

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач ГБУЗ ПК "Краснокамская
городская больница"

Самойлов К.П.

" 01 " января 2017 г.

**ПРЕЙСКУРАНТ
НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ
ГБУЗ ПК "Краснокамская городская больница"**

1.	<u>Медицинские осмотры</u>	руб.
1.1	<u>Медицинский осмотр водителей</u>	
1.1.1	Медицинский осмотр водителей (Категории А, В, М, ВЕ и подкатегории А1, В1, О) в том числе	440.00
	осмотр врача-терапевта	200.00
	осмотр врача-психиатра	90.00
	осмотр врача-офтальмолога	90.00
	исследование полей зрения	60.00
	* по показаниям могут быть добавлены :	
	осмотро врача невролога	90.00
	электроэнцефалография	500.00
1.1.2	Медицинский осмотр водителей (Категории С, Д, СЕ, ДЕ, Тм, Тб и подкатегории С1, Д1, С1Е, Д1Е) в том числе	1260.00
	осмотр врача-терапевта	200.00
	осмотр врача-невролога	90.00
	осмотр врача-психиатра	90.00
	осмотр врача-отоларинголога	90.00
	осмотр врача-офтальмолога	90.00
	аудиометрия тональная	80.00
	вестибулометрия	60.00
	исследование полей зрения	60.00
	электроэнцефалография	500.00
1.2	<u>Предрейсовые медицинские осмотры</u>	
1.2.1	предрейсовый медицинский осмотр водителей транспортных средств, включая диагностическое исследование на предмет установления факта употребления алкоголя	60.00
1.2.2	послерейсовый медицинский осмотр водителей транспортных средств, включая диагностическое исследование на предмет установления факта употребления алкоголя	60.00
1.2.3	предрейсовый медицинский осмотр водителей транспортный средств, включая диагностическое исследование на предмет установления факта употребления наркотических и психотропных веществ	260.00
1.3	<u>Медицинское освидетельствование лиц на право приобретения (ношения)оружия</u>	
1.3.1	Медицинское освидетельствование на право приобретения (ношения) оружия (8 специалистов, ЭКГ) в том числе	1375.00
	осмотр врача-терапевта	200.00
	осмотр врача-невролога	90.00
	осмотр врача-психиатра	90.00
	осмотр врача-отоларинголога	90.00
	осмотр врача-офтальмолога	90.00
	осмотр врача-хирурга	90.00
	осмотр врача-дерматовенеролога	80.00
	аудиометрия тональная	80.00
	вестибулометрия	60.00

	исследование полей зрения	60.00
	взятие крови из периферийной вены	80.00
	общий анализ крови	130.00
	общий анализ мочи	120.00
	исследование уровня глюкозы в крови	55.00
	исследование уровня холестерина в крови	60.00
1.3.2	Медицинское освидетельствование на получение лицензии право приобретения (ношения) оружия (4 специалиста, ЭКГ, заполнение карты) в том числе	380.00
	осмотр врача терапевта	200.00
	осмотр врача психиатра	90.00
	осмотр врача офтальмолога	90.00
1.4	<u>Медицинский осмотр при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры</u>	
1.4.1	профилактический прием врача-терапевта	90.00
1.4.2	заключение председателя комиссии врача-профпатолога	110.00
1.4.3	профилактический прием врача-отоларинголога	90.00
1.4.4	профилактический прием врача-невролога	90.00
1.4.5	профилактический прием врача-хирурга	90.00
1.4.6	профилактический прием врача-офтальмолога	90.00
1.4.7	профилактический прием врача-педиатра	100.00
1.4.8	профилактический прием подросткового врача	100.00
1.4.9	профилактический прием врача-дерматовенеролога	80.00
1.4.10	профилактический прием врача-акушера-гинеколога	90.00
1.4.11	профилактический прием врача-психиатра	90.00
1.4.12	профилактический прием врача-стоматолога	100.00
1.4.13	аудиометрия тональная	80.00
1.4.14	вестибулометрия	60.00
1.4.15	спирография	150.00
1.4.16	ультразвуковое исследование молочных желез (3,5 ед.)	700.00
1.4.17	маммография	600.00
1.4.18	регистрация электрокардиограммы	70.00
1.4.19	расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	180.00
1.4.20	взятие крови из периферийной вены	80.00
1.4.21	исследование полей зрения	60.00
1.4.22	электроэнцефалография	500.00
2.	<u>Медицинские услуги, осуществляемые без медицинских показаний, лицам, не имеющим полиса обязательного медицинского страхования</u>	
2.1.1	прием врача-терапевта первичный (повторный)	300.00
2.1.2	обслуживание врачом-терапевтом больного на дому	600.00
2.1.3	прием врача-кардиолога первичный (повторный)	500.00
2.1.4	обслуживание врачом-кардиологом больного на дому	600.00
2.1.5	прием врача-невролога первичный (повторный)	300.00
2.1.6	обслуживание врачом-неврологом больного на дому	600.00
2.1.7	прием врача-отоларинголога первичный (повторный)	300.00
2.1.8	обслуживание врачом-отоларингологом больного на дому	600.00
2.1.9	прием врача-офтальмолога первичный (повторный)	300.00
2.1.10	обслуживание врачом-офтальмологом на дому	600.00
2.1.11	прием врача-хирурга первичный (повторный)	300.00
2.1.12	обслуживание врачом-хирургом больного на дому	600.00
2.1.13	прием врача-детского хирурга первичный (повторный)	300.00
2.1.14	обслуживание врачом-детским хирургом больного на дому	600.00

2.1.15	прием врача-педиатра первичный (повторный)	300.00
2.1.16	обслуживание врачом-педиатром на дому	600.00
2.1.17	прием врача-уролога первичный (повторный)	300.00
2.1.18	обслуживание врачом-урологом на дому	600.00
2.1.19	прием врача-травматолога ортопеда первичный (повторный)	500.00
2.1.20	обслуживание врачом-травматологом ортопедом на дому	600.00
2.1.21	прием врача-психиатра первичный (повторный)	500.00
2.1.22	обслуживание врачом-психиатром больного на дому	700.00
2.1.23	прием врача-психиатра детского первичный (повторный)	300.00
2.1.24	прием врача-эндокринолога первичный (повторный)	300.00
2.1.25	обслуживание врачом-эндокринологом больного на дому	600.00
2.1.26	прием врача-гастроэнтеролога первичный (повторный)	300.00
2.1.27	обслуживание врачом-гастроэнтерологом больного на дому	600.00
2.1.28	прием врача-физиотерапевта	300.00
2.1.29	прием врача-инфекциониста первичный (повторный)	300.00
2.1.30	обслуживание врачом-инфекционистом больного на дому	600.00
2.1.31	прием врача-дерматовенеролога первичный (повторный)	300.00
2.1.32	лечебная физкультура (групповое занятие)	50.00
2.1.33	лечебная физкультура (индивидуальное занятие)	100.00
2.1.34	лечение в дневном стационаре (терапия)	850.00
2.1.35	лечение в дневном стационаре (неврология)	750.00
2.1.36	лечение в дневном стационаре (хирургия)	750.00
2.1.37	аудиометрия тональная	80.00
2.1.38	вестибулометрия	60.00
2.1.39	тонометрия глаза	60.00
2.1.40	взятие соскобного материала	60.00
2.1.41	взятие материала на энтеробиоз	20.00

2.2 Параклиника

2.2.1	регистрация электрокардиограммы	70.00
2.2.2	расшифровка, описание и интерпритация электрокардиографических данных	180.00
2.2.3	велозэргометрия	600.00
2.2.4	холтеровское мониторирование артериального давления	650.00
2.2.5	холтеровское мониторирование сердечного ритма	650.00
2.2.6	спирография	150.00
2.2.5	эзофагогастродуоденоскопия	600.00
2.2.6	ректороманоскопия	600.00
2.2.7	биопсия 12-перстной кишки или желудка с помощью эндоскопии	1200.00
2.2.8.1	ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря (2 ед.)	400.00
2.2.8.2	ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков (2 ед.)	400.00
2.2.8.3	ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции (6 ед.)	1200.00
2.2.8.4	ультразвуковое исследование поджелудочной железы (2 ед.)	400.00
2.2.8.5	ультразвуковое исследование селезенки (2 ед.)	400.00
2.2.8.6	ультразвуковое исследование почек + надпочечников (2 ед.)	400.00
2.2.8.7	ультразвуковое исследование почек + дуплексное сканирование почечных артерий (6,5 ед.)	1300.00
2.2.8.7	ультрозвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (1,5 ед.)	300.00
2.2.8.8	ультразвуковое исследование предстательной железы (2 ед.)	400.00
2.2.8.9	ультразвуковое исследование при гинекологических заболеваниях (3 ед.)	600.00
2.2.8.10	ультразвуковое исследование при беременности в I триместре (3 ед.)	600.00
2.2.8.11	ультразвуковая фетометрия, плацентометрия, оценка околоплодных вод во II и III триместре беременности, включая исследование матки и придатков по стандартному протоколу (4 ед.)	800.00
2.2.8.12	ультразвуковая фетометрия, плацентометрия, оценка околоплодных вод во II и III триместре беременности, включая исследование матки и придатков по расширенному протоколу (5 ед.)	1000.00
2.2.8.13	доплерографическое исследование плацентарного кровотока и сосудов плода (5 ед.)	1000.00

2.2.8.14	доплерографическое исследование сердца плода (3 ед.)	600.00
2.2.8.15	ультразвуковое исследование щитовидной железы (1,5 ед.)	300.00
2.2.8.16	ультразвуковое исследование молочных желез (3,5 ед.)	700.00
2.2.8.17	ультразвуковое исследование слюнных желез (2 ед.)	400.00
2.2.8.18	ультразвуковое исследование лимфатических узлов (2 ед.)	400.00
2.2.8.19	ультразвуковое исследование вен (6 ед.)	1200.00
2.2.8.20	ультразвуковое исследование артерий (6 ед.)	1200.00
2.2.8.21	ультразвуковое исследование сосудов (6 ед.)	1200.00
2.2.8.22	ультразвуковое исследование сердца (6 ед.)	1200.00
2.2.8.23	ультразвуковое исследование области переднего средостения (2 ед.)	400.00
2.2.8.24	ультразвуковое исследование плевры и плевральной полости (2 ед.)	400.00
2.2.8.25	ультразвуковое исследование диафрагмы (3 ед.)	600.00
2.2.8.26	ультразвуковое исследование брюшной полости (5 ед.)	1000.00
2.2.8.27	ультразвуковое исследование мочевыделительной системы (3 ед.)	600.00
	ультразвуковое исследование предстательной железы + мочевого пузыря с	
2.2.8.28	определением остаточной мочи (3 ед.)	600.00
2.2.8.29	ультразвуковое исследование почки + мочевой пузырь + простата (4,5 ед.)	900.00
2.2.8.30	ультразвуковое исследование органов мшонки (2 ед.)	400.00
2.2.8.31	ультразвуковое исследование мягких тканей (2 ед.)	400.00
2.2.8.32	ультразвуковое исследование брюшной полости дети (5,5 ед.)	1100.00
2.2.8.33	ультразвуковое исследование мочевыделительной системы дети (3,5 ед.)	700.00
2.2.8.34	ультразвуковое исследование почек + надпочечников дети (2,2 ед.)	440.00
2.2.8.35	ультразвуковое исследование щитовидной железы дети (1,65 ед.)	330.00
2.2.8.36	ультразвуковое исследование тазобедренных суставов дети (3,3 ед.)	660.00
2.2.8.37	дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий	1200.00
2.2.8.38	дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1000.00
2.2.8.39	дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1200.00
2.2.8.40	дуплексное сканирование артерий нверхних конечностей	1000.00
2.2.8.41	дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1000.00
2.2.8.42	дуплексное сканирование аорты	1200.00
2.2.8.43	нейросонография дети (3,3 ед.)	660.00
2.2.9	маммография	600.00
2.2.10	кардиотокография	150.00
2.2.11	электроэнцефалография	500.00

2.3 Процедурный кабинет

2.3.1	внутривенное струйное введение лекарственных средств	100.00
2.3.2	внутримышечное введение лекарственных средств	60.00
2.3.3	подкожное введение лекарственных средств	60.00
2.3.4	взятие крови из периферийной вены	80.00
2.3.5	внутривенное капельное введение лекарственных средств	200.00
2.3.6	взятие крови из периферийной вены на дому	200.00

2.4. Лабораторные исследования

2.4.1 Биохимические исследования

2.4.1.1	исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	70.00
2.4.1.2	исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	70.00
2.4.1.3	исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	70.00
2.4.1.4	исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови	80.00
2.4.1.5	исследование уровня амилазы в крови	120.00
2.4.1.6	исследование уровня общего белка в крови	65.00
2.4.1.7	исследование уровня общего биллирубина крови	85.00
2.4.1.8	исследование уровня прямого биллирубина крови	85.00
2.4.1.9	исследование уровня альбумина крови	80.00
2.4.1.10	исследование уровня мочевой кислоты крови	75.00
2.4.1.11	исследование уровня мочевины в крови	60.00
2.4.1.12	исследование уровня креатинина в крови	60.00
2.4.1.13	исследование уровня глюкозы в крови	55.00

2.4.1.14	тест толерантности к глюкозе	150.00
2.4.1.15	исследование уровня триглицеридов плазмы крови	80.00
2.4.1.16	исследование уровня холестерина в крови	60.00
2.4.1.17	исследование уровня холестерина ЛПНП	180.00
2.4.1.18	исследование уровня холестерина ЛПВП	115.00
2.4.1.19	исследование уровня общего кальция в крови	65.00
2.4.1.20	исследование уровня фосфора неорганического в крови	65.00
2.4.1.21	исследование уровня железа сыворотки крови	75.00
2.4.1.22	исследования уровня латентной железосвязывающей способности	125.00
2.4.1.23	исследование уровня С-реактивного белка в крови	130.00
2.4.1.24	исследование уровня калия в крови	75.00
2.4.1.25	исследование крови на ревматоидный фактор	140.00
2.4.1.26	исследование уровня Гамма ГТ	60.00
2.4.1.27	исследование тимоловой пробы	90.00
2.4.1.28	исследование уровня антистрептолизина-О в крови	180.00

2.4.2 Гематологические исследования

2.4.2.1	взятие крови из пальца	50.00
2.4.2.2	общий (клинический) анализ крови (анализатор) + СОЭ (По Панченкову)	130.00
	общий (клинический) анализ крови (анализатор) + Лейкоформула+СОЭ (По Паченкову)	150.00
2.4.2.3	Паченкову)	150.00
2.4.2.4	общий (клинический) анализ крови (анализатор) + Лейкоформула	110.00
2.4.2.5	определение уровня СОЭ по Вестергрену	60.00
2.4.2.6	анализ крови на базофильную зернистость	60.00
2.4.2.7	исследование уровня тромбоцитов крови	70.00
2.4.2.8	исследование уровня ретикулоцитов	90.00
2.4.2.9	исследование крови на свертываемость (по Сухареву)	60.00
2.4.2.10	исследование крови на длительность кровотечения (по Дьюке)	60.00
2.4.2.11	исследование крови на LE- клетки	125.00
2.4.2.12	исследование крови на маллярийные паразиты	150.00
2.4.2.13	исследование урoаня гликированного гемоглабина	295.00

2.4.3 Гемостаз

2.4.3.1	определение тромбинового времени в крови	65.00
2.4.3.2	определение протромбинового времени в крови или плазме + МНО	65.00
2.4.3.3	исследование уровня фибриногена в крови	60.00
2.4.3.4	определение активированного частичного тромбопластинового времени	60.00
2.4.3.5	коагулограмма (АЧТВ, ПТВ, ТВ, МНО, фибриноген)	250.00

2.4.4. Изосерология

2.4.4.1	определение групп крови по системе АВО и резус фактора	120.00
2.4.4.2	определение антител к антигенам эритроцитов (антирезусные антитела)	120.00
2.4.4.3	определение в сыворотке крови иммунных групповых антител	120.00

2.4.5 Общеклинические исследования

2.4.5.1	анализ мочи общий	120.00
2.4.5.2	анализ мочи на пробу Зимницкого	80.00
2.4.5.3	анализ мочи по Нечипоренко	120.00
2.4.5.4	анализ мочи на пробу Сулковича	110.00
2.4.5.5	исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче	60.00
2.4.5.6	исследование кетоновых тел в моче	60.00
2.4.5.7	исследование уровня глюкозы в моче	60.00
2.4.5.8	проба Реберга	120.00
2.4.5.9	исследование уровня альфаамилазы мочи	80.00
2.4.5.10	определение общего белка мочи	100.00
2.4.5.11	определение микроальбумина мочи	190.00
2.4.5.12	определение креатинина мочи	60.00
2.4.5.13	общий анализ макроты	150.00

2.4.5.14	микроскопия материала на грибки	120.00
2.4.5.15	исследование кала на яйца глистов и простейшие	55.00
2.4.5.16	соскоб на энтеробиоз	45.00
2.4.5.17	исследование кала на остатки пищи (копрограмма)	250.00
2.4.5.18	исследование кала на скрытую кровь	170.00
2.4.5.19	исследование кала на трипсин	160.00
2.4.5.20	микроскопическое исследование отделяемого вагины	80.00
2.4.5.21	микроскопическое исследование отделяемого уретры	80.00
2.4.5.22	микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	80.00
2.4.5.23	онкоцитология	120.00
2.4.5.24	кольпоцитология	120.00
2.4.6 Гормоны		
2.4.6.1	исследование уровня тиреотропного гормона в крови (ТТГ) ИФА	205.00
2.4.6.2	исследование уровня общего тироксина сыворотки крови (Т4) ИФА	200.00
2.4.6.3	исследование уровня свободного тироксина сыворотки крови (Т4 свободный) ИФА	210.00
2.4.6.4	исследование уровня циркулирующего трийодтиронина в крови (Т3) ИФА	210.00
2.4.6.5	определение антител к ТПО (ат ТПО) ИФА	240.00
2.4.6.6	исследование антител к тиреоглобулину (ат Тg) ИФА	250.00
2.4.6.7	исследование уровня ХГЧ в крови ИФА	255.00
2.4.7 Онкомаркеры		
2.4.7.1	определение СА-125 (рак яйчников) ИФА	375.00
2.4.7.2	определение простатспецифического антигена (ПСА общий) ИФА	295.00
2.4.7.3	исследование уровня альфа-фетопротеина в крови ИФА	260.00
2.4.8 Серологические маркеры инфекции		
2.4.8.1	определение антител к ВИЧ-инфекции методом ИФА	260.00
2.4.8.2	определение кардиолипидных антител к возбудителю сифилиса (р-ция микропреципитации)	70.00
2.4.8.3	определение антител класса JgM к возбудителю сифилиса ИФА	145.00
2.4.8.4	определение суммарных антител к возбудителю сифилиса ИФА	145.00
2.4.8.5	определение суммарных антител к возбудителю сифилиса (РПГА)	250.00
2.4.8.6	определение суммарных антител к вирусному гепатиту С	155.00
2.4.8.7	определение антител класса JgM к антигену вируса гепатита С ИФА	155.00
2.4.8.8	определение анти-НСV-спектр GM-подтверждающая тест	280.00
2.4.8.9	определение поверхностного антигена к гепатиту В (HBsAg) ИФА	155.00
2.4.8.10	определение антител аНВсog JgM к сog-антигену гепатита В ИФА	250.00
2.4.8.11	определение суммарных антител аНВсog сog-антигену гепатита В ИФА	325.00
2.4.8.12	определение антител аНВе к Нве-антигену гепатита В ИФА	250.00
2.4.8.13	определение Нве-антиген гепатита В ИФА	250.00
2.4.8.14	определение антител к поверхностному антигену HBsAg гепатита В ИФА	300.00
2.4.8.15	определение поверхностного антигена к гепатиту В (HBsAg) подтверждающий тест ИФА	280.00
2.4.8.16	определение антител класса JgG к хламидиям вида Pneumonie ИФА	280.00
2.4.8.17	определение суммарных антител к антигенам лямблий ИФА	155.00
2.4.8.18	определение индекса avidности антител класса JgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов ИФА	320.00
2.4.8.19	определение антител класса JgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (1 или 2 типа) ИФА	125.00
2.4.8.20	определение антител класса JgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (1 или 2 типа) ИФА	125.00
2.4.8.21	определение антител класса JgG к вирусу краснухи ИФА	160.00
2.4.8.22	определение антител класса JgM к вирусу краснухи ИФА	235.00
2.4.8.23	определение индекса avidности антител класса JgG к вирусу краснухи ИФА	320.00
2.4.8.24	определение антител класса JgG к цитомегаловирусу (ЦМВ) ИФА	125.00
2.4.8.25	определение антител класса JgM к цитомегаловирусу (ЦМВ) ИФА	235.00
2.4.8.26	определение индекса avidности антител класса jgG к цитомегаловирусу ИФА	320.00
2.4.8.27	определение антител класса JgG к возбудителям токсоплазмоза ИФА	230.00

2.4.8.28	определение антител класса JgM к возбудителям токсоплазмоза ИФА	230.00
2.4.8.29	определение антител класса JgA к возбудителям токсоплазмоза ИФА	230.00
2.4.8.30	определение индекса avidности антител класса JgG к токсоплазмозу ИФА	320.00
2.4.8.31	определение антител к антигенам гельминтов (комплексный анализ) ИФА	310.00
2.4.8.32	определение суммарных антител к антигенам описторхиса ИФА	120.00
2.4.8.33	определение суммарных антител к антигенам эхинококка ИФА	120.00
2.4.8.34	определение суммарных антител к антигенам токсокар ИФА	120.00
2.4.8.35	определение суммарных антител к антигенам трихинелл ИФА	120.00
2.4.8.36	определение суммарных антител к антигенам аскарид ИФА	190.00
2.4.8.37	определение антител класса JgG к антигенам Helicobacter pylori (Хеликобактериоз)	215.00
2.4.9 Реакция гемагглютинации		
2.4.9.1	определение антител к брюшному тифу	250.00
2.4.10 Иммунологические исследования		
2.4.10.1	определение концентрации иммуноглобулина E (IgE) ИФА	200.00
2.4.11 Бактериологические исследования		
Бактериологический посев на стафилококк, стрептококк (отделяемое верхних		
2.4.11.1	дыхательных путей)	130.00
2.4.11.2	Бактериологический анализ кала диагностический	190.00
2.5 Физиотерапевтические процедуры		
2.5.1	физиотерапия (1 ует)	35.00
2.5.2	озокеритолечение (1 процедура)	100.00
2.5.3	медицинский массаж (1 ед)	150.00
2.6 Рентгенографические исследования		
2.6.1	рентгеноскопия желудка и 12-перстной кишки	600.00
2.6.2	рентгеноскопия пищевода	500.00
2.6.3	рентгеноскопия сердца	600.00
2.6.4	рентгеноскопия легких	400.00
2.6.5	рентгенография черепа в двух проекциях	200.00
2.6.6	рентгенография легких	200.00
2.6.7	рентгенография сердца в трех проекциях	300.00
2.6.8	рентгенография первого шейного позвонка	150.00
2.6.9	рентгенография шейного отдела позвоночника + функциональные пробы	600.00
2.6.10	рентгенография шейного отдела позвоночника	200.00
2.6.11	рентгенография тазобедренного сустава	150.00
2.6.12	рентгенография коленного сустава	200.00
2.6.13	рентгенография локтевого сустава	200.00
2.6.14	рентгенография лучезапястного сустава	200.00
2.6.15	рентгенография поясничного отдела позвоночника	200.00
2.6.16	рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	200.00
2.6.17	рентгенография копчика	200.00
2.6.18	рентгенография кресца	200.00
2.6.19	рентгенография кисти руки	150.00
2.6.20	рентгенография ключицы	150.00
2.6.21	рентгенография ребер	150.00
2.6.22	рентгенография грудного отдела позвоночника	200.00
2.6.23	рентгенография плечевого сустава	200.00
2.6.24	рентгенография всего таза	150.00
2.6.25	рентгенография зуба	150.00
2.6.26	рентгенография височной кости	150.00
2.6.27	рентгенография черепа в 1 проекции	150.00
2.6.29	рентгенография костей носа	150.00
2.6.30	рентгенография челюсти	150.00
2.6.31	рентгенография придаточных пазух носа	150.00

2.6.32	рентгенография голеностопного сустава	200.00
2.6.33	рентгенография стопы	150.00
2.6.34	панорамный снимок зубочелюстной области	500.00
2.6.35	ирригоскопия	700.00
2.6.36	флюорография легких (цифровой флюорограф) в 1-ой проекции	150.00
2.6.37	Флюорография легких (цифровой флюорограф) в 2-х проекциях	200.00
2.6.38	Флюорография легких (цифровой флюорограф) в 3-х проекциях	250.00

2.7 Женская консультация

2.7.1	прием врача-психотерапевта (индивидуальный)	500.00
2.7.2	прием врача-психотерапевта (групповой)	200.00
2.7.3	прием врача-гинеколога первичный	320.00
2.7.4	прием врача-гинеколога повторный	280.00
2.7.5	специализированный прием врача-гинеколога по бесплодию первичный	320.00
2.7.6	специализированный прием врача-гинеколога по бесплодию повторный	280.00
2.7.7	криодеструкция шейки матки	510.00
2.7.8	введение ВМС	250.00
2.7.9	удаление ВМС	280.00
2.7.10	кольпоскопия	520.00
2.7.11	криолечение папиллом	510.00
2.7.12	вакуум-аспирация полости матки (конфиденциально)	600.00

3. Дополнительные медицинские услуги, процедуры, манипуляции и исследования, не входящие в региональные стандарты медицинской помощи

3.1	Комплекс исследований для выявления аллергена	
3.1.1	исследование уровня антител к антигенам животного происхождения	550.00
3.1.2	исследование уровня антител к антигенам химического происхождения	440.00
3.1.3	исследование уровня антител к антигенам растительного происхождения	350.00
3.1.4	криодеструкция миндалин (отоларинголог)	200.00
3.1.5	промывание лакун миндалин (отоларинголог)	150.00
3.1.6	проведение внутриносовой блокады (отоларинголог)	150.00
	промывание носа и околоносовых пазух методом перемещения жидкости(отоларинголог)	200.00
3.1.7	криодеструкция сосудов Кисельбахова сплетения (отоларинголог)	150.00
3.1.8	галотерапия (1 процедура)	70.00
3.1.9	лечение кислородным коктейлем (1процедура)	25.00
3.1.10	психотерапия и подготовка беременных к родам	100.00
3.1.11	психотерапия (1 час)	250.00
3.1.12	патопсихологическое обследование (только тестирование)	150.00
3.1.13	патопсихологическое обследование (по запросу организации с распечаткой результатов)	500.00
3.1.14	психологическая адаптация (1 сеанс)	250.00
3.1.15	аутогенная тренировка (1 сеанс)	250.00
3.1.16	консультативный прием по воспитанию здорового образа жизни	200.00
3.1.17	подбор контактных линз	200.00
3.1.18	гортанные вливания (1 процедура)	250.00
3.1.19	внутрикожная шейная блокада (1 процедура)	300.00
3.1.20	удаление серных пробок	150.00
3.1.21	пункция гайморовой пазухи	250.00
3.1.22	продувание ушей	150.00
3.1.23	прокалывание мочек уха	350.00
3.1.24	периневральная блокада (1 процедура)	150.00
3.1.25	паравертебральная блокада (1 процедура)	200.00
3.1.26	внутрисуставное введение лекарственных средств	250.00
3.1.27	мануальная терапия (1 сеанс)	600.00
3.1.28	офтальмохромотерапия (1 процедура)	85.00

3.1.30	удаление доброкачественных и других новообразований кожи и подкожной клетчатки аппаратом "ОРТОС" (без анестезии)	200.00
3.1.31	удаление доброкачественных и других новообразований кожи и подкожной клетчатки аппаратом "ОРТОС" (с анестезией)	220.00
3.1.32	удаление доброкачественных и других новообразований кожи и подкожной клетчатки, а также мышц и сухожилий с целью устранения косметического дефекта, наложение внутрикожного шва	1500.00
3.1.33	пластика ногтевого ложа при вросшем ногте	340.00
3.1.34	вскрытие фурункула, карбункула, нагноившихся атером	250.00
3.1.35	пункция сухожильного ганглия	500.00
3.1.36	пункция сустава (лечебно-диагностическая)	500.00
3.1.37	вскрытие флегмоны, абсцесса, панариция	1800.00
3.1.38	иссечение локтевого бурсита	300.00
3.1.39	перевязки гнойные	250.00
3.1.40	перевязки чистые	360.00
3.1.41	хирургическая обработка ран или инфицированной ткани	290.00
3.1.42	удаление плоских бородавок (одной единицы)	300.00
3.1.43	обработка ногтевых пластин стоп при сахарном диабете	340.00
3.1.44	удаление гиперкератозов на стопе	1500.00
3.1.45	удаление сухожильного ганглия	800.00
3.1.46	наложение косметического шва на рану	200.00
3.1.47	иссечение рубцов 1 см	150.00
3.1.48	инстилляционная лекарственная уретры	500.00
3.1.49	бужирование уретры	150.00
3.1.50	взятие секрета простаты	200.00
3.1.51	смена надлобкового дренажа	150.00
3.1.52	массаж простаты (1 процедура)	200.00
3.1.53	взятие уретрального мазка	300.00
3.1.54	блокада семенного канатика	150.00
3.1.55	катеризация мочевого пузыря	150.00
3.1.56	взятие мочи катетером на бак.посев и чувствительность к антибиотикам	300.00
3.1.57	блокада предпузырного пространства	600.00
3.1.58	цистоскопия	500.00
3.1.59	уретероскопия	600.00
3.1.60	пункция при водянке яичка	1500.00
3.1.61	вакцинация против гепатита А для взрослого населения (1 инъекция)	1000.00
3.1.62	вакцинация против брюшного тифа (1 инъекция)	1200.00
3.1.63	вакцинация против дизентерии (1 инъекция)	12500.00
3.1.64	введение препарата "Импланон" (с препаратом)	1500.00
3.1.65	введение препарата "Импланон" (препарат пациента)	
3.1.66	подготовка шейки матки препаратом мизопростол к вакуумной аспирации полости матки	2000.00

4. Прочие услуги, повышающие комфортность получения медицинской помощи

4.1	Комиссия по оформлению ребенка в детское дошкольное учреждение в течение 2 дней	
4.1.1	осмотр узкими специалистами (невролог, хирург, отоларинголог, офтальмолог) в том числе	400.00
	осмотр врача-невролога	100.00
	осмотр врача-детского хирурга	100.00
	осмотр врача-отоларинголога	100.00
	осмотр врача-офтальмолога	100.00
4.1.2	прием врача-педиатра и оформление медицинской карты ребенка для образовательных учреждений	350.00
4.1.3	заключение комиссии	200.00
4.2	Заполнение медицинской документации	
4.2.1	оформление санаторно-курортных карт в течение 1 дня	250.00

4.2.2	оформление справок на санаторно-курортное лечение в день обращения	150.00
4.2.3	оформление справок в бассейн в день обращения	150.00
4.2.4	оформление выписки из амбулаторной карты в течение 1 дня	250.00
4.2.5	выписка дубликатов справок, анализов в течение 1 дня	100.00
4.2.6	выписка дубликатов квитанций и договоров в течение 1 дня	100.00

5. **Зубное протезирование, 1 УЕТ** **650.00**

6. **Стоматологическая помощь оказываемая в кабинете платных услуг "Семейная клиника"; стоматологическая помощь лицам, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования**

стоматологическая помощь, 1УЕТ

130.00

стоимость материалов

приложение 2

приложение 3

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ
ГБУЗ ПК "Краснокамская городская больница"**

- 1.1.1 Медицинский осмотр водителей (Категории А, В, М, ВЕ и подкатегории А1, В1, О)
осмотр врача-психиатра
осмотр врача-офтальмолога
исследование полей зрения
* по показаниям могут быть добавлены :
осмотро врача невролога
электроэнцефалография
- 1.1.2 Медицинский осмотр водителей (Категории С, Д, СЕ, ДЕ, Тм, Тб и подкатегории С1, Д1, С1Е, Д1Е)
в том числе
осмотр врача-терапевта
осмотр врача-невролога
осмотр врача-психиатра
осмотр врача-отоларинголога
осмотр врача-офтальмолога
аудиометрия тональная
вестибулометрия
исследование полей зрения
электроэнцефалография
- 1.2 Предрейсовые медицинские осмотры**
- 1.2.1 предрейсовый медицинский осмотр водителей транспортных средств, включая диагностическое исследование на предмет установления факта употребления алкоголя
- 1.2.2 послерейсовый медицинский осмотр водителей транспортных средств, включая диагностическое исследование на предмет установления факта употребления алкоголя
- 1.2.3 предрейсовый медицинский осмотр водителей транспортный средств, включая диагностическое исследование на предмет установления факта употребления наркотических и психотропных веществ
- 1.3 Медицинское освидетельствование лиц на право приобретения (ношения)оружия**
- 1.3.1 Медицинское освидетельствование на право приобретения (ношения) оружия (8 специалистов, ЭКГ)
в том числе
осмотр врача-терапевта
осмотр врача-невролога
осмотр врача-психиатра
осмотр врача-отоларинголога
осмотр врача-офтальмолога
осмотр врача-хирурга
осмотр врача-дерматовенеролога
аудиометрия тональная
вестибулометрия
исследование полей зрения
взятие крови из периферийной вены
общий анализ крови
общий анализ мочи
исследование уровня глюкозы в крови

исследование уровня холестерина в крови

- 1.3.2 Медицинское освидетельствование на получение лицензии право приобретения (ношения) оружия (4 специалиста, ЭКГ, заполнение карты)
в том числе
осмотр врача терапевта
осмотр врача психиатра
осмотр врача офтальмолога

1.4 Медицинский осмотр при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры

- 1.4.1 профилактический прием врача-терапевта
1.4.2 заключение председателя комиссии врача-профпатолога
1.4.3 профилактический прием врача-отоларинголога
1.4.4 профилактический прием врача-невролога
1.4.5 профилактический прием врача-хирурга
1.4.6 профилактический прием врача-офтальмолога
1.4.7 профилактический прием врача-педиатра
1.4.8 профилактический прием подросткового врача
1.4.9 профилактический прием врача-дерматовенеролога
1.4.10 профилактический прием врача-акушера-гинеколога
1.4.11 профилактический прием врача-психиатра
1.4.12 профилактический прием врача-стоматолога
1.4.13 аудиометрия тональная
1.4.14 вестибулометрия
1.4.15 спирография
1.4.16 ультразвуковое исследование молочных желез (3,5 ед.)
1.4.17 маммография
1.4.18 регистрация электрокардиограммы
1.4.19 расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных
1.4.20 взятие крови из периферийной вены
1.4.21 исследование полей зрения
1.4.22 электроэнцефалография

2. Медицинские услуги, осуществляемые без медицинских показаний, лицам, не имеющим полиса обязательного медицинского страхования

- 2.1.1 прием врача-терапевта первичный (повторный)
2.1.2 обслуживание врачом-терапевтом больного на дому
2.1.3 прием врача-кардиолога первичный (повторный)
2.1.4 обслуживание врачом-кардиологом больного на дому
2.1.5 прием врача-невролога первичный (повторный)
2.1.6 обслуживание врачом-неврологом больного на дому
2.1.7 прием врача-отоларинголога первичный (повторный)
2.1.8 обслуживание врачом-отоларингологом больного на дому
2.1.9 прием врача-офтальмолога первичный (повторный)
2.1.10 обслуживание врачом-офтальмологом на дому
2.1.11 прием врача-хирурга первичный (повторный)
2.1.12 обслуживание врачом-хирургом больного на дому
2.1.13 прием врача-детского хирурга первичный (повторный)
2.1.14 обслуживание врачом-детским хирургом больного на дому
2.1.15 прием врача-педиатра первичный (повторный)
2.1.16 обслуживание врачом-педиатром на дому
2.1.17 прием врача-уролога первичный (повторный)
2.1.18 обслуживание врачом-урологом на дому
2.1.19 прием врача-травматолога ортопеда первичный (повторный)
2.1.20 обслуживание врачом-травматологом ортопедом на дому

- 2.1.21 прием врача-психиатра первичный (повторный)
- 2.1.22 обслуживание врачом-психиатром больного на дому
- 2.1.23 прием врача-психиатра детского первичный (повторный)
- 2.1.24 прием врача-эндокринолога первичный (повторный)
- 2.1.25 обслуживание врачом-эндокринологом больного на дому
- 2.1.26 прием врача-гастроэнтеролога первичный (повторный)
- 2.1.27 обслуживание врачом-гастроэнтерологом больного на дому
- 2.1.28 прием врача-физиотерапевта
- 2.1.29 прием врача-инфекциониста первичный (повторный)
- 2.1.30 обслуживание врачом-инфекционистом больного на дому
- 2.1.31 прием врача-дерматовенеролога первичный (повторный)
- 2.1.32 лечебная физкультура (групповое занятие)
- 2.1.33 лечебная физкультура (индивидуальное занятие)
- 2.1.34 лечение в дневном стационаре (терапия)
- 2.1.35 лечение в дневном стационаре (неврология)
- 2.1.36 лечение в дневном стационаре (хирургия)
- 2.1.37 аудиометрия тональная
- 2.1.38 вестибулометрия
- 2.1.39 тонометрия глаза
- 2.1.40 взятие соскобного материала
- 2.1.41 взятие материала на энтеробиоз

2.2 Параклиника

- 2.2.1 регистрация электрокардиограммы
- 2.2.2 расшифровка, описание и интерпритация электрокардиографических данных
- 2.2.3 велоэргометрия
- 2.2.4 холтеровское мониторирование артериального давления
- 2.2.5 холтеровское мониторирование сердечного ритма
- 2.2.6 спирография
- 2.2.5 эзофагогастродуоденоскопия
- 2.2.6 ректороманоскопия
- 2.2.7 биопсия 12-перстной кишки или желудка с помощью эндоскопии
- 2.2.8.1 ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря (2 ед.)
- 2.2.8.2 ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков (2 ед.)
- 2.2.8.3 ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции (6 ед.)
- 2.2.8.4 ультразвуковое исследование поджелудочной железы (2 ед.)
- 2.2.8.5 ультразвуковое исследование селезенки (2 ед.)
- 2.2.8.6 ультразвуковое исследование почек + надпочечников (2 ед.)
- 2.2.8.7 ультразвуковое исследование почек + дуплексное сканирование почечных артерий (6,5 ед.)
- 2.2.8.7 ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (1,5 ед.)
- 2.2.8.8 ультразвуковое исследование предстательной железы (2 ед.)
- 2.2.8.9 ультразвуковое исследование при гинекологических заболеваниях (3 ед.)
- 2.2.8.10 ультразвуковое исследование при беременности в I триместре (3 ед.)
ультразвуковая фетометрия, плацентометрия, оценка околоплодных вод во II и III триместре беременности, включая исследование матки и придатков по стандартному
- 2.2.8.11 протоколу (4 ед.)
ультразвуковая фетометрия, плацентометрия, оценка околоплодных вод во II и III триместре беременности, включая исследование матки и придатков по расширенному
- 2.2.8.12 протоколу (5 ед.)
- 2.2.8.13 доплерографическое исследование плацентарного кровотока и сосудов плода (5 ед.)
- 2.2.8.14 доплерографическое исследование сердца плода (3 ед.)
- 2.2.8.15 ультразвуковое исследование щитовидной железы (1,5 ед.)
- 2.2.8.16 ультразвуковое исследование молочных желез (3,5 ед.)
- 2.2.8.17 ультразвуковое исследование слюнных желез (2 ед.)
- 2.2.8.18 ультразвуковое исследование лимфатических узлов (2 ед.)
- 2.2.8.19 ультразвуковое исследование вен (6 ед.)
- 2.2.8.20 ультразвуковое исследование артерий (6 ед.)
- 2.2.8.21 ультразвуковое исследование сосудов (6 ед.)

- 2.2.8.22 ультразвуковое исследование сердца (6 ед.)
- 2.2.8.23 ультразвуковое исследование области переднего средостения (2 ед.)
- 2.2.8.24 ультразвуковое исследование плевры и плевральной полости (2 ед.)
- 2.2.8.25 ультразвуковое исследование диафрагмы (3 ед.)
- 2.2.8.26 ультразвуковое исследование брюшной полости (5 ед.)
- 2.2.8.27 ультразвуковое исследование мочевыделительной системы (3 ед.)
ультразвуковое исследование предстательной железы + мочевого пузыря с определением остаточной мочи (3 ед.)
- 2.2.8.28 ультразвуковое исследование почки + мочевой пузырь + простата (4,5 ед.)
- 2.2.8.30 ультразвуковое исследование органов малого таза (2 ед.)
- 2.2.8.31 ультразвуковое исследование мягких тканей (2 ед.)
- 2.2.8.32 ультразвуковое исследование брюшной полости дети (5,5 ед.)
- 2.2.8.33 ультразвуковое исследование мочевыделительной системы дети (3,5 ед.)
- 2.2.8.34 ультразвуковое исследование почек + надпочечников дети (2,2 ед.)
- 2.2.8.35 ультразвуковое исследование щитовидной железы дети (1,65 ед.)
- 2.2.8.36 ультразвуковое исследование тазобедренных суставов дети (3,3 ед.)
- 2.2.8.37 дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий
- 2.2.8.38 дуплексное сканирование артерий нижних конечностей
- 2.2.8.39 дуплексное сканирование вен нижних конечностей
- 2.2.8.40 дуплексное сканирование артерий верхних конечностей
- 2.2.8.41 дуплексное сканирование вен верхних конечностей
- 2.2.8.42 дуплексное сканирование аорты
- 2.2.8.43 нейросонография дети (3,3 ед.)
- 2.2.9 маммография
- 2.2.10 кардиотокография
- 2.2.11 электроэнцефалография

2.3 Процедурный кабинет

- 2.3.1 внутривенное струйное введение лекарственных средств
- 2.3.2 внутримышечное введение лекарственных средств
- 2.3.3 подкожное введение лекарственных средств
- 2.3.4 взятие крови из периферической вены
- 2.3.5 внутривенное капельное введение лекарственных средств
- 2.3.6 взятие крови из периферической вены на дому

2.4. Лабораторные исследования

2.4.1 Биохимические исследования

- 2.4.1.1 исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
- 2.4.1.2 исследование уровня аспарт-трансаминазы в крови
- 2.4.1.3 исследование уровня щелочной фосфатазы в крови
- 2.4.1.4 исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови
- 2.4.1.5 исследование уровня амилазы в крови
- 2.4.1.6 исследование уровня общего белка в крови
- 2.4.1.7 исследование уровня общего билирубина крови
- 2.4.1.8 исследование уровня прямого билирубина крови
- 2.4.1.9 исследование уровня альбумина крови
- 2.4.1.10 исследование уровня мочевой кислоты крови
- 2.4.1.11 исследование уровня мочевины в крови
- 2.4.1.12 исследование уровня креатинина в крови
- 2.4.1.13 исследование уровня глюкозы в крови
- 2.4.1.14 тест толерантности к глюкозе
- 2.4.1.15 исследование уровня триглицеридов плазмы крови
- 2.4.1.16 исследование уровня холестерина в крови
- 2.4.1.17 исследование уровня холестерина ЛПНП
- 2.4.1.18 исследование уровня холестерина ЛПВП
- 2.4.1.19 исследование уровня общего кальция в крови
- 2.4.1.20 исследование уровня фосфора неорганического в крови
- 2.4.1.21 исследование уровня железа сыворотки крови
- 2.4.1.22 исследования уровня латентной железосвязывающей способности

- 2.4.1.23 исследование уровня С-реактивного белка в крови
- 2.4.1.24 исследование уровня калия в крови
- 2.4.1.25 исследование крови на ревматоидный фактор
- 2.4.1.26 исследование уровня Гамма ГТ
- 2.4.1.27 исследование тимоловой пробы
- 2.4.1.28 исследование уровня антистрептолизина-О в крови

2.4.2 Гематологические исследования

- 2.4.2.1 взятие крови из пальца
- 2.4.2.2 общий (клинический) анализ крови (анализатор) + СОЭ (По Панченкову)
- 2.4.2.3 общий (клинический) анализ крови (анализатор) + Лейкоформула+СОЭ (По Паченкову)
- 2.4.2.4 общий (клинический) анализ крови (анализатор) + Лейкоформула
- 2.4.2.5 определение уровня СОЭ по Вестергрену
- 2.4.2.6 анализ крови на базофильную зернистость
- 2.4.2.7 исследование уровня тромбоцитов крови
- 2.4.2.8 исследование уровня ретикулоцитов
- 2.4.2.9 исследование крови на свертываемость (по Сухареву)
- 2.4.2.10 исследование крови на длительность кровотечения (по Дьюке)
- 2.4.2.11 исследование крови на LE- клетки
- 2.4.2.12 исследование крови на малярийные паразиты
- 2.4.2.13 исследование уровня гликированного гемоглобина

2.4.3 Гемостаз

- 2.4.3.1 определение тромбинового времени в крови
- 2.4.3.2 определение протромбинового времени в крови или плазме + МНО
- 2.4.3.3 исследование уровня фибриногена в крови
- 2.4.3.4 определение активированного частичного тромбопластинового времени
- 2.4.3.5 коагулограмма (АЧТВ, ПТВ, ТВ, МНО, фибриноген)

2.4.4. Изосерология

- 2.4.4.1 определение групп крови по системе АВО и резус фактора
- 2.4.4.2 определение антител к антигенам эритроцитов (антирезусные антитела)
- 2.4.4.3 определение в сыворотке крови иммунных групповых антител

2.4.5 Общеклинические исследования

- 2.4.5.1 анализ мочи общий
- 2.4.5.2 анализ мочи на пробу Зимницкого
- 2.4.5.3 анализ мочи по Нечипоренко
- 2.4.5.4 анализ мочи на пробу Сулковича
- 2.4.5.5 исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче
- 2.4.5.6 исследование кетоновых тел в моче
- 2.4.5.7 исследование уровня глюкозы в моче
- 2.4.5.8 проба Реберга
- 2.4.5.9 исследование уровня альфаамилазы мочи
- 2.4.5.10 определение общего белка мочи
- 2.4.5.11 определение микроальбумина мочи
- 2.4.5.12 определение креатинина мочи
- 2.4.5.13 общий анализ макроты
- 2.4.5.14 микроскопия материала на грибки
- 2.4.5.15 исследование кала на яйца глистов и простейшие
- 2.4.5.16 соскоб на энтеробиоз
- 2.4.5.17 исследование кала на остатки пищи (копрограмма)
- 2.4.5.18 исследование кала на скрытую кровь
- 2.4.5.19 исследование кала на трипсин
- 2.4.5.20 микроскопическое исследование отделяемого вагины
- 2.4.5.21 микроскопическое исследование отделяемого уретры
- 2.4.5.22 микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала
- 2.4.5.23 онкоцитология

2.4.5.24 кольпоцитология

2.4.6 Гормоны

- 2.4.6.1 исследование уровня тиреотропного гормона в крови (ТТГ) ИФА
- 2.4.6.2 исследование уровня общего тироксина сыворотки крови (Т4) ИФА
- 2.4.6.3 исследование уровня свободного тироксина сыворотки крови (Т4 свободный) ИФА
- 2.4.6.4 исследование уровня циркулирующего трийодтиронина в крови (Т3) ИФА
- 2.4.6.5 определение антител к ТПО (ат ТПО) ИФА
- 2.4.6.6 исследование антител к тиреоглобулину (ат Тg) ИФА
- 2.4.6.7 исследование уровня ХГЧ в крови ИФА

2.4.7 Онкомаркеры

- 2.4.7.1 определение СА-125 (рак яйчников) ИФА
- 2.4.7.2 определение простатспецифического антигена (ПСА общий) ИФА
- 2.4.7.3 исследование уровня альфа-фетопротеина в крови ИФА

2.4.8 Серологические маркеры инфекции

- 2.4.8.1 определение антител к ВИЧ-инфекции методом ИФА
- 2.4.8.2 определение кардиолипидных антител к возбудителю сифилиса (р-ция микропреципитации)
- 2.4.8.3 определение антител класса JgM к возбудителю сифилиса ИФА
- 2.4.8.4 определение антител суммарных к возбудителю сифилиса ИФА
- 2.4.8.5 определение антител суммарных к возбудителю сифилиса (РПГА)
- 2.4.8.6 определение суммарных антител к вирусному гепатиту С
- 2.4.8.7 определение антител класса JgM к антигену вируса гепатита С ИФА
- 2.4.8.8 определение анти-НСV-спектр GM-подтверждающая тест
- 2.4.8.9 определение поверхностного антигена к гепатиту В (HBsAg) ИФА
- 2.4.8.10 определение антител аНVсog JgM к сог-антигену гепатита В ИФА
- 2.4.8.11 определение суммарных антител аНVсog сог-антигену гепатита В ИФА
- 2.4.8.12 определение антител аНВe к НВe-антигену гепатита В ИФА
- 2.4.8.13 определение НВe-антиген гепатита В ИФА
- 2.4.8.14 определение антител к поверхностному антигену HBsAg гепатита В ИФА
- 2.4.8.15 определение поверхностного антигена к гепатиту В (HBsAg) подтверждающий тест ИФА
- 2.4.8.16 определение антител класса JgG к хламидиям вида Pneumonie ИФА
- 2.4.8.17 определение суммарных антител к антигенам лямблий ИФА
- 2.4.8.18 определение индекса авидности антител класса JgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов ИФА
- 2.4.8.19 определение антител класса JgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (1 или 2 типа) ИФА
- 2.4.8.20 определение антител класса JgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (1 или 2 типа) ИФА
- 2.4.8.21 определение антител класса JgG к вирусу краснухи ИФА
- 2.4.8.22 определение антител класса JgM к вирусу краснухи ИФА
- 2.4.8.23 определение индекса авидности антител класса JgG к вирусу краснухи ИФА
- 2.4.8.24 определение антител класса JgG к цитомегаловирусу (ЦМВ) ИФА
- 2.4.8.25 определение антител класса JgM к цитомегаловирусу (ЦМВ) ИФА
- 2.4.8.26 определение индекса авидности антител класса jgG к цитомегаловирусу ИФА
- 2.4.8.27 определение антител класса JgG к возбудителям токсоплазмоза ИФА
- 2.4.8.28 определение антител класса JgM к возбудителям токсоплазмоза ИФА
- 2.4.8.29 определение антител класса JgA к возбудителям токсоплазмоза ИФА
- 2.4.8.30 определение индекса авидности антител класса JgG к токсоплазмозу ИФА
- 2.4.8.31 определение антител к антигенам гельминтов (комплексный анализ) ИФА
- 2.4.8.32 определение суммарных антител к антигенам описторхиса ИФА
- 2.4.8.33 определение суммарных антител к антигенам эхинококка ИФА
- 2.4.8.34 определение суммарных антител к антигенам токсокар ИФА
- 2.4.8.35 определение суммарных антител к антигенам трихинелл ИФА
- 2.4.8.36 определение суммарных антител к антигенам аскарид ИФА
- 2.4.8.37 определение антител класса JgG к антигенам Helicobacter pylori (Хеликобактериоз)

2.4.9 Реакция гемаглютенации

2.4.9.1 определение антител к брюшному тифу

2.4.10 Иммунологические исследования

2.4.10.1 определение концентрации иммуноглобулина Е (IgE) ИФА

2.4.11 Бактериологические исследования

Бактериологический посев на стафилококк, стрептококк (отделяемое верхних дыхательных путей)

2.4.11.1

2.4.11.2 Бактериологический анализ кала диагностический

2.5 Физиотерапевтические процедуры

2.5.1 физиотерапия (1 ует)

2.5.2 озокеритолечение (1 процедура)

2.5.3 медицинский массаж (1 ед)

2.6 Рентгенографические исследования

2.6.1 рентгеноскопия желудка и 12-перстной кишки

2.6.2 рентгеноскопия пищевода

2.6.3 рентгеноскопия сердца

2.6.4 рентгеноскопия легких

2.6.5 рентгенография черепа в двух проекциях

2.6.6 рентгенография легких

2.6.7 рентгенография сердца в трех проекциях

2.6.8 рентгенография первого шейного позвонка

2.6.9 рентгенография шейного отдела позвоночника + функциональные пробы

2.6.10 рентгенография шейного отдела позвоночника

2.6.11 рентгенография тазобедренного сустава

2.6.12 рентгенография коленного сустава

2.6.13 рентгенография локтевого сустава

2.6.14 рентгенография лучезапястного сустава

2.6.15 рентгенография поясничного отдела позвоночника

2.6.16 рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника

2.6.17 рентгенография копчика

2.6.18 рентгенография кресца

2.6.19 рентгенография кисти руки

2.6.20 рентгенография ключицы

2.6.21 рентгенография ребер

2.6.22 рентгенография грудного отдела позвоночника

2.6.23 рентгенография плечевого сустава

2.6.24 рентгенография всего таза

2.6.25 рентгенография зуба

2.6.26 рентгенография височной кости

2.6.27 рентгенография черепа в 1 проекции

2.6.29 рентгенография костей носа

2.6.30 рентгенография челюсти

2.6.31 рентгенография придаточных пазух носа

2.6.32 рентгенография голеностопного сустава

2.6.33 рентгенография стопы

2.6.34 панорамный снимок зубочелюстной области

2.6.35 ирригоскопия

2.6.36 флюорография легких (цифровой флюорограф) в 1-ой проекции

2.6.37 Флюорография легких (цифровой флюорограф) в 2-х проекциях

2.6.38 Флюорография легких (цифровой флюорограф) в 3-х проекциях

2.7 Женская консультация

2.7.1 прием врача-психотерапевта (индивидуальный)

2.7.2 прием врача-психотерапевта (групповой)

2.7.3 прием врача-гинеколога первичный

- 2.7.4 прием врача-гинеколога повторный
- 2.7.5 специализированный прием врача-гинеколога по бесплодию первичный
- 2.7.6 специализированный прием врача-гинеколога по бесплодию повторный
- 2.7.7 криодеструкция шейки матки
- 2.7.8 введение ВМС
- 2.7.9 удаление ВМС
- 2.7.10 кольпоскопия
- 2.7.11 криолечение папиллом
- 2.7.12 вакуум-аспирация полости матки (конфиденциально)

3. Дополнительные медицинские услуги, процедуры, манипуляции и исследования, не входящие в региональные стандарты медицинской помощи

- 3.1 Комплекс исследований для выявления аллергена
- 3.1.1 исследование уровня антител к анитигенам животного происхождения
- 3.1.2 исследование уровня антител к анитигенам химического происхождения
- 3.1.3 исследование уровня антител к анитигенам растительного происхождения
- 3.1.4 криодеструкция миндалин (отоларинголог)
- 3.1.5 промывание лакун миндалин (отоларинголог)
- 3.1.6 проведение внутриносовой блокады (отоларинголог)
промывание носа и околоносовых пазух методом перемещения
- 3.1.7 жидкости(отоларинголог)
- 3.1.8 криодеструкция сосудов Кисельбахова сплетения (отоларинголог)
- 3.1.9 галотерапия (1 процедура)
- 3.1.10 лечение кислородным коктейлем (1процедура)
- 3.1.11 психотерапия и подготовка беременных к родам
- 3.1.12 психотерапия (1 час)
- 3.1.13 патопсихологическое обследование (только тестирование)
патопсихологическое обследование (по запросу организации с распечаткой
- 3.1.14 результатов)
- 3.1.15 психологическая адаптация (1 сеанс)
- 3.1.16 аутогенная тренировка (1 сеанс)
- 3.1.17 консультативный прием по воспитанию здорового образа жизни
- 3.1.18 подбор контактных линз
- 3.1.19 гортанные вливания (1 процедура)
- 3.1.20 внутрикожная шейная блокада (1 процедура)
- 3.1.21 удаление серных пробок
- 3.1.22 пункция гайморовой пазухи
- 3.1.23 продувание ушей
- 3.1.24 прокалывание мочек уха
- 3.1.25 периневральная блокада (1 процедура)
- 3.1.26 паравертебральная блокада (1 процедура)
- 3.1.27 внутрисуставное введение лекарственных средств
- 3.1.28 мануальная терапия (1 сеанс)
- 3.1.29 офтальмохромотерапия (1 процедура)
удаление доброкачественных и других новообразований кожи и подкожной клетчатки
- 3.1.30 аппаратом "ОРТОС" (без анестезии)
удаление доброкачественных и других новообразований кожи и подкожной клетчатки
- 3.1.31 аппаратом "ОРТОС" (с анестезией)
удаление доброкачественных и других новообразований кожи и подкожной клетчатки,
а также мышц и сухожилий с целью устранения косметического дефекта, наложение
- 3.1.32 внутрикожного шва
- 3.1.33 пластика ногтевого ложа при вросшем ногте
- 3.1.34 вскрытие фурункула, карбункула, нагноившихся атером
- 3.1.35 пункция сухожильного ганглия
- 3.1.36 пункция сустава (лечебно-диагностическая)
- 3.1.37 вскрытие флегмоны, абсцесса, панариция
- 3.1.38 иссечение локтевого бурсита
- 3.1.39 перевязки гнойные

- 3.1.40 перевязки чистые
- 3.1.41 хирургическая обработка ран или инфицированной ткани
- 3.1.42 удаление плоских бородавок (одной единицы)
- 3.1.43 обработка ногтевых пластин стоп при сахарном диабете
- 3.1.44 удаление гиперкератозов на стопе
- 3.1.45 удаление сухожильного ганглия
- 3.1.46 наложение косметического шва на рану
- 3.1.47 иссечение рубцов 1 см
- 3.1.48 инстилляция лекарственных средств в уретру
- 3.1.49 бужирование уретры
- 3.1.50 взятие секрета простаты

- 3.1.51 смена надлобкового дренажа
- 3.1.52 массаж простаты (1 процедура)
- 3.1.53 взятие уретрального мазка
- 3.1.54 блокада семенного канатика
- 3.1.55 катеризация мочевого пузыря
- 3.1.56 взятие мочи катетером на бак.посев и чувствительность к антибиотикам
- 3.1.57 блокада предпузырного пространства
- 3.1.58 цистоскопия
- 3.1.59 уретероскопия
- 3.1.60 пункция при водянке яичка
- 3.1.61 вакцинация против гепатита А для взрослого населения (1 инъекция)
- 3.1.62 вакцинация против брюшного тифа (1 инъекция)
- 3.1.63 вакцинация против дизентерии (1 инъекция)
- 3.1.64 введение препарата "Импланон" (с препаратом)
- 3.1.65 введение препарата "Импланон" (препарат пациента)
подготовка шейки матки препаратом мизопростол к вакуумной аспирации полости матки
- 3.1.66

4. Прочие услуги, повышающие комфортность получения медицинской помощи

- 4.1 Комиссия по оформлению ребенка в детское дошкольное учреждение в течение 2 дней
 - 4.1.1 осмотр узкими специалистами (невролог, хирург, отоларинголог, офтальмолог) в том числе
 - осмотр врача-невролога
 - осмотр врача-детского хирурга
 - осмотр врача-отоларинголога
 - осмотр врача-офтальмолога
 - 4.1.2 прием врача-педиатра и оформление медицинской карты ребенка для образовательных учреждений
 - 4.1.3 заключение комиссии
 - 4.2 Заполнение медицинской документации
 - 4.2.1 оформление санаторно-курортных карт в течение 1 дня
 - 4.2.2 оформление справок на санаторно-курортное лечение в день обращения
 - 4.2.3 оформление справок в бассейн в день обращения
 - 4.2.4 оформление выписки из амбулаторной карты в течение 1 дня
 - 4.2.5 выписка дубликатов справок, анализов в течение 1 дня
 - 4.2.6 выписка дубликатов квитанций и договоров в течение 1 дня

5. Зубное протезирование, 1 УЕТ

- 6. **Стоматологическая помощь оказываемая в кабинете платных услуг "Семейная клиника"; стоматологическая помощь лицам, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования**
стоматологическая помощь, 1УЕТ

стоимость материалов

5. Зубное протезирование, 1 УЕТ

- 6. **Стоматологическая помощь оказываемая в кабинете платных услуг "Семейная клиника"; стоматологическая помощь лицам, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования**
стоматологическая помощь, 1УЕТ

стоимость материалов

не имеющих полиса обязательного медицинского страхования

стоматологическая помощь, 1УЕТ

стоимость материалов