



## ПРЕЙСКУРАНТ

**стоимость медицинских и сервисных услуг, предоставляемых при оказании медицинской помощи  
СПб ГБУЗ "Детская городская больница №22"**

Вводится с 01 октября 2022 г.

Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно

№ п/п	Раз-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	Ст-ть (руб.)
<b>КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ</b>				
1	В	01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1400
2	В	04.004.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	1200
3	В	01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1100
4	В	01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1300
5	В	04.002.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	1100
6	В	01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1000
7	В	01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1300
8	В	01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1000
9	В	01.010.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга 2 категории первичный	1200
10	В	01.010.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга 1 категории первичный	1300
11	В	01.010.001.03	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга Высш. категории первичный	1500
12	В	01.010.001.04	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга КМН первичный	1700
13	В	01.010.001.06	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга ДМН/профессор первичный	2000
14	В	01.010.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга 2 категории повторный	900
15	В	01.010.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга 1 категории повторный	1000
16	В	01.010.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга Высш. категории повторный	1100
17	В	01.010.002.04	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга КМН повторный	1200
18	В	01.010.002.06	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга ДМН/профессор повторный	1300
19	В	01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1400
20	В	04.014.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	1200
21	В	01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	1100
22	В	01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Высш. категории первичный	1500
23	В	01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Высш. категории повторный	1100
24	В	01.039.001.01	Прием(осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный	1300
25	В	01.003.001.02	Осмотр(консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом 1 категории первичный	1300
26	В	01.003.001.03	Осмотр(консультация)врачом-анестезиологом-реаниматологом Высш.категории первичный	1500
27	В	01.003.001.04	Осмотр(консультация)врачом-анестезиологом-реаниматологом без категории первичный	1200
28	В	01.018.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога Высш. категории первичный	1600
29	В	01.018.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога КМН первичный	1800
30	В	01.018.001.03	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога ДМН/профессор первичный	2200
31	В	04.018.001.01	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога Высш. категории	1200
32	В	04.018.001.02	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога КМН	1400
33	В	04.018.001.03	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога ДМН/профессор	1900
34	В	01.018.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога Высш. категории повторный	1100
35	В	01.018.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога КМН повторный	1300
36	В	01.018.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога ДМН/профессор повторный	1700
37	В	01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре Высш. категории	1400
38	В	01.023.001.04	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога без категории первичный	1300
39	В	01.023.001.03	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога 2 категории первичный	1400
40	В	01.023.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Высш. категории первичный	1600
41	В	04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	1100
42	В	04.023.001.03	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога 2 категории	1200
43	В	04.023.001.02	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога Высш. категории	1300
44	В	01.023.002.04	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога без категории повторный	1000
45	В	01.023.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога 2 категории повторный	1100

46	В	01.023.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Высш. категории повторный	1200
47	В	01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1300
48	В	01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1000
49	В	01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Высш. категории первичный	1500
50	В	01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Высш. категории повторный	1100
51	В	01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1400
52	В	01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1000
53	В	04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	700
54	В	01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1300
55	В	04.037.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	1100
56	В	01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1000
57	В	01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1300
58	В	01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	1000
59	В	01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	1300
60	В	01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	1000
61	В	01.047.007	Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения первичный	1300
62	В	01.047.008	Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения повторный	1000
63	В	01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога Высш. категории первичный	1500
64	В	01.032.002	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога Высш. категории повторный	1100
65	В	01.050.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Высш. категории первичный	1500
66	В	01.050.001.05	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда КМН первичный	1700
67	В	04.050.001.02	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Высш. категории	1200
68	В	01.050.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Высш. категории повторный	1100
69	В	01.050.002.05	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда КМН повторный	1200
70	В	01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1400
71	В	04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	1100
72	В	01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1000
73	В	01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1300
74	В	01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1200
75	В	01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	900
76	В	05.069.006.001	Консультация логопеда	1200
77	В	01.069.010	Осмотр (консультация) врачом-специалистом перед манипуляцией	600

### ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

#### Клиническая, биохимическая лаборатория

78	В	03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400
79	А	12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	200
80	А	09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	170
81	А	09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	170
82	А	09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	170
83	А	09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	160
84	А	09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	160
85	А	09.05.009.01	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (количественно)	310
86	А	09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	180
87	А	09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	150
88	А	09.05.022.01	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (фракций билирубина)	140
89	А	09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	170
90	А	09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	180
91	А	09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	160
92	А	09.05.031	Исследование уровня калия в крови	160
93	А	09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	160
94	А	09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	180
95	А	09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	210
96	А	09.05.045	Определение активности амилазы в крови	250
97	А	09.05.034.	Исследование уровня хлоридов (хлора) в крови	200
98	А	09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	180
99	А	09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	190
100	В	03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	300
101	В	03.016.010	Копрологическое исследование (копрограмма)	380
102	А	09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	110
103	А	26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	210
104	А	26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	210

105	B	03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	230
106	A	12.05.005-006	Определение: - основных групп по системе АВО - антигена D системы Резус (резус-фактор)	720
107	A	12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	130
108	A	12.05.015	Исследование времени кровотечения	120
109	A	26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц ( <i>Enterobius vermicularis</i> ) (вместе с соскобом)	280
<b>Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний</b>				
<b>(Бактериологическая лаборатория)</b>				
110	A	26.30.010.01	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на флору с определением чувствительности к антибиотикам (2 железы)	800
111	A	26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> )	720
112	A	26.08.005.01	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (иссл. на гем. стрептококки) (зев)	480
113	A	26.08.005.02	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (иссл. на стафилококк) (за позицию)	420
114	A	26.01.003	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
115	A	26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
116	A	26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
117	A	26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
118	A	26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
119	A	26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	940
120	A	26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
121	A	26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	670
122	A	26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
123	A	26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	670
124	A	26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	670
125	A	26.26.005	Микроскопическое исследование отделяемого с век (соскобы с язв) анаэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
126	A	26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	750
127	A	26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
128	A	26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	670
129	A	26.26.001	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	670
130	A	26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> ) (зев + нос)	790
131	A	26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша ( <i>Bordetella pertussis</i> )	590
132	A	26.19.001-003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на: возбудителя дизентерии ( <i>Shigella</i> spp.); на возбудители брюшного тифа и паратифов ( <i>Salmonella typhi</i> ); микроорганизмы рода сальмонелла ( <i>Salmonella</i> spp.)	690
133	A	26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии ( <i>Yersinia</i> spp.)	560
134	A	26.19.017	Определение антигена <i>E. coli</i> O 157:H7 в фекалиях	470

135	A	26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (УПФ)	820
136	A	26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1270
137	A	26.19.005	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии ( <i>Campylobacter jejuni/coli</i> )	730
138	A	26.05.001.01	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность с помощью прибора ВаСТ/ALERT	1600
<b>Анализы, проводимые методом ПЦР*</b>				
139	A	26.05.033.001.2	Определение ДНК вирусов (качественно): вируса герпеса 6 типа (HHV6) в биологическом материале методом ПЦР вируса Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в биологическом материале методом ПЦР цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в биологическом материале методом ПЦР	700
140	A	26.05.033.001.3	Определение ДНК вирусов (количественно): вируса герпеса 6 типа (HHV6) в биологическом материале методом ПЦР вируса Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в биологическом материале методом ПЦР цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в биологическом материале методом ПЦР	900
141	A	26.05.035.001.1	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types) методом ПЦР в биологическом материале (качественно)	420
142	A	26.05.017.1	Молекулярно-биологическое исследование биологического материала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (качественно)	420
143	A	26.23.011.999	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в биологическом материале методом ПЦР	420
144	A	26.08.031.001.1	Определение ДНК возбудителей коклюша: <i>Bordetella pertussis</i> в биологическом материале методом ПЦР <i>Bordetella parapertussis</i> в биологическом материале методом ПЦР <i>Bordetella bronchiseptica</i> в биологическом материале методом ПЦР	880
145	A	26.08.029-030.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> и <i>Chlamydia pneumoniae</i> в биологическом материале методом ПЦР	770
146	A	26.19.066-067.001	Определение ДНК возбудителя иерсиниоза ( <i>Yersinia enterocolitica</i> ), возбудителя псевдотуберкулеза ( <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> ) в образцах фекалий(моче) методом ПЦР	950
147	A	26.19.072.001.1	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в биологическом материале методом ПЦР (качественно)	720
148	A	26.19.074-077	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на: ротавирусы (Rotavirus) норовирусы (Norovirus) астровирусы (Astrovirus) аденовирусы (Adenovirus)	970
149	A	26.08.020-027.1	Молекулярно-биологическое исследование биологического материала на: респираторно-синцитиальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus) аденовирус (Human Adenovirus) метапневмовирус (Human Metapneumo virus) вирусы парагриппа (Human Parainfluenza virus) риновирусы (Human Rhinovirus) бокавирус (Human Bocavirus) коронавирус ТОРС (SARS-cov)	2100
150	A	26.08.019.01	Молекулярно-биологическое исследование мазка из ротоглотки и нижнего носового хода на Influenza virus A/B (вирус гриппа A/B)	950
151	A	26.08.027.001.1	Исследование на Коронавирус COVID-19 (SARS-coV-2, РНК) Реал-тайм ПЦР	1100
152	A	26.08.027.001.10	Исследование на Коронавирус COVID-19 (SARS-coV-2, РНК) ИХА (экспресс-тест, вместе с забором мазков)	850
153	A	26.19.069.001	Определение ДНК диарогенных эшерихий (EHEC, EPEC, ETEC, EAgEC, EIEC) в образцах фекалий методом ПЦР	980
154	A	26.19.063-077	Молекулярно - биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода шигелла ( <i>Shigella</i> spp.), рода сальмонелла ( <i>Salmonella</i> spp.), на патогенные кампилобактерии ( <i>Campylobacter jejuni/coli</i> ), ротавирусы (Rotavirus), норовирусы (Norovirus), астровирусы (Astrovirus), аденовирусы (Adenovirus) (на возбудителя ОКИ скрин)	1700
<b>Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний (Иммунологическая лаборатория)</b>				
155	A	26.06.018.001	Определение антител класса М (IgM), к хламидии трахоматис ( <i>Chlamidia trachomatis</i> ) в крови	300
156	A	26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamidia trachomatis</i> ) в крови	300
157	A	26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	340
158	A	26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	340
159	A	26.06.029.001	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	340

160	A	26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	340
161	A	26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	340
162	A	26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	340
163	A	26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	480
164	A	26.06.121	Определение антител класса ( IgG) к аскаридам	470
165	A	26.06.079.01	Определение антител к 4-м гельминтам (описторхоз, трихинеллез, токсокароз, эхинококкоз)	1200
166	A	26.06.034.001	Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	390
167	A	26.06.034.002	Определение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	390
168	A	26.06.040.01	Определение антигена к HBsAg вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	360
169	A	26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	360
170	A	26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	330
171	A	26.06.046.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus 1, 2)	330
172	A	26.06.047	Определение антител класса M к вирусу герпеса человека 6 типа (Herpes-virus 6) в крови	350
173	A	26.06.057.01	Определение антител класса M к родовым антигенам Mycoplasma в крови	320
174	A	26.06.139.01	Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-coV-2 в крови (кол)	750
175	A	26.19.039	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus) в образцах фекалий	350
176	A	26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	380
177	A	26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	350
178	A	26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	350
179	A	26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	420
180	A	26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	330
181	A	26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	340
182	A	26.06.048.996	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1+2 (Human immunodeficiency virus HIV 1+2) и антигена p24 (ВИЧ-1) в крови	370
183	A	26.06.082.994	Определение антител к Treponema pallidum (IgG + IgM) в крови	300
184	A	26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови	420
185	A	26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	390
186	A	26.06.011.001	Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi в крови	450
187	A	26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi в крови	450
188	A	26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	350
189	A	26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	350
190	A	26.06.040.41.48.82	Определение антител к возбудителям 4-х инфекций (для госпитализации): - к поверхностному гепатиту B (Hepatitis B virus surface antigen); - суммарные антитела к вирусу гепатита C (Hepatitis C); - суммарные антитела к возбудителю сифилиса Treponema pallidum; - антитела к вирусу иммунодефицита человека 1,2 типа (ВИЧ-1/ВИЧ-2) и антигена p24 (ВИЧ-1) в крови	620
<b>Серологические реакции на различные инфекции, вирусы</b>				
191	A	26.06.073.1	Определение антител к сальмонелле кишечной (Salmonella enterica) в крови (РНГА с комплексным сальмонеллезным диагностикумом)	650
192	A	26.06.096.1	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenteriae) в крови (РНГА с комплексным шигеллезным диагностикумом)	790
193	A	26.06.094-93	Определение антител классов M, G (IgM, IgG): - к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови (РНГА с псевдотуберкулезным диагностикумом); - к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (РНГА с иерсиниозным диагностикумом O3); - к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (РНГА с иерсиниозным диагностикумом O9)	800
194	A	26.06.077.1	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови (РА с Vi Ag на носительство брюшного тифа)	650

**РЕГИСТРАЦИЯ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ,  
ИЗДАВАЕМЫХ ИЛИ ОТРАЖАЮЩИХСЯ ОРГАНАМИ ИЛИ ТКАНЯМИ**  
(Отделение функциональной диагностики)

254	A	04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	1200
255	A	04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов	1200
256	A	04.04.001.01	Ультразвуковое исследование коленных суставов	1400
257	A	04.10.002	Эхокардиография	1700
258	A	04.12.001.006.2	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий и вен шейного отдела методом мониторингирования	1500
259	A	04.12.001.006.1	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий и вен головного мозга методом мониторингирования	1900
260	A	04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1050
261	A	04.28.002.001-3	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	950
262	A	04.16.001.01	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное), почек и мочевого пузыря	1800
263	A	04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1350
264	A	04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1150
265	A	04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	950
266	A	04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов (одна анатомическая зона)	800
267	A	04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	800
268	A	04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	950
269	A	04.23.001.01	Нейросонография (до 5 лет)	1050
270	A	04.23.001.02	Нейросонография (старше 5 лет)	750
271	A	12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирография)	850
272	A	12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (спирография)	1250

**РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ СИГНАЛОВ, ИСПУСКАЕМЫХ  
ИЛИ ПОТЕНЦИРОВАННЫХ В ОРГАНАХ И ТКАНЯХ**  
(Отделение функциональной диагностики)

273	A	05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	380
274	A	05.10.006.01	Регистрация электрокардиограммы (с нагрузкой)	1000
275	A	05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	400
276	A	05.10.004.01	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (с нагрузкой)	500
277	A	05.23.001.002	Электронцефалография с видеомониторингом	1700
278	A	05.23.001.01	Электронцефалография (мониторирование электронцефалографических данных) (3 часа/дневной сон)	4900

**РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕНТГЕНОТЕРАПИЯ (с выдачей результата на CD)**  
(Отделение лучевой диагностики)

*Рентгенография костей черепа и позвоночника*

279	A	06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (за одну проекцию)	900
280	A	06.03.005.01	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (две проекции)	1200
281	A	06.03.010.01	Рентгенография шейного отдела позвоночника (боковая проекция)	750
282	A	06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (прямая проекция)	750
283	A	06.03.010.02	Рентгенография шейного отдела позвоночника (через рот C1-CII)	950
284	A	06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (прямая и бок. проекции) (за позицию)	750

285	A	06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	750
286	A	06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (за позицию)	600
287	A	06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (прямая и бок. проекции) (за позицию)	750
288	A	06.03.041	Рентгенография таза (костей таза) (за позицию)	750
<b>Рентгенография плечевого пояса и ребер</b>				
289	A	06.03.022	Рентгенография ключицы (за позицию)	600
290	A	06.03.023	Рентгенография ребра(ер) (до 10 лет) (за позицию)	600
291	A	06.03.023	Рентгенография ребра(ер) (старше 10 лет) (за позицию)	700
292	A	06.03.026	Рентгенография лопатки (за позицию)	700
<b>Рентгенография костей верхних, нижних конечностей</b>				
293	A	06.03.028	Рентгенография плечевой кости (в одной проекции)	650
294	A	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (в одной проекции)	650
295	A	06.03.032	Рентгенография кисти (в одной проекции)	650
296	A	06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти (в одной проекции)	650
297	A	06.03.043	Рентгенография бедренной кости (в одной проекции)	700
298	A	06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей (в одной проекции)	700
299	A	06.03.048	Рентгенография лодыжки (в одной проекции)	650
300	A	06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции (в одной проекции)	650
<b>Рентгенография костей лицевого скелета</b>				
301	A	06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	650
<b>Рентгенография суставов</b>				
302	A	06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в одной проекции)	650
303	A	06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (в одной проекции)	650
304	A	06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в одной проекции)	650
305	A	06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в одной проекции)	650
306	A	06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (в одной проекции)	700
307	A	06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в одной проекции)	650
<b>Рентгенография верхних, нижних дыхательных путей</b>				
308	A	06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	650
309	A	06.09.007	Рентгенография легких	750
<b>Обзорная рентгенография</b>				
310	A	06.19.001.01	Рентгенография (обзорная) органов брюшной полости	850
311	A	06.03.018.01	Обзорная рентгенография всех отделов позвоночника с автоматической сшивкой сипмков	2300
<b>Рентгенография толстого кишечника и мочевыделительной системы</b>				
312	A	06.18.003	Ирригография	4000
313	A	06.28.002	Внутривенная урография	4200
314	A	06.28.007	Цистография	4000
<b>Компьютерная томография (КТ) (с выдачей результата на CD/DVD)</b>				
<b>Исследование костной системы</b>				
315	A	06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	3500
316	A	06.03.002	Компьютерная томография костей лицевого черепа	3500
317	A	06.25.003	Компьютерная томография височных костей	3500
318	A	06.26.006	Компьютерная томография глазницы (исследование орбит)	3500
319	A	06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	3500
320	A	06.07.013.01	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (верхней и нижней челюсти)	3500
321	A	06.03.021.001.1	Компьютерная томография сегмента конечности без описания суставов (илецо, предплечье, бедро, голель)	3500
322	A	06.03.021.001.	Компьютерная томография костей верхней конечности (кисти)	3500
323	A	06.03.036.001.	Компьютерная томография костей нижней конечности (стопы)	3500
324	A	06.04.017	Компьютерная томография сустава	3500
325	A	06.04.017.01	Компьютерная томография двух парных суставов	6600
326	A	06.04.017.02	Компьютерная томография двух смежных суставов (плечевые, тазобедренные, коленные, голеностопные)	6600
327	A	06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	3500
328	A	06.03.058.01	Компьютерная томография двух отделов позвоночника	6000
329	A	06.03.058.02	Компьютерная томография трех отделов позвоночника	8000
330	A	06.03.069	Компьютерная томография костей таза	3500
<b>Исследование головы и тела</b>				
331	A	06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3500
332	A	06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с в/в контрастированием	7500

333	A	06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	4300
334	A	06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	8000
335	A	06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	3500
336	A	06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с в/в болюсным контрастированием	7500
337	A	06.20.002.01	Компьютерная томография органов малого таза	3500
338	A	06.20.002.003.1	Компьютерная томография органов малого таза с в/в болюсным контрастированием	7500
339	A	06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	3500
340	A	06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи (мягких тканей шеи)	3500
341	A	06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (забрюшинное пространство)	3500
342	A	06.28.009.003	Компьютерная томография почек и надпочечников (забрюшинное пространство) с в/в болюсным контрастированием	7500
343	A	06.28.009.01	Компьютерная томография мочевыделительной системы (почки, мочеточники, мочевой пузырь)	4600
344	A	06.28.009.001.1	Компьютерная томография мочевыделительной системы с в/в болюсным контрастированием	8500
<b>Комплексные программы</b>				
345	A	06.09.005.002.1	Компьютерная томография органов грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства, малого таза с в/в контрастированием	15000
346	A	06.09.005.002.5	Компьютерная томография органов грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства с в/в контрастированием	11300
<b>Дополнительно</b>				
347	A	11.12.003.03.6	Внутривенное введение контрастного вещества (обеспечение болюсного контрастирования при проведении КТ)	3650
<b>Магнитно-резонансная томография (МРТ) (с выдачей результата на CD/DVD)</b>				
348	A	05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	4400
349	A	05.23.009.04	Магнитно-резонансная томография головного мозга и магнитно-резонансная ангиография	6500
350	A	05.23.009.05	Магнитно-резонансная томография головного мозга и магнитно-резонансная венография	6500
351	A	05.23.009.02	Магнитно-резонансная томография головного мозга, магнитно-резонансная ангио- и венография головного мозга	7200
352	A	05.12.004.02	Магнитно-резонансная ангиография головного мозга	3900
353	A	05.12.005.01	Магнитно-резонансная венография головного мозга	3900
354	A	05.12.004.03	Магнитно-резонансная ангиография и венография головного мозга	6400
355	A	05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	3500
356	A	05.23.009.03	Магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза	5700
357	A	05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	4000
358	A	05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	3200
359	A	05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	3800
360	A	05.08.004	Магнитно-резонансная томография носоглотки	4000
361	A	05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	4000
362	A	05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	3600
363	A	05.03.004.01	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов	5700
364	A	05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа и мосто-мозжечкового угла	3600
365	A	05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна область)	4600
366	A	05.04.001.06	Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава	4500
367	A	05.04.001.02	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов	6500
368	A	05.04.001.04	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	4400
369	A	05.04.001.05	Магнитно-резонансная томография коленных суставов	7900
370	A	05.04.001.01	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	4800
371	A	05.04.001.03	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава	4800
372	A	05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	4800
373	A	05.04.001.07	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	4800
374	A	05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	4800
375	A	05.30.008.01	Магнитно-резонансная томография органов шеи (щитовидная железа, мягкие ткани)	4600
376	A	05.03.002.06	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	4300
377	A	05.12.004.01	Магнитно-резонансная ангиография шеи	3900
378	A	05.12.005.02	Магнитно-резонансная венография шеи	3900
379	A	05.03.002.03	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника, магнитно-резонансная ангио- и венография шеи	6300
380	A	05.03.002.07	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	4300

381	A	05.03.002.08	Магнитно-резонансная томография поясничного отдела позвоночника	4300
382	A	05.03.002.09	Магнитно-резонансная томография шейного и грудного отделов позвоночника	7800
383	A	05.03.002.10	Магнитно-резонансная томография грудного и поясничного отделов позвоночника	7800
384	A	05.03.002.01	Магнитно-резонансная томография поясничного и крестцового отделов позвоночника	5200
385	A	05.03.002.02	Магнитно-резонансная томография крестцово-копчикового отдела позвоночника	4300
386	A	05.03.002.04	Магнитно-резонансная томография всего позвоночника (шейный, грудной, поясничный и крестцовый отделы)	12300
387	A	05.03.002.05	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных сочленений	4100
388	A	05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	5000
389	A	05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	4000
390	A	05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	4100
391	A	05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	5300
392	A	05.15.002.01	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и магнитно-резонансная холангиопанкреатография	7000
393	A	05.30.005.01	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	7000
394	A	05.30.005,007,004	Магнитно-резонансная томография брюшной полости, забрюшинного пространства и органов малого таза	12800
395	A	05.30.005,004	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и органов малого таза	8000
396	A	05.30.007,004	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства и органов малого таза	8000
397	A	05.30.018	Магнитно-резонансная томография всего тела (онкоскрининг)	14500
<b>Дополнительно</b>				
398	A	05.01.002.001.1	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (гадовист 5 мл, масса тела пациента до 50 кг) (дополнительно к области исследования)	4600
399	A	05.01.002.001.2	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (гадовист 7,5 мл, масса тела пациента 51-75 кг) (дополнительно к области исследования)	5400
400	A	05.01.002.001.3	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (гадовист 5+5 мл, масса тела пациента 75-100 кг) (дополнительно к области исследования)	6500
401	A	05.01.002.001.4	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (гадовист 7,5+5 мл, масса тела пациента 100-125 кг) (дополнительно к области исследования)	7300
402	A	05.01.002.001.5	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (гадовист 15 мл, масса тела пациента 125-150 кг) (дополнительно к области исследования)	7900
<b>УСЛУГИ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА</b>				
403	A	11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	140
404	A	11.05.001	Взятие крови из пальца	150
405	A	11.12.009	Взятие крови из периферической вены	200
406	A	11.12.009.01	Взятие крови из периферической вены (дети до 1 года)	250
407	A	11.08.010.001.1	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки (для бактериологических исследований)	90
408	A	11.08.010.002.1	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки (для бактериологических исследований)	90
409	A	11.08.010.001.2	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки (для ПЦР)	110
410	A	11.08.010.002.2	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки (для ПЦР)	110
411	A	11.12.003.01	Внутривенное введение лекарственных средств (струйно)	250
412	A	11.12.003.02	Внутривенное введение лекарственных средств (капельно)	450
413	A	11.28.009	Инстиляция уретры (припуцального мешка)	650
414	A	14.19.002	Постановка очистительной клизмы	350
415	A	11.12.001.007	Катетеризация эпидурального пространства	3800
416	A	15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	600
417	A	15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	850
418	A	15.03.002	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей	800
419	A	15.03.003.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (малая)	1100
420	A	15.03.003.004	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (средняя)	1500
421	A	15.03.003.005	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (большая)	2600
422	A	15.03.010	Снятие гипсовой повязки (лонгеты)	700
423	A	15.03.001.002	Наложение кокситной повязки	3900
424	A	15.04.001	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	800
<b>МАНИПУЛЯЦИИ СЕСТРИНСКОГО УХОДА</b>				
425	B	02.003.001	Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации (1 сут)	1100
<b>УСЛУГИ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО КАБИНЕТА</b>				
426	A	03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	2200
427	A	03.28.001	Цистоскопия	3200

428	A	03.19.002	Ректороманоскопия	2900
429	A	07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	750
<b>УСЛУГИ ОФТАЛЬМОЛОГА</b>				
430	B	01.029.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (подбор очковой коррекции-простой)	1200
431	B	01.029.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (подбор очковой коррекции-сложный)	1500
432	A	02.26.003.01	Офтальмоскопия с узким зрачком	450
433	A	02.26.003.02	Офтальмоскопия с широким зрачком	500
434	A	02.26.004	Визометрия	250
435	A	02.26.005	Периметрия статическая	450
436	A	02.26.009	Исследование цветоощущения	350
437	A	16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	650
438	A	16.26.051	Удаление инородного тела роговицы (поверхностное)	850
<b>УСЛУГИ ОТОЛАРИНГОЛОГА</b>				
439	A	16.08.016.01	Промывание лакун миндалин (промывание носоглотки)	650
440	A	11.08.005	Внутриносовые блокады (со своим лекарством)	700
441	A	16.08.011	Удаление инородного тела носа	600
442	A	16.25.007	Удаление ушной серы	600
443	A	16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	750
444	A	16.25.012	Продувание слуховой трубы	280
445	A	16.08.016.02	Промывание уха по Гартману	500
446	A	16.08.016.03	Промывание носа (перемещение по Проэтцу, отсасывание по Зондерману)	650
<b>ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (хирургическое отделение)</b>				
447	A	16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	700
448	A	16.03.021.01	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (без наркоза)	1100
449	A	16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	2400
450	A	16.01.005	Иссечение поражения кожи	2300
451	A	16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	3500
452	A	16.01.016	Удаление атеромы (с анестетиком)	5500
453	A	16.07.044.01	Пластика уздечки языка (местная анестезия)	1800
454	A	16.28.034.02	Рассечение внутренних спаек (синехий)(с анестетиком)	3500
455	A	16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	3800
456	A	16.21.013	Обрезание крайней плоти (общая анестезия отдельно)	4500
457	A	16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) ( без лазера)	4500
458	A	16.03.034.01	Репозиция (закрытая) отломков костей при переломах	3600
459	A	16.02.005.002.1	Открытая пластика вывиха грудино-ключичного сочленения. Металлоостеосинтез	16500
460	A	16.21.018	Низведение яичка (одностороннее низведение яичка при крипторхизме)	16700
461	A	16.30.001.001	Лапароскопическая герниография (оперативное лечение паховой грыжи)	14000
462	A	16.21.044	Реконструктивная операция кожи полового члена (хирургическое лечение гипоспадии (веичная, стволовая))	25600
463	A	16.19.024.001	Иссечение эпителиального копчикового хода	10200
464	A	16.19.005.001	Восстановление прямой кишки. Промежностная проктопластика	39000
465	A	16.18.013	Закрывтие колостомы (реконструктивно-пластическая операция по восстановлению проходимости ЖКТ)	28000
466	A	16.30.079	Лапароскопия диагностическая	9000
467	A	16.30.079.01	Лапароскопическая пиелопластика	44000
<b>УСЛУГИ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА</b>				
468	A	16.01.017.01	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (от 1 мм до 5 мм)	1100
469	A	16.01.017.02	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (от 5 мм до 10 мм)	1300
470	A	16.01.017.03	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (от 10 мм и больше)	1600
471	A	16.01.017.04	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (удаление множественных образований)	4000
472	A	16.01.017.05	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (подошвенные бородавки)	1750
473	A	16.01.017.06	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (в области лица)	1750
474	A	16.01.017.07	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (в области промежности)	2200

475	A	I6.01.017.08	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером или пинцетом) (моллюск) - 1 шт.	280
476	A	08.01.001.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением гистохимических методов	1200
<b>АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ</b>				
477	B	01.003.004.007	Спинальная анестезия	4800
478	B	01.003.004.7	Анестезиологическое пособие (ингаляционная анестезия без инвазивной ИВЛ)	7200
479	B	01.003.004.8	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия без инвазивной ИВЛ при операциях длительностью менее 1 часа)	5000
480	B	01.003.004.9	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия без инвазивной ИВЛ при операциях длительностью более 1 часа)	6700
481	B	01.003.004.10	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью менее 1 часа)	9200
482	B	01.003.004.6	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия без инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест.)	7500
483	B	01.003.004.1	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест., длительностью более 3 часов)	20200
484	B	01.003.004.2	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест., длительностью менее 1 часа)	10800
485	B	01.003.004.3	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест., длительностью от 1 до 3 часов)	15500
486	B	01.003.004.011.1	Сочетанная анестезия (общая + спинальная) без инвазивной ИВЛ	7600
487	B	01.003.004.011.2	Сочетанная анестезия (общая + спинальная) с инвазивной ИВЛ	15300
488	B	01.003.004.011.4	Сочетанная анестезия (общая + проводниковая или плексузная) без инвазивной ИВЛ	7700
489	B	01.003.004.011.5	Сочетанная анестезия (общая + проводниковая или плексузная) с инвазивной ИВЛ	15400
490	B	01.003.004.011.12	Сочетанная анестезия (общая + эпидуральная) без инвазивной ИВЛ	10200
491	B	01.003.004.011.13	Сочетанная анестезия (общая + эпидуральная) с инвазивной ИВЛ	18500
<b>УСЛУГИ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ</b>				
492	A	17.01.007	Дарсонвализация кожи	300
493	A	17.01.007.02	Дарсонвализация воротниковой области	300
494	A	17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	300
495	A	17.30.020	Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем (СВЧ)	300
496	A	17.30.031	Воздействие магнитными полями	300
497	A	17.30.017.01	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП ЭВТ)	300
498	A	17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии бронхо-легочной системы (без учета стоимости лекарств)	350
499	A	17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии опорно-двигательного аппарата	350
500	A	17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях ЖКТ	350
501	A	17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях нервной системы	350
502	A	17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	350
503	A	17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	400
504	A	17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	400
505	A	17.29.002	Электросон	670
<b>Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигат. аппарата у детей</b>				
506	A	19.30.003.01	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигат. аппарата у детей (индивидуальный сеанс)	700
507	A	19.30.003.02	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигат. аппарата у детей (групповой сеанс)	450
<b>Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах ЦНС у детей</b>				
508	A	19.30.004.01	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах ЦНС у детей (индивидуальный сеанс)	700
509	A	19.30.004.02	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах ЦНС у детей (групповой сеанс)	450
<b>Фототерапия кожи</b>				
510	A	20.01.005.01	Фототерапия (фотохромотерапия)	300
511	A	20.01.005.02	Фототерапия (КУФ)	300
512	A	20.01.005.03	Фототерапия (Тубус)	300
513	A	20.01.005.04	Фототерапия (Соллюкс)	300
<b>Респираторная терапия</b>				
514	A	20.09.001.01.а	Респираторная терапия (галокамера) дети	400
515	A	20.09.001.01.в	Респираторная терапия (галокамера) взрослые	500
516	A	20.09.001.02	Респираторная терапия (ингаляции)	280
517	A	20.24.002.01	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата	450
<b>Водолечение заболеваний периферической нервной системы</b>				
518	A	20.24.004.01	Водолечение заболеваний периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата (душ-массаж)	500

519	A	20.24.004.02	Лечение заболеваний периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата (джакузи)	550
Массаж				
520	A	21.01.001.01	Общий массаж медицинский (дети до 7 лет)	1000
521	A	21.01.001.04	Общий массаж медицинский (дети от 7 до 14 лет)	1300
522	A	21.01.001.05	Общий массаж медицинский (дети от 14 до 18 лет)	1500
523	A	21.01.003.001	Массаж воротниковой области (1ед-1,5ед)	450
524	A	21.01.003.001.1	Массаж воротниковой области и волосистой части головы(1,5ед)	550
525	A	21.03.002.01	Массаж при заболеваниях позвоночника (спина)(1,5ед)	550
526	A	21.03.002.02	Массаж при заболеваниях позвоночника (спина+поясничная зона)(2ед)	600
527	A	21.01.004.01	Массаж верхних конечностей и воротниковой области медицинский (2ед)	600
528	A	21.01.009.001.1	Массаж нижних конечностей и поясницы (от 3 до 7 лет)(1,5ед-2ед)	600
529	A	21.01.009.001.2	Массаж нижних конечностей и поясницы (от 7 до 14 лет)(2ед-2,5ед)	650
530	A	21.01.009.001.3	Массаж нижних конечностей и поясницы (от 14 до 18 лет)(2,5ед)	700
531	A	21.01.002.01	Массаж лица медицинский и точечный массаж (1,5ед)	450
532	A	21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский (2ед-2,5ед)	650
533	A	21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский (1ед-1,5ед)	450
534	A	21.01.004	Массаж верхних конечностей медицинский	450
535	A	21.01.009	Массаж нижних конечностей медицинский	450
Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи				
536	A	22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	300
537	A	22.08.003	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева	300
538	A	22.08.004	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально (нос)	300
539	A	22.01.005.02	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи ( по точкам БАТ)	450
540	A	22.01.001	Ультразвуковая терапия	400
541	A	22.01.001.01	Фонофорез (ультразвук с лекарственным веществом)	400
<b>СТАЦИОНАРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (сутки)***</b>				
542	B	01.010.003	Ежедневный осмотр врачом-детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1600
543	B	01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1600
544	B	01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1600
545	B	01.050.003	Ежедневный осмотр врачом-травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1600
546	F	01.10.01г	Пребывание в отделении реанимации (1 сутки)	24500
<b>УСЛУГИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ КОМФОРТНОСТИ ПРЕБЫВАНИЯ В МЕДИЦИНСКОМ УЧРЕЖДЕНИИ (1 к/д)</b>				
547	F	01.10.01.01	Предоставление койки в палате	500
548	F	01.10.01.02	Предоставление койки в палате лнну, обеспечивающему уход за больным ребенком	600
549	F	01.10.01.a	Предоставление отдельной палаты (категория 1)	1000
550	F	01.10.01.в	Предоставление отдельной палаты (категория 2)	1100
551	F	01.10.01.c	Предоставление отдельной палаты (категория 3)	1600
552	F	01.10.01.t	Предоставление отдельной палаты повышенной комфортности (категория 17) (травматолого-ортопедическое отделение)	1400
553	F	01.10.01.t1	Предоставление отдельной палаты повышенной комфортности (категория 18) (травматолого-ортопедическое отделение)	1500
554	F	01.10.01.t2	Предоставление отдельной палаты повышенной комфортности (категория 19) (травматолого-ортопедическое отделение)	2000
555	F	01.10.01.s	Предоставление отдельной палаты для пробуждения пациента после анестезиологического пособия	3000
556	F	<u>для ДМС</u> 01.10.01.f	Предоставление отдельной палаты (категория 4)**	2900
557	F	01.10.01.g	Предоставление отдельной палаты (категория 5)**	3500
558	F	01.10.01.h	Предоставление отдельной палаты (категория 6)**	3850
559	F	01.10.01.k	Предоставление 2-3-х местной палаты (категория 7)**	2400
560	F	01.10.01.m	Предоставление 2-3-х местной палаты (категория 8)**	3350
561	F	01.10.01.t3	Предоставление отдельной палаты (категория 20)** (травматолого-ортопедическое отделение)	3300
562	F	01.10.01.t4	Предоставление отдельной палаты (категория 21)**(травматолого-ортопедическое отделение)	3900
563	F	01.10.01.t5	Предоставление отдельной палаты (категория 22)**(травматолого-ортопедическое отделение)	4250

ПРОЧЕЕ ДЛЯ ВЫСТАВЛЕНИЯ СЧЕТОВ				
564	A	25.30.001	Назначение лекарственных препаратов при неуточненных заболеваниях (назначение лекарственной терапии)	по факту
ПРОЧИЕ УСЛУГИ				
565	D	22.05.2006	Поиск дела в архиве	100
566	D	22.05.06.01	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде записи на пленку	500
567	D	22.05.06.02	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде записи на диск	500
568	D	22.05.06.03	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде записи на внешний носитель информации пациента	600
569	D	22.05.06.04	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде дубликата описания	300
570	D	22.05.06.05	Отправка результатов анализов, заключения МРТ, КТ исследования по электронной почте	100
571	D	22.05.06.06	Описание МРТ, КТ исследования из другой медицинской организации врачом-рентгенологом с выдачей заключения (1 область) (сроки выполнения 1-3 рабочих дня)	2000
572	D	22.05.06.07	Описание Rg исследования из другой медицинской организации врачом-рентгенологом с выдачей заключения (1 снимок) (сроки выполнения 1-3 рабочих дня)	450
573	D	22.05.06.09	Перевод результата ПЦР теста на COVID-19 на английский язык	100
574	D	22.07.01.	Ксерокопирование медицинских документов - 1 лист	10
РАБОТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПИТАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ				
575	D	14.06.01.01	Питание пациента	300
576	D	14.06.01	Питание лица, обеспечивающего уход за больным за ребенком	350

**ПРИМЕЧАНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ:**

\* Сроки выполнения исследований методом ПЦР зависят от биоматериала:

кровь - 3-5 рабочих дней

кал - 2 - 4 рабочих дня

биоптат - 5 рабочих дней

соскобы - 3 рабочих дня

Прием до 11.00 - выдача результатов в течении дня

Прием после 11.00 - выдача результатов на следующий день

**\*\* В перечень обязательных услуг, включенных в стоимость койко-дня входит:**

Курация пациента лечащим врачом;

Наблюдение дежурным врачом (по показаниям)

Сестринский уход (антропометрия, измерение температуры и АД, подкожные, внутримышечные, внутривенные инъекции, постановка очистительной клизмы, сопровождение пациента на процедуры и исследования при необходимости, раздача медикаментов, ведение медицинской документации).

Обеспечение расходным материалом в пределах установленного минимума (шприцы, системы для внутривенного введения антисептические средства, дезинфицирующие средства, перевязочный материал и т.п.)

Санитарно-хозяйственное содержание (обеспечение постельным бельем, уборка и проветривание помещений, биоматериала на исследование в лабораторию и т.д.)

Четырехразовое питание

Медикаментозная терапия оплачивается согласно фактическим затратам.

**Виды консультаций:**

**Прием (осмотр, консультация) первичный врача**

- первое обращение к врачу-специалисту при наличии жалоб для уточнения или исключения диагноза по одному заболеванию

**Прием (осмотр, консультация) повторный врача**

- обращение к врачу в течении 1 месяца повторно для выдачи заключения по результатам обследования с рекомендациями или коррекцией терапии

**Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача**

- осмотр врача повторно в течении 1 года с целью профилактики предупреждения обострения заболевания, коррекции терапии и динамического наблюдения для уточнения диагноза

**\*\*\* Медицинские услуги, оказываемые в рамках ДМС, иностранным гражданам, находящимся на плановом лечении и на долечивании**

Заместитель главного врача по экономическим вопросам:



Шевцова О.А.

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач СПбГБУЗ ДГБ №22

О.А.Каменева



**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**

**стоимости медицинских и сервисных услуг**

**предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"**

Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 08 ноября 2022 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Услуги врача лечебно-диагностические (Консультации специалистов)</b>			
В	01.023.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога КМН первичный	1900
В	01.023.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога КМН повторный	1400
В	01.053.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога КМН первичный	1700
В	01.053.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога КМН повторный	1200

Зам. главного врача по экономике:

*Шевцова*

О.А.Шевцова

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач СПбГБУЗ ДГБ №22

О.А.Каменева



**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ  
стоимости медицинских и сервисных услуг**

**предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"**

Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 10 ноября 2022 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>УСЛУГИ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА</b>			
А	26.06.078.01	Диагностический экспресс-тест для качественного определения антигена стрептококков группы А	750

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова



**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**  
стоимости медицинских и сервисных услуг  
предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"  
Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 14 ноября 2022 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Оперативное лечение</b>			
А	16.03.034.02	Открытая репозиция. Металлоостеосинтез. Шов сухожилия	14000

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова

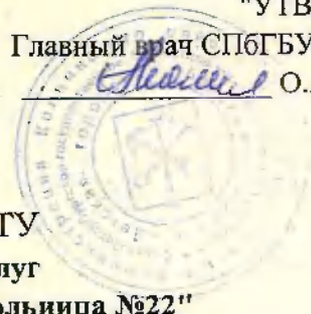


**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**  
**стоимости медицинских и сервисных услуг**  
**предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"**  
Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 17 ноября 2022 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Оперативное лечение</b>			
A	16.03.034.03	Закрытая репозиция. Металлоостеосинтез (14%,12%-врач, 6%-оперблок)	11500
<b>Отделение функциональной диагностики</b>			
A	04.23.001.03	Нейросонография с консультацией врача-невролога КМН (дети до 1 года)	2800

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова



**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**  
**стоимости медицинских и сервисных услуг**  
**предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"**  
Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 22 ноября 2022 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Отделение функциональной диагностики</b>			
А	04.23.001	Нейросонография	1200

Зам. главного врача по экономике:

*Шевцова*

О.А.Шевцова



**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**  
**стоимости медицинских и сервисных услуг**  
**предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"**  
Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 13 декабря 2022 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Оперативное лечение</b>			
A	16.03.021.03	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (с местной анестезией)	3300
A	16.19.034	Вскрытие острого гнойного параироктита	4900
A	16.03.089.01	Удаление экзостоза	10000

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова

1  
"УТВЕРЖДАЮ"  
Главный врач СПбГБУЗ ДГБ №22  
О.А.Камеиева



**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**  
**стоимости медицинских и сервисных услуг**  
**предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"**  
Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 02 февраля 2023 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Лабораторные исследования</b>			
А	12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	160
А	12.07.007.01	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки (мазка со слизистой носа) (риноцитограмма)	550

Зам. главного врача по экономнке:

О.А.Шевцова

"УТВЕРЖДАЮ"  
Главный врач СПбГБУЗ ДГБ №22  
О.А.Каменева



ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ  
стоимости медицинских и сервисных услуг  
предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"  
Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 27 февраля 2023 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Лабораторные исследования</b>			
A	12.06.015	Определение антистрептолизина-О (АСЛ-О) в сыворотке крови	360
A	09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	470
A	09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	500
A	09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	350
A	09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	350
A	09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	350
A	09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	770
A	12.30.014.01	Определение международного нормализованного отношения (МНО) и протромбина по Квику	250
A	09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	200
B	03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (фибриноген, АЧТВ, протромбиновое время, МНО, ПТИ)	600
<b>Оперативное лечение</b>			
A	16.28.022.01	Восстановление мочеточника (реимплантация мочеточника, операция Козна)	46000

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова

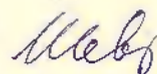


**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**  
**стоимости медицинских и сервисных услуг**  
**предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"**  
 Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
 (вводится с 28 февраля 2023 г.)

р-л	Код СКМУ	Код "СЗЦДМ"	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (АО "Северо-западный центр доказательной медицины")</b>				
<b>Диагностика функции щитовидной железы(м/с приемного отделения Егорова)</b>				
A	09.05.060сз	277	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	350
A	09.05.064сз	279	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	350
A	09.05.117сз	4403	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	450
A	09.05.117.01сз	281	Антитела к тиреоглобулину (АТ к ТГ) в крови	430
A	12.06.045сз	282	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ к ТПО)	420
A	12.06.046сз	2164	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	900
<b>Витамины, гормоны</b>				
A	09.05.087сз	283	Исследование уровня пролактина в крови	430
A	09.05.214сз	220	Исследование уровня гомоцистеина в крови	650
A	09.05.235сз	4407	Исследование уровня 25-ОН витамина D (D2+D3) в крови	1200
A	09.05.235.02сз	2113	Исследование уровня витамина В12 (цианокобаламина) в крови	390
A	09.05.235.03сз	887	Исследование уровня витамина В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в крови	2150
<b>Диагностика заболеваний ЖКТ</b>				
A	09.19.013сз	6267	Исследование уровня кальпротектина в кале	1350
A	09.19.010.01сз	4677	Определение копрологической эластазы в кале	1800
A	09.19.012сз	6762	Содержание углеводов в кале	180
<b>Онкомаркеры</b>				
A	09.05.130сз	256	Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) общего в крови	380
A	09.05.202сз	255	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	420
<b>Биохимические исследования крови</b>				
A	09.05.025.01сз	145	Липидограмма: холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, триглицериды, коэф. атерогенности	420
A	09.05.173сз	149	Определение активности липазы в сыворотке крови	270
A	09.05.025сз	143	Исследование уровня триглицеридов в крови	160
A	12.06.019сз	312	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	320
A	09.05.008сз	166	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	320
A	12.05.011сз	164	Исследование железосвязывающей способности общей (Fe+ненасыщенная ЖСС)	220
<b>Металлы, микроэлементы, маркеры нарушений минерального обмена веществ</b>				
A	09.05.274сз	4593	Исследование уровня цинка в сыворотке крови	160
A	09.05.273сз	4589	Исследование уровня меди в сыворотке крови	240
<b>Системные заболевания соединительной ткани</b>				
A	12.06.010.01сз	331	Антинуклеарный фактор (Нер-2)	1000
A	12.06.010сз	336	Определение антител к двухспиральной ДНК класса IgG	430
<b>Исследование гемостаза</b>				
A	12.05.028сз	199	Определение тромбинового времени в крови	160
A	09.05.047сз	198	Определение активности антитромбина III в крови	240
<b>Диагностика инфекций, вызванных Chlamydia, Mycoplasma, диагностика воздушно-капельных инфекций</b>				
A	26.02.016.002сз	5613	Определение антител к Chlamydia pneumoniae: Ig M	330
A	26.06.016.001сз	5614	Определение антител к Chlamydia pneumoniae: Ig G	300
A	26.06.057.02сз	5615	Определение антител классов M, (Ig M) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	330
A	26.06.057.03сз	5616	Определение антител классов G (Ig G) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	330
A	26.06.112.001сз	6642	Определение антител класса G (Ig G) к вирусу паротита	630

Серодиагностика				
A	26.06.102-103с	2179	РНГА к коклюшу и паракоклюшу (титр)	700
Аутоиммунные заболевания желудочно-кишечного тракта				
A	12.06.066.01сз	510	Определение содержания антител (Ig A) к эндомиозию в крови	1250
A	12.06.056.01сз	2128	Определение содержания антител IgA к тканевой трансглутаминазе	1000
A	12.06.056.02сз	2127	Определение содержания антител IgG к тканевой трансглутаминазе	950
Лабораторная диагностика аллергии				
A	09.05.054.001сз	274	Исследование уровня общего иммуноглобулина (Ig E) в крови	380
Диагностика пищевой аллергии				
A	09.05.054.005сз	756	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - молоко, f2 (ИФА)	380
A	09.05.054.006сз	828	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - картофель, f35 (ИФА)	480
A	09.05.054.007сз	831	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - кукуруза, f8 (ИФА)	420
A	09.05.054.008сз	836	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пшеница, f4 (ИФА)	420
A	09.05.054.009сз	757	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - яичный белок, f1 (ИФА)	380
A	09.05.054.021сз	1073	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - яичный желток, f75 (ИФА)	380
Бытовые аллергены				
A	09.05.054.010сз	747	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - Dermatoph. farinae, d2 (ИФА)	380
A	09.05.054.020сз	748	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - Dermatoph. pteronyssinus, d1(ИФА)	380
Эпидермальные и животные белки				
A	09.05.054.011сз	750	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - эпителий кошки, e1 (ИФА)	380
A	09.05.054.012сз	751	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - перхоть собаки, e5 (ИФА)	380
Диагностика аллергии на пыльцу злаковых трав, сорных трав, деревьев				
A	09.05.054.013сз	761	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца полыни, w6 (ИФА)	380
A	09.05.054.014сз	765	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца березы бородавчатой, t3 (ИФА)	380
A	09.05.054.015сз	766	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца ольхи серой, t2 (ИФА)	380
A	09.05.054.016сз	767	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца тимopheевки луговой, g6 (ИФА)	380
A	09.05.054.017сз	768	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца лещины, t4 (ИФА)	380
A	09.05.054.022сз	1080	(ИФА)	380
Аллергены плесневых и дрожжевых грибов				
A	09.05.054.018сз	753	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - Alternaria alternata, m6 (ИФА)	380
A	09.05.054.019сз	754	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - Aspergillus fumigatus, m3 (ИФА)	380
Местные анестетики				
A	09.05.054.023сз	5542	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - лидокаин	800
A	09.05.054.024сз	5539	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - мепивакаин	800
A	09.05.054.025сз	5543	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - артикаин/ультракаин	800

Зам. главного врача по экономике:



О.А.Шевцова

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач СПбГБУЗ ДГБ №22

О.А. Каменева



**ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ**  
стоимости медицинских и сервисных услуг

предоставляемых СПбГБУЗ "Детская городская больница №22"  
Лицензия № ЛО41-01148-78/00562687 от 25.12.2015 Сроком - бессрочно  
(вводится с 03 марта 2023 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
<b>Отделение функциональной диагностики</b>			
А	04.04.001.02	Ультразвуковое исследование суставов (плечевой, локтевой, голеностопный)	1500

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова

