

ПРЕЙСКУРАНТ

ТОО GalaКлиника на 2025-2026 год

Амбулаторно – поликлиническая помощь

C	17	ANO	первично/повтор
Специалисты	Категория	ФИО	HO
1 Аритмолог	Высшая	Бектурова СА	15000/12000
2 Акушер гинеколог	Первая	Козюра ИВ	12000/10000
3 Ангиохирург		Вручинский Е Е	12000/10000
4 Кардио-ревматолог	Профессор	Бадина Л К	15000/12000
5 Травматолог- ортопед	Высшая	Зкенов К И	12000/10000
6 Гинеколог взрослый/детский	Первая	Швец Ю.В.	12000/10000
7 Кардио-ревматолог детский	Высшая	Косарева А П	15000/12000
			15000/
8 Гинеколог ведение беременности	Вторая	Чернова Л.В.	1посещение
9 Хирург / уролог	Вторая	Гребенникова И П	12000/10000
10 Нейрохирург		Ерниязов Н.Б.	12000/10000
11 Уролог	Первая	Паньков В. С.	12000/10000
Отоларинголог с видеоэндоскопией			
12 взрослый \детский	Высшая	Лисейкина Л.Г	12000/10000
		Новицкая А В	
		Максимкин А В	
13 Невропатолог взрослый	Высшая	Прошина Т.В.	20000/16000
		Котенко Д.Ю.	12000/10000
		Лисицын В Ю	12000/10000
14 Невропатолог взрослый	Первая	Алиева А.М.	15000/12000
15 Гастроэнтеролог (взрослый, детский)	Первая	Руди И.П.	12000/10000
	1	Куанышева Т.В.	
16 Эндокринолог Детский		Дудка О В	12000/10000
17 Кардиолог	Высшая	Бектурова С.А.	15000/12000
18 Дерматолог	Высшая	Чифликянс Н В	12000/12000
20 Дерматовог	Первая	Ниденс Е.Ю	12000/10000
21 Ревматолог	Вторая	* *	15000/12000
21 гевматолог	Бторая	ишигов г.т. шалыгина	13000/12000
22 Профпатолог	К.М.Н	Полтарецкая Г.С.	15000 посещение
23 Врач ВОП/Терапевт	10.101.11	Мельничук ДВ	12000/10000
24 Педиатр/детский невропатолог	Потрод	Досталиева Р.Б.	12000/10000
	Первая	Дудка О В	12000/10000
25 Эндокринолог взрослый	Π		12000/10000
26 Врач Эндоскопии	Первая	Бадырова Е С	
		Гнеденкова Н.И.	12000/10000
25 7		Лау Н.В.	12000/10000
27 Физиотерапевт	Высшая	Мун И.В.	12000/10000
28 Инфекционист	Высшая	Кнаус А А	15000/12000
29 Онколог-Гинеколог-Акушер		Чернова Л В	15000/12000
30 Онколог-Маммолог	Вторая	Баянов Е Е	12000/10000
31 Рентгенолог		Астафьев М	12000/10000
		Корнеева О.А.	
32 Офтальмолог	Высшая	Князев А И	12000/10000
33 Нефролог	Первая	Жусупова А М	12000/10000
34 Пульмонолог	Первая	Хохлова Ю А	12000/10000
35 Иммунолог-аллерголог	КМН	Маханова ММ	15000/10000
36 Гематолог	Первая	Жусупова А М	12000/10000
37 Гастроэнтеролог, терапевт	Первая	Куанышева ТВ	12000/10000
38 Невропатолог/подростковый	Высшая	Лисицын В Ю	12000/10000
39 Репродуктолог	Первая	Слободчикова Т С	15000/10000

40 Акушер -гинеколог	Первая	Цхай Е Г	12000/10000
41 Проктолог /хирург	Первая	Пак А.С.	12000/10000
42 Кардиолог	Первая	Курманова А Т	12000/10000
43 Гематолог взрослый		Жусупова А. М.	12000/10000
44 Хирург взрослый/детский		Гребенникова И П	12000/10000
45 Травматолог/Ортопед		Зкенов К И	12000/10000
46 Травматолог-Ортопед детский	Высшая	Мукашева ШМ	14000/10000
Все другие специалисты без указаний ФИО, 47 терапевтический, хирургический профиль			12000/10000

) ·	КАБИНЕТЫ МАНИПУЛИРУЮЩИХ ВРАЧЕЙ	·	
$\overline{}$	КАБИНЕТ ОФТАЛЬМОЛОГА	1	2000
-	Массаж века с тушированием (1 процедура)	1 процедура	3000
	Зондирование слезных точек	1 процедура	3000
_	Подбор простых очков/сложных очков	1 процедура	5000
-	Ортоптическое лечение	1 процедура	3000
	Удаление ресниц при неправильном росте	1 процедура	3000
	Измерение ВГД (без контактно) (2 глаза)	1 процедура	3500
	Авто рефрактометрия	1 процедура	3000
8	Компьютерная сферопериметрия Компьютерная ретиноскопия (осмотр без распечатки изображения	1 процедура	3000
9	глазного дна)	1 процедура	3000
10	Компьютерная ретиноскопия (с распечаткой результата на цветном пазерном принтере)	1 процедура	5000
11	Промывание слезоотводящих путей с зондированием слезных точек (1 глаз)	1 процедура	5000
	Гониоскопия (1 глаз)	1 процедура	3000
	Циклоскопия (1 глаз)	1 процедура	3000
-	Парабульбарные инъекции (1 глаз)	1 процедура	4000
15	Подконьюктивные инъекции (1 глаз)	1 процедура	4000
16	Исследование глазного дна	1 процедура	4000
1	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	4	4000
	ЭКГ-12 канальный BTL Великобритания (с расшифровкой)	1процедура	4000
	ЭКГ с нагрузкой (с расшифровкой)	1процедура	6000
-	Расшифровка ЭКГ		2000
	Холтеровское мониторирование ЭКГ 7,3 канальный BTL Великобритан		12000
	Холтеровское мониторирование ЭКГ 12	Процедура	15000
	Холтеровское мониторирование АД	1процедура	12000
	Спирография	1процедура	6000
	Аудиометрия	1процедура	6000
-	ЭЭГ электроэнцефалография	1процедура	7000
10	ЭХО ЭС эхоэнцефалоскопия	1процедура	7000
-	КАБИНЕТ ОТОЛАРИНГОЛОГА	1	2000
	Промывание, удаление серных пробок (1 ухо)	1 процедура	3000
	Массаж барабанной перепонки аппаратным способом	1 процедура	2000
	Профилактическое лечение миндалин	1 процедура	3500
-	Прижигание задней стенки глотки серебром	1 процедура	30000
	Обработка ротоглотки лекарственными средствами	1 процедура	2000
-	Продувание евстахиевых труб	1 процедура	2000
$\overline{}$	Вскрытие ушной атеромы (вне острого периода)	1 процедура	10000
$\overline{}$	Блокада в слизистую нижних раковин носа (1 процедура)	1 процедура	10000
-	Гуалет уха с медикаментами	1 процедура	3000
-	Вливание в гортань (1 процедура)	1 процедура	3000
	Пункция гайморовых пазух при хроническом гайморите	1 процедура	10000
-	Аудиометрия	1 процедура	6000
-	Промывание гайморовых пазух аппаратным способом	1 процедура	5000
$\overline{}$	Удаление инородного тела уха, горла, носа	1 процедура	5000
-	Гампонада носа	1 процедура	5000
_	Перевязки, снятие швов	1 процедура	4000
	Вскрытие абсцесса носа, уха, горла	1 процедура	10000
	Консультация ЛОР врача первично	1 прием	12000
	Консультация ЛОР врача повторно	1 прием	10000
	Гуалет носа послеоперационный	1 процедура	4000
21	Анемизация и катетеризация слуховой трубы	1 yxo	4000

КАБИНЕТ УРОЛОГА		
1 Прижигание полипа уретры	1 процедура	50
2Прижигание кандилом остроконечных (аргон) единичные	1 процедура	50
Прижигание кандилом остроконечных (аргон) множественные от 5 до		
3 15 шт	1 процедура	120
4Инстилляция лекарств в мочевой пузырь	1 процедура	50
5Инстилляция в мочевой пузырь без лекарств	1 процедура	50
6Промывание мочевого пузыря	1 процедура	60
7 Цистоскопия	1 процедура	60
8 Уретроскопия	1 процедура	60
9Инстилляция в уретру	1 процедура	50
0 Массаж предстательной железы	1 процедура	40
1 Вакуумная терапия половых дисфункций у мужчин ЛОД	1 процедура	30
3 Взятие мазка (без консультативного приема)	1 процедура	10
4 Сок простаты (1 исследование)	1процедура	35
WARHHET CHHEMOTOLA		
КАБИНЕТ ГИНЕКОЛОГА 1 Мазок на онкоцитологию (жидкостная)	1процедура	120
2Видеокольпоскопия	1 проц.	100
3Прижигание солковагилом	1 проц.	350
4Онкоцитология, ПАП тест	1 исследовн.	100
5 Гистология	1 исследован.	180
6Радиоволновая аргоноплазменная абляция	1 процедура	350
7 Введение ВМС (без стоимости спирали)	1 процедура	100
8Удаление ВМС	1 процедура	100
9 Тест на овуляцию	1 шт	10
ОТест на беременность	1 шт	10
1 Мазок на степень частоты	1 исследован	30
Диагностическое выскабливание полости матки вакуум аспирация под		
2 узи контролем	1 процедура	350
Медикаментозное прерывание беремености	1 процедура	350
4Ведение беременности (1 визит)	1 посещение	120
КАБИНЕТ ТРАВМАТОЛОГА - ОРТОПЕДА		
Первичная хирургическая обработка раны (иссечение, обработка р-ми	1	150
1 антисептиков, ушивание раны)	1 процедура	150
2Перевязка раны	1 процедура	50
Внутрисуставное введении с лекарственным препаратом (блокада)	1 процедура	200
4PRP (Плазмолифинг) коленного сустава	1 процедура	500
5Плазмолифтинг коленного сустава	1 процедура	250
6Наложение гипсовой повязки	1процедура	OT 50
7 Снятие гипсовой повязки	1 зона	От 50
8 Иммобилизация предплечья выше локтя	1 процедура	60
9Иммобилизация голени до колена	1 процедура	70
0 Наложение гипса сапожок	1 процедура	30
1 Переартикулярное введение препарата в сустав	1процедура	1 30
КАБИНЕТ АНГИОХИРУРГА		
1 Склеротерапия ретикулярных вен	1 процедура	400
	1процедура	500
2 ЭХО склеротерапия вен		500
2 ЭХО склеротерапия вен 3 Минифлебэктомия	1 процедура	
3 Минифлебэктомия	1 процедура 1 категории	2000
	<u> </u>	

КАБИНЕТ ВИДЕОЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ (ОЛИМПУС, Я	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Видеогастроскопия	1 процедура	
Видеогастроскопия под седацией (полный пакет: кардиолог,	1	
анастезиолог, ЭКГ, наркоз, лаб исследования)	1 процедура	,
Видеоколоноскопия	1 процедура	
Видеоколоноскопия под седацией (полный пакет6 кардиолог,	1	
анастезиолог, ЭКГ, наркоз, лабораторные исследования)	1 процедура	,
Тотальная скрининговая видеогастроскопия, колоноскопия	1 процедура	
Тотальная скрининговая видеогастроскопия, колоноскопия под седацией (полный пакет: кардиолог, анастезиолог, ЭКГ, наркоз,		
лабораторные исследования)	1 процедура	
Биопсия	1 процедура 1 блок	
Экспресс тест на HP(хеликобактер)	ł	-
Экспресс тест на нг (хеликооактер)	1 процедура	-
 МАНИПУЛЯЦИИ И ОПЕРАЦИИ ЦЕНТР АМБУЛАТОРНОЙ ХИРУРГИИ		+
Наименование	Ед измерения	Цена
Склеротерапия ретикулярных вен	1 процедура	1,
ЭХО склеротерапия вен	1процедура	
Минифлебэктомия	1 процедура	
ЭВЛК (эндовенозная лазернаякоагуляция)	1 категории	2
ЭВЛК (эндовенозная лазернаякоагуляция)	2 категории	2
ЭВЛК (эндовенозная лазернаякоагуляция)	3 категории	3
Первичная хирургическая обработка раны		1
Удаление ногтевой пластины (вросший ноготь, панариций, подногтевая гематома)		l
Вскрытие гнойно-воспалительных образований кожи и ПЖК,(абцесс,карбункул,г	I	1
Лечение вросшего ногтя – 3 посещения Пункция коленного сустава		3
Внутрисуставное введение препарата с лекарственными препаратами		1
Удаление липомы или атеромы больших размеров (свыше 5 см)		1
Удаление множественных папиллом (до 10)		1
Удаление гигромы + лекарственное введение препарата		1
Перевязка		1
Снятие швов		1
Смена уретрального катетера Фаллея (со своим катетером)		1
Лапароцентез при асцитах (эвакуация жидкости из брюшной полости)		1
Плевральная пункция при гидротороксах (скоплении жидкостив плевральной пол		1
Взятие периферического узла на биопсию (подмышечный или паховый)		1
Оперативное лечение острого тромбоза		1 1
Удаление перианально кондилом лазером (от 10шт)		1
Первичный осмотр врача проктолога с видеоректоскопией		1
Оператичное лечение анальной трещины лазером под наркозом		1 1
Оперативное лечение парапроктита под наркозом		1 2
Оперативное лечение гоморроидальной болезни лазером под наркозом 2 категори Оперативное лечение гоморроидальной болезни лазером под наркозом 3 категори		1 3
оперативное нечение гоморронданьной облезии назером под паркозом з категори		1 .
ПРОЦЕДУРЫ И МАНИПУЛЯЦИИ НА ФРАКЦИОННОМ ЛАЗЕРЕ СО2		
ДЕРМАТОЛОГИЯ и КОСМЕТОЛОГИЯ	1	_
Удаление доброкачественных новообразований кожи (папиллом идр)	1-5 ед	\neg
î î	6-10ед	
	более 10	
Фракционное омоложение лица		1
Разглащивание морщин		1
Лечение постакне, удаление стрий, выравнивание рубцов		1
Удаление стрий		1
Востановление упругости кожи и стимуляция коллагена, улучшение структуры	ı	1
Лазерная шлифовка кожи разной глубины в том числе век, губ, шеи, декольте	ļ	1
Корекция постакне, рубцов, гипертрофических и атрофических рубцовых измене	•	1
Омалаживание кистей рук (обе руки)		1
Удаление пигментнных пятен		1

╗	Лазерное лечение в ЛОР кабинете ГИНЕКОЛОЛГИЯ И УРОЛОГИЯ		1	300
1	Удаление кондилом	1-5 ед		70
1		6-10ед		100
┥				150
	П	более 10		
	Лазерная лабиопластика	1	+	180
	Вскрытие бартолиновых желез	l		65
	Лазерное вагинальное омоложение	1		50
_	Лечение вагинальной атрофии	1		50
	Лечение недержания мочи	1		65
	Лечение синдрома вагинальной релаксации	1		50
8	Лечение опущения стенок влагалища, сухости, жжения и зуда	1		65
9	Лечениедиспареунии	1		50
o	Лечение гиперпигментации, отбеливание, омоложение. Генитальной и перианаль	1		25
	Лечение интимной чувствительности	1		50
-	Лечение генитоуреального менопаузального синдрома	1		50
	Плазмолофтин влагалища гиалуроновая кислота			-
4	ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР			
+	дпевнои стационат			
Ļ	T. V	1	1	
	Койка\день (палата,услуги м\с ,одноразовые простыни) без медикаментов	1 день	ļ	4
_	Койка\день + медикаменты (отдельно по факту стоимости)	1 день		4
	Внутривенная инфузия (система)	1 процедура		3
	Внутривенная инъекция	1 процедура		2
	Внутримышечная инъекция	1 процедура		1
5	Паравертебральная блокада	1процедура		15
7	Иглорефлексотерапия	1сеанс		6
1	* * *			
1	УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
	Виды исследований	Время	Цена	
-	Почки	20		7
4	ГДЗ (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	30		8
	Молочные железы	20		7
4			+	
-	Щитовидная железа	15		7
	Желчный пузырь с определением функции	60		6
	Беременность (до 12 недель)	30		10
	Беременность с 12 недель + фото + диск	45		12
ı	Беременность от 12 недель экспертное, два плода	20)	18
	Определение беременности	15	5	10
1	п 1 22	40	7	8
_	Доплерография маточно- плацентарного кровотока с 22 нед.	40	4	
3				8
3	Доплерография брюшного отдела аорты	20)	
3)	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением	20 30)	8
3) [Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи)	20 30 15	5	8
3 9 1 2	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел)	20 30 15	5	8 10
3 0 1 2 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су	20 30 15 40	16000/8	8 10 300
3 0 1 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года	20 30 15 40 40	16000/8	8 10 300
3 0 1 2 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав)	20 30 15 40 40 40	16000/8	8 10 300 10
3 0 1 2 5 5	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р	20 30 15 40 40 40 40	16000/8	8 10 300 10 10
3 9 1 5 7	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия	20 30 15 40 40 40	16000/8	8 10 300 10 10
3 9 1 3 7 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани	20 30 15 40 40 40 30 15	16000/8	8 10 10 10 10 14
3 9 1 1 3 7 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия	20 30 15 40 40 40 30 15	16000/8	8 8 10 10 10 10 12 8 5
33 34 4 55 66	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани	20 30 15 40 40 40 30 15	16000/8	88 800 10 10 14 88 5 12
33 34 35 55 56 90	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки	20 30 15 40 40 40 30 15	16000/8	88 10 10 10 10 14 8 5 12 7
33 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25	16000/8	8800 100 100 124 88 55 122 77
33 30 11 11 12 22 33 33 34 34 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз)	20 30 15 40 40 40 30 15 15 25 20 20	16000/8	88 10 800 10 10 12 8 5 12 7 7
33 34 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз)	20 30 15 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30	16000/8	88 88 800 10 10 14 88 55 77 77 10
33 33 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30 25 15	16000/8	88 88 800 10 10 14 88 5 12 7 7 7 10 7
88 90 10 11 11 12 13 13 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия Лонное сочленение	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 30 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	16000/8	88 88 10 800 10 12 8 5 12 7 7 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
88888888888888888888888888888888888888	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия Лонное сочленение Периферические лимфоузлы (шейные, надключичные, подключичные, подмышеч	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	16000/8	88 800 10 10 12 88 55 12 77 10 10 10
33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия Лонное сочленение Периферические лимфоузлы (шейные, надключичные, подключичные, подмышеч Беременность от 12 недель экспертное, два плода	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30 25 15 15 25 25 20 20 20 21 25 25 25 25 25 25 26 27 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	16000/8	88 88 100 100 144 88 55 122 77 77 100 100 55 18
33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия Лонное сочленение Периферические лимфоузлы (шейные, надключичные, подключичные, подмышеч Беременность от 12 недель экспертное, два плода УЗДГ Сонные, брахиоцефальные, позвоночные артерии шеи	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30 25 15 15 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	16000/8	88 88 88 88 88 88 10 14 88 12 77 77 10 10 10 11 10 11 10 10 10 10 10 10 10
33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия Лонное сочленение Периферические лимфоузлы (шейные, надключичные, подключичные, подмышеч Беременность от 12 недель экспертное, два плода	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30 25 15 15 25 25 20 20 20 21 25 25 25 25 25 25 26 27 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	16000/8	88 88 10 10 11 14 88 55 12 77 77 10 10 10 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10
88 90 100 111 122 133 144 144 155 165 165 165 165 165 165 165	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия Лонное сочленение Периферические лимфоузлы (шейные, надключичные, подключичные, подмышеч Беременность от 12 недель экспертное, два плода УЗДГ Сонные, брахиоцефальные, позвоночные артерии шеи	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30 25 15 15 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	16000/8 16000/8 16000/8	88 88 10 88 10 11 14 88 5 7 7 7 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
88 80 10 11 11 12 12 13 13 14 14 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	Доплерография брюшного отдела аорты Мочевой пузырь с наполнением Простата (трузи) Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел) Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые, голеностопные, су Тазобедренный сустав у детей до 1 года Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав) Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи (абдоминально, р Преэкламсия / Цервикометрия Мягкие ткани ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки Плевральная полость Гинекология (малый таз) Надпочечники Разрыв ахилесового сухожилия Лонное сочленение Периферические лимфоузлы (шейные, надключичные, подключичные, подмышеч Беременность от 12 недель экспертное, два плода УЗДГ Сонные, брахиоцефальные, позвоночные артерии шеи	20 30 15 40 40 40 40 30 15 15 25 20 20 30 25 15 15 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	16000/8 16000/8	88 88 88 88 10 10 14 88 55 77 77 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

33	НСГ (нейросонография) детям	30	7000
	Фоликулометрия	20	6000
35	Определение пола	30	7000
36	УЗИ контроль беременности (в течение 10 дней)	15	8000
37	Слюнные железы	15	6000
38	ГДЗ + функциональная нагрузка	30	10000
39	УЗИ с ГСГ (гистеросальпингографией)	60	45000
40	Доплерография почек	40	8000
	Доплерография полового члена	30	14000
	РЕНИГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	R - графия на цифровом рентген аппарате Есо View Южная Корея		
1	Флюорография (фотобумага)	1	3500
	Флюорография (Рентген пленка)	1	5000
	Рентгенография легких обзорная (прямая проекция)	15	6000
	Рентгенография грудины 1 проекция	15	6000
	Рентгенография ребер 1 проекция	15	5000
	Обзорная рентгенография легких в прямой и боковой проекции	15	7000
	Рентгенография легких в боковой проекции	15	6000
	Рентгенография лопатки 1 проекция	15	6000
	Рентгенография сосцевидных отростков, височных костей 1 проекция	10	6000
	Рентгенография черепа 2 проекции	10	7000
	Рентгенография черепа 1 проекции	15	5000
	Рентгенография турецкого седла 1 проекция	10	5000
	Рентгенография придаточных пазух носа 1 проекция	10	6000
	Рентгенография костей носа 2 проекции	10	7000
	Рентгенография ключицы 1 проекция	15	6000
16	Рентгенография плечевого сустава на ревмо. 2 сустава в прямой проекции	10	9000
17	Рентгенография костей предплечья 2 проекциии	15	8000
18	Рентгенография кисти 2 кисти в прямой проекции при ревмозаболеваниях	10	8000
19	Рентгенография локтевого сустава 2 проекции	15	8000
	Рентгенография шейного отдела позвоночника 2 проекции	20	8000
_	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами 2 про		10000
	Рентгенография грудного отдела позвоночника 2 проекции	20	8000
	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	20	8000
	Рентгенография крестцово - подвздошных сочленений 1 проекция	20	7000
	Рентгенография копчика 2 проекции	15	8000
	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с F пробами	20	10000
	Рентгенография таза и тазобедренных суставов 1 проекция	15	7000
	Рентгенография тазобедренного сустава 2 х пр (1 сустав)	15	9000
	Рентгенография бедренной кости 1 проекции	10	6000
	Рентгенография стопы 2 проекции (при травме)	10	8000
	Рентгенография стопы. 2 стопы в прямой проекции при ревмо - заболеваниях (од		7000
	Рентгенография стопы для определения плоскостопия 2 проекции,2 снимка	10	8000
	Рентгенография пальца стопы/кисти 1 проекции	10	5000
	Рентгенография коленного сустава 1 проекции	10	7000
	Рентгенография коленного сустава 2 проекции	10	8000
37	Рентгенография голеностопного сустава 2 проекции	15	8000
	Рентгенография плечевой кости в 2 проекциях	15	8000
	Рентгенография бедренной кости 2 проекции	15	8000
	Рентгенография костей голени в 2 проекциях	15	8000
	Обзорная урография (очищенный кишечник)	10	10000
	Внутривенная урография (очищенный кишечник) 4 снимка+констраст (по цене к	60	40000
	Обзорная рентгенография брюшной полости	10	8000
	Обзорная рентгенография орюшной полости Обзорная цистография (подготовка, очищенный кишечник) без контраста	10	1000
	Оозорная цистография (подготовка , очищенный кишечник) оез контраста ГСГ	30	3800
	Восходящая цистография 2 проекции (очищенный кишечник+ контраст+ услуги у	10	4000
	Рентгенография желудка с барием	40	4000
	Иригоскопия с барием	40	40000
	Стоимость контраста	100 мл	15000
53	Исследование на Рентген пленке	1 снимок	3000
		1.4	200
	Результат повторно фотобумага R- по Шюллеру-Майеру	1 снимок	7000 7000

рентген кисти в 2х проекциях		1	50
рентген костей таза			100
ФИЗИОТЕРАПИЯ			
Наименование физиотерапевтической процедуры	Ед измерения	Цеі	на
1 Электромассаж (амплипульс, СМТ, ДДТ) с лекарственными средствами БТЛ	1процедура		20
2 Электромассаж (амплипульс, СМТ, ДДТ) без лекарственных средств БТЛ	1процедура		15
3 БТЛ вакумэлектромассаж	1 процедура		20
4Магнитотерапия соленоид БТЛ	1процедура		16
5 Магнитотерапия апликатор БТЛ	1процедура		12
6 Ультразвук с лекарственным средством БТЛ (УФФ)	1процедура	- 	10
7 Ультразвук без лекарственных средств БТЛ (УФФ)	1процедура		14
8 ВЛОК (внутривенное лазерное облучение крови)			3:
	1процедура		20
9Лазеролечение гинекология	1процедура		
ОЛазеролечение урология (уретрально)	1процедура		2
1ВМЛГ вибромагнитолазер (ректально)	1процедура		30
2ВЛОД лечение половых дисфункци	1процедура		3
3 Электрофорез с лекарственными препаратами	1процедура		1
4 Вакум массаж общий	1 сеанс		100
5 Вакум массаж по зонам (1 Зона)	1 зона	_	2:
бувч	1 процедура		1.
7 Дарсонваль	1 процедура		1:
8 Тубус кварц	1 процедура		1
9 Парафин	1 процедура		2
0 Лазеролечение малые области	1 процедура		1:
1 Лазеролечение крупные суставы, позвоночник	1 процедура		2
1 Неинвазивное лазерное облучение крови	1 процедура		3
2 Ингаляции через небулайзер с медикаментами	1 процедула		1
3 Биоптрон PRO	1 процедура		2
4 УВТ (ударноволновая терапия)	1 процедура		5
МАССАЖ			
Наименование	Ед.изм	Цег	на
1 Голова + воротниковая зона (без захвата шеи)		30	4
2Воротниковая зона + шейный отдел		30	4.
Верхние конечности (одна конечность и обе конечности)		30 500	0/2500
4Нижние конечности (одна конечность)		30 600	0/3500
5 Спина (шейный, грудной, пояснично-крестцовый)		30	7
6Поясничный отдел позвоночника		30	4
7 Лицо (лейкопласт. + ЛФК) при неврите лицевого нерва		30	4
8 Грудная клетка		30	4
9Массаж при сколиозе	+	30	7
о Массаж при сколиозе О Массаж антицеллюлитный (две зоны)	1	60	7
	1	30	5
1 Массаж пояснично-крестцового отдела	_		
2 Массаж коленных суставов(один сустав/оба сустава)	+		0\5000
3 Массаж кистей рук	1	20	4
4 Массаж воротниковой зоны		30	4
5 Массаж поясничного отдела и нижних конечностей		30	8
б Массаж стоп (обе стопы)		30	4
7 Лицо (неврит)		30	4
-1.		40	15
8 Антицеллюлитный массаж общий		45	12
8 Антицеллюлитный массаж общий 9 Медицинский общий		25	5
			3
9 Медицинский общий		30	5
9 Медицинский общий 0 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий 1 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей		30 20	
9 Медицинский общий 0 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий 1 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей 2 Массаж детский с 4 лет до 8 лет общий		20	8
9 Медицинский общий 0 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий 1 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей 2 Массаж детский с 4 лет до 8 лет общий 3 Массаж детям до 6 лет при сколиозе		20 30	8
9 Медицинский общий 0 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий 1 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей 2 Массаж детский с 4 лет до 8 лет общий 3 Массаж детям до 6 лет при сколиозе 4 Массаж детский с 9 лет до 16 лет 1 единица		20 30 30	8 4 4
9 Медицинский общий 0 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий 1 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей 2 Массаж детский с 4 лет до 8 лет общий 3 Массаж детям до 6 лет при сколиозе 4 Массаж детский с 9 лет до 16 лет 1 единица 5 Массаж детский с 9 лет до 16 лет общий		20 30 30 40	8 4 4 10
9 Медицинский общий 0 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий 1 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей 2 Массаж детский с 4 лет до 8 лет общий 3 Массаж детям до 6 лет при сколиозе 4 Массаж детский с 9 лет до 16 лет 1 единица 5 Массаж детский с 9 лет до 16 лет общий 6 Массаж живота		20 30 30 40 30	89 44 49 100 33
9 Медицинский общий 0 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий 1 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей 2 Массаж детский с 4 лет до 8 лет общий 3 Массаж детям до 6 лет при сколиозе 4 Массаж детский с 9 лет до 16 лет 1 единица 5 Массаж детский с 9 лет до 16 лет общий		20 30 30 40	8 4 4 10 3 4

_	НЕК-АПП ГИНЕКОЛОГИЯ Наименования	Ед.изм	Стоимост
1 h	Консультация Гинеколога	1 посещение	Стоимост
_	Мазок на степень чистоты	1еденица	
	Мазок на откоцитологию	1еденица	
	Узи малого таза	1обследование	
_			
뀍	Консультация гинеколога повторно (с обследованиями)	1 посещение	20
┥	НЕК-АПП КАРДИОЛОГИЯ (Стандарт)		38
_	чек-Апп кагдиология (стандарт) Наименования	Ед.изм	Стоимост
_	ЭКГ в покое	1обследование	Стоимост
_		1 обследование	
	Эхокардиография (УЗИ Сердца) Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: Креатинин,холестерин,триглицериды,глюко		
	Консультация врача Кардиолога	1 посещение	41
اد	Итого:		41
-	TERCA HIT MADELIA (D. Y.)		
_	НЕК-АПП КАРДИОЛОГИЯ (Расширенный)	Ţ	
_	Наименования	Ед.изм	Стоимості
_	ЭКГ в покое (с расшифровкой)	1обс-ие	
	Эхокардиография (УЗИ Сердца)	1обс-ие	
	Таб.анализы(ОАК,ОАМ,Б/х анализ:Креатинин,холестерин,триглицериды,глюкоза		
	Колтер ЭКГ(Суточное мониторирование 7 канальный BTL)	1 обс-ие	
	СМАД	1 обс-ие	
	Консультация врача Кардиолога первично	1 пос-ие	
7	Консультация врача Кардиолога повторно с обследованием	1 пос-ие	
]	Итого:		92
1	НЕК-АПП ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ (Стандарт)		
	Наименование	Ед.изм	Стоимост
	УЗИ гепатодуоденальной зоны		1
2	ФГДС +НР тест		1
3	Колоноскопия — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		1
4	ЭКГ		1
5.	Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ГГТП, холестерин,триглицериды,глюкоза,А.	комплекс	
6	Асследование кала на паразитоз		
1	Итого		35
T			
$\overline{}$	НЕК-АПП УРОЛОГИЯ (Стандарт)		
_	Наименование	Ед.изм	
_	таимснованис	- д.нэм	Стоимості
]	УЗИ -трузи мочевого пузыря	<u> Ед.нэ.н</u>	Стоимості 1
1		БДЛІЗИ	Стоимості 1 1
1 2	УЗИ -трузи мочевого пузыря	БДШЭМ	Стоимості 1 1
1 2 3	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно	комплекс	Стоимости 1 1 1 20
1 2 3	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно		1 1 1
1 2 3 4.	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно		1 1 1
1 2 3 4.	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина).		1 1 20
1 1 2 3 4 4	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ	комплекс	1 1 1
1 2 3 4 1 1	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования	комплекс Ед.изм	1 1 20 Стоимости
11 21 31 4.	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Прием специалиста на дому (в черте города)	комплекс Ед.изм 1 посещение	1 1 1 20 Стоимости 25
11 21 31 4. 11 11 21	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Прием специалиста на дому (в черте города)	комплекс Ед.изм 1 посещение	1 1 1 20 Стоимостн 25 35
1 2 3 3 4 1 1 2 1 2	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Таб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин , мочевина). ТРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Трием специалиста на дому (в черте города) Прием специалиста на дому Пришахтинск, Майкудук Грансторные услуги при оказании медицинских услуг на дому в черте города	комплекс Ед.изм 1 посещение 1 посещение	1 1 20 Стоимостн 25 35 По тарифу
1 2 3 3 4 1 1 2 1 2	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Таб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ТРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Трием специалиста на дому (в черте города) Трием специалиста на дому Пришахтинск, Майкудук Грансторные услуги при оказании медицинских услуг на дому в черте города	комплекс Ед.изм 1 посещение 1 посещение	1 1 20 20 Стоимости 25 35 По тарифу такси
11 21 31 4. 11 21 21	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Таб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин , мочевина). ТРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Трием специалиста на дому (в черте города) Прием специалиста на дому Пришахтинск, Майкудук Грансторные услуги при оказании медицинских услуг на дому в черте города	комплекс Ед.изм 1 посещение 1 посещение В оба конца	1 1 20 Стоимості 25 35 По тарифу такси
11 21 3 3 4	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Прием специалиста на дому (в черте города) Прием специалиста на дому Пришахтинск, Майкудук Грансторные услуги при оказании медицинских услуг на дому в черте города Граспортные услуги при оказании медицинских услуг за чертой города Гранспортные услуги при оказании медицинских услуг в города спутники	комплекс Ед.изм 1 посещение 1 посещение В оба конца	1 1 20 20 Стоимости 25 35 По тарифу такси
11 21 3 3 4	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Прием специалиста на дому (в черте города) Прием специалиста на дому Пришахтинск, Майкудук Грансторные услуги при оказании медицинских услуг на дому в черте города Граспортные услуги при оказании медицинских услуг за чертой города	комплекс Ед.изм 1 посещение 1 посещение В оба конца	1 1 20 Стоимості 25 35 По тарифу такси По тарифу такси
1 1 2 1 3 1 4	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Прием специалиста на дому (в черте города) Прием специалиста на дому Пришахтинск, Майкудук Грансторные услуги при оказании медицинских услуг на дому в черте города Граспортные услуги при оказании медицинских услуг за чертой города Гранспортные услуги при оказании медицинских услуг в города спутники	комплекс Ед.изм 1 посещение 1 посещение В оба конца В оба конца	1 1 20 Стоимості 25 35 По тарифу такси По тарифу такси
1 1 2 1 3 3 1 4	УЗИ -трузи мочевого пузыря Консультация уролога первично Консультация уролога повторно Паб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина). ПРОЧИЕ УСЛУГИ Наименования Прием специалиста на дому (в черте города) Прием специалиста на дому Пришахтинск, Майкудук Грансторные услуги при оказании медицинских услуг на дому в черте города Граспортные услуги при оказании медицинских услуг за чертой города Гранспортные услуги при оказании медицинских услуг в города спутники Выписка больничного листа (1 бланк)	комплекс Ед.изм 1 посещение 1 посещение В оба конца В оба конца В оба конца 1 б\л	1 1 20 20 Стоимости 25 35 По тарифу такси По тарифу такси По тарифу такси 2 2

ЦЕНТР АМБУЛАТОРНОЙ ХИРУРГИИ И ДНЕВНОЙ	СТАЦИОНАР	
№ Наименование	Ед измерения	Цена
1 Склеротерапия ретикулярных вен	1 процедура	40000
2 ЭХО склеротерапия вен	1процедура	50000
3 Минифлебэктомия	1 процедура	50000
4 ЭВЛК (эндовенозная лазернаякоагуляция)	1 категории	200000
5 ЭВЛК (эндовенозная лазернаякоагуляция)	2 категории	250000
6 ЭВЛК (эндовенозная лазернаякоагуляция)	3 категории	300000
7 Первичная хирургическая обработка раны	1	20000
Удаление ногтевой пластины (вросший		
8 ноготь, панариций, подногтевая гематома)	1	20000
Вскрытие гнойно-воспалительных образований кожи и		
ПЖК, (абцесс, карбункул, гидраденит, нагноившийся		• • • • •
9 эпителиальный копчиковый ход,мастит и т.д)	1	20000
10 Лечение вросшего ногтя – 3 посещения	3	50000
11 Пункция коленного сустава	1	20000
Внутрисуставное введение препарата с лекарственными		
12 препаратами	1	20000
Удаление липомы или атеромы больших размеров (свыше 5		
13см)	1	30000
14 Удаление множественных папиллом (до 10)	1	20000
15 Удаление гигромы + лекарственное введение препарата	1	25000
16 Перевязка	1	5000
17 Снятие швов	1	5000
	1	
18 Смена уретрального катетера Фаллея (со своим катетером)	1	15000
Лапароцентез при асцитах (эвакуация жидкости из брюшной	1	20000
19полости)	1	20000
Плевральная пункция при гидротороксах (скоплении	1	20000
20 жидкостив плевральной полости)	1	20000
Взятие периферического узла на биопсию (подмышечный	1	25000
21 или паховый)	1	25000
22 Оперативное лечение острого тромбоза	1	150000
23 Удаление перианально кондилом лазером (от 10шт)	1	20000
24 Первичный осмотр врача проктолога с видеоректоскопией	1	15000
Оператичное лечение анальной трещины лазером под		
25 наркозом	1	170000
26 Оперативное лечение парапроктита под наркозом	1	280000
Оперативное лечение гоморроидальной болезни лазером под	Ţ	
27 наркозом 2 категория неосложненная	1	280000
Оперативное лечение гоморроидальной болезни лазером под	Ţ	
28 наркозом 3 категории под наркозом осложненная	1	300000
ПРОЦЕДУРЫ И МАНИПУЛЯЦИИ НА ФРАКЦИО	ННОМ ЛАЗЕР	E CO2
		2002
КОСМЕТОЛОГИЯ И ДЕРМАТОЛОГИЯ		
Удаление доброкачественных новообразований кожи		
1 (папиллом идр)	1-5 ед	7000
түпаниллом идр)		
	6-10ед	10000
	более 10	15000
2 Фракционное омоложение лица	1	65000
3 Разглащивание морщин	1	65000
4 Лечение постакне, удаление стрий, выравнивание рубцов	1	25000

5 Удаление стрий	1	25000
Востановление упругости кожи и стимуляция коллагена,		
булучшение структуры и тона кожи	1	65000
Лазерная шлифовка кожи разной глубины в том числе век,		
7 губ, шеи, декольте	1	65000
Корекция постакне, рубцов, гипертрофических и		
8атрофических рубцовых изменений	1	65000
9Омалаживание кистей рук (обе руки)	1	40000
10 Удаление пигментнных пятен	1	65000
11 Сокращение расширенных пор	1	65000
12 Лазерное лечение в ЛОР кабинете	1	30000
ГИНЕКОЛОЛГИЯ И УРОЛОГИ	Я	
1 Удаление кондилом	1-5 ед	7000
	6-10ед	10000
	более 10	15000
2Лазерная лабиопластика	1	180000
3 Вскрытие бартолиновых желез	1	65000
4Лазерное вагинальное омоложение	1	50000
5 Лечение вагинальной атрофии	1	50000
6Лечение недержания мочи	1	65000
7 Лечение синдрома вагинальной релаксации	1	50000
Лечение опущения стенок влагалища, сухости, жжения и		
8зуда	1	65000
9 Лечениедиспареунии	1	50000
Лечение гиперпигментации, отбеливание, омоложение.		
10 Генитальной и перианальной областей	1	25000
11 Лечение интимной чувствительности	1	50000
12 Лечение генитоуреального менопаузального синдрома	1	50000
13 Плазмолофтин влагалища гиалуроновая кислота		
ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР		
Койка\день (палата,услуги м\с ,одноразовые простыни) без		4000
1 медикаментов	1день	4000
2 Койка\день + медикаменты (отдельно по факту стоимости)	1 день	4000
3Внутривенная инфузия (система)	1 процедура	3000
4Внутривенная инъекция	1 процедура	2000
5 Внутримышечная инъекция	1 процедура	1000
6 Паравертебральная блокада	1процедура	15000
7 Иглорефлексотерапия	1сеанс	5000
	 	

	ПАКЕТЫ ЧЕК -АПП		
	ЧЕК-АПП ГИНЕКОЛОГИЯ		
No	Наименования	Ед.изм	Стоимость
	1 Консультация Гинеколога	1 посещение	
	2 Мазок на степень чистоты	1еденица	
	3 Мазок на онкоцитологию	1едкница	
	4Узи малого таза	1обследовані	re
	5 Консультация гинеколога повторно (с обследованиями)	1 посещение	
	этепеультация типексиота повторие (с соследованиями)	Тиосещение	38000
	ЧЕК-АПП КАРДИОЛОГИЯ (Стандарт)		20000
No	Наименования	Ед.изм	Стоимость
- 1_	1 ЭКГ в покое	1обследовані	
	2 Эхокардиография (УЗИ Сердца)	1 обследован	
	Лаб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ:	1 обследован	ric .
	Креатинин, холестерин, триглицериды, глюкоза, АЛТ, АСТ, мочевая кислота,		
	зкалий).	1 обследован	ие
	4 Консультация врача Кардиолога	1 посещение	
	5Итого:	Тиосещение	41000
			41000
	ЧЕК-АПП КАРДИОЛОГИЯ (Расширенный)		
No	Наименования	Ед.изм	Стоимость
JN⊡	1 ЭКГ в покое (с расшифровкой)	ед.изм 1обс-ие	Стоимость
	11 /		
	2 Эхокардиография (УЗИ Сердца) Лаб.анализы(ОАК,ОАМ,Б/х	1обс-ие	
	ртао.анализы(ОАК,ОАМ,ъ/х анализ:Креатинин,холестерин,триглицериды,глюкоза,АЛТ,АСТ,мочевая		
	3 кислота, калий).	1обс-ие	
	4 Холтер ЭКГ(Суточное мониторирование 7 канальный BTL)	1 обс-ие	
	5 СМАД	1 обс-ие	
	6 Консультация врача Кардиолога первично	1 пос-ие	
	оконсультация врача Кардиолога первично 7 Консультация врача Кардиолога повторно с обследованием		
		1 пос-ие	02000
	Итого:		92000
	HER ARIE EACTRODITERO HOTHER (C.)		
	ЧЕК-АПП ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ (Стандарт)	Б.	C
	Наименование	Ед.изм	Стоимость
	1 УЗИ гепатодуоденальной зоны	1	
	2 ФГДС +HP тест	1	
	3 Колоноскопия	1	
	4 ЭКГ	1	
	Лаб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ГГТП,		
	холестерин, триглицериды, глюкоза, АЛТ, АСТ, Маркер на онкопатологию печени		
	5). ИФА на паразитоз	комплекс	
	6Исследование кала на паразитоз		
	Итого		35000
	ЧЕК-АПП УРОЛОГИЯ (Стандарт)		
	Наименование	Ед.изм	Стоимость
	1 УЗИ -трузи мочевого пузыря	1	
	2 Консультация уролога первично	1	
	3 Консультация уролога повторно	1	
	4Лаб.анализы (ОАК,ОАМ, Б/х анализ: ПСА, креатинин, мочевина).	комплекс	20000

	ФИЗИОТЕРАПИЯ		
No	Наименование физиотерапевтической процедуры	Ед измерения	Цена
312	Электромассаж (амплипульс, СМТ, ДДТ) с	Ед измерения	Цепа
]	лекарственными средствами БТЛ	1процедура	2000
	Электромассаж (амплипульс, СМТ, ДДТ) без		
2	2 лекарственных средств БТЛ	1процедура	1500
	ВБТЛ вакумэлектромассаж	1 процедура	2000
۷	1 Магнитотерапия соленоид БТЛ	1процедура	1600
4	Магнитотерапия апликатор БТЛ	1процедура	1200
(Ультразвук с лекарственным средством БТЛ (УФФ)	1процедура	1600
(7 Ультразвук без лекарственных средств БТЛ (УФФ)	1процедура	1400
8	ВЛОК (внутривенное лазерное облучение крови)	1процедура	3500
Ç	Лазеролечение гинекология	1процедура	2000
	Лазеролечение урология (уретрально)	1процедура	2000
11	ВМЛГ вибромагнитолазер (ректально)	1процедура	3000
12	ВЛОД лечение половых дисфункци	1процедура	3000
	Электрофорез с лекарственными препаратами	1процедура	1600
14	1Вакум массаж общий	1 сеанс	10000
	Вакум массаж по зонам (1 Зона)	1 зона	2500
16	УВЧ	1 процедура	1500
17	7Дарсонваль	1 процедура	1500
18	З Тубус кварц	1 процедура	1000
19	Парафин	1 процедура	2000
20	Лазеролечение малые области	1 процедура	1500
21	Лазеролечение крупные суставы, позвоночник	1 процедура	2000
21	Неинвазивное лазерное облучение крови	1 процедура	3000
22	2 Ингаляции через небулайзер с медикаментами	1 процедула	1800
23	В Биоптрон PRO	1 процедура	2000
24	УВТ (ударноволновая терапия)	1 процедура	5000
	МАССАЖ		
No	Наименование	Ед.изм	Цена
1	Голова + воротниковая зона (без захвата шеи)	30	4000
2	Воротниковая зона + шейный отдел	30	4500
3	В Верхние конечности (одна конечность и обе конечности)	30	5000/2500
4	Нижние конечности (одна конечность)	30	6000/3500
4	Спина (шейный, грудной, пояснично-крестцовый)	30	7500
(Поясничный отдел позвоночника	30	4500
	Лицо (лейкопласт. + ЛФК) при неврите лицевого нерва	30	4000
{	В Грудная клетка	30	4000
	Массаж при сколиозе	30	7000
	Массаж антицеллюлитный (две зоны)	60	
	Массаж пояснично-крестцового отдела	30	
	2Массаж коленных суставов(один сустав/оба сустава)	30	+
	ВМассаж кистей рук	20	+
	Массаж воротниковой зоны	30	
	Массаж поясничного отдела и нижних конечностей	30	

16 Массаж стоп (обе стопы)	30	4000
17Лицо (неврит)	30	4000
18 Антицеллюлитный массаж общий	40	15000
19Медицинский общий	45	12000
20 Массаж детский с 1 года до 4 лет общий	25	5000
21 Массаж детский с 1 года до 4 лет нижних конечностей	30	3500
22 Массаж детский с 4 лет до 8 лет общий	20	8000
23 Массаж детям до 6 лет при сколиозе	30	4000
24 Массаж детский с 9 лет до 16 лет 1 единица	30	4000
25 Массаж детский с 9 лет до 16 лет общий	40	10000
26 Массаж живота	30	3500
27 Массаж грудного отдела позвоночника	30	4500
28 Иглорефлексотерапия	20	6000

1] 2] 3] 4] 5] 6] 7]	Виды исследований Почки ГДЗ (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) Молочные железы Щитовидная железа Желчный пузырь с определением функции Беременность (до 12 недель) Беременность с 12 недель + фото + диск	Время 20 30 20 15 60 30	8000 7000 7000
2 I 3 I 4 I 5 2 6 I 7 I	ГДЗ (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) Молочные железы Щитовидная железа Желчный пузырь с определением функции Беременность (до 12 недель) Беременность с 12 недель + фото + диск	30 20 15 60	800 700 700
31 41 52 61 71	Молочные железы Щитовидная железа Желчный пузырь с определением функции Беременность (до 12 недель) Беременность с 12 недель + фото + диск	20 15 60	700 700
4 I 5 2 6 I 7 I	Щитовидная железа Желчный пузырь с определением функции Беременность (до 12 недель) Беременность с 12 недель + фото + диск	15 60	700
50 61 71	Желчный пузырь с определением функции Беременность (до 12 недель) Беременность с 12 недель + фото + диск	60	
6 I 7 I	Беременность (до 12 недель) Беременность с 12 недель + фото + диск	_	
7 I	Беременность с 12 недель + фото + диск	30	ļ
		45	
į (Беременность от 12 недель экспертное, два плода	20	
$\overline{}$	Определение беременности	15	
	Доплерография маточно- плацентарного кровотока с 22 нед.	40	-
	Доплерография брюшного отдела аорты	20	
	Мочевой пузырь с наполнением	30	800
	Простата (трузи)	15	800
	Позвоночник (шейный отдел или поясничный отдел)	40	1000
C	Суставы 1 зона (коленные, лучезапястные, локтевые, плечевые,		
	голеностопные, суставы кистей, и другие все суставы) стоимость за	4.0	1.6000/000
	пара / один	40	
	Газобедренный сустав у детей до 1 года	40	
	Тазобедренный сустав у взрослых (1 сустав)	40	1000
	Предстательная железа + мочевой пузырь с остат.кол-вом мочи	30	1400
	(абдоминально, ректально) Преэкламсия / Цервикометрия	15	
	преэкламсия / цервикометрия Мягкие ткани	15	
		25	ļ
	ЭХО кардиоскопия (УЗИ сердца) Органы мошонки	20	
	Органы мошонки Плевральная полость	20	
	глевральная полость Гинекология (малый таз)	30	
	надпочечники	25	
	Разрыв ахилесового сухожилия	15	
	Понное сочленение	15	
	Периферические лимфоузлы (шейные, надключичные,	13	1000
	подключичные, подмышечные, паховые и т.д) (одна зона)	15	500
	Беременность от 12 недель экспертное, два плода	20	
	УЗДГ Сонные, брахиоцефальные, позвоночные артерии шеи	20	
	УЗДГ Нижних конечностей (вены+ артерии)	45	-
	УЗДГ Верхних / нижних конечностей вен	30	
	УЗДГ Верхних / нижних конечностей артерий	30	
	УЗДГ Верхних конечностей (вены+артерии)	45	
	НСГ (нейросонография) детям	30	
	Фоликулометрия	20	
	Определение пола	30	
	УЗИ контроль беременности (в течение 10 дней)	15	
	Слюнные железы	15	
	ГДЗ + функциональная нагрузка	30	-
	УЗИ с ГСГ (гистеросальпингографией)	60	
	Доплерография почек	40	
	Доплерография полового члена	30	
<u></u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1.00

l

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛ		1.2026
R - графия на цифровом рентген аппарате Есс	View Южная Корея	
1 Флюорография (фотобумага)	1	350
2 Флюорография (Рентген пленка)	1	500
3 Рентгенография легких обзорная (прямая проекция)	15	600
4 Рентгенография грудины 1 проекция	15	600
5 Рентгенография ребер 1 проекция	15	500
6 Обзорная рентгенография легких в прямой и боковой проекции	15	700
7 Рентгенография легких в боковой проекции	15	600
8 Рентгенография лопатки 1 проекция	15	600
Рентгенография сосцевидных отростков, височных костей 1		
9 проекция	10	600
10 Рентгенография черепа 2 проекции	10	700
11 Рентгенография черепа 1 проекции	15	500
12 Рентгенография турецкого седла 1 проекция	10	500
13 Рентгенография придаточных пазух носа 1 проекция	10	600
14 Рентгенография костей носа 2 проекции	10	700
15 Рентгенография ключицы 1 проекция	15	6000
Рентгенография плечевого сустава на ревмо. 2 сустава в прямой	10	000
16 проекции	10	900
17 Рентгенография костей предплечья 2 проекциии	15	8000
Рентгенография кисти 2 кисти в прямой проекции при 18 ревмозаболеваниях	10	900
<u> </u>	10 15	8000 8000
19 Рентгенография локтевого сустава 2 проекции 20 Рентгенография шейного отдела позвоночника 2 проекции	20	800
Рентгенография шейного отдела позвоночника с проекции	20	8000
21 пробами 2 проекции	20	1000
22 Рентгенография грудного отдела позвоночника 2 проекции	20	800
23 Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	20	800
231 спи спография поясия що крестцового отдела позвоно шика	20	000
24 Рентгенография крестцово - подвздошных сочленений 1 проекция	20	700
25 Рентгенография копчика 2 проекции	15	8000
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с F		
26 пробами	20	1000
27 Рентгенография таза и тазобедренных суставов 1 проекция	15	700
28 Рентгенография тазобедренного сустава 2 х пр (1 сустав)	15	
30 Рентгенография бедренной кости 1 проекции	10	600
31 Рентгенография стопы 2 проекции (при травме)	10	800
Рентгенография стопы. 2 стопы в прямой проекции при ревмо -		
32 заболеваниях (один снимок)	10	700
Рентгенография стопы для определения плоскостопия 2 проекции,2		
33 снимка	10	
34 Рентгенография пальца стопы/кисти 1 проекции	10	500
35 Рентгенография коленного сустава 1 проекции	10	700
36 Рентгенография коленного сустава 2 проекции	10	800
37 Рентгенография голеностопного сустава 2 проекции	15	800
39 Рентгенография плечевой кости в 2 проекциях	15	800
40 Рентгенография бедренной кости 2 проекции	15	800
41 Рентгенография костей голени в 2 проекциях	15	800
43 Обзорная урография (очищенный кишечник)	10	1000
Внутривенная урография (очищенный кишечник) 4		
44 снимка+констраст (по цене контраста,по факту)	60	
45 Обзорная рентгенография брюшной полости	10	800
Обзорная цистография (подготовка, очищенный кишечник) без		
47 контраста	10	1000
48 <mark>ΓCΓ</mark>	30	3800

	Восходящая цистография 2 проекции (очищенный кишечник+		
49	контраст+ услуги уролога)(по цене контраста по факту)	10	40000
50	Рентгенография желудка с барием	40	40000
51	Иригоскопия с барием	40	40000
52	Стоимость контраста	100 мл	15000
53	Исследование на Рентген пленке	1 снимок	3000
54	Результат повторно фотобумага	1 снимок	2000
56	R- по Шюллеру-Майеру	1процедура	7000
	рентген кисти в 2х проекциях	1	5000
	рентген костей таза		10000

	ПРОЧИЕ УСЛУГИ				
№	Наименования		Ед.изм	Стоимость	
	Прием специа.	писта на дому (в черте города)	1 посещение	25000	
	Прием специа.	писта на дому Пришахтинск, Майкудук	1 посещение	35000	
	Трансторные у в черте города	слуги при оказании медицинских услуг на дому а	В оба конца	По тарифу такси	
	Траспортные у чертой города	слуги при оказании медицинских услуг за	В оба конца	По тарифу такси	
	Транспортные города спутни	услуги при оказании медицинских услуг в ки	В оба конца	По тарифу такси	
		ничного листа (1 бланк)	1 б\л	200	
	ЭКГ на дому	·	1 процедура	800	
	Забор мазка (б	ез консультативного приема)	1 процедура	200	
	Забор крови из		1 процедура	2000	

\neg	ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	T
	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ	Цена, тенге
$\overline{}$	ЗАБОР АНАЛИЗА	
1	Взятие биоматериала	:
\rightarrow	Выезд к пациенту для взятия биоматериала на исследования до 15000	
- 1	тенге	1!
\rightarrow	ГЕМАТОЛОГИЯ	
一	Клинический анализ крови (ОАК с лейкоцитарной формулой,	
1	подсчетом тромбоцитов и СОЭ)	1
2	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови	
3	Подсчет ретикулоцитов в крови	1
4	Подсчет тромбоцитов в крови	1
5	Время свертывания крови (по Сухареву)	1
	ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
-	Определение группы крови АВО + Резус фактор	1
寸	Определение антиэритроцитарных антител в непрямом тесте Кумбса в	
2	ІD-картах (качественный тест) (скрининг) *	5
寸	Определение титра антиэритроцитарных антител в непрямом тесте	
3	Кумбса в ID-картах	11
	КОАГУЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	Коагулограмма базовая (АЧТВ, Протромбиновое время,	
1	Протромбиновый индекс, Тромбиновое время, МНО, Фибриноген)	3
	Коагулограмма расширенная (АЧТВ, Протромбиновое время,	
	Протромбиновый индекс, Тромбиновое время, МНО, Фибриноген,	
$\overline{}$	РФМК, Д-Димер)	7
3	Антитромбин III	2
4	Фибриноген	1
	Определение активированного частичного тромбопластинового	
$\overline{}$	времени (АЧТВ) в плазме крови	1
6	Тромбиновое время (ТВ)	1
	Протромбин (протромбиновое время, ПВ), МНО (Международное	
\rightarrow	нормализованное отношение)	1
\rightarrow	ВА (волчаночный антикоагулянт)	4
-	D - димер	6
$\overline{}$	Время свертывания крови (по Сухареву)	1
\rightarrow	Растворимые фибримономерные комплексы (РФМК)	1
-	Определение фактора V в плазме крови	6
\rightarrow	Определение фактора VII в плазме крови	6
-	Определение фактора VIII в плазме крови	7
\rightarrow	Определение фактора IX в плазме крови	7
$\overline{}$	Определение фактора XI в плазме крови	7
-	Определение фактора XII в плазме крови	7
$\overline{}$	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ	
\rightarrow	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1
-	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	1
3	Фосфатаза щелочная (ЩФ)	1
4	Гаммаглютамилтранспептидаза (ГГТП)	1
5	Лактатдегидрогиназа (ЛДГ)	1
- 6	Лактат (молочная кислота)	1

Q	Амилаза панкреатическая	1 400
	Амилаза панкреатическая Липаза	2 250
	Медь (Си)	3 340
	медь (cu) Цинк (Zn)	3 340
	цинк (211) Креатинкиназа (КФК)	1 400
	преатинкиназа (пФп) Общий белок	1 300
	Оощии белок Альбумин	1 350
	Альоумин Билирубин общий	1 350
\vdash		
	Билирубин прямой Мочевая кислота	1 300 1 350
-		
-	Билирубин общий прямой и непрямой	2 880
	Мочевина	1 350
	Креатинин	1 350
	Глюкоза	1 350
	Гликолизированный гемоглобин	3 260
	Триглицериды (ТГ)	1 350
	Холестерин общий	1 300
-	Холестерин ЛПВП (липопротеины высокой плотности)	1 400
	Холестерин ЛПНП (липопротеины низкой плотности)	1 400
	Альдостерон	6 680
	Аполипопротеин А1	2 940
	Аполипопротеин В	3 700
	Кальций (Са) общий	1 400
-	Магний (Mg)	1 300
-	Фосфор (Р)	1 300
	Натрий (Na)	1 400
	Калий (К)	1 400
35	Кальций ионизированный (Са++)	2 250
	Хлор	1 460
37	Йод в крови	9 300
38	Йод в моче	9 300
39	Железо (Fe)	1 400
40	Трансферрин	2 460
41	Ферритин	2 460
42	Церулоплазмин	3 160
43	Ненасыщенная железосвязывающая способность (НЖСС)	2 300
44	Общая железосвязывающая способность (ОЖСС)	2 000
45	Гомоцистеин	7 220
46	С-реактивный белок (СРБ)	1 860
47	Ревматоидный фактор (РФ)	2 460
48	Антистрептолизин «О» (АСЛ-О, АСЛО)	2 460
49	Тимоловая проба	1 480
	Фруктозамин	6 500
-	Белковые фракции	4 410
-	Бета 2 микроглобулин	5 210
	СРБ кардио (С-реактивный белок)	1 860
	Липопротеин (А)	3 330
-	Остаточный азот	810
	Амилаза в моче (диастаза)	1 400
	Глюкоза в моче	1 160
-	Креатинин в моче	1 460

	Проба Реберга (Клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой	
59	фильтрации)	2 300
-	Калий (К) в моче	1 500
	Определение белка в суточной моче, количественно	1 160
-	Микроальбумин в моче	2 980
	Альбумин-креатининовое соотношение в разовой порции мочи	3 580
	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов	
64	катехоламинов: метанефрин, норметанефрин (суточная моча)	12 790
	ВИТАМИНЫ	
	Витамин D 25-OH	7 260
	Витамин В12	3 700
	Витамин В9 (фолиевая кислота)	4 180
	Витамин В1	12 880
	Витамин В6	12 790
	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ И КАЛА	
	Общий анализ мочи (ОАМ)	1 050
	Анализ мочи по Нечипоренко	1 160
	Анализ мочи по Зимницкому	1 350
	Мазок на степень чистоты у женщин (3 локализации)	1 760
	The second of th	
76	Микроскопическое исследование урогенитального мазка (из уретры)	1 200
$\overline{}$	Исследование перианального соскоба на яйца глист	1 000
\vdash	Кал на яйца глист (гельминтов) и цисты простейших (лямблии)	1 000
	Копрограмма	1 000
	Кал на скрытую кровь	1 000
-	Определение антигена Helicobacter Pylori в кале	6 750
$\overline{}$	Эластаза панкреатическая	10 100
	ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
1	Риноцитограмма	1 500
	Обнаружение демодекса с кожных чешуек	1 500
3	Обнаружение демодекса с ресниц	1 500
4	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	1 200
5	Спермограмма, с оценкой морфологии по Крюгеру	5 250
	Спермограмма с морфологией + МАР-ТЕСТ	16 500
	Микроскопическое исследование на малярийный плазмодий (толстая	
7	капля)	1 800
	Микроскопическое исследование на LE-клетки	2 250
	Определение желчных пигментов в моче	980
	Определение кетоновых тел в моче	980
	Кальпротектин в кале	10 960
	Липиды (Холестерин, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды, коэфф.	
12	атерогенности)	5 250
	ГОРМОНЫ	
1	Тиреотропный гормон (ТТГ)	2 680
_	Трийодтиронин общий (TT3)	2 680
	Тироксин общий (ТТ4)	2 680
	Трийодтиронин свободный (FT3)	3 000
	Тироксин свободный (FT4)	2 940
	Тиреоглобулин	4 260
\vdash	Антитела к рецепторам ТТГ	9 000
	Антител к тиреопероксидазе (а-ТПО)	3 000
	Антитела к тиреоглобулину (ат-ТГ)	3 000

10 Паратгормон 11 Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) 12 Лютеинизирующий гормон (ЛГ) 13 Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ) 14 Пролактин 15 Эстрадиол	5 780 3 000 2 940 2 940
12 Лютеинизирующий гормон (ЛГ) 13 Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ) 14 Пролактин 15 Эстрадиол	2 940
13 Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ) 14 Пролактин 15 Эстрадиол	
14 Пролактин 15 Эстрадиол	7 Q/M
15 Эстрадиол	
	2 940
	3 000
16 Свободный эстриол (Estriol Free, E3)	3 000
17 Прогестерон	2 940
18 17-ОН Прогестерон	3 800
19 Тестостерон	2 940
20 Свободный и биологически активный тестостерон	6 630
21 Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	4 840
22 Дегидроэпиандростерон (ДГЭА, DHEA-S)	3 460
23 Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	5 580
24 Кортизол	3 000
25 Кортизол в слюне	5 270
26 Инсулин	4 260
27 Лептин	7 580
28 С-пептид	4 160
29 Соматотропный гормон, (СТГ, соматотропин, гормон роста)	7 500
30 Инсулиноподобный фактор роста 1 (ИФР-1, соматомедин-С)	7 920
31 Индекс HOMA-IR (Оценка инсулинорезистентности)	5 160
32 Прокальцитонин	8 880
33 Ингибин В	13 800
34 Макропролактин	3 660
35 АМГ. Антимюллеровый гормон	9 340
ОНКОМАРКЕРЫ	
1 Альфафетопротеин (АФП)	3 700
2 Раково- эмбриональный антиген (РЭА)	3 700
3 Опухолевый антиген СА 19-9	4 050
4 Опухолевый антиген СА 125	3 700
5 Опухолевый антиген НЕ-4	6 280
6 Опухолевый антиген ПСА общий (PSA)	3 820
7 Опухолевый антиген ПСА свободный (fPSA)	3 820
8 Опухолевый антиген СА 72-4	6 340
9 Опухолевый антиген СА 15-3	4 050
10 Опухолевый антиген CYFRA 21-1	5 400
11 Опухолевый антиген NSE	6 480
12 Опухолевый антиген SCCA	4 510
13 Опухолевый антиген S100	13 280
ИССЛЕДОВАНИЯ ИММУНИТЕТА	
1 lgA (иммуноглобулин A)	3 000
2 IgM (иммуноглобулин M)	3 000
3 IgG (иммуноглобулин G)	3 000
4 lgE (иммуноглобулин E), общий	3 000
5 Интерлейкин-1бета	6 000
6 Интерлейкин-2	6 000
7 Интерлейкин-4	6 000
8 Интерлейкин 6 (ИЛ-6)	6 530
9 Интерлейкин-10	6 530

	Иммунограмма (клеточное звено - фагоцитоз (НСТ-тест),	
	циркулирующие иммунные комплексы, лейкоформула, СД	
	исследование)	8 330
	Иммунограмма (гуморальное звено - Иммуноглобулин М,	
11	Иммуноглобулин A, Иммуноглобулин G, Иммуноглобулин E)	23 780
12	Гамма-интерферон	4 780
	АССР. Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП,	
	anti-CCP)	8 980
14	Антитела к Saccaromyces cerevisiae (ASCA) классов IgG	7 200
	Антитела к Saccaromyces cerevisiae (ASCA) классов IgA	7 210
	ANA (антинуклеарные, антиядерные антитела)	7 950
	АФА. Антифосфолипидные антитела IgM	5 250
	АФА. Антифосфолипидные антитела IgG	5 250
	Определение антинейтрофильных цитоплазматических Ig G (ANCA к PR3	3 230
	и МРО)	7 500
	АМА-M2 Антимитохондриальные антитела	5 250
	Определение иммуноглобулинов IgG к к нуклеосомам	8 250
	Качественное определение аутоиммунных Ig G к двуспиральной (2-	8 2 3 0
	качественное определение аутоиммунных ту о к двуспиральной (2- цепочной, нативной) ДНК	5 780
	Определение аутоиммунных lg G к односпиральной, денатурированной	3 780
	Определение аутоиммунных ів G к односпиральной, денатурированной ДНК, кач	5 250
		3 230
	Количественное определение аутоиммунных lg G к односпиральной (1- цепочной, денатурированной) ДНК	5 430
	депочной, денатурированной) дтік Антитела к париетальным клеткам желудка	7 500
		7 500
	Антитела к инсулину	
	Антитела к бета-2-гликопротеину	7 250
	Антитела к глиадину IgA	9 440
	Антитела к глиадину IgG	9 440
	Антитела а к ацетилхолиновому рецептору (АхР)	33 680
	Определение Ig M к кардиолипину	7 980
	Определение Ig G к кардиолипину	7 980
	Определение IgA к кардиолипину	7 980
	Антинкулеарный фактор (АНФ Нер-2)	8 040
	МАРКЕРЫ ОБМЕНА КОСТНОЙ ТКАНИ	
	Остеокальцин	6 660
2	Паратгормон	5 780
3	Кальцитонин	8 100
	CrossLaps (диагностика остеопороза)	5 430
	Пронатрийуретический пептид (NT-pro-BNP). Диагностика хронической	
	сердечной недостаточности	13 980
	КАРДИОСПЕЦИФИЧНЫЕ БЕЛКИ И МАРКЕРЫ РИСКА СЕРДЕЧНО-	
6	СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
7	Тропонин - І	8 980
8	Миоглобин	4 840
	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ	
1	Определение концентрации вальпроевой кислоты	11 000
2	Определение концентрации циклоспорина	12 280
3	Определение концентрации такролимуса	15 000
	Определение концентрации карбамазепина	10 920
	Определение концентрации дигоксина	19 000
	Определение концентрации ламотриджинов	19 320
	Определение концентрации левитерацетама	19 320

8 Определение концентрации сиролимуса	18 530
9 Определение концентрации топирамата	17 777
ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ	11 240
1 Пренатальный скрининг I триместра (11-13 неделя) PRISCA	11 340
2 Пренатальный скрининг II триместра (14-20 неделя) PRISCA	15 710
3 Исследование кариотипа хромосом (один человек)	20 680
4 ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Коклюш. Антитела класса IgG (Bordetella pertussis) (Anti-Bordetella	2.000
5 pertussis IgG)	3 880
Коклюш.Антитела класса IgM (Bordetella pertussis) (Anti-Bordetella	2.000
6 pertussis IgM)	3 880
Коклюш. Антитела класса IgA (Bordetella pertussis) (Anti-Bordetella 7 pertussis IgA)	2 590
8 Коклюш, ДНК возбудителя (Bordetella pertussis, ПЦР)	4 280
	3 900
9 Корь. Антитела IgM к вирусу кори	3 900
10 Корь. Антитела IgG к вирусу кори, колич.	
11 Ветряная оспа. Выявление ДНК вируса (Varicella -zoster virus), ПЦР	4 04!
СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ И ПЦР-ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ РЕСПИРАТОРНОГО ТРАКТА	
	2.25/
1 COVID-19. Антитела IgM Sars-Cov-2	2 250
2 COVID-19. Антитела IgG Sars-Cov-2	2 280
3 COVID-19. Антитела IgM/IgG Sars-Cov-2	3 380
4 COVID-19. Антитела IgG Sars-Cov-2 к S-белку, количественный	3 500
5 COVID-19. Определение PHK Sars-Cov-2	5 500
6 Хламидофила. Антитела IgA к Chlamydophila pneumoniae	2 250
7 Хламидофила. Антитела IgM к Chlamydophila pneumoniae	2 250
8 Хламидофила. Антитела IgG к Chlamydophila pneumoniae	2 250
9 Микоплазма пневмони. Антитела IgA к Mycoplasma pneumoniae	2 250
10 Микоплазма пневмони. Антитела IgM к Mycoplasma pneumoniae	2 250
11 Микоплазма пневмони. Антитела lgG к Mycoplasma pneumoniae	2 250
СЕРО-ЛОГИЧЕСКАЯ И ПЦР-ДИАГНОСТИКА СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ИНФЕКЦИЙ (ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ, ВИЧ, СИФИЛИС)	
1 Гепатит А. Антитела IgM гепатиту А (anti-HAV-IgM)	2 940
2 Гепатит А. Антитела IgG гепатиту A (anti-HAV-IgG)	2 940
3 Гепатит А. Выявление РНК вируса гепатита А (HAV, RNA), кач.	9 080
4 Гепатит В. HBsAg (австралийский антиген)	4 040
5 Гепатит В. Антитела к HBsAg (anti-HBs)	4 200
6 Гепатит В. НВе-антиген (HBeAg)	4 040
7 Гепатит В. Антитела к НВе-антигену (anti-HBe)	4 200
8 Гепатит В. Антитела IgM к HB-core-антигену (anti-HBc IgM)	4 200
9 Гепатит В. Антитела IgG к вирусу гепатита В (anti-Hbe IgG)	4 200
10 Гепатит В. Антитела суммарные к НВ-core антигену (anti-HBc-total)	4 200
11 Гепатит В. Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV, RNA), кач.	3 340
Гепатит В. Количественное определение ДНК вируса гепатита В (НВV,	334
12RNA), колич.	8 280
Гепатит В количественный, ультрачувствительный (5 ME/ml), HBV, DNA,	0 200
13 PCR	14 250
14 Гепатит С. Антитела IgM к вирусу гепатита С (anti-HCV)	3 700
15 Гепатит С. Антитела суммарные к вирусу гепатита С (anti-HCV)	4 180
16 Гепатит С. Выявление РНК вируса гепатита С (HCV), кач.	4 200
Гепатит С. Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV	7 200

		T
	с гепатита С РНК, генотипирование	10 200
	ит С. количественный, ультрачувствительный (15 ME/ml), HCV, RNA,	44.250
19 PCR.	D (): UD((1.44)	14 250
	ит D. Антитела IgM к вирусу гепатита D (anti-HDV IgM)	4 200
	ит D. Антитела суммарные к вирусу гепатита D (anti-HDV)	3 830
	ит D. Выявление РНК вируса гепатита D (HCV), кач.	6 000
1 1	ит D. Количественное определение РНК вируса гепатита D (HDV	
23 RNA) i		13 500
	ит E. Антитела IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	4 610
	ит E. Антитела IgG к вирусу гепатита E (anti-HEV IgG)	4 580
 	ит G. Выявление РНК вируса гепатита G (HGV RNA), кач.	7 050
$\overline{}$	ела к ВИЧ 1,2	3 700
	Антитела к ВИЧ (для доноров)	3 310
29 ВИЧ.	Антитела к ВИЧ (для сертификата)	4 680
30 Микр	ореакция	1 300
31 Сифи	лис. Реакция Вассермана (RW)	3 260
	лис. Суммарные антитела (IgM+IgG) к Treponema pallidum	2 940
	ПОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА TORCH И ГЕРПЕСВИРУСНЫХ	
ИНФЕ	кций	
1 Токсо	плазма. Антитела IgM к Toxoplasma gondii	3 730
2 Токсо	плазма. Антитела IgG к Toxoplasma gondii	3 730
3 Токсо	плазма. Антитела IgM+IgG к Toxoplasma gondii	4 500
4 Токсо	плазма. Авидность IgG к Toxoplasma gondii	4 500
5 Красн	ıyxa. Антитела IgM к Rubella	3 260
6 Красн	ıyxa. Антитела IgG к Rubella	3 260
7 Красн	ıyxa. Антитела IgM+IgG к Rubella	4 500
8 Красн	ıyxa. Авидность IgG к Rubella	4 500
9 ЦМВ.	Антитела IgG к цитомегаловирусу	3 260
10 ЦМВ.	Антитела IgG к цитомегаловирусу	3 260
11 Цитол	иегаловирус. Антитела IgM+IgG к CMV	4 500
12 ЦМВ.	Авидность IgG к CMV.	4 500
13 ВПГ.	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1,2 типа	2 600
	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1,2типа	2 760
15 ВПГ. /	Антитела IgM+lgG к вирусу простого герпеса 1,2 типа	4 500
16 ВПГ.	Авидность IgG к вирусу простого герпеса 1,2типов	3 000
17 ВЭБ. л	Антитела IgG к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр	2 700
18 ВЭБ.	Антитела IgG к ранним антигенам EA вируса Эпштейна-Барр	2 700
19 вэб. л	Антитела IgG к капсидным антигенам VCA вируса Эпштейна-Барр	2 700
вэб. д	Антитела класса IgM к капсидным антигенам VCA вируса Эпштейна-	
20 Барр		2 700
21 Антит	ела IgA к раннему антигену EA вируса Эпштейна-Барр (ВПГ-IV)	2 720
22 Антиз	ела IgA к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр (ВПГ-IV)	2 720
23 Антит	ела IgA к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барр (ВПГ-IV)	2 720
CEPO	ПОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ УРОГЕНИТАЛЬНОГО	
TPAKT	'A	
1 Трихо	монады. Антитела IgM к Trichomonas vaginalis	2 250
2 Трихо	монады. Антитела IgG к Trichomonas vaginalis	2 250
3 Трихо	монады. Антитела IgM+IgG к Trichomonas vaginalis	4 050
	идии. Антитела IgA к Chlamydia trachomatis	2 250
5 Хлам	идии. Антитела IgM к Chlamydia trachomatis	2 250

	Хламидии. Антитела IgG к Chlamydia trachomatis	2 250
	Хламидии. Антитела IgA+IgG к Chlamydia trachomatis	4 050
	Уреаплазма. Антитела IgA к Ureaplasma urealitycum	2 250
	Уреаплазма. Антитела IgM к Ureaplasma urealitycum	2 250
	Уреаплазма. Антитела IgG к Ureaplasma urealitycum	2 250
	Уреаплазма. Антитела IgA+IgG к Ureaplasma urealitycum	4 050
12	Микоплазма.Антитела IgA к Mycoplasma hominis	2 250
13	Микоплазма. Антитела IgM к Mycoplasma hominis	2 250
14	Микоплазма. Антитела IgG к Mycoplasma hominis	2 250
15	Микоплазма. Антитела lgA+lgG к Mycoplasma hominis	2 700
16	Гарднереллы. Антитела IgM к G. vaginalis	2 700
17	Гарднереллы. Антитела IgG к G. vaginalis	2 700
18	Гонорея. Антитела IgG к Neisseria gonorrhoeae	2 250
19	Кандиды. Антитела IgM к Candida albicans	2 250
20	Кандиды. Антитела IgG к Candida albicans	2 250
21	Кандиды. Антитела IgM+IgG к Candida albicans	4 050
	Кандида. Candida papapsilosis/Candida tropicalis ПЦР	2 250
23	Аспергиллы. Антитела IgG к Aspergillus fumigatus	3 000
	ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ ЖКТ И ПАРАЗИТАРНЫХ ИНВАЗИЙ	
1	Хеликобактер. Антитела IgA к Helicobacter pylori	2 250
	Хеликобактер. Антитела IgM к Helicobacter pylori	2 250
-	Хеликобактер. Антитела IgG к Helicobacter pylori	2 250
	Хеликобактер. Антитела IgA+IgG к Helicobacter pylori	3 750
	Хеликобактер. Антитела IgA+IgM+IgG к Helicobacter pylori	4 000
	Лямблии. Суммарные антитела IgA/IgM/IgG к Lamblia intestinalis	4 180
	Лямблии. Антитела IgA к Lamblia intestinalis	2 250
	Лямблии. Антитела IgM к Lamblia intestinalis	2 250
	Лямблии. Антитела IgG к Lamblia intestinalis	2 250
	Лямблии. Антигенный тест Giardia liamblia	6 000
11	Хеликобактер. Антитела суммарные к Helicobacter pylori (IgA/IgM/IgG)	3 860
	Лямблии. Антитела IgA+IgG к Lamblia intestinalis	3 750
	Лямблии. Антитела IgA+lgM+lgG к Lamblia intestinalis	4 000
	Аскариды. Антитела IgG к Ascaris lumbricoides	2 700
	Токсокары. Антитела IgG к антигенам токсокар	2 250
—	Описторх. Антитела IgM к антигенам описторхисов	2 260
	Описторх. Антитела IgG к антигенам описторхисов	2 260
	Трихинеллы. Антитела lgG к трихинеллам	2 260
—	Эхинококк. Антитела IgG к эхинококку однокамерному	2 260
	Аскариды (ПЦР) кал	15 750
21	Качественное определение Хеликобактер (Helicobacter pylori, ПЦР) кал	5 770
	СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ЗООНОЗНЫХ ИНФЕКЦИЙ	
	Бруцеллез. Антитела IgA к возбудителю бруцеллеза	4 200
	Бруцеллез. Антитела IgM к возбудителю бруцеллеза	6 000
	Бруцеллез. Антитела IgG к возбудителю бруцеллеза	6 000
	Бруцеллез. Реакция Хеддельсона	2 200
	Бруцеллез. Реакция Райта	2 200
	Иерсиниоз. Антитела IgA к возбудителям иерсиниозов	2 250
	Иерсиниоз. Антитела IgM к возбудителям иерсиниозов	2 250
	Иерсиниоз. Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов	2 250
	Листерии. Антитела IgG к токсину Listeria monocytogenes	2 250

32 Листериоз.Листерии, ПЦР	2 26
33 Постановка непрямой реакции гемагглютинации (РНГА) на листериоз	3 00
	3 00
34 ПЦР-ДИАГНОСТИКА TORCH И ГЕРПЕСВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ	
35 HHV-6. Количественное определение ДНК вируса герпеса 6 типа, ПЦР	3 00
36 Токсоплазмоз. Выявление ДНК Toxoplasma gondii, ПЦР	3 73
зо токсоплазмоз. Выпыление для тохоризта допан, па	373
37 Токсоплазмоз. Количественное определение ДНК Toxoplasma gondii,ПL	ĮΡ 4 00
38 ВПГ 1,2. Выявление ДНК вируса простого герпеса 1,2 типов, ПЦР	3 50
ВПГ 1,2. Количественное определение ДНК вируса простого герпеса 1,2	2
39 типов, ПЦР	4 00
40 ВЭБ. Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барра, ПЦР	5 46
41 ВЭБ. Количественное определение ДНК вирус Эпштейна-Барра, ПЦР	5 46
42 Цитомегаловирус. Выявление ДНК цитомегаловируса, ПЦР	3 50
Цитомегаловирус. Количественное определение ДНК цитомегаловирус	
43 ПЦР	3 50
44ПЛАТНО Краснуха. Выявление ДНК вируса краснухи (Rubella), ПЦР	3 93
ПЦР-ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА	
1 Хламидии. Выявление ДНК Chlamydia trachomatis, ПЦР	2 94
1 Manual Deline Att Charmy and trachomatic, 114.	231
2 Хламидии. Количественное определение ДНК Chlamydia trachomatis ПL	ĮΡ 2 94
3 Трихомонады. Выявление ДНК Trichomonas vaginalis, ПЦР	2 72
4 Гонорея. Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, ПЦР	2 72
5 Микоплазма. Выявление ДНК Mycoplasma genitalium, ПЦР	2 72
Микоплазма. Количественное определение ДНК Mycoplasma	
6 genitalium,ПЦР	3 50
7 Микоплазма. Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ПЦР	2 72
8 Уреаплазма. Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum, ПЦР	2 72
Уреаплазмы. Дифференциальное выявление ДНК Ureaplasma	
9urealyticum/U parvum, ПЦР	2 72
Уреаплазмы. Дифференциальное выявление и количественное	
10 определение ДНК Ureaplasma urealyticum/U parvum, ПЦР	4 50
11 Кандида. Качественное выявление Candida spp, ПЦР	2 72
12 Кандида. Качественное выявление ДНК Candida albicans, ПЦР	2 72
13 Кандида. Количественное определение ДНК Candida albicans, ПЦР	2 72
14 Гарднерелла. Выявление ДНК Gardnerella vaginalis, ПЦР	2 72
Гарднерелла. Количественное определение ДНК Gardnerella vaginalis,	
15ПЦР	3 00
16 ВПЧ. Выявление вирусов папилломы человека 16 и 18 типов	3 75
ВПЧ. Количественное определение вирусов папилломы человека 16 и	373
17/18 типов, ПЦР	5 56
ВПЧ высокого канцерогенного риска. Генотипирование и	
количественное определение ДНК 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58	3.
1859 типов	7 60
19 Исследование биоценоза, расширенное (Фемофлор-16)	15 43
Фемофлор Скрин (Исследование микрофлоры урогенитального тракта	
20женщин, 12 показателей), соскоб	18 00
Флороценоз (Исследование микрофлоры урогенитального тракта и	1500
21 диагностика ИППП у женщин), соскоб	14 88
22 Андрофлор (Микрофлора урогенитального тракта у мужчин)	22 63
23 Андрофлор скрин (Микрофлора урогенитального тракта у мужчин)	17 35

ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ 1 Цитологическое исследование (методом жидкостной цитологии)	9
	9
Цитологическое исследование, без фиксации, окрашивание по	2
2 Романовскому	3
Цитологическое исследование материала (пунктаты, аспираты, мазки-	
отпечатки) из локализаций: щитовидная железа, молочная железа,	6
3 яички, яичники, лимфоузлы	6
Цитологическое исследование (Рарр-тест), с двумя вариантами	2
4 окрашивания (Папаниколау+Папенгейму)	3
5 ПАТОГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Патогистологическое исследование операционного и биопсийного	
6 материала 1 категории сложности (независимо от кол-ва взятых кусков)	13
Патогистологическое исследование операционного и биопсийного	
7 материала 2 категории сложности (независимо от кол-ва взятых кусков)	13
Патогистологическое исследование операционного и биопсийного	
8 материала 3 категории сложности (независимо от кол-ва взятых кусков)	13
Патогистологическое исследование операционного и биопсийного	
9 материала 4 категории сложности (независимо от кол-ва взятых кусков)	13
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Бактериологическое исследование биологического материала на	
Haemophilus influenzae (гемофилус инфлуензае) с определением	
1 чувствительности к антибиотикам *при положительном росте	2
Бактериологическое исследование биологического материала на	
анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам *при	
2 положительном росте	2
Бактериологическое исследование биологического материала на грибы	
рода Candida (кандида) с опеределением чувствительности к	
3 антимикотическим препаратам*при положительном росте	4
Бактериологическое исследование биологического материала на	
пищевые токсикоинфекции с определением чувствительности к	
4 антибиотикам *при положительном росте	3
Бактериологическое исследование желчи на сальмонеллез с	
определением чувствительности к антибиотикам *при положительном	
5 росте	3
Бактериологическое исследование испражнений на иерсиниоз с	
определением чувствительности к антибиотикам *при положительном	
6 росте	3
Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и	
условно- патогенную микрофлору (диз. группа) с определением	
7 чувствительности к антибиотикам *при положительном росте	3
Бактериологическое исследование испражнений на сальмонеллез с	
определением чувствительности к антибиотикам *при положительном	
8 росте	3
Бактериологическое исследование испражнений на энтеропатогенные	
эшерихии с определением чувствительности к антибиотикам *при	
9 положительном росте	4
Бактериологическое исследование кала на дисбактериоз *при	
10 положительном росте	7

	Бактериологическое исследование крови на сальмонеллез с	
	определением чувствительности к антибиотикам *при положительном	
11	росте	2 500
	Бактериологическое исследование крови на стерильность с	
	определением чувствительности к антибиотикам *при положительном	
12	росте	3 680
	Бактериологическое исследование мокроты с определением	
13	чувствительности к антибиотикам *при положительном росте	6 000
	Бактериологическое исследование мочи на сальмонеллез с	
	определением чувствительности к антибиотикам *при положительном	
14	росте	3 750
	Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на	
	Staphylococcus aureus (стафилококкус ауреус) с определением	
15	чувствительности к антибиотикам *при положительном росте	3 450
	Бактериологическое исследование отделяемого из зева. ран. глаз. ушей.	
	мочи. желчи и другое, с определением чувствительности к	
16	антибиотикам *при положительном росте	6 480
	Бактериологическое исследование смывов из бронхов, с определением	
17	чувствительности к антибиотикам *при положительном росте	8 630
	Бактериологическое исследование транссудата. экссудата на	0 000
	стерильность с определением чувствительности к антибиотикам *при	
	положительном росте	6 500
	Бактериологическое исследование мочи, с определением	
19	нуствительности к антибиотикам	4 500
	Бактериологическое исследование отделяемого носа и зева на	
20	дифтерию (без выделения чистой культуры)	5 400
	P - I - I - I - I - I - I - I - I - I -	

ЗАКАЗЧИК ИСПОЛНИТЕЛЬ

TOO «GalaКлиника»

Директор Директор Полтарецкая Г.с.

М.П.