

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ПЛАТНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ,
ПРОЦЕДУРЫ И ОБСЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Наименование процедур	Стоимость
	Первичный приём врача	
1.	Врач	750
2.	Врач первой категории	800
3.	Врач высшей категории	850
4.	Консультация врача-гастроэнтеролога	850
5.	Консультация врача-невролога	850
6.	Консультация врача-терапевта	850
7.	Консультация врача акушера - гинеколога	900
8.	Консультация врача-физиотерапевта	850
9.	Консультация врача-эндокринолога	900
	Повторный приём врача	
10.	Врач	500
11.	Врач первой категории	550
12.	Врач высшей категории	600
13.	Консультация врача-гастроэнтеролога	600
14.	Консультация врача-невролога	600
15.	Консультация врача-терапевта	600
16.	Консультация врача акушера - гинеколога	750
17.	Консультация врача-физиотерапевта	600
18.	Консультация врача-эндокринолога	750
	Процедуры и обследования	
19.	Рентген-исследование желудка	1200
20.	Ирригоскопия	1200
21.	Рентгенография грудной клетки	600
22.	Рентгенография позвоночника шейного отдела	600
23.	Рентгенография позвоночника грудного отдела	750
24.	Рентгенография позвоночника поясничного отдела	750
25.	Рентгенография кисти	600
26.	Рентгенография стопы	600
27.	Рентгенография лучезапястного сустава	600
28.	Рентгенография предплечья	600
29.	Рентгенография плеча	600
30.	Рентгенография голени	600
31.	Рентгенография бедра	600
32.	Рентгенография пяточной кости	600
33.	Рентгенография черепа	650
34.	УЗИ почек и мочевого пузыря	1300
35.	УЗИ органов малого таза	1300
36.	УЗИ трансвагинальное	1300
37.	УЗИ молочных желёз	1300
38.	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря	1300
39.	УЗИ щитовидной железы	1300
40.	УЗИ печени, желчного пузыря и поджелудочной железы	1300
41.	УЗИ суставов (2 смежных)	2300
42.	Эхокардиография	2400

43.	Дуплексное сканирование сосудов верхних конечностей (1 конечность)	1700
44.	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (1 конечность)	1700
45.	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (1 конечность)	1700
46.	Дуплексное сканирование сосудов шеи	1700
47.	Ультразвуковая денситометрия	1100
48.	Стабилография	1300
49.	Эзофагогастродуоденоскопия	2650
50.	Электрокардиограмма	600
51.	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1800
52.	Кольпоскопия	900
53.	Введение и удаление внутриматочных спиралей	900
54.	Введение и удаление pessaries	500
55.	Орошение минеральной водой	500
56.	Лекарственное лечение гинекологических заболеваний	500
57.	Исследования гинекологических мазков	300
58.	Забор крови из вены для лабораторных исследований	200
59.	Общий анализ крови (тройка)	300
60.	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой, СОЭ	830
61.	Группа крови, резус-фактор (5.1)	850
62.	АТ к резус-фактору (титр) (5.2)	1280
63.	Анализ крови на сахар	300
64.	Сахарная кривая (4 анализа) (1.16.1)	1230
65.	Гликированный гемоглобин (HbA1C) (1.18)	840
66.	Инсулин (2.28)	910
67.	С-пептид (2.30)	800
68.	Д-димер (6.8)	1700
69.	Анализ крови на протромбин (ПТИ, ПТВ) (6.5)	440
70.	Анализ крови на тромбоциты (3.7.1)	310
71.	Время свёртывания крови (6.2)	250
72.	Время кровотечения (6.1)	250
73.	С-реактивный белок (1.50)	680
74.	Ревматоидный фактор (1.51)	660
75.	Билирубин общий (1.34)	380
76.	Билирубин прямой (1.35)	380
77.	Билирубин не прямой (1.36.1)	570
78.	АСТ (1.21)	350
79.	АЛТ (1.20)	350
80.	Гамма-ГТ (1.28)	380
81.	Общий белок (1.1)	380
82.	Холестерин (1.8)	380
83.	Триглицериды (1.102)	380
84.	Липопротеины (1.12.1)	1070
85.	Тимоловая проба	380
86.	Амилаза крови (1.22)	470
87.	Амилаза панкреатическая (1.23)	520
88.	ЛПВП (1.10)	410
89.	ЛПНП (1.9)	380
90.	ЛПОНП, в том числе ТГ (1.11.1)	650
91.	Индекс атерогенности (1.13.1)	730
92.	ОЖСС (Сывороточное железо, ЛЖСС) (4.2)	440
93.	Ферритин (4.5)	840

94.	Трансферрин (4.6)	760
95.	Калий, натрий, хлориды (1.39)	510
96.	Магний (1.43)	430
97.	Кальций общий (1.37)	380
98.	Фосфор неорганический (1.44)	370
99.	Витамин В12 (4.4)	1150
100.	Витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12) (4.23.1)	14470
101.	Креатинин (1.4)	380
102.	Мочевая кислота (1.52)	380
103.	Мочевина (1.5)	380
104.	Щелочная фосфатаза (1.33)	380
105.	МНО (6.10)	510
106.	АЧТВ (6.3)	380
107.	Фибриноген (6.6)	470
108.	Фибринолитическая активность (6.7)	370
109.	Коагулограмма (27.4.1)	1670
110.	Гепатит В, Hbs Ag (кач) (20.21)	510
111.	Гепатит С anti-HCV сумм. (кач) (20.22)	720
112.	Сифилис RPR (20.24)	510
113.	АТ и АГ к ВИЧ ½ (скрининг, кач) (20.79)	590
114.	Коронавирус, РНК (SARS-CoV-2, ПЦР) мазок, кач. (19.151)	1890
115.	Коронавирус SARS-CoV-2, антитела IgM и IgG суммарно(20.158)	1600
116.	TORCH-инфекции (20.389)	6230
117.	Вирус простого герпеса 1 IgG (кол) (20.50)	890
118.	Вирус простого герпеса 1 IgM (п/кол) (50.16.2007)	810
119.	Вирус простого герпеса 1, 2 IgG (кол) (50.17.2007)	820
120.	Вирус простого герпеса 2 IgM (п/кол) (20.54)	690
121.	РЕСПИРАТОРНЫЙ СИНЦИТИАЛЬНЫЙ ВИРУС IGG (П/КОЛ) (20.102)	660
122.	Краснуха IgG (кол) (20.15)	720
123.	Краснуха IgM (п/кол) (20.17)	930
124.	Цитомегаловирус IgG (п/кол) (20.58)	730
125.	Цитомегаловирус IgM (п/кол) (20.60)	910
126.	Токсоплазма IgG (кол) (20.76)	720
127.	Токсоплазма IgM (кол) (20.78)	920
128.	Хеликобактер пилори IgG (п/кол) (20.14)	790
129.	Хеликобактер пилори IgM (кол) (20.87)	1050
130.	ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ Т-КЛЕТОЧНОГО ЗВЕНА ИММУНИТЕТА (Т-ЛИМФОЦИТЫ (CD3+CD19-), Т-ХЕЛПЕРЫ (CD3+CD4+CD45+)) (кол 17.42)	5210
131.	АКТГ(20.19)	1140
132.	Альдостерон (2.22)	1140
133.	Кортизол (2.20)	750
134.	Гомоцистеин (1.53)	2170
135.	Т3 общий (2.1)	680
136.	Т3 свободный (2.2)	690
137.	Т4 общий (2.3)	680
138.	Т4 свободный (2.4)	690
139.	ТТГ (2.5)	630
140.	АТ-ТПО (кол) (26.2)	810
141.	АТ-ТТГ (кол) (26.3)	1930
142.	Щитовидная железа (скрининг) (27.5)	3450
143.	Паратгормон (2.24)	1120
144.	РЭА (толстая кишка, прямая кишка) (8.5)	1050
145.	Исследование соскобов с шейки матки (по Папаниколау) (14.11)	1600

146.	Исследование соскобов с шейки матки и цервикального канала (14.2)	1100
147.	СА 125 (яичники) (8.7)	1030
148.	HE4 (эпит. рак яичников) (8.19)	1500
149.	Индекс ROMA в менопаузе (эпит. рак яичников) (8.20)	2300
150.	ДГА-S (2.21)	720
151.	Общий ПСА (8.2)	800
152.	Свободный ПСА (8.3)	750
153.	Компл ПСА. Отношение ПСА (8.4)	1470
154.	17-ОН-прогестерон (2.17)	920
155.	25-ОН витамин D суммарный (1.110)	2190
156.	Тестостерон (2.9)	730
157.	ЛГ (2.12)	730
158.	ФСГ (2.13)	730
159.	Пролактин (2.14)	730
160.	Прогестерон (2.16)	720
161.	Эстрадиол (2.15)	730
162.	Глобулин, связывающий половые гормоны (2.18)	720
163.	Общий анализ мочи (9.1)	400
164.	Анализ мочи на сахар (11.6.1)	350
165.	Анализ мочи по Нечипоренко (9.2)	450
166.	Анализ мочи по Зимницкому (10.1)	580
167.	Альфа-амилаза мочи (11.4.1)	420
168.	Посев мочи на микрофлору (120.1)	770
169.	Посев мокроты на определение чувствительности к антибиотикам (120.3.07.35.01.0.)	1380
170.	Посев грудного молока на стерильность (120.5)	970
171.	Исследование кала на дисбактериоз (124.0)	1980
172.	Копрограмма кала (21.2)	740
173.	Исследование кала на яйца глист (21.5)	580
174.	Исследование кала на простейшие (21.7)	570
175.	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (без стоимости препарата и расходных материалов)	640
176.	Инъекция внутривенная (без стоимости препарата и расходных материалов)	260
177.	Инъекция внутримышечная, подкожная (без стоимости препарата и расходных материалов)	150
178.	Лечебно-диагностическая пункция сустава	1400
179.	Лечебно-диагностическая пункция сустава с введением лекарственного вещества	1600
180.	Гальванизация и электрофорез	260
181.	Электрогрязь	270
182.	СМТ	260
183.	Электросон	260
184.	ПеМП, БеМП	260
185.	Д.Арсонваль	260
186.	УЗТ,УФФ	260
187.	Лимфодренаж от ап. «Лимфавижен»	370
188.	Электромассаж от ап. «Хивамат 200»	550
189.	Электроимпульсная терапия от ап. Гуифурен	375
190.	Местное УФО	130
191.	УВЧ, ДМВ	230
192.	КВЧ	330
193.	Лазеротерапия	340

194.	Внутривенное лазерное облучение крови	490
195.	Аэроионотерапия	120
196.	Озокеритоаппликации -1 аппликация	350
197.	Ингаляция	240
198.	Пневмомассаж	400
199.	Механотерапия (массажная кушетка)	500
200.	Массаж головы (лобно-височной и затылочной теменной области)	450
201.	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	450
202.	Массаж шеи	450
203.	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня 4 грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра)	650
204.	Массаж верхней конечности	650
205.	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	750
206.	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименного)	450
207.	Массаж локтевого сустава (передней трети предплечья области локтевого сустава и нижней трети плеча)	450
208.	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	450
209.	Массаж кисти и предплечья	450
210.	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)	950
211.	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей включая пояснично-крестцовую зону)	660
212.	Массаж передней брюшной стенки	450
213.	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного до нижних ягодичных складок)	450
214.	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	650
215.	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	750
216.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (область задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии)	750
217.	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	950
218.	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	800
219.	Массаж нижней конечности	650
220.	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	750
221.	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	450
222.	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	450
223.	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	450
224.	Массаж стопы и голени	450
225.	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного	1000


	возраста)	
226.	Подводное вытяжение	1000
227.	Бассейн свободного плавания	375
228.	Циркулярный душ	260
229.	Восходящий душ	210
230.	Душ Шарко	390
231.	Минеральные ванны	330
232.	Подводный душ-массаж	600
233.	Микроклизмы лечебные	260
234.	Турунды ректальные	200
235.	Промывание по Александрову	310
236.	Гидроколонтерапия	2700
237.	Очистительные клизмы	320
238.	Дентальный снимок (Р-грамма) 1 снимок	330
239.	Тренажёрный зал: 1 занятие	150
	6 занятий	675
	10 занятий	1070
	Абонемент на 1 месяц	1400
240.	Занятия с использованием роботизированных тренажеров с обратной связью (посещение в теч 1 ч.)	375
241.	Групповое занятие с сертифицированным инструктором скандинавской ходьбой. Обучение технике. (продолжительность 1,5 ч.)	130
242.	Индивидуальное занятие с сертифицированным инструктором скандинавской ходьбой. Обучение технике. (продолжительность 1,5 ч.)	375

Заместитель ген. директора
по медицинской части



Еремеев А.В.

Главный бухгалтер



Кошкина Н.С.

Главный экономист



Журавлев А.В.