

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги, оказываемые
"Воронежской детской клинической больницей ВГМУ"

(в редакции от 01.06.2021 г.)

№ п/п	Наименование услуг	Единица Измерения	Стоимость (руб.)
Прием и консультация врача			
1	Консультация доктора медицинских наук	1 консультация	2 200
2	Консультация кандидата медицинских наук	1 консультация	1 950
3	Приём (осмотр, консультация) заведующих отделений	1 консультация	1 950
4	Приём (осмотр, консультация) врача-специалиста	1 консультация	1 400
Диагностика врача-офтальмолога			
5	Периметрия	1 исследование	300
6	Тонометрия (в т.ч. одноразовые насадки 290 руб.)	1 исследование	400
7	Подбор очковой коррекции	1 исследование	500
Ультразвуковая диагностика на аппарате MayLab Twice Италия			
8	УЗИ печени+желчный пузырь	1 исследование	850
9	УЗИ поджелудочной железы	1 исследование	500
10	УЗИ селезёнки	1 исследование	500
11	УЗИ КОМПЛЕКС 1 (печень+жел.пузырь+подж.ж-за+селезенка)	1 исследование	1 200
12	УЗИ КОМПЛЕКС 2 (органы брюшной полости+почки)	1 исследование	1 700
13	УЗИ почек + надпочечники	1 исследование	850
14	УЗИ почек + ЦДК	1 исследование	1 200
15	УЗИ почек+мочевой пузырь	1 исследование	1 000
16	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 исследование	850
17	УЗИ щитовидной железы	1 исследование	650
18	УЗИ щитовидной железы +ЦДК	1 исследование	1 000
19	УЗИ молочной железы	1 исследование	850
20	УЗИ мягких тканей	1 исследование	850
21	УЗИ органов мошонки+ЦДК	1 исследование	850
22	УЗИ малого таза	1 исследование	650
23	УЗИ гениталий (абдоминальным датчиком)	1 исследование	850
24	УЗИ лимфатических узлов (1 группа)	1 исследование	650
25	УЗИ головного мозга (Нейросонография детям до 1 года)	1 исследование	850
26	УЗИ тазобедренных суставов (детям до 1 года)	1 исследование	650
27	УЗИ суставов взрослым (1 сустав)	1 исследование	700

28	УЗИ сустава детям	1 исследование	500
29	УЗИ сердца (ДЭхо КГ)	1 исследование	1 800
30	УЗИ сердца (ДЭхо КГ) детям до 1 года	1 исследование	1 600
Функциональная диагностика			
31	Функция внешнего дыхания	1 исследование	700
32	ФВД с пробой с бронхолитиком	1 исследование	1 100
33	ФВД с пробой с физической нагрузкой	1 исследование	1 000
34	Электрокардиография в покое	1 исследование	250
35	ЭКГ после физической нагрузки	1 исследование	250
36	Компьютерная ЭКГ с расшифровкой	1 исследование	350
37	Реоэнцефалография с функциональными пробами	1 исследование	700
38	Электроэнцефалография с функциональными пробами	1 исследование	1 300
39	Эхоскопия головного мозга (М - Эхо)	1 исследование	400
40	Бронхофонография	1 исследование	520
41	Исследование функции внешнего дыхания - бодиплетизмография, Power Cub BODY, Германия	1 исследование	1 200
42	Исследование функции внешнего дыхания - спирометрия, Power Cub BODY, Германия	1 исследование	1 100
43	Исследование функции внешнего дыхания - спирометрия+бодиплетизмография, Power Cub BODY, Германия	1 исследование	1 400
44	Исследование функции внешнего дыхания-спирометрия+бодиплетизмография + с пробой с физической нагрузкой, Power Cub BODY, Германия	1 исследование	1 600
45	Исследование функции внешнего дыхания-спирометрия+бодиплетизмография с пробой с бронхолитиком, Power Cub BODY, Германия	1 исследование	1 600
46	Исследование функции внешнего дыхания-метод прерывания потока (Rocc), Power Cub BODY, Германия	1 исследование	700
47	Нагрузочная проба (тредмилэргометрия), Cardio Direct 12 S, США	1 исследование	1 500
48	Суточное мониторирование АД	1 исследование	1 500
49	Суточное мониторирование ЭКГ	1 исследование	1 500
50	Компьютерная капилляроскопия «ЦАВ», Россия	1 исследование	900
ВидеоЭндоскопическая диагностика			
51	Видеокапсульная эндоскопия, Micro Cam	1 исследование	55 000
52	Видеофиброэзофагогастродуоденоскопия, Pentax	1 исследование	1 300
53	Гистологическое исследование биопсийного материала	1 исследование	600
54	Экспресс-диагностика хеликобактериоза (Тест система ХЕЛПИЛ)	1 исследование	270
55	Ректосигмоскопия диагностическая	1 исследование	1 000
56	Видеоколоноскопия, Pentax	1 исследование	1 300
57	Эндотрахеальное вливание	1 исследование	1 000

58	Фибробронхоскопия (диагностическая/лечебная)	1 исследование	1 000
59	Полипэктомия в желудке	1 исследование	1 700
60	Полипэктомия в толстом кишечнике	1 исследование	1 700
61	Удаление инородных тел	1 исследование	1 700
Рентгенологическое исследование с описанием снимка			
	1 исследование	рентгенплёнка	термо-плёнка
62	Р-графия черепа в 1-ой проекции (до 7 лет)	340	440
63	Р-графия черепа в 2-х проекциях (до 7 лет)	450	570
64	Р-графия черепа в 1-ой проекции (старше 7 лет)	380	720
65	Р-графия черепа в 2-х проекциях (старше 7 лет)	520	760
66	Р-графия придаточных пазух носа	340	440
67	Р-графия позвоночника в 1-ой проекции	380	740
68	Р-графия позвоночника в 2-х проекциях	520	780
69	Р-графия позвоночника 1 отдел -функциональные пробы	450	820
70	Р-графия шейного отдела позвоночника	360	440
71	Р-графия органов грудной клетки в 1-ой проекции (детям до 5 лет)	340	440
72	Р-графия органов грудной клетки в 2-х проекциях (детям до 5 лет)	450	570
73	Р-графия органов грудной клетки в 1-ой проекции	380	740
74	Р-графия органов грудной клетки в 2-х проекциях	520	780
75	Р-графия брюшной полости	380	720
76	Ро-графия тазобедренных суставов в 1 проекции	380	740
77	Ро-графия тазобедренных суставов в 1 проекции, 2 укладки	490	780
78	Ро исследование сустава в 1 проекции	380	440
79	Ро исследование сустава в 2 проекциях	520	480
80	Ро исследование 2 -х симметричных суставов в 2 проекциях	570	790
81	Ро исследование периферических костей	380	740
82	Ро исследование периферических костей в 2-х проекциях	520	780
83	Урография внутривенная (без стоимости контрастного вещества)	1 570	1 620
84	Цистография (без стоимости контрастн. вещества)	1 050	1 160
85	Ирригография (без стоимости контрастн. вещества)	1 250	1 250
86	Ро-исследование кишечника (пассаж бариевой взвеси)	560	780
87	Описание врачом результатов рентгенснимка	150	
88	Рентгеновская денситометрия, Stratos, Франция		

	-1 анатомическая область	1 исследование	750
	-2 анатомические области	1 исследование	1 100
	-3 анатомические области	1 исследование	1 500
	-поясничный отдел позвоночника	1 исследование	950
89	МРТ суставов конечностей (1 сустав) Renex, (термоплёнка 270 руб.)	1 исследование	2 270
Клинико-диагностическая лаборатория			
Биохимические исследования			
92	Определение глюкозы в крови	1 исследование	170
93	Определение α -амилазы	1 исследование	150
94	Определение общего белка	1 исследование	150
95	Определение общего кальция	1 исследование	200
96	Определение С-реактивного белка	1 исследование	250
97	Определение общего альбумина	1 исследование	200
98	Определение билирубина общего	1 исследование	170
99	Определение билирубина по фракциям	1 исследование	170
100	Определение щелочной фосфатазы	1 исследование	160
101	Определение общего холестерина	1 исследование	170
102	Определение холестерина ЛПВП	1 исследование	200
103	Определение холестерина ЛПНП	1 исследование	160
104	Определение триглицеридов	1 исследование	170
105	Определение Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТП)	1 исследование	160
106	Определение креатинкиназы	1 исследование	250
107	Определение комплемента С3	1 исследование	340
108	Определение комплемента С4	1 исследование	340
109	Определение гликозилированный гемоглобин	1 исследование	500
110	Определение железа сыворотки крови	1 исследование	150
111	Определение мочевой кислоты	1 исследование	150
112	Определение мочевины	1 исследование	150
113	Определение креатинина	1 исследование	170
114	Определение аланинаминотрансферазы (АЛАТ)	1 исследование	160
115	Определение аспаратаминотрансферазы (АСАТ)	1 исследование	160
116	Определение лактатдегидрогеназы (ЛДГ)	1 исследование	150
117	Глюкозотолерантный тест (натощак и после нагрузки через 2 часа) <i>дополнительно оплачиваются 2 забора крови</i>	1 исследование	650
118	СРБ высокочувствительный (СРБ hs)	1 исследование	350
119	Определение антистрептолизина О	1 исследование	380
120	Определение ревматоидного фактора (турбидиметрическим методом)	1 исследование	360
121	Определение иммуноглобулина А (IgA)	1 исследование	280
122	Определение иммуноглобулина М (IgM)	1 исследование	280
123	Определение иммуноглобулина G (IgG)	1 исследование	280
124	Магний	1 исследование	230
125	Фосфор (в моче)	1 исследование	230
126	Фосфор (в крови)	1 исследование	230

127	Ферритин	1 исследование	490
128	Прокальцитониновый тест (в т.ч. Мед.расходы)	1 исследование	2 650
128.1	Определение Фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) (метод ИФА)	1 исследование	1 000
128.2	Определение 25-гидроксикальциферола (25-ОН-витамин Д)	1 исследование	900
Общеклинические исследования			
129	Забор крови на ОАК обычной ланцетой	1 процедура	100
130	Забор крови на ОАК автоматической ланцетой	1 процедура	120
131	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоцитограмма, СОЭ (с обязательной "ручной" микроскопией мазка крови)	1 исследование	470
132	Подсчет количества ретикулоцитов	1 исследование	180
133	Исследование крови на наличие паразитов	1 исследование	180
Анализ мочи			
134	Общий анализ мочи	1 исследование	180
135	Определение глюкозы в моче	1 исследование	170
136	Определение кетоновых тел	1 исследование	170
137	Общий белок в моче	1 исследование	170
138	Определение содержания кальция в суточной моче	1 исследование	220
139	Исследование мочи по Нечипоренко	1 исследование	220
140	Исследование мочи по Зимницкому	1 исследование	220
Копрологические исследования			
141	Общий анализ кала	1 исследование	220
142	Анализ кала на простейшие	1 исследование	220
142.1	Исследование кала на скрытую кровь	1 исследование	220
142.2	Анализ кала на яйца гельминтов	1 исследование	220
142.3	Кальпротектин фекальный (в высоком диапазоне концентрации)	1 исследование	3 580
142.4	Исследование соскоба на энтеробиоз	1 соскоб	280
142.5	Определение скрытой крови в кале (гемоглобин)+ трансферрина в кале	1 исследование	500
Цитология			
143	Цитология мокроты	1 исследование	480
144	Мокрота на ВК	1 исследование	280
145	Исследование материала на паразитарные грибы	1 исследование	280
146	Исследование соскоба (мазка) со слизистой оболочки полости носа	1 исследование	350
147	Взятие соскоба (мазка) из зева, носа	1 процедура	150
148	Тонкоигольная аспирационная биопсия щитовидной железы с учетом цитологического исследования	1 процедура	2 550
149	Цитологическое исследование	1 процедура	500
Электролиты крови			
150	Ионизированный кальций +калий +натрий+ Ph	1 исследование	440

Коагулограмма (свертывающая система крови)			
151	АЧТВ (активированное частичное тромбопластиновое время)	1 исследование	160
152	Протромбин МНО	1 исследование	240
153	Тромбиновое время	1 исследование	320
154	Фибриноген	1 исследование	350
155	Антитромбин III (берихромантитромбин)	1 исследование	380
156	Протромбиновое отношение	1 исследование	240
Диагностика аутоиммунных заболеваний			
157	Антядерные антитела скрининг (антигены:RNP-70, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, центромера В, Jo-1)(ANA Screen)	1 исследование	1 100
158	Анти-ТРО	1 исследование	1 000
159	Антитела к компоненту Scl-70	1 исследование	1 200
160	Антитела к компаненту Jo-1	1 исследование	1 200
161	Антитела к кардиолипину Скрин (суммарные IgA, IgM, IgG)	1 исследование	1 150
162	Антитела к протеиназе 3 (Anti PR3 hs)	1 исследование	1 150
163	Антитела к миелопероксидазе (Anti MPO)	1 исследование	1 150
164	Антитела к односпиральной ДНК (Анти-ssDNA)	1 исследование	1 150
165	Антитела к двуспиральной ДНК (Анти-dsDNA Screen)	1 исследование	1 150
166	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (Anti-CCP hs)	1 исследование	1 450
167	Антитела к бета-2-гликопротеину I Скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG)	1 исследование	1 150
168	Ревматоидный фактор Скрин	1 исследование	1 200
169	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1 исследование	1 200
170	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA	1 исследование	1 150
171	Антитела к MCV	1 исследование	1 500
172	Антитела к глиадину, IgA	1 исследование	1 150
173	Антитела к глиадину, IgG	1 исследование	1 150
174	Антинуклеарный фактор (ANA), (метод НРИФ с оценкой характера и интенсивности свечения)	1 исследование	1 200
174.1	Определение ревматоидного фактора IgA (метод ИФА)	1 исследование	1 100
174.2	Определение ревматоидного фактора IgM (метод ИФА)	1 исследование	1 100
174.3	Определение ревматоидного фактора IgG (метод ИФА)	1 исследование	1 100
Иммунологические исследования			
175	Оценка состояния иммунного статуса (исследование проводится на проточном цитометре BD Facs Calibur, США)	1 исследование	7 400
176	Общий иммуноглобулин E (Total IgE)	1 исследование	440

176.1	Определение Интерлейкина-6 (IL-6) (метод ИХЛА)	1 исследование	1 200
Аллергологические исследования			
177.1	Смесь аллергенов домашних грызунов (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь EP70)	1 исследование	820
177.2	Смесь аллергенов (Треска, креветки, мидии, тунец, лосось)	1 исследование	820
177.3	Смесь аллергенов (Свинина, говядина, куриное мясо, баранина)	1 исследование	820
177.4	Смесь аллергенов (Помидоры, морковь, картофель, чеснок, горчица)	1 исследование	820
177.5	Смесь аллергенов (домашняя пыль, dermatophagoides pteronyssinus, dermatophagoides farinae, таракан-пруссак HP1)	1 исследование	800
177.6	Смесь аллергенов травы (овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой GP1)	1 исследование	800
177.7	Сорные раст. и цветы (амброзия, полынь, подорожник, мари белая, зольник/солянка WP1)	1 исследование	800
177.8	Деревья (ольха, береза, лещина обыкнов., ива TP9)	1 исследование	800
177.9	Микроскопические грибы (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis MP1)	1 исследование	800
177.10	Кошка (эпителий)	1 исследование	600
177.11	Собака (эпителий)	1 исследование	600
177.12	Ингаляционные аллергены (кошка эпителий, собака перхоть, овсяница луговая, подорожник IP9)	1 исследование	800
177.13	Смесь аллергенов (яичный белок, коровье молоко, пшеничная мука, рис, арахис, соевые бобы FP7)	1 исследование	800
177.14	Клейковина	1 исследование	600
177.15	Пшеница	1 исследование	680
177.16	Смесь аллергенов (апельсин, яблоко, бананы, персик)	1 исследование	800
177.17	Какао	1 исследование	650
177.18	Коровье молоко	1 исследование	600
177.19	Арахис, фундук, бразильский орех, миндаль, кокос	1 исследование	800
177.20	Казеин	1 исследование	600
177.21	Альфа-лактоальбумин	1 исследование	600
177.22	Аллергены Яйца куриного	1 исследование	600
177.23	Мука пшеничная	1 исследование	700
Диагностика гормональной функции			
178	Остеокальцин	1 исследование	730
179	Тиреотропный гормон (TTG)	1 исследование	390
180	Тироксин свободный (сТ4)	1 исследование	390

181	Трийодтиронин свободный (сТ3)	1 исследование	390
182	Пролактин	1 исследование	480
183	Кортизол	1 исследование	480
184	Антитела к тиреоглобулину (АТГ)	1 исследование	440
185	Паратиреоидный гормон интактный	1 исследование	620
186	Прогестерон	1 исследование	520
187	С-Пептид	1 исследование	570
188	Инсулин	1 исследование	570
189	Эстрадиол	1 исследование	520
190	ДГЭА-С (дегидроэпиандростерон сульфат)	1 исследование	520
191	Аутоантитела к пероксидазе Тиреоцитов (Anti TPO)	1 исследование	570
192	Маркер резорбции костей (дезоксипиридинолин в моче)	1 исследование	1 450
193	Кальцитонин	1 исследование	890
194	Эозинофильный катионный протеин	1 исследование	930
195	С-концевые телопептиды коллагена I типа	1 исследование	1 350
196	Определение лептина высокочувствительного	1 исследование	1 050
197	Определение адипонектина	1 исследование	1 050
198	Определение тестостерона свободного	1 исследование	930
199	Антитела к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ)	1 исследование	1 550
200	N-терминальный пропептид проколлагена I (PINP)	1 исследование	2 100
201	Грелин	1 исследование	1 850
202	Определение альдостерона	1 исследование	710
203	Определение 17-гидроксипрогестерона	1 исследование	550
204	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	1 исследование	650
205	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	1 исследование	550
206	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	1 исследование	550
207	ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны)	1 исследование	600
208	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО)	1 исследование	550
209	Инсулиноподобный фактор роста 1, IGF-1	1 исследование	1 200
210	Инсулиноподобный фактор роста 3, IGFBP-3, определение Протеина-3 связ.	1 исследование	1 200
211	Соматотропный гормон (СТГ/HGH)	1 исследование	630
211.1	Определение Антител к тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	1 исследование	450
211.2	Определение тестостерона общего	1 исследование	280
211.3	Определение кортизола в моче (метод ИФА)	1 исследование	600

211.4	Определение ренина в сыворотке/плазме (Метод ИФА)	1 исследование	1 400
211.5	Определение растворимых рецепторов лептина в сыворотке (Метод ИФА)	1 исследование	1 400
ПЦР-диагностика инфекционных заболеваний; выявление генетической предрасположенности			
212	Выявление ВЭБ (Вирус Эпштейн-Барра)	1 исследование	500
213	Выявление цитомегаловируса (CMV)	1 исследование	500
214	Выявление вируса герпеса простого, тип I, II	1 исследование	530
215	Выявление вируса герпеса, тип VI	1 исследование	530
216	Выявление микоплазмы пневмонии	1 исследование	530
217	Выявление стрептококка пневмонии (пневмококк)	1 исследование	530
218	Выявление стрептококка гемолитического	1 исследование	530
219	Выявление парвовируса В 19	1 исследование	530
220	Типирование HLA-B27 (Выявление аллеля 27 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека)	1 исследование	1 600
221	Типирование HLA-DQA и HLA-DQB (в т.ч. Медицинские расходы 2520 руб.)	1 исследование	4 200
221.1	Забор биоматериала и лабораторное исследование на COVID-19 (ПЦР) для сотрудников и обучающихся в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	1 исследование	1 600
221.2	Забор биоматериала и лабораторное исследование на COVID-19 (ПЦР)	1 исследование	2 000
221.3	Забор биоматериала и лабораторное исследование на COVID-19 (ПЦР), ускоренная выдача результата в теч.24 часов + Справка с переводом на английский язык	1 исследование	2 500
221.4	Антитела к SARS-CoV-2 (количественное определение IgG методом ИФА)	1 исследование	700
221.5	Антитела к SARS-CoV-2 (количественное определение IgM методом ИФА)	1 исследование	700
221.6	Экспресс-тест IgG и IgM для иммунохроматографического выявления антител к SARS-CoV-2 (качеств.)	1 исследование	900
221.7	Антитела к SARS-CoV-2 (количественное определение IgG методом ИФА)+ Справка с переводом на английский язык	1 исследование	1100
221.8	Антитела к SARS-CoV-2 (количественное определение IgM методом ИФА)+ Справка с переводом на английский язык	1 исследование	1100
221.9	Экспресс-тест IgG и IgM для иммунохроматографического выявления антител к SARS-CoV-2 (качеств.)+ Справка с переводом на английский язык	1 исследование	1300
Диагностика инфекционных заболеваний методом ИФА			
222	Антитела к лямблиям суммарные (IgA, IgM, IgG)	1 исследование	600

223	Антитела к хламидиям пневмонии (Chlamydia pneumoniae) IgG	1 исследование	500
224	Антитела к хламидиям пневмонии (Chlamydia pneumoniae) IgM	1 исследование	500
Прочие иммунологические исследования крови			
225	Группа крови	1 исследование	220
226	Резус фактор крови	1 исследование	220
Диагностика низкорослости			
227	Инсулиновая проба (инсулино-толерантный тест, ИТТ)	1 проба	11 000
228	Тест с клонидином (клофелином)	1 проба	11 000
Диагностика нарушений углеводного обмена			
229	Суточное мониторирование глюкозы (без стоимости датчика)	1 исследование	4 800
230	Подбор инсулинотерапии с помощью помпы (без стоимости расходного материала)	1 исследование	4 800
Диагностика на муковисцидоз			
231	Потовая проба	1 исследование	1 800
Процедурный кабинет			
232	В/в забор крови, в/в инъекция	1 процедура	140
233	В/м введение лекарственных средств	1 процедура	80
Отделение ФТО и ЛФК			
234	Массаж шейно-воротниковой зоны	1 сеанс	200
235	Массаж грудной клетки	1 сеанс	300
236	Массаж общий	1 сеанс	400
237	Амплипульс	1 процедура	140
238	Электрофорез	1 процедура	200
239	УВЧ	1 процедура	150
240	ЛУЧ	1 процедура	150
241	Сеанс на аппарате "Ранет"	1 процедура	140
242	Магнитотерапия	1 процедура	200
243	КУФ	1 процедура	100
244	Лазеротерапия	1 процедура	250
245	Парафиновая аппликация	1 процедура	160
246	Дарсонвализация	1 процедура	150
247	Фонофорез	1 процедура	200
248	Биоптрон	1 процедура	150
250	Лечебная физкультура, занятие в группе	1 занятие	70
251	Лечебная физкультура, индивидуальное занятие	1 занятие	350
252	Дыхательная гимнастика занятие в группе	1 занятие	70
253	Дыхательная гимнастика индивидуальное занятие	1 занятие	350
Стационар 1-го дня			

254	По профилю "ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ"	min обследование	11 350
255	По профилю "ПУЛЬМОНОЛОГИЯ"	min обследование	8 740
256	По профилю "РЕВМАТОЛОГИЯ"	min обследование	10 260
257	По профилю "ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ"	min обследование	13 540
258	По профилю "ЗДОРОВЫЕ СОСУДЫ"	min обследование	7 390
259	По профилю "ЗДОРОВЫЙ ВЕС"	min обследование	7 980
260	По профилю "ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА"	min обследование	6 370
261	По профилю "ЗАДЕРЖКА РОСТА И ПОЛОВОГО РАЗВИТИЯ"		
	мальчики	min обследование	6 220
	девочки	min обследование	7 070
Прочие услуги			
262	Питание для родителей (опекунов)	1 день	180
263	Выдача справки на посещение дополнительных образовательных учреждений	1 справка	250
264	Выдача справки на посещение бассейна (с соскобом на энтеробиоз)	1 справка	500
265	Выдача справки на посещение спортивной секции (с ЭКГ)	1 справка	500
266	Пребывание в круглосуточном стационаре	1 койко-день	2 400
267	Дневной стационар	1 день	1 200
268	Пребывание в отдельной 2-х местной палате (в т.ч. НДС)	1 день	550
269	Пребывание в отдельной 2-х местной палате повышенной комфортности (в т.ч. НДС)	1 день	700
270	Запись исследования на диск (в т.ч. НДС)	1 запись	200
271	Повторная выдача рентгенисследования на термопленке:		
	дубликат 35x43 (в т.ч. НДС)	1 лист	637,20
	дубликат 20x25 (в т.ч. НДС)	1 лист	295

Главный врач ВДКБ

Т.В. Чубаров

