



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач ОГБУЗ
«Клиническая больница
скорой медицинской помощи»
А.С. Доронин

**Прейскурант
цен на платные медицинские услуги
ОГБУЗ «Клинической больницы скорой медицинской помощи»
на 1 ноября 2024 год**

№ п/п	Наименование услуг	Цена, руб.
Отделение функциональной диагностики		
1	Велоэргометрия	1300
2	Суточное холтеровское мониторирование ЭКГ	1550
3	УЗДГ артерий верхних конечностей	1000
4	УЗДГ артерий нижних конечностей	1000
5	УЗДГ брахецефальных сосудов	1200
6	УЗДГ вен верхних конечностей	1000
7	УЗДГ вен нижних конечностей	1000
8	УЗДГ транскраниальных сосудов	1200
9	УЗИ молочной железы	600
10	УЗИ мягких тканей (1 область)	400
11	УЗИ органов брюшной полости	1000
12	УЗИ органов малого таза во II и III триместрах беременности	900
13	УЗИ органов малого таза при гинекологических заболеваниях и в 1 триместре беременности	700
14	УЗИ почек	600
15	УЗИ сердца	1500
16	УЗИ суставов (1 сустав)	650
17	УЗИ щитовидной железы + лимфоузлы	500
18	Функция внешнего дыхания	600
19	Чрезпищеводная электрокардиостимуляция (ЧПЭС)	1350
20	ЭЭГ (Электроэнцефалография)	700
21	Электрокардиография (ЭКГ) с расшифровкой	350
Рентгеновское отделение		
Обследование на мультиспиральном компьютерном томографе		
22	СКТ голеностопного сустава	2400
23	СКТ головного мозга	2400
24	СКТ грудного отдела позвоночника	2400
25	СКТ кисти	2400
26	СКТ ключиц	2400
27	СКТ коленного сустава	2400
28	СКТ костей таза	2400
29	СКТ локтевого сустава	2400
30	СКТ лопаток	2400
31	СКТ лучезапястного сустава	2400

32	СКТ органов брюшной полости	2800
33	СКТ органов брюшной полости с болюсным контрастированием	9500
34	СКТ органов грудной клетки	2600
35	СКТ органов грудной клетки с болюсным контрастированием	8400
36	СКТ плечевого сустава	2400
37	СКТ поясничного отдела позвоночника	2400
38	СКТ стопы	2400
39	СКТ тазобедренных суставов	2400
40	СКТ шейного отдела позвоночника	2400
41	СКТ-ангиография болюсная интра- и экстракраниальных артерий	8400
Обследование на магнитно-резонансном томографе		
42	МРТ брюшной полости	5400
43	МРТ брюшной полости с виртуальной холангиографией	7900
44	МРТ брюшной полости с контрастным усилением	9000
45	МРТ гипофиза	3900
46	МРТ гипофиза с контрастным усилением	6900
47	МРТ глазниц	2900
48	МРТ глазниц с контрастным усилением	5900
49	МРТ голеностопного сустава	3800
50	МРТ головного мозга	2900
51	МРТ головного мозга с ангиорежимом	4900
52	МРТ головного мозга с контрастным усилением	5900
53	МРТ грудного отдела позвоночника	3600
54	МРТ грудного отдела позвоночника с контрастным усилением	6600
55	МРТ коленного сустава	5500
56	МРТ крестцово-подвздошных сочленений	3600
57	МРТ локтевого сустава	4500
58	МРТ лучезапястного сустава	4500
59	МРТ мосто-мозжечкового угла (нейроваскулярный конфликт)	2900
60	МРТ мошонки	4900
61	МРТ мягких тканей шеи	3600
62	МРТ мягких тканей шеи с контрастным усилением	6600
63	МРТ органов малого таза	4600
64	МРТ органов малого таза с контрастным усилением	7600
65	МРТ плечевого сустава	3800
66	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	3600
67	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастным усилением	6600
68	МРТ стопы	3800
69	МРТ тазобедренных суставов	4500
70	МРТ шейного отдела позвоночника	3600
71	МРТ шейного отдела позвоночника с ангиорежимом	5600
72	МРТ шейного отдела позвоночника с контрастным усилением	6600
Лабораторные исследования		
73	Исследование отделяемого мочеполовых органов	250
74	Микрореакция с кардиолипидным антигеном	120
75	Свертывающая система	300
76	Липидограмма	750
77	Определение холестерина	160
78	Определение триглицеридов	150
79	Определение ревматоидного фактора	230

80	Определение антистрептолизина "О"	230
81	Определение железа	200
82	Определение цереактивного белка	120
83	Определение альбумина	130
84	Определение тимоловой пробы	120
85	Определение калия	150
86	Определение натрия	150
87	Определение хлора	150
88	Определение амилазы мочи	170
89	Определение белка	130
90	Определение билирубина	130
91	Определение АЛТ	180
92	Определение АСТ	180
93	Определение щелочной фосфатазы	150
94	Определение ГГТ	150
95	Определение ЛДГ	150
96	Определение ЛДГ-1	150
97	Определение креатинина	130
98	Определение мочевины	190
99	Определение фосфора	130
100	Определение кальция	130
101	Определение магния	130
102	Определение белка методом электрофореза	600
103	Общий анализ мочи	200
104	Анализ мочи по Нечипоренко	150
105	Определение глюкозы	130
106	Определение КФК	150
107	Определение мочевой кислоты	150
108	Определение амилазы крови	130
109	Клиренс по эндогенному креатинину	220
110	Креатинин мочи	110
111	Общий анализ крови	250
112	Определение ОЖСС	300
113	Определение холинэстеразы	160
114	Определение группы крови	100
115	Определение резус-фактора	100
116	Определение резус антитела	100
117	Определение МНО (протромбиновое время, протромбиновый индекс, протромбиновое отношение)	200
118	Анализ кала на дисбактериоз	650
119	Анализ кала на УПФ	550
120	Мазок на флору и определение чувствительности	400
121	Бактериологическое исследование на диз. группу, сальмонеллез	350
122	Бактериологическое исследование на дифтерию из зева, носа	300
123	Исследование мочи на бактериурию	300
124	Исследование мочи на бактериурию с определением чувствительности к антибиотикам	450
	Эндоскопическое отделение	
125	Видеогастродуоденоскопия (ВГДС)	1600
126	Видеобронхоскопия (ВБС)	2000
127	Видеобронхоскопия лечебная (ВБС лечебная)	3000

128	Ректороманоскопия (RRS)	1000
129	Видеогастродуоденоскопия (ВГДС) под наркозом с полипэктомией (оперативная) за один полип.	5000
130	Видеогастродуоденоскопия (ВГДС) под наркозом с лигированием вен пищевода (оперативная) без стоимости лигатур.	10000
131	Видеогастродуоденоскопия (ВГДС) под наркозом с установкой/удалением стента (оперативная), за один стент, без стоимости стента.	8000
132	Видеоколоноскопия (ВКС)	4200
133	Удаление полипа при полипэктомии (1 полип) - при ВКС	3300
134	Удаление полипа при полипэктомии (1 полип)-при ВГДС	3300
135	Видеоколоноскопия (ВКС) лечебная с удалением полипа(1 полип) без стоимости наркоза с использованием одноразовой петли(каждый последующий полип+1000 руб.)	11500
136	Видеоколоноскопия (ВКС) лечебная с удалением полипа(1 полип) без стоимости наркоза с использование клипсы(из расчета на 1 клипсу). Каждая последующая клипса+6500 руб.	18200
137	Удаление дополнительного полипа при ВКС	1000
138	Удаление дополнительного полипа при ВГДС	1000
139	Видеоколоноскопия (ВКС) лечебная с использованием клипирующего устройства (из расчета на 1 клипсу). Каждая последующая клипса +7000 руб.	15500
140	Видеоколоноскопия (ВКС) лечебная с использованием петли пластиковой (из расчета на 1 петлю). Каждая последующая петля +5000 руб.	13500
141	Стоимость 1 койко-дня в хирургическом отделении (для ВКС)	1000
142	Чек-лист для проведения эндоскопических исследований под наркозом (общий анализ крови, общий анализ мочи, биохимический анализ крови (глюкоза, креатинин, мочевины), ЭКГ с расшифровкой, консультация терапевта)	2200
143	Внутривенная анестезия с сохраненным дыханием (для ВКС)	2400
144	Спинальная анестезия (до 4-х часов)	4000
145	Эндотрахеальный наркоз (до 1 часа)	3800
146	Эндотрахеальный наркоз (до 2-х часов)	5800
147	Эндотрахеальный наркоз (до 3-х часов)	7800
148	Эндотрахеальный наркоз (до 4-х часов)	9500
149	Внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (до 30 минут)	2100
	Гинекологическое отделение (без стоимости наркоза)	
150	Искусственное прерывание беременности под внутривенным наркозом (без стоимости наркоза)	2400
151	Искусственное прерывание беременности под местной анестезией	2400
152	Диагностическая лапароскопия	6000
153	Оперативная лапароскопия на придатках	8000
154	Консервативная миомэктомия	9000
155	Надвлагалищная ампутация матки	10500
156	Лапароскопическая экстирпация матки	15000
157	Пластические операции с лапароскопической фиксацией	11500
158	Хирургическая стерилизация	5000
159	Гистероскопия	4500
160	Гистерорезектоскопия	8000
161	Пункция образований малого таза под контролем УЗ аппарата	4500
162	Лапароскопическая вентрофиксация матки	4500
163	Надвлагалищная ампутация матки (лапаротомия)	10500

164	Операции на придатках	9000
165	Экстирпация матки	12000
166	Консервативная миомэктомия (лапаротомия)	12000
167	Трансвагинальная экстирпация матки	11500
168	Передняя, задняя пластика влагалища	9000
169	Вентрофиксация матки	9000
170	Пластические операции на шейке матки и промежности	7000
171	Удаление кист бартолиниевой железы	5500
172	Удаление кондилом и папиллом	3000
173	Полипэктомия	3000
174	Радиоволновая конизация шейки матки	3200
175	Выскабливание матки	3200
	Хирургическое отделение (без стоимости наркоза)	
176	Лапароскопическая холецистэктомия	8000
177	Грыжесечение паховой/бедренной грыжи	12500
178	Грыжесечение пупочной грыжи, грыжи белой линии живота	12500
179	Грыжесечение послеоперационной грыжи (большая грыжа)	35000
180	Грыжесечение послеоперационной грыжи (грыжа средних размеров)	20000
181	Лапароскопическая крурорафия с фундопликацией по Ниссен (при диафрагмальной грыже)	23000
	Физиотерапевтическое отделение	
182	Косультация врача-физиотерапевта	200
183	Лазеротерапия (аппарат "Матрикс")	250
184	Магнитотерапия (аппарат "Полнос-2М")	200
185	Массаж воротниковой области	300
186	Массаж позвоночника и мышц спины	600
187	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	500
188	СМТ (аппарат "Амплипульс-5")	240
189	УВЧ-80	160
190	УТ-терапия (аппарат "ТНЧ-10-1")	200
191	Электрофорез (аппарат "Поток-1")	240
	Палаты повышенной комфортности (1 сутки)	
192	Пребывание в палате повышенной комфортности нейрохирургического отделения (палата № 228)	1000
193	Пребывание в палате повышенной комфортности травматологического отделения № 1 (палата № 434)	1000
194	Пребывание в палате повышенной комфортности травматологического отделения № 2 (палата № 319)	1200
195	Пребывание в палате повышенной комфортности отделения неотложной хирургии № 1 (палата № 1)	1000
196	Пребывание в палате повышенной комфортности отделения неотложной хирургии № 2 (палата № 6)	1200
197	Пребывание в палате повышенной комфортности гинекологического отделения № 1 (палата № 4)	800
198	Пребывание в палате повышенной комфортности гинекологического отделения № 2 (палата № 3)	600
199	Пребывание в палате повышенной комфортности гинекологического отделения № 2 (палата № 3а)	700

200	Пребывание в палате повышенной комфортности гинекологического отделения № 3 (палата № 31)	600
201	Пребывание в палате повышенной комфортности отделения неотложной кардиологии № 1 (палата № 72)	1200
202	Пребывание в палате повышенной комфортности отделения неотложной кардиологии № 2 (палата № 78)	1200
203	Пребывание в палате повышенной комфортности отделения неотложной кардиологии № 2 (палата № 83)	1200
204	Пребывание в палате повышенной комфортности отделения неотложной терапии (палата № 21)	1200
205	Пребывание в палате повышенной комфортности неврологического отделения (палата № 63)	1200
206	Пребывание в палате повышенной комфортности отделения сердечно-сосудистой хирургии (палата № 5,6)	1500
	Стоимость 1 койко-дня в отделениях больницы (стационарная помощь)	
207	Нейрохирургическое отделение	2800
208	Травматологическое отделение № 1,2	1780
209	Отделение неотложной терапии	1500
210	Отделение неотложной кардиологии № 1	1530
211	Кардиологическое отделение для лечения больных с ОИМ и острым коронарным синдромом	1900
212	Неврологическое отделение для лечения больных с ОНМК	3000
213	Колопроктологическое отделение	1500
214	Отделение неотложной хирургии № 1,2	2300
215	Отделение гнойной хирургии № 3	2000
216	Гинекологическое отделение № 1,2,3	2000
217	Отделение анестезиологии-реанимации № 1,2	18000
218	Отделение сердечно-сосудистой хирургии	2600
	Консультации врачей-специалистов	
219	Консультация врача по рентгеноэндоваскулярной диагностике и лечению	1000
220	Консультация врача-акушера-гинеколога	1000
221	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога	1000
222	Консультация врача-кардиолога	1000
223	Консультация врача-колопроктолога	1000
224	Консультация врача-невролога	1000
225	Консультация врача-нейрохирурга	1000
226	Консультация заведующего отделением, д.м.н. - врача сердечно-сосудистого хирурга	1500
227	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга	1000
228	Консультация врача-терапевта	1000
229	Консультация врача-травматолога-ортопеда	1000
230	Консультация врача-хирурга	1000
231	Консультация врача-эндоскописта	1000
	Отделение сердечно-сосудистой хирургии (без стоимости наркоза)	
232	Флебэктомия	10 000