

УТВЕРЖДАЮ:

И. о. главного врача

ГБУЗ "Вороновская больница ДЗМ"

Л.И.Скачко



"29" октября 2017 г.

ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

оказываемых в ГБУЗ "Вороновская больница ДЗМ"

01 января 2018 года

Код	Наименование услуги	услуги (руб.)
1.1.	Лечение в стационаре круглосуточного пребывания	
1.1.1.	Стоимость 1 койко-дня в кардиологическом отделении больницы	2200
1.1.6.	Стоимость 1 койко-дня в неврологическом отделении больницы	3050
2.	Прием и консультации специалистов	
2.1.	Терапия	
2.1.1.	Прием врача-терапевта в поликлинике	650
2.1.2.	Повторный прием врача-терапевта в поликлинике	500
2.1.3.	Прием врачом-терапевтом на дому	720
2.1.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-терапевтом	500
2.2.	Педиатрия	
2.2.1.	Прием врача-педиатра в поликлинике	600
2.2.2.	Повторный прием врача-педиатра в поликлинике	450
2.2.3.	Прием врачом-педиатром на дому	1000
2.2.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-педиатром	450
2.2.5.	Патронаж педиатрической сестры на дому	800
2.3.	Неврология	
2.3.1.	Прием врача-невролога в поликлинике	700
2.3.2.	Повторный прием врача-невролога в поликлинике	550
2.3.3.	Прием врачом-неврологом на дому	1200
2.3.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-неврологом	550
2.4.	Хирургия	
2.4.1.	Прием врача-хирурга в поликлинике	700
2.4.2.	Повторный прием врача-хирурга в поликлинике	550
2.4.3.	Прием врачом-хирургом на дому	1200
2.4.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-хирургом	550
2.6.	Офтальмология	
2.6.1.	Прием врача-офтальмолога в поликлинике	700

2.6.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-офтальмологом	550
2.7.	Гинекология	
2.7.1.	Прием врача-гинеколога в поликлинике	850
2.7.2.	Повторный прием (гинекологический) врача-гинеколога в поликлинике	600
2.7.3.	Повторный прием (беременных) врача-гинеколога в поликлинике	550
2.6.4.	Прием врачом-гинекологом на дому	1200
2.7.5.	Медицинский профилактический осмотр врачом-гинекологом	550
2.8.	Оториноларингология	
2.8.1.	Прием врача-оториноларинголога в поликлинике	700
2.8.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-	550
2.9.	Урология	
2.9.1.	Прием врача-уролога в поликлинике	700
2.9.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-урологом	550
2.10.	Дерматология	
2.10.1.	Прием врача-дерматолога в поликлинике	700
2.12.	Кардиология	
2.12.1.	Прием врача-кардиолога в поликлинике	850
2.13.	Стоматология	
2.13.1.	Прием врача-стоматолога в поликлинике	500
2.13.2.	Медицинский профилактический осмотр врачом-стоматологом	350
2.15.	Эндокринология	
2.15.1.	Прием врача-эндокринолога в поликлинике	700
2.15.2.	Повторный прием врача-эндокринолога в поликлинике	550
2.15.3.	Прием врачом-эндокринологом на дому	1200
2.15.4.	Медицинский профилактический осмотр врачом-эндокринологом	550
3.	Манипуляции амбулаторной гинекологии	
3.1.	Взятие мазка	200
3.2.	Снятие швов	500
3.3.	Введение внутриматочной спирали	1200
3.8.	Экцизия шейки матки	480
4.	Процедурный кабинет	
4.1.	Инъекции внутримышечные (без стоимости препарата)	150
4.2.	Инъекции внутривенные (струйно), (без стоимости препарата)	300
4.3.	Забор крови из вены для проведения лабораторных исследований	200
5.	Лабораторная диагностики	
5.1.	Общеклинические исследования	
5.1.1.	Общий анализ мочи	320

5.1.2.	Анализ мочи по Зимницкому	250
5.1.5.	Исследование секрета простаты	300
5.1.6.	Исследование мазка на трихомонады, гонококки и на флору	320
5.1.7.	Копрограмма (кал)	450
5.1.8.	Исследование кала на скрытую кровь	240
5.1.9.	Исследование кала на яйца глистов	350
5.1.10.	Исследование кала на энтеробиоз	240
5.1.11.	Исследование кала на простейшие	210
5.1.12.	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	400
5.1.13.	Клинический анализ крови (эритроциты, гемоглобин, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)	540
5.1.14.	Клинический анализ крови (эритроциты, гемоглобин, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ, ретикулоциты, тромбоциты)	650
5.1.15.	Кровь на малярию	180
5.1.16.	Определение тромбоцитов в крови	240
5.2.	Исследование гемостаза	
5.2.4.	МНО	280
5.2.8.	Коагулограмма	1100
5.3.	Иммунологические исследования	
5.3.1.	Определение группы крови и резус фактора	450
5.3.2.	Определение резус-антител в сыворотке	700
5.3.3.	Определение титра антител в сыворотке	600
5.4.	Биохимические исследования	
5.4.1.	Определение общего белка в сыворотке крови	220
5.4.2.	Определение мочевины в сыворотке крови	240
5.4.3.	Определение креатинина в сыворотке крови	230
5.4.4.	Определение глюкозы в сыворотке крови	230
5.4.5.	Определение общего холестерина в сыворотке крови	230
5.4.6.	Определение билирубина и его фракций в сыворотке крови	240
5.4.7.	Определение железа в сыворотке крови	190
5.4.8.	Определение аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (АЛТ)	240
5.4.9.	Определение аспаратаминотрансферазы в сыворотке крови (АСТ)	240
5.4.10.	Определение активности амилазы в сыворотке крови	280
5.4.11.	Определение активности амилазы в моче	100
5.4.12.	Определение альбумина в сыворотке крови	240
5.4.13.	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови	240
5.4.14.	Определение лактатдегидрогеназы в сыворотке крови	280
5.4.15.	Определение гликозилированного гемоглобина в сыворотке крови	500
5.4.16.	Определение холестерина липопротеидов высокой плотности	250
5.4.17.	Определение холестерина липопротеидов низкой плотности	250

5.4.18.	Определение триглицеридов в сыворотке крови	160
5.4.19.	Определение ГГТП (гаммаглутаминпептидаза)	190
5.4.20.	Глюкоза - исследование капиллярной крови из пальца	200
5.4.21.	Гликемический профиль	330
5.4.22.	Толерантность к глюкозе	325
5.4.23.	Анализ крови на ревмопробы	700
5.4.24.	Определение уровня глюкозы в моче	95
5.4.25.	Исследование содержания мочевой кислоты в крови	165
5.5.6.	СА-125	420
6.	Кабинет хирурга	
6.1.	Удаление доброкачественных новообразований кожи	1800
6.2.	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	1100
6.3.	Удаление вросшего ногтя пальцев стоп	1600
6.4.	Перевязки	550
6.5.	Анестезия внутримышечная	300
6.6.	Внутрисуставная инъекция	1400
6.7.	Снятие швов	800
6.8.	Удаление поверхностно расположенных инородных тел	1700
6.9.	Вскрытие панариция	700
6.10.	Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани	450
6.11.	Вскрытие фурункула (карбункула)	700
6.12.	Вскрытие гематом	1500
6.13.	Наложение гипсовой лангеты	700
8.	Кабинет уролога	
8.1.	Массаж простаты	500
9.	Физиотерапевтический кабинет	
9.1.	Электрофорез	300
9.3.	УВЧ-терапия	210
9.4.	Диадинамик	360
9.6.	Ультразвуковая терапия	270
9.8.	Ультрафиолетовое облучение зева и носа	135
10.	Оториноларингологический кабинет	
10.1.	Промывание лакун миндалин	350
10.2.	Промывание (удаление) серных пробок	300
10.3.	Продувание евстахиевой трубы	200
10.4.	Пункция придаточных пазух носа	550
10.5.	Внутриносовые блокады	280
10.6.	Глоточные блокады с введением лекарственных веществ	350
10.8.	Туширование носовых раковин раствором серебра	150
10.9.	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	450

10.10.	Удаление инородного тела	400
10.11.	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	900
10.12.	Вскрытие фурункула носа	740
11.	Кабинет невролога	
11.1.	Лечебно-паравертебральные блокады (1 блокада)	350
11.2.	Рефлексотерапия (5 сеансов)	1320
10.4.	Ботулинотерапия	
12	Функциональная диагностика	
12.1.	Функциональная проба (бег на месте) при ЭКГ	410
12.2.	Функциональная проба (бег на месте) при ЭКГ с физической нагрузкой	690
12.4.	ЭКГ по Небу	210
12.5.	ЭКГ переносным аппаратом по вызову	1000
12.6.	ЭКГ на длинной пленке	390
12.7.	Доплерография	870
12.8.	Компьютерная эхоэнцефалогр.	550
12.9.	Электроэнцефалограмма	1325
12.10.	Функция внешнего дыхания	970
12.11.	Функция внешнего дыхания с пробой	1050
12.12.	Суточное мониторирование (холтер)	2200
12.13.	СМАД	1950
12.14.	ЭХО кардиография с доплеровским анализом	2200
13.	Эндоскопия	
13.1.	Колоноскопия	2400
13.2.	Колоноскопия с биопсией	3600
13.3.	Бронхоскопия	2400
13.4.	Гастроскопия лечебно-диагностическая	1800
13.5.	Гастроскопия с биопсией	2400
14.	УЗИ	
14.1.	Комплексное исследование брюшной полости (печень, поджел. железа, желчный пузырь, селезенка)	1300
14.2.	УЗИ региональных лимфоузлов	500
14.3.	УЗИ предстательной железы	1100
14.4.	УЗИ почек с надпочечниками	1000
14.5.	Гинекологическое обследование	1100
14.6.	УЗИ почек и мочевого пузыря	1000
14.7.	Исследование женщин в 1-м триместре	1000
14.8.	Исследование женщин во 2-м и 3-м триместре беременности	1300
14.9.	УЗИ щитовидной железы	1000
14.10.	УЗИ селезенки	550
14.11.	УЗИ печени и желчного пузыря, поджелудочной жел.	1000
14.12.	УЗИ желчного пузыря с определением функции	1000

14.13.	УЗИ молочных желез	800
14.14.	УЗИ аорты	600
15.	Кабинет массажа	
15.1.	Массаж головы	350
15.2.	Массаж воротниковой зоны	450
15.3.	Массаж конечности (верхней, нижней)	450
15.4.	Массаж плечевого сустава	300
15.5.	Массаж локтевого сустава	300
15.6.	Массаж лучезапястного сустава	300
15.7.	Массаж области грудной клетки	500
15.8.	Массаж пояснично-крестцовой области	450
15.9.	Массаж спины	700
15.10.	Массаж тазобедренного сустава	300
15.11.	Массаж коленного сустава	300
15.12.	Массаж голени и стопы	300
15.13.	Общий массаж (у детей грудного и младшего возраста)	700
15.15.	Массаж области позвоночника	650
15.16.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	450
16.	Кабинет офтальмолога	
16.1.	Инъекции парабульбарные и подконъюнктивные	350
16.2.	Измерение внутриглазного давления	240
16.3.	Осмотр глазного дна	340
16.5.	Измерение внутриглазного давления бесконтактным методом	300
16.7.	Удаление инородного тела с поверхности глаза	610
16.8.	Определение остроты зрения	330
16.9.	Периметрия	400
16.10.	Подбор очков всех видов	350
16.11.	Биомикроскопия оптических средств	200
16.12.	Определение объема аккомодации	270
16.13.	Исследование бинокулярного зрения	340
16.14.	Определение цветоощущения	200
17	Рентген кабинет	
17.1.	Первичное двойное контрастное рентгеноисследование желудка	2000
17.5.	Урография внутривенная (экскреторная) контрастная	3300
17.6.	RG -графия, RG-скопия желудка	2000
17.7.	RG -графия, RG-скопия сердца с контрастированием пищевода (3 проекции)	2000
17.8.	RG-графия грудного отдела позвоночника	1000
17.9.	RG-графия пояснично-крестцового отдела позвоночника	1100
17.10.	RG-графия турецкого седла в 2-х проекц.	1000
17.11.	RG-графия грудной клетки	1000
17.12.	RG-графия шейного отдела позвоночника	900

17.13.	RG-скопия грудной клетки	900
17.14.	Рентгенография зуба	300
17.15.	RG-графия черепа в прямой (косой) проекции	500
17.16.	RG-графия придаточных пазух носа	600
17.17.	Обзорная рентгенография брюшной полости	900
17.18.	Костный снимок в 1-й проекции	500
17.19.	Костный снимок во 2-х проекциях	700
17.22.	Обзорная рентгенография молочных желез в 2-х стандартных проекциях	1500
18.	Медицинские освидетельствования, обследования, осмотры	
18.2.	Проведение обследования на право владения оружием (без лабораторного обследования)	1050
18.3.	Предрейсовый осмотр	100
18.4.	Послереисовый осмотр	100
18.5.	Дубликат справки	150
19.	Стоматологический кабинет	
19.1.	Лечение кариеса:	
19.1.1.	- формирование кариозной полости	300
19.1.2.	- пломба из отечественного цемента	250
19.1.3.	- пломба из химиотверждаемого материала	700
19.1.4.	- пломба из светоотверждаемого материала	1200
	Лечение пульпита:	
19.3.	Лечение пульпита:	
19.3.1.	- однокорневого зуба	400
19.3.2.	- двухкорневого зуба	480
19.3.3.	- трехкорневого зуба	600
19.4.	Лечение периодонтита:	
19.4.1.	- однокорневого зуба	400
19.4.2.	- двухкорневого зуба	480
19.4.3.	- трехкорневого зуба	600
19.6.	Распломбировка одного корневого канала	360
19.7.	Штифт для восстановления культи зуба (анкер)	525
19.8.	Прокладка лечебная (отечественная)	200
19.12.	Лечение заболевания слизистой оболочки полости рта	350
19.13.	Лечение пародонтита (гингивита, кюретаж одного кармана)	250
19.14.	Удаление старой пломбы	300
19.15.	Избирательное шлифование одного зуба	280
19.16.	Наложение мышьяковистой пасты под временную повязку	200
19.17.	Лечение глубокого кариеса с наложением лечебной прокладки (отечественная)	500
19.18.	Лечение глубокого кариеса с наложением лечебной прокладки (импортная)	650
19.21.	Покрытие зубов одной челюсти:	

19.21.2.	- лаком импортного производства	290
19.21.3.	- гелем	500
19.22.	Снятие зубного камня с одной челюсти	600
19.23	Анестезия:	
19.23.1	- инфильтрационная, проводниковая (с применением анестетика отечественного производства)	300
19.23.2	- инфильтрационная, проводниковая (с применением анестетика импортного производства)	350
19.24.	Аппликационная анестезия	120
20.	Кабинет рефлексотерапии	
20.1.	Консультация врача-рефлексотерапевта	600
20.2.	Классическая корпоральная иглотерапия	1000
20.3.	Аурикулотерапия	600
20.4.	Поверхносная иглотерапия	400
20.5.	Цуботерапия	500
20.6.	Прижигание (мокса)	450
20.7.	Микроиглотерапия	750
20.9.	Электростимуляция	750