

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный врач  
 государственного учреждения  
 здравоохранения "Гомельская  
 городская клиническая  
 поликлиника"

О.А. Радевич

**ПРЕЙСКУРАНТ от 18.03.2022**

на платные медицинские услуги, оказываемые ГУЗ "Гомельская городская клиническая поликлиника № 4"

для граждан Республики Беларусь

№ п/п	Наименование платных медицинских услуг	Единица измерения	Тариф, руб.	Стоимость расходных материалов,	Стоимость медицинской услуги, руб.
1	2	3	4	5	6
<b>"КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ СОТРУДНИКОВ КАФЕДР "</b>					
<b>Консультация врача специалиста второй квалификационной категории</b>					
1	врач-общей-практики	консультация	8,19	х	8,19
2	врач-хирург	консультация	8,19	х	8,19
3	врач-офтальмолог	консультация	8,19	х	8,19
4	врач-акушер-гинеколог	консультация	8,19	х	8,19
5	врач-оториноларинголог	консультация	8,19	х	8,19
<b>Консультация врача специалиста первой квалификационной категории</b>					
6	врач-кардиолог	консультация	8,45	х	8,45
7	врач-акушер-гинеколог	консультация	8,45	х	8,45
8	врач-терапевт	консультация	8,45	х	8,45
9	врач-рефлексотерапевт	консультация	8,45	х	8,45
<b>"ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕХ ВИДОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ И МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ГРАЖДАН"</b>					
10	Врачом-терапевтом	осмотр	1,55	х	1,55
11	Врачом-неврологом	осмотр	1,55	х	1,55
12	Врачом-офтальмологом	осмотр	1,66	х	1,66
13	Врачом-оториноларингологом	осмотр	1,49	х	1,49
14	Врачом-хирургом	осмотр	1,40	х	1,40
15	Врачом-акушер-гинекологом	осмотр	2,51	1,53	4,04
16	Врачом инфекционистом	осмотр	2,22	1,22	3,44
17	Вынесение врачом-специалистом заключительного экспертного решения	услуга	2,20	х	2,20
18	Регистрация освидетельствуемого медицинским регистратором	услуга	0,60	х	0,60
19	Аудиометрия	исследование	5,41	х	5,41
20	Вращательная проба	исследование	1,78	х	1,78
<b>"АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ"</b>					
21	Забор мазка на исследование(цитощетка)	манипуляция	0,64	1,74	2,38
22	Кольпоскопия расширенная с цитологией и биопсией шейки матки	манипуляция	8,22	1,26	9,48
23	Кольпоскопия расширенная с цитологией	манипуляция	5,47	0,64	6,11
24	Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции)	операция	4,23	0,36	4,59
25	Удаление внутриматочного средства контрацепции	операция	4,23	0,32	4,55
26	Медикаментозный аборт (врач первой квалификационной категории)	процедура	10,49	67,81	78,30
27	Медикаментозный аборт (врач второй квалификационной категории)	процедура	10,23	67,81	78,04
<b>"ОФТАЛЬМОЛОГИЯ"</b>					
28	Исследование полей зрения (периметрия)	манипуляция	5,10	0,13	5,23
29	Исследование переднего отрезка глаза с помощью лампы (биомикроскопия)	манипуляция	2,57	0,55	3,12
30	Измерение внутриглазного давления (тонометрия)	манипуляция	3,82	1,04	4,86
31	Авторефрактометрия	манипуляция	4,59	0,55	5,14
32	Тонография	манипуляция	6,40	1,16	7,56
33	Офтальмоскопия (исследование глазного дна)	манипуляция	5,10	х	5,10
34	Подбор контактных линз (первичный)	процедура	16,66	1,90	18,56
35	Подбор контактных линз (повторный)	процедура	7,13	1,31	8,44

1	2	3	4	5	6
<b>"ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ"</b>					
36	Промывание наружного слухового прохода	манипуляция	1,57	0,10	1,67
37	Удаление серной пробки	манипуляция	4,13	0,11	4,24
38	Промывание лакун миндалин	манипуляция	3,86	0,64	4,50
<b>"ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ"</b>					
39	Удаление доброкачественных образований кожи электрохирургическим коагулятором	манипуляция	8,48	1,64	10,12
<b>"ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБОТКОЙ ИЗОБРАЖЕНИЯ"</b>					
40	Рентгеноскопия органов грудной полости	исследование	4,04	0,02	4,06
41	Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции	исследование	3,61	0,02	3,63
42	Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях	исследование	5,30	0,02	5,32
43	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	исследование	5,30	0,02	5,32
44	Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции	исследование	3,61	0,02	3,63
45	Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях	исследование	5,30	0,02	5,32
46	Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции	исследование	3,61	0,02	3,63
47	Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях	исследование	5,30	0,02	5,32
48	Рентгенография черепа в одной проекции	исследование	3,61	0,02	3,63
49	Рентгенография черепа в двух проекциях	исследование	5,30	0,02	5,32
50	Рентгенография придаточных пазух носа	исследование	3,61	0,02	3,63
51	Рентгенография костей носа	исследование	3,61	0,02	3,63
52	Рентгенография ключицы	исследование	3,61	0,02	3,63
53	Рентгенография лопатки в двух проекциях	исследование	5,30	0,02	5,32
54	Рентгенография ребер	исследование	5,30	0,02	5,32
55	Рентгенография грудины	исследование	8,81	0,02	8,83
56	Функциональное исследование позвоночника	исследование	7,09	0,02	7,11
57	Рентгенография костей таза	исследование	3,61	0,02	3,63
58	Ирригоскопия с двойным контрастированием	исследование	25,33	0,02	25,35
59	Рентгенография сердца с контрастированным пищеводом	исследование	5,85	0,02	5,87
60	Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	исследование	8,08	0,02	8,10
61	Самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода	исследование	4,04	0,02	4,06
62	Описание представленных лучевых видов исследований на цифровых носителях	консультация	7,03	0,00	7,03
<b>"УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА" на цветных ультразвуковых аппаратах (с количеством цифровых каналов более 512)</b>					
63	Печень, желчный пузырь без определения функции	исследование	6,83	0,13	6,96
64	Печень, желчный пузырь с определения функции	исследование	11,35	0,24	11,59
65	Поджелудочная железа	исследование	6,83	0,13	6,96
66	Селезенка	исследование	4,54	0,13	4,67
67	Почки и надпочечники	исследование	9,08	0,13	9,21
68	Мочевой пузырь	исследование	4,54	0,13	4,67
69	Мочевой пузырь с определен. остаточной мочи	исследование	6,83	0,24	7,07
70	Предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи	исследование	11,37	0,24	11,61
71	Предстательная железа (трансректально)	исследование	11,37	0,24	11,61
72	Мошонка	исследование	6,83	0,13	6,96
73	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	исследование	9,08	0,13	9,21
74	Матка и придатки (трансвагинально)	исследование	9,08	0,38	9,46
75	Плод в первом триместре до 11 недель беременности	исследование	9,08	0,18	9,26
76	Плод в первом триместре с 11 до 14 недель беременности	исследование	13,63	0,18	13,81
77	Плод во втором и третьем триместре беременности	исследование	13,63	0,29	13,92
78	Органы брюшной полости и почек	исследование	22,72	0,24	22,96
79	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами	исследование	9,31	0,13	9,44
80	Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами	исследование	11,37	0,13	11,50

1	2	3	4	5	6
81	Слюнные железы	исследование	4,55	0,13	4,68
82	Лимфотические узлы(одна с обеих сторон)	исследование	3,88	0,13	4,01
83	Мягкие ткани	исследование	4,55	0,13	4,68
84	Суставы парные	исследование	9,08	0,13	9,21
85	Эхокардиография (М+В режим+доплер +цветное картирование)	исследование	20,64	0,18	20,82
86	Ультразвуковое исследование легких и превральной полости	исследование	18,16	0,24	18,40
87	Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного артериального бассейна	исследование	13,79	0,45	14,24
88	Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного венозного бассейна	исследование	13,79	0,45	14,24
<b>"ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА"</b>					
89	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	исследование	3,88	0,13	4,01
90	Реовазография верхних или нижних конечностей	исследование	3,14	0,18	3,32
91	Реоэнцефалография	исследование	3,88	0,23	4,11
92	Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб	исследование	4,93	0,06	4,99
93	Исследование функции внешнего дыхания (за одну пробу)	исследование	4,82	0,15	4,97
94	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления СМАД)- стандартное	исследование	18,31	0,01	18,32
95	Пневмотахометрия	исследование	1,15	0,01	1,16
<b>"ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ"</b>					
96	Забор крови из пальца (для общего анализа крови и гликированного гемоглобина)	проба	0,46	1,24	1,70
97	Забор крови из вены (для всех видов исследований)	проба	0,90	1,90	2,80
98	Забор крови из вены для исследования «биохимический анализ крови» или «иммунохимические исследования», «исследования методом ИФА»	проба	0,90	1,52	2,42
99	Забор крови из вены для исследования «определение функции агрегации тромбоцитов»	проба	0,56	1,47	2,03
100	Забор крови из вены (для гемостазиограммы и МНО)	проба	1,08	1,57	2,65
101	Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы» с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex XS-800i с определением СОЭ неавтоматизированным методом	исследование	4,17	1,71	5,88
102	Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и подсчетом ретикулоцитов » с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex XS-800i с определением СОЭ неавтоматизированным методом	исследование	5,82	1,99	7,81
103	Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и подсчетом тромбоцитов визуально » с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex XS-800i с определением СОЭ неавтоматизированным методом	исследование	5,49	1,71	7,20
104	Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и определением СОЭ» неавтоматизированным методом	исследование	6,24	0,45	6,69
105	Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы, определением СОЭ и подсчетом ретикулоцитов » неавтоматизированным методом	исследование	7,90	0,63	8,53
106	Определение протромбинового времени с автоматическим выражением в виде МНО	исследование	1,18	0,94	2,12
107	Определение глюкозы в сыворотке крови ферментативным методом	исследование	1,22	0,61	1,83

1	2	3	4	5	6
108	Определение холестерина в сыворотке крови ферментативным методом	исследование	0,98	1,32	2,30
109	Анализ кала на скрытую кровь (иммунохроматографический метод)	исследование	0,92	1,51	2,43
110	Обнаружение простейших в кале	исследование	1,30	0,86	2,16
111	Обнаружение яиц гельминтов в кале методом КАТО	исследование	1,62	0,20	1,82
112	Соскоб на энтеробиоз	исследование	1,62	0,33	1,95
113	Общий анализ мочи	исследование	1,76	0,49	2,25
114	Определение форменных элементов методом Нечипоренко	исследование	1,61	0,22	1,83
115	Общий анализ мочи с обнаружением кетоновых тел экспресс-тестом	исследование	1,90	0,56	2,46
116	Общий анализ мочи с обнаружением билирубина и уробилилиновых тел экспресс-тестом	исследование	1,83	0,74	2,57
117	Исследование отделяемого мочеполовых органов (из уретры, цервикального канала, сока предстательной железы)	исследование	1,88	1,40	3,28
118	Экспресс-тест для определения Ig M и IgG к SARS-COV-2 иммунохроматографическим методом	исследование	3,16	9,20	12,36
119	Определение антител IgM и IgG к нуклеокапсидному антигену коронавируса SARS-CoV-2 полуколичественным иммуноферментным методом	исследование	4,45	20,31	24,76
120	Определение IgG-антител к поверхностному шиповидному S-белку (Spike), включая антитела к рецептор-связывающему домену (RBD) коронавируса SARS-CoV-2 полуколичественным иммуноферментным методом	исследование	4,69	7,48	12,17
<b>"РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ"</b>					
121	Классическое иглоукалывание (акупунктура) (без стоимости игл акупунктурных)	процедура	4,89	0,12	5,01
122	Аурикулярная рефлексотерапия	процедура	6,55	0,12	6,67
123	Пунктурная гирудотерапия (без стоимости пиявок медицинских)	процедура	6,10	0,65	6,75
124	Фармакореплексотерапия	процедура	5,28	3,14	8,42
<b>"ФИЗИОТЕРАПИЯ"</b>					
125	Электрофорез постоянным, импульсным токами	процедура	1,09	0,01	1,10
126	Диадинамотерапия	процедура	1,60	0,01	1,61
127	Амплипульстерапия	процедура	1,60	0,01	1,61
128	Дарсонвализация местная	процедура	1,60	0,01	1,61
129	Ультравысокочастотная терапия	процедура	0,88	0,01	0,89
130	Ультрафиолетовое облучение общее	процедура	0,79	0,01	0,80
131	Ультрафонофорез	процедура	1,60	0,01	1,61
132	Магнитотерапия	процедура	0,79	0,01	0,80
133	Магнитотерапия местная на аппарате "Мавит"	процедура	3,35	2,38	5,73
134	Фотохромотерапия "Ромашка"	процедура	1,60	0,01	1,61
135	Ингаляции лекарственные	процедура	0,79	x	0,79
<b>"МАССАЖ"</b>					
136	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	процедура	1,07	x	1,07
137	Массаж шеи	процедура	1,07	x	1,07
138	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)	процедура	1,59	x	1,59
139	Массаж верхней конечности	процедура	1,59	x	1,59
140	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	процедура	2,12	x	2,12
141	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	процедура	1,07	x	1,07
142	Массаж локтевого сустава (верхней трети плеча, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	процедура	1,07	x	1,07
143	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	процедура	1,07	x	1,07
144	Массаж кисти и предплечья	процедура	1,07	x	1,07

1	2	3	4	5	6
145	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1-го поясничного позвонка)	процедура	2,65	x	2,65
146	Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)	процедура	1,59	x	1,59
147	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	процедура	1,07	x	1,07
148	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	процедура	1,59	x	1,59
149	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	процедура	2,12	x	2,12
150	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	процедура	2,60	x	2,60
151	Массаж нижней конечности	процедура	1,59	x	1,59
152	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	процедура	1,07	x	1,07
153	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	процедура	1,07	x	1,07
154	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	процедура	1,07	x	1,07
155	Массаж стопы, голени	процедура	1,07	x	1,07
156	Подготовка к проведению массажа	подготовительный этап	0,53	0,02	0,53

Экономист

О.В. Пусева