



"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач

ГБУ "КОДКБ им.Красного Креста"

Максимова Н.Н.

«04» июня 2020 г.

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные услуги населению, оказываемые
Государственным бюджетным учреждением

«Курганская областная детская клиническая больница имени Красного Креста»,

г.Курган, пр-т Конституции, д. 38

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
ПРИЕМЫ СПЕЦИАЛИСТОВ		
1	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога первичный	300
2	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога повторный	200
3	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога	150
4	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	300
5	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	200
6	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	150
7	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	300
8	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога повторный	200
9	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога	150
10	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	300
11	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	200
12	Прием (осмотр, консультация) врача-иммунолога первичный	300
13	Прием (осмотр, консультация) врача-иммунолога повторный	200
14	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-иммунолога	150
15	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	300
16	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	200
17	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	300
18	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога повторный	200
19	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога	150
20	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	300
21	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	200
22	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	300
23	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	200
24	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный	300
25	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный	200
26	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда	150
27	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	300
28	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	200
29	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	150
30	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	500
31	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	340
32	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	150
33	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	300
34	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	200
35	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	150
36	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	300
37	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	200
38	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	150

39	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	300
40	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	200
41	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	300
42	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	200
43	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	150
44	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога первичный	300
45	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога повторный	200
46	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога	150
47	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (детский уролог-андролог)	300
48	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (детский уролог-андролог)	200
49	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога (детский уролог-андролог)	150
50	Прием (консультация) врача-физиотерапевта	200
51	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный	300
52	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный	200
53	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского	150
54	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (детский эндокринолог)	300
55	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (детский эндокринолог)	200
56	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	300
57	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	200
ПСИХОЛОГ		
58	Индивидуальная консультация психолога (первичная)	600
59	Индивидуальная консультация психолога (вторичная)	500
60	Психологическая диагностика	500
61	Индивидуальная развивающая и (или) коррекционная работа психолога с ребенком	500
62	Групповая (от двух до четырех детей) развивающая и (или) коррекционная работа психолога с детьми	300
ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ		
63	Взятие крови из периферической вены	90
КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
64	Взятие крови из пальца	40
Гематологические исследования		
65	Общий (клинический) анализ крови	170
66	Исследование уровня глюкозы в крови	100
67	Исследование уровня тромбоцитов в крови	170
68	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	170
69	Исследование времени кровотечения	80
70	Исследование свойств сгустка	80
Биохимические исследования		
71	Исследование уровня общего белка в крови	80
72	Исследование уровня альбумина в крови	100
73	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	150
74	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	150
75	Исследование уровня триглицеридов в крови	100
76	Исследование уровня холестерина в крови	130
77	Исследование уровня липопротеинов в крови	130

78	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	150
79	Исследование уровня мочевины в крови	100
80	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	150
81	Исследование уровня креатинина в крови	150
82	Исследование уровня общего билирубина в крови	100
83	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	150
84	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	150
85	Исследование уровня гаммаглутаминтранспептидазы (ГГТП)	150
86	Исследование уровня креатинфосфокиназы в сыворотке крови	150
87	Исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови	150
88	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	150
89	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	150
90	Исследование уровня амилазы в крови	150
91	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	150
92	Исследование уровня натрия в крови	80
93	Исследование уровня калия в крови	80
94	Исследование уровня общего кальция в крови	150
95	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	150
96	Исследование уровня хлоридов в крови	150
97	Исследование уровня магния в сыворотке крови	150
98	Определение уровня молочной кислоты (лактата) в сыворотке крови	100
99	Исследование уровня железа сыворотки крови	250
100	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	250
101	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	80
102	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	350
103	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина	450
104	Определение уровня ревматоидного фактора в сыворотке крови	150
105	Определение антистрептолизина-О	150
106	Исследование тимоловой пробы в сыворотке крови	100
107	Определение пробы Сулковича	100
108	Исследование потоотделения кожи (определение хлоридов пота)	350
109	Исследование аминокислот и метаболитов в моче (оксалаты в моче)	100
110	Определение уровня кальция в моче	80
111	Определение уровня фосфора в моче	80
112	Определение уровня креатинина в моче	100
113	Исследование уровня альфа-амилазы в моче (диастаза)	100
114	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	100
	Химико-микроскопические (исследование кала и мочи)	
115	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	180
116	Исследование кала на скрытую кровь	80
117	Исследование кала на гельминты (я/гл)	150
118	Исследование физических свойств каловых масс (копрограмма)	180
119	Исследование кала на простейшие (лямблии)	150
120	Определение трипсина в кале	150
121	Общий анализ мочи	170
122	Анализ мочи по Нечипоренко	150
123	Анализ мочи по Аддис-Каковскому	150
124	Исследование мочи методом Земницкого	350
125	Исследование уровня глюкозы в моче (сахар в моче)	80
126	Обнаружение кетоновых тел в моче (ацетон в моче)	80

127	Исследование минимального количества альбумина в моче (МАУ)	100
128	Соотношение клеток в осадке мочи (уроцитограмма)	150
129	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче	80
130	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	150
131	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	400
Иммуноферментный анализ		
132	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови	200
133	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ)	200
134	Исследование уровня антител к тиреопероксидазе	200
135	Определение уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови (Е общий)	200
136	Определение антител к Candida spp.	200
137	Определение антител класса М, G к микоплазме пневмония	200
138	Определение антител класса А, М, G (IgA, IgM, IgG) к Chlamidia pneumoniae	200
139	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Cytomegalovirus	200
140	Определение антител к Helicobacter pylori	200
141	Определение антигена HBeAg Hepatitis B virus	200
142	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3, a-NS4, a-NS5) Hepatitis C virus	200
143	Определение антигена к Mycoplasma hominis	200
144	Определение антител к Opistorchis felineus	200
145	Определение антител к Toxocara canis	200
146	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	200
147	Определение антител к Askaris lumbricoides	200
148	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к раннему антигену Epstein-Barr virus	200
149	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке	200
150	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке	200
151	Исследование уровня тестостерона в сыворотке крови	200
152	Определение IgG к ЦМВ методом иммуноблоттинга	200
153	Исследование антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения (аллергоспецифический Ig E)	350
154	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови (А,М, G)	450
155	Исследование уровня кортизола в сыворотке крови	200
156	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в сыворотке крови	200
157	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	200
Коагулогические исследования		
158	Коагулограмма (ориентировочное исследование систем гемостаза), в том числе:	650
159	<i>Определение тромбинового времени</i>	160
160	<i>Исследование уровня фибриногена в крови</i>	170
161	<i>Активированное частичное тромбопластиновое время</i>	160
162	<i>Исследование фибринологической активности крови</i>	160
163	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	170
164	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	170
165	Определение фибрин-мономерных комплексов (РФМК) в плазме крови	170
166	Определение уровня антитромбина III в плазме	180
167	Исследование агрегации тромбоцитов	150
168	Исследование фибринолитической активности	150

169	Аутокоагуляционный тест	350
	Группы крови, резус, фенотип, антиэритроцитарные антитела	
170	Определение основных групп крови (А,В,О)	150
171	Определение резус-принадлежности	150
172	Определение антиэритроцитарных антител	300
173	Определение прямой пробы Кумбса	150
174	Определение подгрупп крови С, с, Е, е, Kell (фенотип)	150
	ФИЗИОТЕРАПИЯ	
175	Ионофорез кожи	150
176	Дарсонвааль кожи	150
177	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	150
178	Воздействие токами надтональной частоты при болезнях кожи и подкожно-жировой клетчатки (ТНЧ)	150
179	Миоэлектростимуляция	200
180	Электрофорез лекарственных средств при костной патологии	170
181	Электрофорез лекарственных средств при болезнях системы кроветворения и крови	170
182	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях верхних дыхательных путей	170
183	Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей	100
184	Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ)	150
185	Электрофорез лекарственных средств при патологии легких	170
186	Электрофорез лекарственных средств при нарушениях микроциркуляции	170
187	Электрофорез лекарственных средств при болезнях печени и желчевыводящих путей	170
188	Электрофорез лекарственных средств при болезнях поджелудочной железы	170
189	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки	170
190	Электростимуляция желудочно-кишечного тракта	150
191	Ректальное воздействие импульсными токами при болезнях сигмовидной и прямой кишки	150
192	Ректальная дарсонвализация при болезнях сигмовидной и прямой кишки	150
193	Электрофорез лекарственных средств при болезнях женских половых органов	170
194	Электрофорез лекарственных средств при болезнях центральной нервной системы и головного мозга	170
195	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы	150
196	Гальвановоздействие при болезнях периферической нервной системы	150
197	Воздействие токами Бернара при болезнях периферической нервной системы	150
198	Дарсонвализация местная при болезнях периферической нервной системы	150
199	Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы	170
200	Внутриушной электрофорез лекарственных средств при болезнях органа слуха	170
201	Воздействие электрическими полями УВЧ при болезнях органа слуха	150
202	Электростимуляция импульсная при болезнях органа зрения	150
203	Электростимуляция цилиарного тела	150
204	Электрофорез лекарственных средств при болезнях почек и мочевыделительного тракта	170

205	Электростимуляция мочеточников при болезнях почек и мочевыделительного тракта	150
206	Электростимуляция мочевого пузыря	150
207	Электросон	150
208	Электрофорез лекарственных средств при неуточненных заболеваниях	170
209	Гальвановоздействие	150
210	Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	150
211	Воздействие парафином при болезнях периферической нервной системы	150
212	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани	150
213	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях печени и желчевыводящих путей	150
214	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях поджелудочной железы	150
215	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки	150
216	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы и головного мозга	200
217	Воздействие парафином при болезнях почек и мочевыделительного тракта	150
218	Ультрафиолетовое облучение кожи	150
219	Лазерное облучение крови	350
220	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа	150
ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА		
221	Лечебная физкультура при переломе позвоночника у детей	140
222	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника у детей	140
223	Лечебная физкультура при переломе костей у детей	140
224	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов у детей	140
225	Лечебная физкультура при болезнях системы органов кроветворения и крови у детей	140
226	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы у детей	140
227	Дыхательные упражнения дренирующие у детей	140
228	Упражнения, направленные на уменьшение спастичности у детей	140
229	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей	140
230	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	140
МЕДИЦИНСКИЙ МАССАЖ		
231	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	110
232	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	110
233	Массаж шеи	110
234	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	150
235	Массаж верхней конечности	150
236	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	200
237	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной зоны)	110
238	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	110

239	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава, предплечья)	110
240	Массаж кисти и предплечья	110
241	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до реберных дуг и области спины от VII до I поясничного позвонка)	250
242	Массаж спины (от VIII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней подмышечной линии, у детей - включая пояснично-крестцовую область)	150
243	Массаж мышц передней брюшной стенки	110
244	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	110
245	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	150
246	Массаж спины и поясничной области (от VII шейного позвонка до основания крестца и от левой до правой средней подмышечной линии)	200
247	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (задней поверхности шеи и спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней подмышечной линии) 20 мин	200
248	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	300
249	Массаж области позвоночника (задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней подмышечной линии)	250
250	Массаж нижней конечности	150
251	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	200
252	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (одноименной стороны)	110
253	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	110
254	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	110
255	10 мин	110
256	Общий массаж (у детей грудного и младшего школьного возраста)	300
УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ		
257	Ультразвуковое исследование мягких тканей	450
258	Ультразвуковое исследование костей	450
259	Ультразвуковое исследование позвоночника	450
260	Ультразвуковое исследование суставов	450
261	Ультразвуковое исследование селезенки	450
262	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	450
263	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	450
264	Ультразвуковое исследование слюнных желез	450
265	Ультразвуковое исследование плевры	450
266	Фонокардия	1000
267	Эхокардиография	1000
268	Ультразвуковое исследование средостения	450
269	Ультразвуковая доплерография артерий	350
270	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	350
271	Ультразвуковая доплерография артерий почек	450
272	Ультразвуковая доплерография вен	350
273	Ультразвуковая доплерография вен почек	450

274	Ультразвуковая доплерография аорты	350
275	Внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки	450
276	Ультразвуковая доплерография сосудов поджелудочной железы	450
277	Ультразвуковая доплерография сосудов печени	450
278	Ультразвуковая доплерография сосудов щитовидной железы	450
279	Ультразвуковое исследование печени	450
280	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	600
281	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	450
282	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1400
283	Ультразвуковое исследование пищевода	450
284	Ультразвуковое исследование толстого кишечника	450
285	Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	450
286	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	450
287	Ультразвуковое исследование матки и придатков	450
288	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	700
289	Ультразвуковое исследование молочных желез	450
290	Ультразвуковое исследование простаты	450
291	Ультразвуковое исследование простаты трансректальное	600
292	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	450
293	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	450
294	Ультразвуковое исследование полового члена	450
295	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	450
296	Ультразвуковое исследование надпочечников	450
297	Ультразвуковое исследование слюнных желез	450
298	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	450
299	Ультразвуковое исследование головного мозга новорожденного	700
300	Ультразвуковое исследование почек	600
301	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	450
302	Ультразвуковое исследование мочеточников	500
303	Ультразвуковое исследование уретры	450
304	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	450
305	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	500
306	Ультразвуковое исследование брюшины	500
307	Топография ультразвуковая	500
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА		
308	Регистрация электрокардиограммы	400
309	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	250
310	Электроэнцефалография	1000
311	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	1200
312	Электроэнцефалография с видеомониторингом	1500
РЕНТГЕНОЛОГИЯ		
313	Рентгенография черепа	450
314	Цистография	700
315	Рентгенография основания черепа	450
316	Рентгенография ячеек решетчатой кости	450
317	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	450
318	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	450
319	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	450
320	Рентгенография другого шейного отдела позвоночника	450

321	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	450
322	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	450
323	Рентгенография дорсолюмбального отдела позвоночника	450
324	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	450
325	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	450
326	Рентгенография крестца и копчика	450
327	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	600
328	Рентгенография позвоночника в динамике	450
329	Рентгенография позвоночника, вертикальная	450
330	Рентгенография ключицы	450
331	Рентгенография ребра (ер)	500
332	Рентгенография грудины	600
333	Рентгенография подвздошной кости	450
334	Рентгенография седалищной кости	450
335	Рентгенография лобка	450
336	Рентгенография лонного сочленения	450
337	Рентгенография всего таза	450
338	Рентгенография плеча	500
339	Рентгенография лопатки	500
340	Рентгенография головки плечевой кости	450
341	Рентгенография плечевой кости	450
342	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	450
343	Рентгенография запястья	450
344	Рентгенография пясти	450
345	Рентгенография кисти руки	450
346	Рентгенография фаланг кисти	450
347	Рентгенография пальцев руки	400
348	Рентгенография большого пальца	400
349	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	450
350	Рентгенография бедренной кости	450
351	Рентгенография диафиза бедренной кости	450
352	Рентгенография коленной чашечки	450
353	Рентгенография большеберцовой и малоберцовой кости	450
354	Рентгенография диафиза большеберцовой и малоберцовой костей	450
355	Рентгенография лодыжки	450
356	Рентгенография предплюсны	450
357	Рентгенография пяточной кости	450
358	Рентгенография плюсны и фаланг стопы	450
359	Рентгенография стопы	450
360	Рентгенография пальцев ноги	400
361	Рентгенография большого пальца стопы	400
362	Рентгенография костей лицевого скелета	450
363	Рентгенография пораженной части костного скелета	700
364	Рентгенография черепа в прямой проекции	450
365	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	500
366	Рентгенография межпозвонкового сочленения	450
367	Рентгенография локтевого сустава	600
368	Рентгенография лучезапястного сустава	600
369	Рентгенография коленного сустава	600
370	Рентгенография плечевого сустава	600
371	Рентгенография бедренного сустава	600
372	Рентгенография голеностопного сустава	600

373	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	600
374	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	600
375	Рентгенография придаточных пазух носа	450
376	Бронхография	600
377	Рентгенография легких	600
378	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	700
379	Рентгеноскопия пищевода	450
380	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом	600
381	Рентгеноскопия пищевода и 12-перстной кишки	450
382	Рентгенография кардинально-пищеводного соединения	450
383	Рентгенография пищеводного отверстия диафрагмы	450
384	Рентгенография пищевода	450
385	Рентгенография кардии	450
386	Рентгенография желудка и 12-перстной кишки	800
387	Рентгенография желудка и 12-перстной кишки, двойной контраст	900
388	Рентгенография желудочно-кишечная	900
389	Рентгенография средней части брюшной полости	450
390	Рентгенконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке	900
391	Рентгенография тонкой кишки	1100
392	Илеоцекальное контрастирование	700
393	Рентгенография лобной пазухи	450
394	Рентгенография гайморовой пазухи	450
395	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	450
396	Фистулография	600
397	Рентгенография глотки	500
398	Рентгенография гортани и трахеи	500
399	Рентгенография носоглотки	500
400	Рентгенография мягких тканей грудной стенки	450
401	Рентгенография сердца в трех проекциях	600
402	Рентгенография средостения	450
403	Внутривенная урография	1200
404	Ирригоскопия	1000
	КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ	
405	Компьютерная томография легких	1200
406	Компьютерная томография головы	2600
407	Компьютерная томография головы с контрастированием структур мозга	3500
408	Компьютерная томография шеи	2900
409	Компьютерная томография шеи с контрастированием	3800
410	Компьютерная томография позвонков	3000
411	Компьютерная томография органов грудной полости	3000
412	Компьютерная томография органов грудной полости с контрастированием	3900
413	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	2200
414	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	3100
415	Компьютерная томография органов малого таза у мужчин	2500
416	Компьютерная томография органов малого таза у мужчин с контрастированием	3400
417	Компьютерная томография органов брюшной полости	2500
418	Компьютерная томография органов брюшной полости с контрастированием	3400
419	Компьютерная томография забрюшинного пространства	2500

420	Компьютерная томография забрюшинного пространства с контрастированием	3400
421	Компьютерная томография верхней конечности	2500
422	Компьютерная томография нижней конечности	2500
423	Компьютерная томография сустава	2600
424	Компьютерная томография кости	2500
425	Компьютерная томография пирамид височных частей	2600
426	Компьютерная томография пирамид височных частей с внутривенным контрастированием	3500
427	Компьютерная томография глазницы	2200
428	Компьютерная томография глазницы с внутривенным контрастированием	3100
429	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	2200
430	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным контрастированием	3100
431	Компьютерная томография почек	2600
ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК		
432	Осмотр (консультация) врачом анестезиологом-реаниматологом первичный	270
433	Анестезиологическое обеспечение (наркоз) менее 30 мин, включая раннее послеоперационное ведение	2250
434	Анестезиологическое обеспечение (наркоз) от 30 минут до 60 мин, включая раннее послеоперационное ведение	3000
ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ*		
435	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС)	1000
436	Забор материала на гистологию во время ФГДС, за единицу	200
437	Ректоскопия	1000
438	Ректороманоскопия	1000
439	Сигмоидоскопия	1200
440	Цистоскопия	2000
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ		
441	Исследование диплопии	40
442	Определение характера зрения, гетерофории	40
443	Диафаноскопия глаза (один глаз)	60
444	Исследования цветоощущения по полихроматическим таблицам	70
445	Измерение внутриглазного давления по Маклакову (один глаз)	70
446	Экзофтальмометрия	70
447	Тонометрия глаза, пневмотонометрия (один глаз)	80
448	Тест Ширмера (один глаз)	135
449	Рефрактометрия	135
450	Периметрия компьютерная (один глаз)	140
451	Исследование аккомодации	140
452	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана (один глаз)	200
453	Ортоптическое лечение на аппарате "Синаптофор" (один сеанс)	250
454	Оптическая когерентная томография глаза (один глаз)	750
455	Электроретинография (один глаз)	1200
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ (ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ)*		
456	Иссечение халязиона	1600
457	Резекция глазной мышцы	3800
458	Рецессия, теноррафия глазной мышцы	3000
459	Склеропластика с использованием биоматериала "Аллоплант" (1 глаз) **	5500

460	Склеропластика с использованием биоматериала "Аллоплант" (2 глаза) **	8800
461	Склеропластика с использованием биоматериала "Колостоп" (1 глаз) **	3000
462	Склеропластика с использованием биоматериала "Колостоп" (2 глаза) **	4800
463	Удаление инородного тела или новообразования век	4500
464	Зондирование слезно-носового канала	1600
ХИРУРГИЯ		
465	Оперативное лечение пупочной грыжи с севораном	2878
466	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с севораном	2878
467	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с севораном	2878
468	Пластика уздечки языка с севораном	2808
469	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки с севораном	3898
470	Иссечение оболочек яичка (водянка) с севораном	2486
471	Вазотомия (варикоцеле) с севораном	2016
472	Криодеструкция кожи и ее образований	435
473	Обрезание (без стоимости анестезиологического обеспечения)	3000
474	Наложение внутрикожного (косметического) шва	300
ТРАВМАТОЛОГИЯ		
475	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов, при переломах	400
476	Наложение повязки при повреждении сосудов	500
477	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	250
478	Удаление спиц, удаление гипсовой повязки	250
479	Наложение наружных фиксирующих устройств (лечение врожденной двусторонней косолапости по методу Понсетти)	1400
480	Разрез мышц, сухожильной фасции и синовиальной сумки (лечение врожденной односторонней косолапости по методу Понсетти)	1292
481	Разрез мышц, сухожильной фасции и синовиальной сумки (лечение врожденной двусторонней косолапости по методу Понсетти) с севораном	1938
482	Индивидуальное ортезирование***	
КРУГЛОСУТОЧНЫЙ СТАЦИОНАР		
Медицинская помощь в круглосуточном стационаре, 1 койко-день:		
483	Гематологическое отделение	1900
484	Неврологическое отделение	1250
485	Педиатрическое отделение №1	1400
486	Педиатрическое отделение №2	1050
487	Педиатрическое отделение для новорожденных детей	2000
488	Травматолого-ортопедическое отделение	1150
489	Хирургическое отделение	1250
490	Офтальмологическое отделение	1300
Услуги по предоставлению палаты индивидуального пребывания, 1 койко-день:		
491	Хирургическое отделение (палата №1 - 8кв.м, палата №2 - 12кв.м, палата №3 - 10кв.м)	500
492	Травматолого-ортопедическое отделение (палата №5 - 10 кв.м)	500
493	Неврологическое отделение (палата №4 -14кв.м)	500
494	Педиатрическое отделение №2 (палата № 8, 9, 10 - 8 кв. м.)	450

495	Педиатрическое отделение №1 (палата №10, 17 - 12 кв.м.)	450
496	Педиатрическое отделение для новорожденных детей (палата №6 - 12 кв.м.)	450

* Без стоимости анестезиологического обеспечения

** Без стоимости интраокулярной линзы (ИОЛ) и биоматериала
"Аллоплант"/"Колостон"(биоматериал).
Стоимость ИОЛ и биоматериала зависит от модели и производителя.

*** Расчет стоимости производится индивидуально

Исполнитель: экономист Алексеева Н.В,
тел. (3522) 44-44-57