ig G	550
ВОЗДУШНО-КАПЕЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ	
Антитела коклюшу (Bordetella pertusis) Ig M	950
Антитела коклюшу (Bordetella pertusis) Ig G	950
ДИФFUЗНЫЕ БОЛЕЗНИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ	
Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	1600
Антитела к нуклеосомам	1500
Антитела к двуспиральной ДНК Ig G Определение содержания антител класса G (IgG) к двуспиральной ДНК (дсДНК) в крови	750
РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ И ПОРАЖЕНИЯ СУСТАВОВ	
HLA-B27 типирование с помощью метода ПЦР (венозная кровь в пробирке с ЭДТА!)	2400
Олигомерный матриксный белок хряща (COMP), определение концентрации в сыворотке	3600
АУТОИММУННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ПЕЧЕНИ И ЖКТ	
Антитела к глиадину IgA	900
Антитела к глиадину IgG	900
Антитела к эндомизию класса IgA (АЭА)	2000
Антитела к тканевой транскляминазе IgG	1400
Антитела к тканевой транскляминазе IgA	1400
ДИАГНОСТИКА БЕСПЛОДИЯ	
Определение антифосфолипидных антител IgG	950
Определение антифосфолипидных антител IgM	950
Определение антиспермальных антител в крови (общие)	1200
Определение антиовариальных антител в крови	1200
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ - РПГА	
РПГА с иерсиниозными диагностикумами (Y.pseudotuberculosis)	330
РПГА с иерсиниозными диагностикумами (Y.enterocolitica O3)	330
РПГА с иерсиниозными диагностикумами (Y.enterocolitica O9)	330
РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (группы Vi) брюшной тиф	500
РПГА с сальмонеллезным О-комплексным диагностикумом	530
РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (группа А)	500
РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (группа В)	330
РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (группа С)	330
РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (группа D)	330
РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (группа E)	330

РПГА с дизентерийными диагностикумами (<i>S. flexneri</i> 1-5)	450
РПГА с дизентерийными диагностикумами (<i>S. sonnei</i>)	330
РПГА с дизентерийными диагностикумами (<i>S. flexneri</i> 6)	330
Реакция Райта-Хеддельсона (род <i>Brucella</i>) бруцеллез	450
РПГА с сыпнотифозным диагностикумом	540
Реакция агглютинации с коклюшным диагностикумом	650
Реакция агглютинации с паракоклюшным диагностикумом	650
ИССЛЕДОВАНИЯ МЕТОДОМ ПЦР	
ПЦР типирование уреоплазм (<i>Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum</i>)	250
ПЦР <i>Ureaplasma urealyticum</i> (уреоплазма уреалитикум)	300
ПЦР <i>Ureaplasma parvum</i> (уреоплазма парвум)	250
ПЦР уреоплазма (<i>Ureaplasma species</i>)	250
ПЦР микоплазма хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	300
ПЦР микоплазма генитальная (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	300
ПЦР трихомонада (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	250
ПЦР хламидия трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	300
ПЦР гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	250
ПЦР выявление сифилиса (<i>Treponema pallidum</i>)	300
ПЦР кандиды альбиканс (<i>Candida albicans</i>)	250
ПЦР гарднерелла (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	250
ПЦР вирус герпес-зостер (<i>Varicella zoster</i>)	450
Комплекс из 4-х ПЦР иссл. (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>M. hominis</i> , <i>Ureaplasma spp</i>)	1050
Комплекс из 10-ти ПЦР иссл. (Хламидия трахоматис, Микоплазма гениталиум, Микоплазма хоминис, Уреоплазма парвум, Уреоплазма уреалитикум, Гарднерелла вагиналис, Гонококк, Трихомонада вагиналис, Вирус простого герпеса 1/2, Цитомегаловирус (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Herpes Simplex Virus -type 1, 2</i> , <i>Cytomegalovirus</i>)	2400
ПЦР TORCH ИНФЕКЦИИ	
ПЦР токсоплазма (<i>Toxoplasma gondii</i>)	550
ПЦР вируса краснухи (<i>Rubella virus</i>)	650
ПЦР цитомегаловирус (вирус герпеса 5 типа) (<i>Cytomegalovirus 5</i>)	300
ПЦР ДИАГНОСТИКА ВИРУСОВ	
ПЦР Генотипирование вирусов папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV). Тип 6 (качественный результат)	275
ПЦР Генотипирование вирусов папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV). Тип 11 (качественный результат)	275
ПЦР Генотипирование вирусов папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV). Тип 16 (качественный результат)	275
ПЦР Генотипирование вирусов папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV). Тип 18 (качественный результат)	275
ПЦР Генотипирование вирусов папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV). Типы: 6, 11 (качественный результат)	520

ПЦР Генотипирование вирусов папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV). Типы: 16, 18. (качественный результат)	320
ПЦР Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) типы: 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 (квант 15, без типирования, количественное исследование) методом ПЦР	1500
ПЦР Определение ДНК вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска, типы: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 (без типирования, качественный результат)	1100
ПЦР Определение ДНК вируса папилломы человека (Papilloma virus) низкого канцерогенного риска, тип 6,11, 44 и высокого канцерогенного риска, типы: 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 (Квант 21, с типированием, количественный результат)	3550
ПЦР простой герпес тип 1,2 (Herpes Simplex Virus - type 1, 2)	250
ПЦР простой герпес тип 1 (Herpes Simplex Virus - type 1)	275
ПЦР простой герпес тип 2 (Herpes Simplex Virus - type 2)	250
ПЦР вирус герпеса 6 типа (HHV6)	470
ПЦР вирус герпеса 7 типа (HHV7)	750
ПЦР вирус герпеса 8 типа (HHV8)	450
ПЦР вирус Эпштейна-Барр (вирус герпеса 4 типа)	400
ПЦР вирус гепатита А (качественный результат)	880
ПЦР вирус гепатита В (количественный результат)	4000
ПЦР вирус гепатита В (качественный результат)	600
ПЦР вирус гепатита С (количественный результат)	5200
ПЦР генотипирование вируса гепатита С (1a, 1b, 2, 3)	1600
ПЦР вирус гепатита С (качественный результат)	700
ПЦР вирус гепатита D (качественный результат)	1150
ПЦР вирус гепатита G (качественный результат)	950
ПЦР ДИАГНОСТИКА КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ	
ПЦР энтеровирусы (Enterovirus sp.)	550
ПЦР вирусные кишечные инфекции: ротавирусы группы А, астровирусы, норовирусы 2 генотипа (кал)	1750

ПЦР микроорганизмы рода Сальмонелла (<i>Salmonella species</i>) (кал)	880
ПЦР микроорганизмы рода Шигелла (<i>Shigella species</i>) (кал)	450
ПЦР хеликобактер (<i>Helicobacter pylori</i>) (кал)	1700
ПЦР комплекс иерсинии (<i>Yersinia enterocolitica/Yersinia pseudotuberculosis</i>) (кал)	750
ПЦР микроорганизмы рода Кампилобактер (<i>Campylobacter species</i>) (кал)	750
ПЦР лямблия (<i>Lamblia Intestinalis Giardia</i>) (кал)	600
ПЦР комплекс 5 простейших (<i>Lamblia Intestinalis Giardia, Dientamoeba fragilis, Cryptosporidium parvum, Isospora belli, Blastocystis hominis</i>) (кал)	1600
ПЦР ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ РЕСПИРАТОРНОГО ТРАКТА	
ПЦР пандемический грипп А/Н1N1	1700
ПЦР аденовирусы кал	600
ПЦР парвовирус В-19	500
ПЦР микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) моча	300
ПЦР выявление дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> токсигенные штаммы)	550
ПЦР комплекс 3 возбудителей менингококк, гемофильная палочка, пневмококк (<i>Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae</i>)	1200
ПЦР выявление и типирование возбудителей коклюша (<i>Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis</i>) и бронхисептикоза (<i>Bordetella bronchiseptica</i>)	750
ПЦР выявление гемолитического стрептококка (<i>Streptococcus pyogenes</i>)	650
ПЦР выявление пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>)	750
ПЦР ДИАГНОСТИКА ГЕЛЬМИНТОЗОВ	
ПЦР аскаридоз (<i>Ascaris lumbricoides</i>) кал	600
ПЦР описторхоз (<i>Opisthorchis felinus</i>) кал	600
ПЦР токсокароз (<i>Toxocara mystax, canis</i>) кал	650
ПЦР комплекс из 5 гельминтов (<i>Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Opisthorchis felinus, Diphyllbothrium latum, Taenia solium</i>) кал	1900
ПЦР диагностика кишечных паразитов (изоспороз, лямблиоз, описторхоз, энтеробиоз, амебиаз, бластоцитоз, криптоспоридии, дифиллоботриоз, аскаридоз), кал	2000
ПЦР ДИАГНОСТИКА ПРИРОДНО-ОЧАГОВЫХ ИНФЕКЦИЙ	
ПЦР Определение ДНК листерий (<i>Listeria monocytogenes</i>)	600
ПЦР Определение ДНК инфекций, передающихся иксодовыми клещами (РНК ТВЕV – вирус клещевого энцефалита, <i>Borrelia burgdorferi</i> s1 – возбудитель иксодовых клещевых боррелиозов, <i>Ehrlichia chaffeensis</i> и <i>Ehrlichia muris</i> – возбудители моноцитарного эрлихиоза человека, ДНК <i>Anaplasma phagocytophilum</i> – возбудитель гранулоцитарного анаплазмоза человека)	1500
ПЦР Исследование клеща на вирусы клещевого энцефалита (РНК ТВЕV), лайм-боррелиоза (<i>Borrelia burgdorferi</i> s1), эрлихий (<i>Ehrlichia chaffeensis</i> и <i>Ehrlichia muris</i>) и анаплазм (<i>Anaplasma phagocytophilum</i>)	2950
Исследование клеща на вирусы клещевого энцефалита (Encephalitis Virus) методом ИФА и Лайм-боррелиоза (<i>Borrelia burgdorferi</i>) методом ПЦР	1500

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (аэробы + анаэробы)	900
Посев на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности возбудителей к антибиотикам и бактериофагам	1750
Посев на патогенные энтеробактерии - диз. группа (дизентерия, сальмонеллез, патогенные кишечные палочки) с определением чувствительности к антибиотикам	850
Посев на β -гемолитический стрептококк с определением чувствительности к антибиотикам	850
Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (аэробы + анаэробы)	850
Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i> с определением чувствительности к антибиотикам	1450
Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i> без определения чувствительности к антибиотикам	800
Микробиологическое (культуральное) исследование на уреоплазму уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) и микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам (количественное исследование)	1700
Количественный посев на микоплазмы и уреоплазмы: <i>Mycoplasma hominis</i> и <i>Ureaplasma</i> spp. (<i>U. urealyticum</i> и <i>U. parvum</i>) без определения чувствительности к антибиотикам	1450
Количественный посев на <i>Ureaplasma</i> spp. (<i>U. urealyticum</i> и <i>U. parvum</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	900
Количественный посев на <i>Ureaplasma</i> spp. (<i>U. urealyticum</i> и <i>U. parvum</i>) без определения чувствительности к антибиотикам	900
Посев на трихомонады	700
Посев на коринебактерии дифтерии (зев + нос)	750
Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	750
Посев на возбудителей коклюша и паракоклюша (<i>Bordetella pertussis</i> и <i>Bordetella parapertussis</i>)	750
Количественный посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением чувствительности к антибиотикам	900
Посев на золотистый стафилококк (<i>St. aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам в т.ч. определение метициллино-резистентных штаммов и бактериофагов	600
Посев на золотистый стафилококк (<i>St. aureus</i>) без определения чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	400
Посев на кампилобактер без определения чувствительности к антибиотикам	750
Посев на грибы рода <i>Candida</i> без определения чувствительности к антимикотикам	600
Посев на дрожжеподобные грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотикам	650
Посев кала на условно-патогенную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	850
Посев на грибы рода <i>Candida</i> , дерматофиты и плесневые грибы без определения чувствительности к противогрибковым препаратам	2000

АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА	
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ IgE МЕТОД ИФА	
<i>Амоксициллин, Диклофенак, Ампициллин, Парацетамол, Пенициллин V, Тетракаин, Артикан (ультракаин, цитокартин, альфакаин, септонест, убистезин), Лидокаин (ксилодонт, ксикаин, ксилокаин), Прокаин/Новокаин, Бензокаин.</i>	по 550
ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ IgE МЕТОД ИФА	
<i>лимон, апельсин, мандарин, мука ржаная, мука пшеничная, крупа рисовая, крупа гречневая, крупа овсяная, крупа ячневая, хек, треска, куриное яйцо - (белок, желток), свинина, говядина, кура, утка, коровье молоко и т.д.</i>	по 550
БЫТОВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ- ПЫЛЬ, ПЕРО, ШЕРСТЬ IgE МЕТОД ИФА	
<i>домашняя пыль, библиотечная пыль, перо подушки, шерсть кролика, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть морской свинки, шерсть овцы и т.д.</i>	по 550
БЫТОВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ - ЭПИТЕЛИЙ, ПЕРО, ПЕРХОТЬ, КЛЕЩ IgE МЕТОД ИФА	
<i>Перхоть: собаки, лошади. Эпителлий: кошки, собаки, кролика. Перо попугая. Мышь, хомяк, пчелиный яд, пироглифидный клещ, клещи домашней пыли, лактоальбумин.</i>	по 500
АЛЛЕРГЕНЫ ТРАВ, ЗЛАКОВЫХ, ДЕРЕВЬЕВ IgE МЕТОД ИФА	
<i>тимофеевка, ежа, костер, овсяница, амброзия, рожь, мятлик, райграсс, лисохвост, подсолнечник, полынь, пырей, одуванчик, лебеда, конопля, циклохена, полевица, береза, ольха, лен, ясень, дуб, лещина и т.д.</i>	по 550
ОПРЕДЕЛЕНИЕ АЛЛЕРГЕНОВ ДТК МЕТОД ДЕГРАНУЛЯЦИИ ТУЧНЫХ КЛЕТОК	
<i>Соя, козье молоко, коровье молоко, яйцо куриное, треска, пшеница, греча, рис, овес, рожь, кукуруза, пшено, ячневая крупа, перловка, пшеничка, картофель, капуста белокочанная, морковь, свекла, репа, кабачок, брюква, тыква, говядина, кролик, индейка, масло оливковое, подсолнечное, клубника, малина, черника, брусника, клюква, перепелиное яйцо, кефир, сахар, апельсин, мед, черная смородина, красная смородина, сливочное масло, творог, сыр, телятина, черешня, пропофол, волос человека, пыльца деревьев, пыльца трав, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, клещ домашней пыли, домашняя пыль, и т.д.</i>	по 650
ОПРЕДЕЛЕНИЕ АЛЛЕРГЕНОВ IgE МЕТОД ImmunoCAP	
<i>Таракан рыжий, яд осы, яд пчелы, яд шершня</i>	по 850
<i>Береза, тимфоевка луговая, глютен, дуб, полынь обыкновенная, одуванчик обыкновенный, ива, ясень и т.д</i>	по 950
<i>Коровье молоко, Яичный белок, яичный желток, мясо курицы, говядина, баранина, свинина, креветка, арахис, какао, пшеница, помидор, апельсин, земляника, картофель, гречиха, грецкий орех, моллюск, голубая мидия и т.д</i>	по 900
<i>Пенициллин G, пенициллин V, хлоргексидин (с8) , латекс, формальдегид/формалин</i>	по 850
Общий IgE	500

ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)
Гистологическое исследование операционного материала 1 образец	1500 -2500

**ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА
“ЗДОРОВЫЙ РЕБЕНОК”**

УСЛУГА, МАНИПУЛЯЦИЯ	ЦЕНА (руб.)
1. Консультация педиатра для подбора индивидуальной программы <ul style="list-style-type: none"> • на дому • в клинике 	2000 1350
2. Программа “Ваш персональный доктор” - на 1 год <i>(закрепление за ребенком педиатра – плановые и экстренные вызовы).</i> Обслуживание в клинике по показаниям со скидкой 5%	35000
4. Программа “Оптимальная” - на 1 год <i>(закрепление за ребенком педиатра, первый и второй месяц обслуживание на дому, с 3-го месяца все специалисты, УЗИ и анализы в клинике, экстренные вызовы педиатра, без вакцинаций и без массажа).</i> Обслуживание в клинике по показаниям со скидкой 5%	50000
5. Программа «Ваш малыш – базовая» годовая от 0 до 1 года <i>(все вакцинации импортными вакцинами + 2 курса массажа по 10 сеансов)</i> Обслуживание в клинике со скидкой 15%	100000
6. Программа “Ваш малыш - II” – на 1 год <i>(без вакцинаций + 1 курс массажа 10 сеансов)</i> Обслуживание в клинике со скидкой 10%	80000
7. Программа “Ваш малыш - III” – на 1 год <i>(без вакцинаций + и без массажа)</i> Обслуживание в клинике со скидкой 10%	75000
8. Программа “Ваш малыш” годовое обслуживание в клинике <i>(вакцинации + 1 курс массажа 10 сеансов)</i> Обслуживание в клинике со скидкой 10%	70000
9. Программа “Ваш малыш с года до двух” – на 1 год <i>(вакцинации + 2 курса массажа по 10 сеансов)</i> Обслуживание в клинике со скидкой 10%	60000
10. Программа “Ваш малыш с двух до трех” – на 1 год Обслуживание в клинике со скидкой 7%	50000
11. Индивидуальная программа <i>(программа составляется индивидуально для ребенка с учетом всех пожеланий родителей)</i>	от 35000 до 150000

**ОБСЛУЖИВАНИЕ РЕБЕНКА, ПРОЖИВАЮЩЕГО ЗА ПРЕДЕЛАМИ
КАД + 50% К ВЫБРАННОЙ ПРОГРАММЕ.**

**Программа может быть составлена на ребенка индивидуально
с учетом пожеланий и финансовых возможностей родителей**