

«УТВЕРЖДАЮ»
И.о.главного врача ОГАУЗ «Детская больница №1»

Е.А. Тетерина
«16» апреля 2025г

Действующий прейскурант цен на платные услуги
ОГАУЗ «Детская больница № 1»

№	Код	Наименование услуг	Цена услуги
Консультативный прием			
1	V01.000.001.001 ПУ	Прием (осмотр, консультация) врача *	1200
2	V01.000.001.002 ПУ	Прием (осмотр, консультация) врача -КМН*	1500
3	V01.000.001.003 ПУ	Прием (осмотр, консультация) врача - ДМН*	1600
4	V01.000.001.004 ПУ	Осмотр, консультация врача с выездом на дом*	3250
5	V01.070.010 ПУ	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	700
6	V04.014.004 ПУ	Оказание услуг по вакцинации (с выездом)	700
Кабинет оториноларинголога			
7	A24.08.003 ПУ	Туширование слизистой носа азотнокислым серебром	290
8	A16.25.008 ПУ	Удаление инородного тела из слухового отверстия	350
9	A16.08.011 ПУ	Удаление инородного тела носа	350
10	A16.25.007 ПУ	Удаление ушной серы	500
11	A.16.25.007.001 ПУ	Туалет уха с помощью электроотсоса при гнойном отите	300
12	A16.08.016 ПУ	Промывание лакун миндалин	400
13	A16.08.023 ПУ	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	350
14	A11.30.001 ПУ	Парацентез барабанной перепонки	500
Зондировочный кабинет			
15	A11.16.007 ПУ	Дуоденальное зондирование (без стоимости анализа содержимого)	960
Кабинет эндоскопии			
16	A 03.16.001 ПУ	Эзофагогастродуоденоскопия	1200
17	A11.16.001 ПУ	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	1300

18	A11.16.002 ПУ	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1300
19	A11.16.001 ПУ	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	1300
20	A08.16.004 ПУ	Эзофагогастродуоденоскопия с проведением теста на Хеликобактер пилори	1409
21	A03.18.001 ПУ	Толстокишечная эндоскопия	2800
Услуги хирургического кабинета			
22	A16.01.002 ПУ	Вскрытие панариция	858
23	A16.01.027 ПУ	Полное удаление ногтевой пластины	1000
24	A16.01.027.002 ПУ	Частичное удаление ногтевой пластины	951
25	A11.12.001.007 ПУ	Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием катетера Certofix Mono Pead	3487
Кабинет ультразвуковой диагностики			
26	A04.23.001 ПУ	Нейросонография	785
27	A04.20.001 ПУ	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	825
28	A04.16.001 ПУ	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	950
29	A04.04.001.001 ПУ	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	665
30	A04.28.002.001 ПУ	Ультразвуковое исследование почек	500
31	A04.28.002.003 ПУ	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	500
32	A04.28.003 ПУ	Ультразвуковое исследование органов мошонки	825
33	A04.22.004 ПУ	Ультразвуковое исследование щитовидной и паращитовидной железы	730
34	A04.06.002 ПУ	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	705
35	A04.01.001 ПУ	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	705
36	A04.10.002 ПУ	Эхокардиография	1200
37	A04.15.001 ПУ	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	420
38	A04.14.001 ПУ	Ультразвуковое исследование печени	420
39	A04.14.002 ПУ	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	420
40	A04.06.001 ПУ	Ультразвуковое исследование селезенки	420

41	A05.10.008 ПУ	Холтеровское мониторирование сердечного ритма с описанием	1610
42	A05.10.008.004 ПУ	Описание результатов холтеровского мониторирования сердечного ритма	650
43	A04.12.001.012 ПУ	Ультразвуковое исследование сонных артерий	855
44	A04.12.001.013 ПУ	Ультразвуковое исследование позвоночных артерий	855
Определение Хеликобактер пилори			
45	A07.16.006 ПУ	Тест на хеликобактер пилори	1610
Кабинет функциональной диагностики			
46	A05.10.002.001 Д1 ПУ	Проведение электрокардиографических исследований до 7 лет	440
47	A05.10.002.002 Д2 ПУ	Проведение электрокардиографических исследований от 7 лет	417
48	A05.23.001 ПУ	Электроэнцефалография с видеомониторингом (рутинная)	1000
49	A05.23.001.002 ПУ	Электроэнцефалография с видеомониторингом (1 час)	2000
50	A05.23.001.002.001 ПУ	Электроэнцефалография с видеомониторингом и нагрузочными пробами (1 час)	2200
51	ФД1	Дополнительный час к электроэнцефалографии	1000
52	ФД2	Запись исследования на USB-носитель (носитель не предоставляется)	400
Эндокринологическое отделение			
53	A09.05.023.001 ПУ	Исследование уровня глюкозы крови методом непрерывного мониторирования	4800
Иглорефлексотерапия			
54	A21.24.002 ПУ	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	400
55	A21.23.002 ПУ	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	400
Физиотерапевтическое отделение			
56	A17.30.017 ПУ	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	110
57	A17.30.020 ПУ	Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем (СВЧ терапия)	110
58	A17.08.002 ПУ	Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей	120
59	A17.01.007 ПУ	Дарсонвализация кожи	120
60	A17.25.002 ПУ	Дарсонвализация органа слуха	120
61	A17.23.002 ПУ	Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	120

62	A17.24.004 ПУ	Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы	120
63	A17.29.002 ПУ	Электросон	120
64	A22.08.002 ПУ	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей	120
65	A22.14.002 ПУ	Воздействие ультразвуком при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	120
66	A22.16.002 ПУ	Воздействие ультразвуком при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	120
67	A22.26.025 ПУ	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях органов зрения	120
68	A22.28.003 ПУ	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	120
69	A17.30.034 ПУ	Ультрафонофорез лекарственный	130
70	A17.30.025 ПУ	Общая магнитотерапия	150
71	A17.30.024 ПУ	Электрофорез импульсными токами	110
72	A17.30.028 ПУ	Аэрозольтерапия (Ингаляции)	60
73	A17.30.027 ПУ	Лазерофорез	150
74	A17.30.024.002 ПУ	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	120
75	B03.020.001 ПУ	Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине (хронические запоры)	700
76	B03.020.001 ПУ	Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине (птозы)	700
77	B03.020.001 ПУ	Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине (нарушение осанки)	700
78	B03.020.001 ПУ	Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине (низкорослость)	700
79	B03.020.001 ПУ	Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине и использованием механоаппаратов	700
80	A21.01.001 Д3 ПУ	Общий массаж до 3 лет	305
81	A21.01.001 Д4 ПУ	Общий массаж от 3 до 7 лет	350
82	A21.01.001 Д2 ПУ	Общий массаж от 7 до 18 лет	400
83	A21.01.004 Д1 ПУ	Массаж рук до 7 лет	160
84	A21.01.004 Д2 ПУ	Массаж рук от 7 до 18 лет	180
85	A21.01.005 ПУ	Массаж волосистой части головы	120
86	A21.01.009 Д3 ПУ	Массаж ног до 3 лет	180
87	A21.01.009 Д5 ПУ	Массаж ног от 3 лет до 18 лет	260
88	A21.01.003 Д3 ПУ	Массаж шеи детей до 3 лет	150
89	A21.01.003 Д5 ПУ	Массаж шеи от 3 до 18 лет	220

90	A21.03.002 Д1 ПУ	Массаж при заболеваниях позвоночника до 7 лет	250
91	A21.03.002 Д2 ПУ	Массаж при заболеваниях позвоночника от 7 до 18 лет	350
92	A21.30.001 Д1 ПУ	Массаж живота до 7 лет	146
93	A21.30.001 Д2 ПУ	Массаж живота от 7 до 18 лет	160
94	A21.30.005 Д1 ПУ	Массаж грудной клетки до 7 лет	170
95	A21.30.005 Д2 ПУ	Массаж грудной клетки от 7 до 18 лет	220
Рентгенологическое отделение			
Рентгенологические исследования дети от 0 до 7 лет			
96	A06.03.005 Д1 ПУ	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1300
97	A06.03.009 Д1 ПУ	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка), С1 через открытый рот	1300
98	A06.03.010 Д1 ПУ	Рентгенография шейного отдела позвоночника (1 проекция)	1400
99	A06.03.010.001 Д1 ПУ	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 2 проекциях)	1400
100	A06.03.019 Д1 ПУ	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (2 проекции)	1400
101	A06.03.013.001 Д1 ПУ	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в 2 проекциях)	1400
102	A06.03.015.001 Д1 ПУ	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в 2х проекциях)	1400
103	A06.03.017 Д1 ПУ	Рентгенография крестца и копчика (1 проекция)	1200
104	A06.03.017.003 Д1 ПУ	Рентгенография крестца и копчика (в 2х проекциях)	1400
105	A06.03.022 Д1 ПУ	Рентгенография ключицы (2 проекции)	1200
106	A06.03.023 Д1 ПУ	Рентгенография ребра (ер) (2 проекции)	1200
107	A06.03.024 Д1 ПУ	Рентгенография грудины (2 проекции)	1200
108	A06.03.026 Д1 ПУ	Рентгенография лопатки (2 проекции)	1200
109	A06.03.028 Д1 ПУ	Рентгенография плечевой кости (2 проекции)	1400
110	A06.03.029.001 Д1 ПУ	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (костей предплечья) (в 2х проекциях)	1400
111	A06.03.032 Д1 ПУ	Рентгенография кисти руки (1 снимок)	1200
112	A06.03.032.001 Д1 ПУ	Рентгенография кисти руки (2 проекции)	1400
113	A06.03.041 Д1 ПУ	Рентгенография таза (1 проекция)	1300
114	A06.03.043.001 Д1 ПУ	Рентгенография бедренной кости в 2х проекциях	1400
115	A06.03.046.001 Д1 ПУ	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей в 2х проекциях	1400
116	A06.03.052 Д1 ПУ	Рентгенография стоп в одной проекции	1400
117	A06.03.053 Д1 ПУ	Рентгенография стоп в 2х проекциях	1600

118	A06.04.003.001 Д1 ПУ	Рентгенография локтевого сустава -2 снимка	1400
119	A06.04.005 Д1 ПУ	Рентгенография коленного сустава -1 снимок	1200
120	A06.04.005.001 Д1 ПУ	Рентгенография коленных суставов -3 снимка	1600
121	A06.04.010.001 Д1 ПУ	Рентгенография плечевых суставов - 2 снимка	1400
122	A06.04.011.001 Д1 ПУ	Рентгенография тазобедренного сустава (1снимок)	1300
123	A06.04.011.001.001 Д1 ПУ	Рентгенография тазобедренного сустава (в 2 проекциях)	1600
124	A06.04.012.001 Д1 ПУ	Рентгенография голеностопного сустава - 2 снимка	1400
125	A06.04.014 Д1 ПУ	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1200
126	A06.08.001 Д1 ПУ	Рентгенография носоглотки	1000
127	A06.08.003 Д1 ПУ	Рентгенография придаточных пазух носа	1000
128	A06.09.007.003 Д1 ПУ	Рентгенография органов грудной клетки в 1 проекции	1000
129	A06.09.007.004 Д1 ПУ	Рентгенография органов грудной клетки в 2 проекциях	1300
130	A06.14.002 Д1 ПУ	Рентгенография печени (ЖКБ)	1000
131	A06.28.013 Д1 ПУ	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1200
132	A06.30.004 Д1 ПУ	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1200
133	РГ 1	Описание и интерпретация рентгенографических изображений. DICOM формат на флешке, рентгеновская пленка	750
134	РГ 2	Распечатка полученных изображений рентгеновских снимков на большую пленку (1 лист)	350
135	РГ 3	Распечатка полученных изображений рентгеновских снимков на маленькую пленку (1 лист)	300
Рентгенологические исследования дети от 7 до 18 лет			
136	A06.03.005 Д2 ПУ	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1200
137	A06.03.009 Д2 ПУ	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка), С1 через открытый рот	1200
138	A06.03.010 Д2 ПУ	Рентгенография шейного отдела позвоночника (1 проекция)	1300
139	A06.03.010.001 Д2 ПУ	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 2 проекциях)	1300
140	A06.03.019 Д2 ПУ	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (2 проекции)	1300
141	A06.03.013.001 Д2 ПУ	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в 2 проекциях)	1300
142	A06.03.015.001 Д2 ПУ	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в 2х проекциях)	1300
143	A06.03.017 Д2 ПУ	Рентгенография крестца и копчика (1 проекция)	1100
144	A06.03.017.003 Д2 ПУ	Рентгенография крестца и копчика (в 2х проекциях)	1300

145	A06.03.022 Д2 ПУ	Рентгенография ключицы (2 проекции)	1100
146	A06.03.023 Д2 ПУ	Рентгенография ребра (ер) (2 проекции)	1100
147	A06.03.024 Д2 ПУ	Рентгенография грудины (2 проекции)	1100
148	A06.03.026 Д2 ПУ	Рентгенография лопатки (2 проекции)	1100
149	A06.03.028 Д2 ПУ	Рентгенография плечевой кости (2 проекции)	1300
150	A06.03.029.001 Д2 ПУ	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (костей предплечья) (в 2х проекциях)	1300
151	A06.03.032 Д2 ПУ	Рентгенография кисти руки (1 снимок)	1100
152	A06.03.032.001 Д2 ПУ	Рентгенография кисти руки (2 проекции)	1300
153	A06.03.041 Д2 ПУ	Рентгенография таза (1 проекция)	1200
154	A06.03.043.001 Д2 ПУ	Рентгенография бедренной кости в 2х проекциях	1300
155	A06.03.046.001 Д2 ПУ	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей в 2х проекциях	1300
156	A06.03.052 Д2 ПУ	Рентгенография стоп в одной проекции	1300
157	A06.03.053 Д2 ПУ	Рентгенография стоп в 2х проекциях	1500
158	A06.04.003.001 Д2 ПУ	Рентгенография локтевого сустава -2 снимка	1300
159	A06.04.005 Д2 ПУ	Рентгенография коленного сустава -1 снимок	1100
160	A06.04.005.001 Д2 ПУ	Рентгенография коленных суставов -3 снимка	1500
161	A06.04.010.001 Д2 ПУ	Рентгенография плечевых суставов -2 снимка	1300
162	A06.04.011.001 Д2 ПУ	Рентгенография тазобедренного сустава (1 снимок)	1200
163	A06.04.011.001.001 Д2 ПУ	Рентгенография тазобедренного сустава (в 2 проекциях)	1500
164	A06.04.012.001 Д2 ПУ	Рентгенография голеностопного сустава - 2 снимка	1300
165	A06.04.014 Д2 ПУ	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1100
166	A06.08.001 Д2 ПУ	Рентгенография носоглотки	900
167	A06.08.003 Д2 ПУ	Рентгенография придаточных пазух носа	900
168	A06.09.007.003 Д2 ПУ	Рентгенография органов грудной клетки в 1 проекции	900

169	A06.09.007.004 Д2 ПУ	Рентгенография органов грудной клетки в 2 проекциях	1200
170	A06.14.002 Д2 ПУ	Рентгенография печени (ЖКБ)	900
171	A06.28.013 Д2 ПУ	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1100
172	A06.30.004 Д2 ПУ	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1100
173	РГ 1	Описание и интерпретация рентгенографических изображений. DICOM формат на флешке, рентгеновская пленка	750
174	РГ 2	Распечатка полученных изображений рентгеновских снимков на большую пленку (1 лист)	350
175	РГ 3	Распечатка полученных изображений рентгеновских снимков на маленькую пленку (1 лист)	300
Отделение Магнитно-резонансной томографии (МРТ)			
176	A05.22.002 ПУ	Магнитно-резонансная томография гипофиза	3000
177	A05.12.004 ПУ	Магнитно-резонансная томография ангиография	2500
178	A05.12.005 ПУ	Магнитно-резонансная венография (одна область)	2500
179	A05.15.002 ПУ	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	2500
180	A05.04.002 ПУ	Магнитно-резонансная томография крестцово-повздошного сочленения	3500
181	A05.24.003 ПУ	Магнитно-резонансная томография черепно-мозговых нервов	2500
182	A05.04.003 ПУ	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстного сустава с функциональными пробами	4000
183	A05.23.009.018 ПУ	Магнитно-резонансная томография головного мозга высокого разрешения при эпилепсии	5500
184	A05.30.019 ПУ	Скрининг-исследование одной анатомической области на магнитно-резонансом томографе	2000
185	A05.01.002 ПУ	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	4000
186	A05.03.002 ПУ	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	3500
187	A05.04.001 ПУ	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	4000

188	A05.08.001 ПУ	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	3000
189	A05.23.009 ПУ	Магнитно-резонансная томография головного мозга	3500
190	A05.26.008 ПУ	Магнитно-резонансная томография глазницы	3000
191	A05.30.004 ПУ	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	4000
192	A05.30.005 ПУ	Магнитно-резонансная томография брюшной полости	4000
193	A05.30.006 ПУ	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	4000
194	A05.30.007 ПУ	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	4000
195	A05.24.004 ПУ	Магнитно-резонансная томография периферического нервного сплетения	5000
196	A05.30.015 ПУ	Магнитно-резонансная томография плода	5000
197	A05.23.009.009 ПУ	Протонно магнитно-резонансная спектроскопия	3000
198	A05.30.015.002 ПУ	Магнитно-резонансная томография плаценты	4000
199	A05.02.002.001 ПУ	Магнитно-резонансная томография мышц с оценкой степени дегенеративных изменений	4000
200	MPT1	Повторная запись магнитно-резонансного исследования на CD-диск	400
201	MPT2	Распечатка полученных изображений магнитно-резонансной томографии на пленку	600
202	A06.30.002.002 ПУ	Описание и интерпретация магнитно-резонансной томографии, выполненное в другой медицинской организации (услуга второе мнение)	2500
203	MPT3	Исследование с контрастированием препаратом Гадовист® (до 50 кг) Дополнительная услуга к основным исследованиям	3800
204	MPT4	Исследование с контрастированием препаратом Гадовист® (от 50 кг до 100 кг) Дополнительная услуга к основным исследованиям	6000
205	MPT5	Исследование с контрастированием препаратом Гадовист® (от 100 кг до	8000

		крови	
228	A12.06.015 ПУ	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	300
229	A12.06.019 ПУ	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	300
230	B03.016.002 ПУ	Исследование крови на гематологическом анализаторе	325
231	A26.19.010.003 ПУ	Микроскопическое исследование смывов на яйца гельминтов методом центрифугирования	360
232	A12.05.120.001 ПУ	Исследование уровня тромбоцитов в крови в счетной камере Горяева	153
233	A26.16.002 ПУ	Микроскопическое исследование дуоденального содержимого на яйца и личинки гельминтов	350
234	A09.19.006.001 ПУ	Исследование белка в кале химическим методом. Реакция Трибуле-Вишнякова	225
235	A26.19.089 ПУ Э	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на ротавирус	660
236	A26.19.092 ПУ Э	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на норовирус	1220
237	A11.19.011.001 ПУ	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	55
238	A26.06.082.009 ПУ Э	Качественный мембранный иммунохроматографический анализ для определения антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в цельной крови, сыворотке и плазме	320
233	B03.016.013 ПУ	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	445
240	A26.08.008.007 ПУ Э	Экспресс-тест для выявления антигена коронавируса SARS-CoV-2 методом иммунохроматографического анализа «Экспресс антиген SARS-CoV-2-ИХА», in vitro	400
Биохимическая лаборатория			
241	A09.05.010 ПУ	Исследование уровня общего белка в крови	107
242	A09.05.021 ПУ	Исследование уровня общего билирубина в крови	155
243	A09.05.023 ПУ	Исследование уровня глюкозы в крови (венозной крови)	68
244	A09.05.023 ПУ	Исследование уровня глюкозы в крови	201
245	A09.05.026 ПУ	Исследование уровня холестерина в крови	69
246	A09.05.017 ПУ	Исследование уровня мочевины в крови	69
247	A09.05.020 ПУ	Исследование уровня креатинина в крови	95
248	A09.05.030 ПУ	Исследование уровня натрия в крови	108

249	A09.05.031 ПУ	Исследование уровня калия в крови	108
250	A09.05.045 ПУ	Определение активности амилазы в крови	105
251	A09.05.046 ПУ	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	97
252	A09.05.032 ПУ	Исследование уровня общего кальция в крови	95
253	A09.28.012 ПУ	Исследование уровня кальция в моче	95
254	A09.05.033 ПУ	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	77
255	A09.28.026 ПУ	Исследование уровня фосфора в моче	77
256	A09.05.041 ПУ	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)	77
257	A09.05.042 ПУ	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	77
258	A09.05.025 ПУ	Исследование уровня триглицеридов в крови (ТГЦ)	83
259	A09.05.018 ПУ	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	77
260	A09.28.010 ПУ	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	77
261	A09.05.027 ПУ	Исследование уровня липопротеинов в крови (ЛПВП)	76
262	A09.05.028 ПУ	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	76
263	A09.05.009 ПУ	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	87
264	A09.05.050 ПУ	Исследование уровня фибриногена в крови	210
265	A12.05.027 ПУ	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	148
266	A12.05.039 ПУ	Активированное частичное тромбопластиновое время (Определение АПТВ)	167
267	A09.05.060 ПУ	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	220
268	A09.05.063 ПУ	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	212
269	A09.05.065 ПУ	Исследование тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	202
270	A09.05.132 ПУ	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	212
271	A09.05.131 ПУ	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	212
272	A09.05.154 ПУ	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	224
273	A09.05.078 ПУ	Исследование уровня общего тестостерона в крови	209
274	A12.06.045 ПУ	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (Ат к	218

		ТПО)	
275	A09.05.087 ПУ	Исследование уровня пролактина в крови	212
276	A09.05.135 ПУ	Исследование уровня общего кортизола в крови	208
277	A09.28.003.001 ПУ	Исследование на микроальбуминурию	223
278	A09.05.034 ПУ	Исследование уровня хлоридов в крови	143
279	A09.05.007 ПУ	Исследование уровня железа сыворотки крови	140
280	A09.05.066 ПУ	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (гормон роста)	215
281	A09.05.037 ПУ	Исследование уровня водородных ионов (рН) крови	184
282	A09.05.111 ПУ	Исследование уровня буферных веществ в крови	184
283	A12.05.026 ПУ	Исследование уровня кислорода крови	184
284	A12.05.031 ПУ	Определение степени насыщения кислородом гемоглобина	184
285	A09.05.284 ПУ	Исследование уровня углекислого газа в крови	184
286	A26.06.029 ПУ	Определение антител к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	450
287	A26.06.030 ПУ	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	450
288	A26.06.031 ПУ	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	450
289	A 26.06.058.001 ПУ	Определение антител класса M (IgM) ,G (IgG) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови	700
290	A26.06.057 ПУ	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	700
291	A26.06.016 ПУ	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	700
292	A26.06.018 ПУ	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	700
293	A26.06.081 ПУ	Определение антител класса G (IgG), M(IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	700
294	A26.06.022 ПУ	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	700
295	A26.06.045 ПУ	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	700

296	A26.06.032 ПУ	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	450
297	A26.06.062 ПУ	Определение антител класса G (IgG) к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>) в крови	450
298	A09.05.054.001 ПУ	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	425
299	A09.28.011 ПУ	Исследование уровня глюкозы в моче	220
300	A12.05.007 ПУ	Определение основных групп крови (Фенотипирование крови)	179
301	A12.05.005 ПУ	Определение группы крови	102
302	A12.05.006 ПУ	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	102
303	A09.05.043 ПУ	Исследование уровня креаткиназы в крови	1000
304	A09.05.039 ПУ	Исследование лактегидрогеназы в крови	1000
305	A09.05.209 ПУ	Исследование прокальцитонина в крови	1500
306	A09.05.083 ПУ	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1100
307	A09.05.205 ПУ	Исследование уровня с-пептида крови	900
308	A09.05.056 ПУ	Исследование уровня инсулина крови	900
309	A09.05.076 ПУ	Исследование уровня ферритина крови	1000
310	A09.05.051.01 ПУ	Исследование уровня Д димера крови	1200
Бактериологическая лаборатория			
311	A26.19.003 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	108
312	A26.19.001 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	108
313	A26.08.001 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	208
314	A26.19.003.001 ПУ	Исследование на энтеропатогенную кишечную палочку	282
315	A26.09.19.010 ПУ	Исследование на стафилококк (зев, нос, кал)	161
316	A26.05.016 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные, факультативно-анаэробные и анаэробные микроорганизмы (дисбактериоз)	520
317	A26.09.015 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	265

318	A26.08.003 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	283
319	A26.23.006 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	283
320	A26.25.001 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
321	A26.26.004 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	351
322	A26.28.003 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	351
323	A26.28.007 ПУ	Микробиологическое исследование осадка мочи на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	351
324	A26.30.001 ПУ	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условнопатогенные микроорганизмы	351
325	A26.30.003 ПУ	Микробиологическое исследование перитонеальной жидкости на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	351
326	A26.01.003 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
327	A26.01.001 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого	351
328	A26.04.004 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
329	A26.05.001 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	351
330	A26.05.005 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы	351
331	A26.07.002 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование материала из десневых карманов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	351
332	A26.08.005 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
333	A26.07.006 ПУ	Микробиологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	351

334	A26.08.006 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
335	A26.09.012 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
336	A26.09.010 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
337	A26.09.011 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	351
338	A26.09.029 ПУ	Микробиологическое исследование мокроты на грибы	351
339	A26.09.030 ПУ	Микробиологическое исследование лаважной жидкости на грибы	351
340	A26.30.004 ПУ	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	187
341	A26.19.004 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	326
342	A26.28.036 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	326
343	A26.07.015 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование смыва из зева на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	326
344	A26.30.038 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов с объектов внешней среды на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	326
345	A26.16.013 ПУ	Исследование промывных вод желудка	388
346	A26.05.016.002 ПУ	Исследование кала на условно-патогенные энтеробактерии	339
347	A26.19.006 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (<i>Vibrio cholerae</i>)	170
348	A26.06.077 ПУ	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови	132
349	A26.06.094.002 ПУ	РПГА с эритроцитарным псевдотуберкулезным антигенным диагностикумом	107
350	A26.06.098.002 ПУ	РПГА с эритроцитарным шигеллезным Флекснер 1-5 антигенным диагностикумом	135
351	A26.06.098.003 ПУ	РПГА с эритроцитарным шигеллезным Флекснер 6 антигенным диагностикумом	135
352	A26.06.098.004 ПУ	РПГА с эритроцитарным шигеллезным ЗОННЕ антигенным диагностикумом	118
353	A26.06.086.002 ПУ	РПГА с эритроцитарным кишечной иерсиниозным 03 антигенным диагностикумом	216

354	A26.06.086.003 ПУ	РПГА с эритроцитарным кишечнойерсиниозным 09 антигенным диагностикумом	216
356	A26.06.073 ПУ	Определение антител к сальмонелле кишечной (<i>Salmonella enterica</i>) в крови	251
357	A12.06.016.003 ПУ	РА с коклюшным диагностикумом	212
358	A12.06.016.004 ПУ	РА с паракоклюшным диагностикумом	204
359	A26.06.068 ПУ	Определение групповых антител к риккетсиям (<i>Rickettsia spp.</i>) в крови	128
360	A26.02.003 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	334
361	A26.30.002 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на анаэробные неспорообразующие микроорганизмы	334
362	A26.02.002 ПУ	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (<i>Clostridium spp.</i>)	334
363	A26.05.001 Э ПУ	Экспресс исследование крови на стерильность (кровь, ликвор, перикардальная жидкость, синовиальная жидкость) на анализаторе	1370
364	26.31.004 Э ПУ	Экспресс исследование - идентификация и определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам на аппарате WalkAway 40 Plus	1388
365	A26.30.006 ПУ	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	217
366	A09.19.081 ПУ	Исследование кала на наличие токсина клостридии диффициле (<i>Clostridium difficile</i>)	1029
367	СБ1	Исследование смывов на БГКП	76
368	СБ2	Исследование микробной обсеменённости объектов внешней среды (смывы на БГКП, синегнойную палочку, стафилококк)	212
369	СБ3	Исследование микробной обсеменённости объектов внешней среды (смывы на сальмонеллы)	284
370	СБ4	Исследования воздуха на ОМЧ	138
371	СБ5	Исследования воздуха на стафилококк	129
372	СБ6	Исследование воздуха на грибы	122
373	СБ7	Бактериологический контроль дезинфекционной аппаратуры (1 тест)	254
374	СБ8	Исследование на стерильность (инструментов, перевязочного материала, донорской крови, рук, лекарственных средств)	181
375	СБ9	Исследование рук на стерильность методом отпечатка	135
376	СБ10	Определение чувствительности бактерий к дезинфицирующим средствам	705

Услуги стационара			
Комплексное медицинское обслуживание			
377	A84.0 ПУ	Курс лечения в психоневрологическом отделении (клещевой энцефалит)	113030,70
378	КУ9 ПУ	Курс лечения в психоневрологическом отделении (клещевой энцефалит) с законным представителем	121221,33
379	A69.2 ПУ	Курс лечения в психоневрологическом отделении (клещевой боррелиоз)	60201,13
380	КУ10 ПУ	Курс лечения в психоневрологическом отделении (клещевой боррелиоз) с законным представителем	68391,77
Пункт серопрофилактики			
381	B01.031.001.001 ПУ	Консультативный прием врача специалиста	2500
		Услуги смотрового кабинета:	
382	A01.30.010 ПУ	- первичный осмотр	850
		Услуги процедурного кабинета:	
383	A14.01.018 ПУ	- удаление клеща (при сохранении присасывания)	260
384	A11.12.009 ПУ	- забор крови из вены на одно исследование	220
385	A11.02.002 ПУ	- внутримышечная инъекция	200
386	A26.06.011 ПУ	ИФА Лайм-IgG	810
387	A26.06.011 ПУ	ИФА Лайм-IgM	810
388	A26.06.088.002 ПУ	ИФА крови на клещевой энцефалит IgG	600
389	A26.06.088.001 ПУ	ИФА крови на клещевой энцефалит - IgM	600
Услуги по обеспечению комфортности пребывания в медицинском учреждении			
Гастроэнтерологическое отделение			
390	КУ1	Палата повышенной комфортности (с/у)	1000
Эндокринологическое отделение			
391	КУ2	Палата повышенной комфортности (с/у)	1000
Нефрологическое отделение			
392	КУ3	Палата повышенной комфортности (с/у)	1000

Отделение патологии новорожденных			
393	КУ4	Палата повышенной комфортности (с/у)	1000
Педиатрическое отделение			
394	КУ5	1 к/д в палате повышенной комфортности (боксированные палаты №1, №2, №3, №4, №5, №6)	1800
395	КУ6	1 к/д в одноместной палате (смотровые №1, №2)	1500
396	КУ7	Палата повышенной комфортности	1000
Отделение медицинской реабилитации			
397	КУ8	Палата повышенной комфортности (с/у)	1000
Отделение медицинской реабилитации			
398	А13.23.008 ПУ	Медико-логопедическая процедура с использованием интерактивных информационных технологий	1000

*Консультации предоставляются врачами-педиатрами, врачами-нефрологами, врачами-детскими эндокринологами, врачами-неврологами, врачами-гастроэнтерологами, врачами-оториноларингологами, врачами-детскими хирургами, врачами-детскими кардиологами, врачами-травматологами-ортопедами, врачами-детскими урологами-андрологами, врачами-офтальмологами, врачами-инфекционистами.

Э – Экспресс методом
Д1 – Дети до 7 лет
Д2 – Дети от 7 до 18 лет
Д3 - Дети до 3 лет
Д4 – Дети от 3 до 7 лет
Д5 – Дети от 3 до 18 лет

