

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач СПб ГБУЗ ДГБ №22

О.А.Каменева



ПРЕЙСКУРАНТ

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

Вводится с 15 сентября 2023 г.

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

№ п/п	Разр.	Код СКМУ	Наименование СКМУ	Ст-ть (руб.)
КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ				
1	В	01.004.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Высшей категории первичный	1650
2	В	01.004.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога Высшей категории повторный	1200
3	В	01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1450
4	В	01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1100
5	В	01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга первичный	1450
6	В	01.010.001.03	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга Высшей категории первичный	1650
7	В	01.010.001.04	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга КМН первичный	1900
8	В	01.010.001.06	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга ДМН/профессор первичный	2200
9	В	01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга повторный	1100
10	В	01.010.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга Высшей категории повторный	1200
11	В	01.010.002.04	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга КМН повторный	1350
12	В	01.010.002.06	Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга ДМН/профессор повторный	1450
13	В	01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1550
14	В	01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	1200
15	В	01.014.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-паразитолога первичный	1550
16	В	01.014.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-паразитолога повторный	1200
17	В	01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Высшей категории первичный	1650
18	В	01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Высшей категории повторный	1200
19	В	01.039.001.01	Прием(осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный	1450
20	В	01.003.001	Осмотр(консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1450
21	В	01.003.001.03	Осмотр(консультация)врачом-анестезиологом-реаниматологом Высшей категории первичный	1650
22	В	01.018.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога КМН первичный	2000
23	В	01.018.001.03	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога ДМН/профессор первичный	2400
24	В	01.018.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога КМН повторный	1450
25	В	01.018.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога ДМН/профессор повторный	1850
26	В	01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре Высш. категории	1400
27	В	01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1450
28	В	01.023.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Высшей категории первичный	1750
29	В	01.023.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-нсвролога КМН первичный	2000
30	В	01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1100
31	В	01.023.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога Высшей категории повторный	1300
32	В	01.023.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога КМН повторный	1500
33	В	01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1450
34	В	01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1100
35	В	01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Высшей категории первичный	1650
36	В	01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Высшей категории повторный	1200
37	В	01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1500
38	В	01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1100
39	В	04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	750
40	В	01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмополога первичный	1450
41	В	01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1100
42	В	01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1450
43	В	01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	1100
44	В	01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	1450
45	В	01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	1100

46	В	01.047.007	Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения первичный	1450
47	В	01.047.008	Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения повторный	1100
48	В	01.050.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Высшей категории первичный	1650
49	В	01.050.001.05	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда КМН первичный	1900
50	В	01.050.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Высшей категории повторный	1200
51	В	01.050.002.05	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда КМН повторный	1350
52	В	01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	1500
53	В	04.053.003.01	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога КМН первичный	1900
54	В	04.053.003.02	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога ДМН первичный	2400
55	В	01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	1100
56	В	01.053.004.01	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога КМН повторный	1350
57	В	01.053.004.02	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога ДМН повторный	1850
58	В	01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1400
59	В	01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1350
60	В	01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1000
61	В	05.069.006.001	Консультация логопеда	1350
62	В	01.069.010	Осмотр (консультация) врачом-специалистом перед манипуляцией	700
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Клиническая, биохимическая лаборатория				
63	В	03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	430
64	А	12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	220
65	А	12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	160
66	А	12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	140
67	А	12.05.015	Исследование времени кровотечения	130
68	А	09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	200
69	А	09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	200
70	А	09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	200
71	А	09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	200
72	А	09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	200
73	А	09.05.009.01	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (количественно)	370
74	А	12.06.015	Определение антистрептолизина - О (АСЛ-О) в сыворотке крови	360
75	А	12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	370
76	А	09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	210
77	А	09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	170
78	А	09.05.022.01	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (фракций билирубина)	160
79	А	09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	200
80	А	09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	210
81	А	09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	170
82	А	09.05.031	Исследование уровня калия в крови	170
83	А	09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	170
84	А	09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	210
85	А	09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	230
86	А	09.05.045	Определение активности амилазы в крови	270
87	А	09.05.034	Исследование уровня хлоридов (хлора) в крови	200
88	А	09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	210
89	А	09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	200
90	А	09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	470
91	А	09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	200
92	А	09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	220
93	А	09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	200
94	А	09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	770
95	А	12.30.014.01	Определение международного нормализованного отношения (МНО) и протромбина по Квику	250
96	В	03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)(фибриноген, АЧТВ, протромбиновое время, МНО, ПТИ)	600
97	А	09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	350
98	А	09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	350
99	А	09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	350
100	А	09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	500
101	А	12.05.005-006	Определение: - основных групп по системе АВО - антигена D системы Резус (резус-фактор)	800

102	A	12.05.007.01	Определение подгруппы А1	150
103	A	12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, К и определение антиэритроцитарных антител	1150
104	A	12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	1000
105	A	12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	1000
106	B	03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	330
107	B	03.016.010	Копрологическое исследование (копрограмма)	400
108	A	09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	120
109	A	26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	230
110	A	26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	230
111	B	03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	250
112	A	12.07.007.01	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки (мазка со слизистой носа) (риноцитограмма)	550
113	A	26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>) (вместе с соскобом)	300
Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний				
(Бактериологическая лаборатория)				
114	A	26.30.010.01	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на флору с определением чувствительности к антибиотикам (2 железы)	850
115	A	26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	780
116	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)	500
117	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)	460
118	A	26.01.003	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
119	A	26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
120	A	26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
121	A	26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
122	A	26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
123	A	26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	970
124	A	26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
125	A	26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	720
126	A	26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
127	A	26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	720
128	A	26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	720
129	A	26.26.005	Микроскопическое исследование отделяемого с век (соскобы с язв) анаэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
130	A	26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	780
131	A	26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
132	A	26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	720
133	A	26.26.001	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	720
134	A	26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (зев + нос)	840
135	A	26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	620
136	A	26.19.001-003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на: возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.); на возбудителя брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>); микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.)	770

137	A	26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (<i>Yersinia</i> spp.)	590
138	A	26.19.017	Определение антигена <i>E. coli</i> O 157:H7 в фекалиях	500
139	A	26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (УПФ)	860
140	A	26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1350
141	A	26.19.005	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (<i>Campylobacter jejuni/coli</i>)	750
142	A	26.05.001.01	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность с помощью прибора ВАСТ/ALERT	1750
Анализы, проводимые методом ПЦР*				
143	A	26.05.033.001.2	Определение ДНК вирусов (качественно): CMV/EBV/HHV6 в биологическом материале методом ПЦР	820
144	A	26.05.033.001.3	Определение ДНК вирусов (количественно): CMV/EBV/HHV6 в биологическом материале методом ПЦР	1100
145	A	26.05.035.001.1	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types</i>) методом ПЦР в биологическом материале (качественно)	480
146	A	26.05.017.1	Молекулярно-биологическое исследование биологического материала на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) (качественно)	460
147	A	26.23.011.001	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в биологическом материале методом ПЦР	480
148	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	1050
149	A	26.08.029-030.001.1	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> и <i>Chlamydia pneumoniae</i> в биологическом материале методом ПЦР	900
150	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	1150
151	A	26.19.072.001.1	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в биологическом материале методом ПЦР (качественно)	830
152	A	26.19.074-077	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на: ротавирусы (<i>Rotavirus</i>) норовирусы (<i>Norovirus</i>) астровирусы (<i>Astrovirus</i>) аденовирусы (<i>Adenovirus</i>)	1050
153	A	26.08.020-027.1	Молекулярно-биологическое исследование биологического материала на: респираторные вирусы: <i>RS virus</i> , <i>Adenovirus</i> , <i>Metapneumovirus</i> , <i>Parainfluenza virus</i> 1-4, <i>Rhinovirus</i> , <i>Vocavirus</i> , <i>Coronavirus</i>	2500
154	A	26.08.019.01	Молекулярно-биологическое исследование мазка из ротоглотки и нижнего носового хода на <i>Influenza virus A/B</i> (вирус гриппа А/В)	980
155	A	26.08.027.001.1	Исследование на Коронавирус COVID-19 (SARS-coV-2, РНК) Реал-тайм ПЦР	1100
156	A	26.08.027.001.10	Исследование на Коронавирус COVID-19 (SARS-coV-2, РНК) ИХА (экспресс-тест, вместе с забором мазков)	850
157	A	26.19.069.001	Определение ДНК диарогенных эшерихий (<i>EHEC</i> , <i>EPEC</i> , <i>ETEC</i> , <i>EAgEC</i> , <i>EIEC</i>) в образцах фекалий методом ПЦР	1000
158	A	26.19.063-077	Молекулярно - биологическое исследование фекалий на возбудителей ОКИ: <i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp., <i>Campylobacter jejuni/coli</i> , <i>Rotavirus</i> , <i>Norovirus</i> , <i>Astrovirus</i> , <i>Adenovirus</i>	1750
Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний (Иммунологическая лаборатория)				
159	A	26.06.018.001	Определение антител класса М (IgM), к хламидии трахоматис (<i>Chlamidia trachomatis</i>) в крови	330
160	A	26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamidia trachomatis</i>) в крови	330
161	A	26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	350
162	A	26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	350
163	A	26.06.029.001	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	360
164	A	26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	360
165	A	26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	360
166	A	26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	360
167	A	26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	490
168	A	26.06.121	Определение антител класса (IgG) к аскаридам	480
169	A	26.06.079.01	Определение антител к 4-м гельминтам (описторхоз, трихинеллез, токсокароз, эхинококкоз)	1200
170	A	26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови	440

171	A	26.06.034.002	Определение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	440
172	A	26.06.040.01	Определение антигена к HBsAg вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	420
173	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	370
174	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	350
175	A	26.06.046.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus 1, 2)	350
176	A	26.06.047.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови	360
177	A	26.06.139.01	Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-coV-2 в крови (кол)	750
178	A	26.19.039	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus) в образцах фекалий	380
179	A	26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	420
180	A	26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	370
181	A	26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	370
182	A	26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	480
183	A	26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	350
184	A	26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	350
185	A	26.06.048.001	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	380
186	A	26.06.082.01	Определение антител к Treponema pallidum (IgG + IgM) в крови	320
187	A	26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови	430
188	A	26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	400
189	A	26.06.011.001	Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdoferi в крови	460
190	A	26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdoferi в крови	460
191	A	26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	370
192	A	26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	370
193	A	26.06.040.41.48.82	Определение маркеров инфекционных заболеваний в крови (для госпитализации): - HBsAg (гепатит B); - суммарные антитела анти-HCV (гепатит C); - суммарные антитела к Treponema pallidum (сифилис); - антитела к ВИЧ-1,2 и антиген p24 (ВИЧ)	680
Серологические реакции на различные инфекции, вирусы				
194	A	26.06.073.1	Определение антител к в крови методом РНГА: - к Salmonella enterica (с комплексным сальмопеллезным диагностикумом)	650
195	A	26.06.097-098	Определение антител в крови методом РНГА: к Shigella flexneri 1-5; - Shigella flexneri 6; - Shigella sonnei	970
196	A	26.06.094-93	Определение антител классов M,G (IgM, IgG) в крови методом РНГА: - к Yersinia pseudotuberculosis; - к Yersinia enterocolitica O3; - к Yersinia enterocolitica O9	800
197	A	26.06.077.1	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови (РА с Vi Ag на носительство брюшного тифа)	590
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (аутсорсинг)				
Диагностика функции щитовидной железы				
198	A	09.05.060сз	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	350
199	A	09.05.064сз	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	350
200	A	09.05.117сз	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	450
201	A	09.05.117.01сз	Антитела к тиреоглобулину (АТ к ТГ) в крови	430
202	A	12.06.045сз	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ к ТПО)	420
203	A	12.06.046сз	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	900
Витамины, гормоны				
204	A	09.05.087сз	Исследование уровня пролактина в крови	430
205	A	09.05.214сз	Исследование уровня гомоцистеина в крови	650
206	A	09.05.235сз	Исследование уровня 25-ОН витамина D (D2+D3) в крови	1200
207	A	09.05.235.02сз	Исследование уровня витамина В12 (цианокобаламина) в крови	390

208	A	09.05.235.03сз	Исследование уровня витамина В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в крови	2150
Диагностика заболеваний ЖКТ				
209	A	09.19.013сз	Исследование уровня кальпротектина в кале	1350
210	A	09.19.010.01сз	Определение копрологической эластазы в кале	1800
211	A	09.19.012сз	Содержание углеводов в кале	180
Онкомаркеры				
212	A	09.05.130сз	Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) общего в крови	380
213	A	09.05.202сз	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	420
Биохимические исследования крови				
214	A	09.05.025.01сз	Липидограмма: холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, триглицериды, коэф. атерогенности	420
215	A	09.05.173сз	Определение активности липазы в сыворотке крови	270
216	A	09.05.008сз	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	320
217	A	12.05.011сз	Исследование железосвязывающей способности общей (Fe+ненасыщенная ЖСС)	220
Металлы, микроэлементы, маркеры нарушений минерального обмена веществ				
218	A	09.05.274сз	Исследование уровня цинка в сыворотке крови	160
219	A	09.05.273сз	Исследование уровня меди в сыворотке крови	240
Системные заболевания соединительной ткани				
220	A	12.06.010.01сз	Антинуклеарный фактор (Нер-2)	1000
221	A	12.06.010сз	Определение антител к двухспиральной ДНК класса IgG	430
Исследование гемостаза				
222	A	12.05.028сз	Определение тромбинового времени в крови	160
223	A	09.05.047сз	Определение активности антитромбина III в крови	240
Диагностика инфекций, вызванных Chlamydia, Mycoplasma, диагностика воздушно-канальных инфекций				
224	A	26.02.016.002сз	Определение антител к Chlamydia pneumoniae: Ig M	330
225	A	26.06.016.001сз	Определение антител к Chlamydia pneumoniae: Ig G	300
226	A	26.06.057.02сз	Определение антител классов M, (Ig M) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в	330
227	A	26.06.057.03сз	Определение антител классов G (Ig G) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	330
228	A	26.06.112.001сз	Определение антител класса G (Ig G) к вирусу паротита	630
Серодиагностика				
229	A	26.06.102-103сз	РНГА к коклюшу и наракоклюшу (титр)	700
Аутоиммунные заболевания желудочно-кишечного тракта				
230	A	12.06.066.01сз	Определение содержания антител (Ig A) к эндомициозу в крови	1250
231	A	12.06.056.01сз	Определение содержания антител IgA к тканевой транслотаминазе	1000
232	A	12.06.056.02сз	Определение содержания антител IgG к тканевой транслотаминазе	950
Лабораторная диагностика аллергии				
233	A	09.05.054.001сз	Исследование уровня общего иммуноглобулина (Ig E) в крови	380
Диагностика пищевой аллергии				
234	A	09.05.054.005сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - молоко, f2 (ИФА)	380
235	A	09.05.054.006сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - картофель, f35 (ИФА)	480
236	A	09.05.054.007сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - кукуруза, f8 (ИФА)	420
237	A	09.05.054.008сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пшеница, f4 (ИФА)	420
238	A	09.05.054.009сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - яичный белок, f1 (ИФА)	380
239	A	09.05.054.021сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - яичный желток, f75 (ИФА)	380
Бытовые аллергены				
240	A	09.05.054.010сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - Dermatoph. farinae, d2 (ИФА)	380
241	A	09.05.054.020сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - Dermatoph. pteronyssinus, d1 (ИФА)	380
Эндермальные и животные белки				
242	A	09.05.054.011сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - эпителий кошки, e1 (ИФА)	380
243	A	09.05.054.012сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - перхоть собаки, e5 (ИФА)	380
Диагностика аллергии на пыльцу злаковых трав, сорных трав, деревьев				
244	A	09.05.054.013сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца полыни, w6 (ИФА)	380
245	A	09.05.054.014сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца березы бородавчатой, t3 (ИФА)	380
246	A	09.05.054.015сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца ольхи серой, t2 (ИФА)	380
247	A	09.05.054.016сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина E - пыльца тимфеевки луговой, g6 (ИФА)	380

248	A	09.05.054.017сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - пыльца лецины, t4 (ИФА)	380
249	A	09.05.054.022сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - Cladosporium herbarum, m2 (ИФА)	380
Аллергены плесневых и дрожжевых грибов				
250	A	09.05.054.018сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - Alternaria alternata, m6 (ИФА)	380
251	A	09.05.054.019сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - Aspergillus fumigatus, m3 (ИФА)	380
Местные анестетики				
252	A	09.05.054.023сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - лидокаин	800
253	A	09.05.054.024сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - мепивакаин	800
254	A	09.05.054.025сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - артикаин/ультракаин	800
РЕГИСТРАЦИЯ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ, ИЗДАВАЕМЫХ ИЛИ ОТРАЖАЮЩИХСЯ ОРГАНАМИ ИЛИ ТКАНЯМИ (Отделение функциональной диагностики)				
255	A	04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	1300
256	A	04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов	1300
257	A	04.04.001.01	Ультразвуковое исследование коленных суставов	1500
258	A	04.04.001.02	Ультразвуковое исследование суставов (плечевой, локтевой, голеностопный)	1650
259	A	04.10.002	Эхокардиография	1900
260	A	04.12.001.006.2	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий и вен шейного отдела методом мониторинга	1650
261	A	04.12.001.006.1	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий и вен головного мозга методом мониторинга	2100
262	A	04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1150
263	A	04.28.002.001-3	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	1050
264	A	04.16.001.01	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное), почек и мочевого пузыря	1950
265	A	04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1450
266	A	04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1250
267	A	04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1050
268	A	04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов (одна анатомическая зона)	900
269	A	04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	900
270	A	04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1050
271	A	04.23.001	Нейросонография	1200
272	A	04.23.001.03	Нейросонография с консультацией врача-невролога КМН (дети до 1 года)	2900
273	A	12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирография)	950
274	A	12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (спирография)	1350
РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ СИГНАЛОВ, НСПУСКАЕМЫХ ИЛИ ПОТЕНЦИРОВАННЫХ В ОРГАНАХ И ТКАНЯХ (Отделение функциональной диагностики)				
275	A	05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	400
276	A	05.10.006.01	Регистрация электрокардиограммы (с нагрузкой)	1100
277	A	05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	450
278	A	05.10.004.01	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (с нагрузкой)	550
279	A	05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом	1850
280	A	05.23.001.01	Электроэнцефалография (мониторирование электроэнцефалографических данных) (3 часа/дневной сон)	5400
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕНТГЕНОТЕРАПИЯ (с выдачей результата на CD) (Отделение лучевой диагностики)				
<i>Рентгенография костей черепа и позвоночника</i>				
281	A	06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (за одну проекцию)	1000
282	A	06.03.005.01	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (две проекции)	1300
283	A	06.03.010.01	Рентгенография шейного отдела позвоночника (боковая проекция)	800
284	A	06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (прямая проекция)	800
285	A	06.03.010.02	Рентгенография шейного отдела позвоночника (через рот СИ-СII)	1050
286	A	06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (прямая и бок. проекции)(за позицию)	800
287	A	06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	800
288	A	06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (за позицию)	650
289	A	06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (прямая и бок. проекции) (за позицию)	800
290	A	06.03.041	Рентгенография таза (костей таза) (за позицию)	800
<i>Рентгенография плечевого пояса и ребер</i>				

291	A	06.03.022	Рентгенография ключицы (за позицию)	650
292	A	06.03.023	Рентгенография ребра(ер) (до 10 лет) (за позицию)	650
293	A	06.03.023.	Рентгенография ребра(ер) (старше 10 лет) (за позицию)	750
294	A	06.03.026	Рентгенография лопатки (за позицию)	750
Рентгенография костей верхних, нижних конечностей				
295	A	06.03.028	Рентгенография плечевой кости (в одной проекции)	700
296	A	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (в одной проекции)	700
297	A	06.03.032	Рентгенография кисти (в одной проекции)	700
298	A	06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти (в одной проекции)	700
299	A	06.03.043	Рентгенография бедренной кости (в одной проекции)	750
300	A	06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей (в одной проекции)	750
301	A	06.03.048	Рентгенография лодыжки (в одной проекции)	700
302	A	06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции (в одной проекции)	700
Рентгенография костей лицевого скелета				
303	A	06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	700
Рентгенография суставов				
304	A	06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в одной проекции)	700
305	A	06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (в одной проекции)	700
306	A	06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в одной проекции)	700
307	A	06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в одной проекции)	700
308	A	06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (в одной проекции)	750
309	A	06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в одной проекции)	700
Рентгенография верхних, нижних дыхательных путей				
310	A	06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	700
311	A	06.09.007	Рентгенография легких	800
Обзорная рентгенография				
312	A	06.19.001.01	Рентгенография (обзорная) органов брюшной полости	950
313	A	06.03.018.01	Обзорная рентгенография всех отделов позвоночника с автоматической сшивкой снимков	2400
Рентгенография толстого кишечника и мочевыделительной системы				
314	A	06.18.003	Ирригография	4000
315	A	06.28.002	Внутривенная урография	4500
316	A	06.28.007	Цистография	4000
Компьютерная томография (КТ) (с выдачей результата на CD/DVD)				
Исследование костной системы				
317	A	06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	3700
318	A	06.03.002	Компьютерная томография костей лицевого черепа	3700
319	A	06.25.003	Компьютерная томография височных костей	3700
320	A	06.26.006	Компьютерная томография глазницы (исследование орбит)	3700
321	A	06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	3700
322	A	06.07.013.01	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (верхней и нижней челюсти)	3700
323	A	06.03.021.001.1	Компьютерная томография сегмента конечности без описания суставов (плечо, предплечье, бедро, голень)	3700
324	A	06.03.021.001.	Компьютерная томография костей верхней конечности (кисти)	3700
325	A	06.03.036.001.	Компьютерная томография костей нижней конечности (стопы)	3700
326	A	06.04.017	Компьютерная томография сустава	3700
327	A	06.04.017.01	Компьютерная томография двух парных суставов	6900
328	A	06.04.017.02	Компьютерная томография двух смежных суставов (плечевые, тазобедренные, коленные, голеностопные)	6900
329	A	06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	3700
330	A	06.03.058.01	Компьютерная томография двух отделов позвоночника	6300
331	A	06.03.058.02	Компьютерная томография трех отделов позвоночника	8500
332	A	06.03.069	Компьютерная томография костей таза	3700
Исследование головы и тела				
333	A	06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3700
334	A	06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с в/в контрастированием	8200
335	A	06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	4500
336	A	06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	8600
337	A	06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	3700
338	A	06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с в/в болюсным контрастированием	8200

339	A	06.20.002.01	Компьютерная томография органов малого таза	3700
340	A	06.20.002.003.1	Компьютерная томография органов малого таза с в/в болюсным контрастированием	8200
341	A	06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	3700
342	A	06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи (мягких тканей шеи)	3700
343	A	06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (забрюшинное пространство)	3700
344	A	06.28.009.003	Компьютерная томография почек и надпочечников (забрюшинное пространство) с в/в болюсным контрастированием	8200
345	A	06.28.009.01	Компьютерная томография мочевыделительной системы (почки, мочеточники, мочевого пузыря)	4800
346	A	06.28.009.001.1	Компьютерная томография мочевыделительной системы с в/в болюсным контрастированием	9100
Комплексные программы				
347	A	06.09.005.002.1	Компьютерная томография органов грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства, малого таза с в/в контрастированием	15700
348	A	06.09.005.002.5	Компьютерная томография органов грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства с в/в контрастированием	11800
Дополнительно				
349	A	11.12.003.03.6	Внутривенное введение контрастного вещества (обеспечение болюсного контрастирования при проведении КТ)	3950
Магнитно-резонансная томография (МРТ) (с выдачей результата на CD/DVD)				
350	A	05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	4500
351	A	05.23.009.04	Магнитно-резонансная томография головного мозга и магнитно-резонансная ангиография	6700
352	A	05.23.009.05	Магнитно-резонансная томография головного мозга и магнитно-резонансная венография	6700
353	A	05.23.009.02	Магнитно-резонансная томография головного мозга, магнитно-резонансная ангио- и венография головного мозга	7600
354	A	05.12.004.02	Магнитно-резонансная ангиография головного мозга	4000
355	A	05.12.005.01	Магнитно-резонансная венография головного мозга	4000
356	A	05.12.004.03	Магнитно-резонансная ангиография и венография головного мозга	6600
357	A	05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	3700
358	A	05.23.009.03	Магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза	6000
359	A	05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	4200
360	A	05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	3300
361	A	05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	4000
362	A	05.08.004	Магнитно-резонансная томография носоглотки	4200
363	A	05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	4200
364	A	05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	3700
365	A	05.03.004.01	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов	6000
366	A	05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа и мосто-мозжечкового угла	3800
367	A	05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна область)	4700
368	A	05.04.001.06	Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава	4500
369	A	05.04.001.02	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов	6500
370	A	05.04.001.04	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	4500
371	A	05.04.001.05	Магнитно-резонансная томография коленных суставов	7900
372	A	05.04.001.01	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	5000
373	A	05.04.001.03	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава	5000
374	A	05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	5000
375	A	05.04.001.07	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	5000
376	A	05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	5000
377	A	05.30.008.01	Магнитно-резонансная томография органов шеи (щитовидная железа, мягкие ткани)	4800
378	A	05.12.004.01	Магнитно-резонансная ангиография шеи	4000
379	A	05.12.005.02	Магнитно-резонансная венография шеи	4000
380	A	05.12.004-005.1	Магнитно-резонансная ангиография и венография шеи	6600
381	A	05.03.002.03	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника, магнитно-резонансная ангио- и венография шеи	7500
382	A	05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	4500
383	A	05.03.002.1	Магнитно-резонансная томография позвоночника (два отдела)	8000
384	A	05.03.002.2	Магнитно-резонансная томография позвоночника (три отдела)	11500
385	A	05.03.002.3	Магнитно-резонансная томография всего позвоночника (шейный, грудной, поясничный и крестцово-копчиковый отделы)	13000
386	A	05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	5100

387	А	05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	4100
388	А	05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	4200
389	А	05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	5400
390	А	05.15.002.01	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и магнитно-резонансная холангиопанкреатография	7200
391	А	05.30.005.01	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	7200
392	А	05.30.018	Магнитно-резонансная томография всего тела (онкоскрининг)	16000

Дополнительно

393	А	05.01.002.001.1	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (контраст 5 мл, масса тела пациента до 50 кг) (дополнительно к области исследования)	4950
394	А	05.01.002.001.2	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (контраст 7,5 мл, масса тела пациента 51-75 кг) (дополнительно к области исследования)	5600
395	А	05.01.002.001.3	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (контраст 5+5 мл, масса тела пациента 75-100 кг) (дополнительно к области исследования)	6500
396	А	05.01.002.001.4	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (контраст 7,5+5 мл, масса тела пациента 100-125 кг) (дополнительно к области исследования)	7200
397	А	05.01.002.001.5	Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (контраст 15 мл, масса тела пациента 125-150 кг) (дополнительно к области исследования)	7800

УСЛУГИ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА

398	А	11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150
399	А	11.05.001	Взятие крови из пальца	160
400	А	11.12.009	Взятие крови из периферической вены	200
401	А	11.12.009.01	Взятие крови из периферической вены (дети до 1 года)	250
402	А	11.08.010.001.1	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки (для бактериологических исследований)	100
403	А	11.08.010.002.1	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки (для бактериологических исследований)	100
404	А	11.08.010.003.1	Получение отделяемого из уха (для бактериологических исследований)	100
405	А	11.08.010.001.2	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки (для ПЦР)	120
406	А	11.08.010.002.2	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки (для ПЦР)	120
407	А	11.12.003.01	Внутривенное введение лекарственных средств (струйно)	270
408	А	11.12.003.02	Внутривенное введение лекарственных средств (капельно)	490
409	А	11.28.009	Инстилляция уретры (припуцального мешка)	700
410	А	14.19.002	Постановка очистительной клизмы	370
411	А	11.12.001.007	Катетеризация эндуриального пространства	3900
412	А	15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	650
413	А	15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	900
414	А	15.03.002	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей	850
415	А	15.03.003.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (малая)	1200
416	А	15.03.003.004	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (средняя)	1600
417	А	15.03.003.005	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (большая)	2700
418	А	15.03.010	Снятие гипсовой повязки (лонгеты)	750
419	А	15.03.001.002	Наложение кокситной повязки	4000
420	А	15.04.001	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	850

МАНИПУЛЯЦИИ СЕСТРИНСКОГО УХОДА

421	В	02.003.001	Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации (1 сут)	1200
-----	---	------------	---	------

УСЛУГИ ЭНДСКОПИЧЕСКОГО КАБИНЕТА

422	А	03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	2400
423	А	07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	800

УСЛУГИ ОФТАЛЬМОЛОГА

424	В	01.029.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (подбор очковой коррекции-простой)	1300
425	В	01.029.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (подбор очковой коррекции-сложный)	1600
426	А	02.26.003.01	Офтальмоскопия с узким зрачком	500
427	А	02.26.003.02	Офтальмоскопия с широким зрачком	550
428	А	02.26.004	Визометрия	280
429	А	02.26.005	Периметрия статическая	490
430	А	02.26.009	Исследование цветоощущения	380
431	А	16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	700
432	А	16.26.051	Удаление инородного тела роговицы (поверхностное)	900

УСЛУГИ ОТОЛАРИНГОЛОГА

433	A	26.06.078.01	Диагностический экспресс-тест для качественного определения антигена стрептококков группы А	750
434	A	16.08.016.01	Промывание лакун миндалин (промывание носоглотки)	700
435	A	11.08.005	Внутриносовые блокады (со своим лекарством)	750
436	A	16.08.011	Удаление инородного тела носа	650
437	A	16.25.007	Удаление ушной серы	650
438	A	16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	800
439	A	16.25.012	Продувание слуховой трубы	300
440	A	16.08.016.02	Промывание уха по Гартману	600
441	A	16.08.016.03	Промывание носа (перемещение по Проэзцу, отсасывание по Зондерману)	700

ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (травматолого-ортопедическое отделение)

442	A	16.03.034.01	Ренозигия (закрытая) отломков костей при переломах	5000
443	A	16.02.005.002.1	Открытая пластика вывиха грудино-ключичного сочленения. Металлоостеосинтез	18000
444	A	16.03.021.03	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (с местной анестезией)	3600
445	A	16.03.089.01	Удаление экзостоза	12000
446	A	16.03.034.02	Открытая репозиция. Металлоостеосинтез. Шов сухожилия	15700
447	A	16.03.034.03	Закрытая репозиция. Металлоостеосинтез	13200
448	A	16.03.021.01	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (без наркоза)	1500
449	A	16.01.004.003	Хирургическая обработка поверхностной раны до 5 см	1700
450	A	16.01.004.004	Хирургическая обработка поверхностной раны от 5 до 10 см	2500
451	A	16.01.004.005	Хирургическая обработка глубокой раны до 5 см	3500
452	A	16.01.004.006	Хирургическая обработка глубокой раны более 5 см	4000

ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (хирургическое отделение)

453	A	03.28.001	Цистоскопия	4000
454	A	03.19.002	Ректороманоскопия	3600
455	A	16.30.069	Снятие нослеонерационных швов (лигатур)	750
456	A	03.28.005	Профилометрия уретры (урофлоуметрия) с оценкой результатов исследования	1000
457	A	16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	3200
458	A	16.01.005	Иссечение норажения кожи	3200
459	A	16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	4000
460	A	16.01.016	Удаление атеромы (с анестетиком)	6400
461	A	16.07.044.01	Пластика уздечки языка (местная анестезия)	2000
462	A	16.28.034.02	Рассечение внутренних спаек (синехий)(с анестетиком)	4200
463	A	16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	4600
464	A	16.21.013	Обрезание крайней плоти (общая анестезия отдельно)	8000
465	A	16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (без лазера)	5500
466	A	16.19.034	Вскрытие острого гнойного параноктита	5500
467	A	16.28.022.01	Восстановление мочеоточника (реимплантация мочеоточника, онерация Козна)	49200
468	A	16.21.018	Низведение яичка (одностороннее низведение яичка при крипторхизме)	19000
469	A	16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	8200
470	A	16.30.001.001	Лапароскопическая герниография (онеративное лечение паховой грыжи)	18000
471	A	16.21.024	Иссечение оболочек яичка (лапароскопическое лечение водянки яичка)	18000
472	A	16.28.045	Переязка и пересечение яичковой вены (лапароскопическое лечение варикоцеле)	17000
473	A	16.21.037.002	Киста семенного канатика яичка	14000
474	A	16.21.044	Реконструктивная операция кожи полового члена (хирургическое лечение гипоспадии (венечная, стволовая))	27800
475	A	16.19.024.001	Иссечение эпителиального копчикового хода	12500
476	A	16.19.005.001	Восстановление прямой кишки. Промежностная проктопластика	40800
477	A	16.18.013	Закрытие колостомы (реконструктивно-пластическая операция по восстановлению проходимости ЖКТ)	30200
478	A	16.30.079	Лапароскопия диагностическая	13000
479	A	16.30.079.01	Лапароскопическая пиелопластика	47000

УСЛУГИ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА

480	A	16.01.017.01	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (от 1 мм до 5 мм)	1200
481	A	16.01.017.02	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (от 5 мм до 10 мм)	1400
482	A	16.01.017.03	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (от 10 мм и больше)	1700
483	A	16.01.017.04	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (удаление множественных образований)	4200

484	A	16.01.017.05	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (подошвенные бородавки)	1900
485	A	16.01.017.06	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (в области лица)	1900
486	A	16.01.017.07	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером) (в области промежности)	2400
487	A	16.01.017.08	Удаление доброкачественных новообразований кожи (с анестетиком) (лазером или пинцетом) (моллюск) - 1 шт.	350
488	A	08.01.001.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением гистохимических методов	1350
АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ				
489	B	01.003.004.007	Спинальная анестезия	4900
490	B	01.003.004.7	Анестезиологическое пособие (ингаляционная анестезия без инвазивной ИВЛ)	7850
491	B	01.003.004.8	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия без инвазивной ИВЛ при операциях длительностью менее 1 часа)	5100
492	B	01.003.004.9	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия без инвазивной ИВЛ при операциях длительностью более 1 часа)	6900
493	B	01.003.004.10	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия с инвазивной ИВЛ при операциях длительностью менее 1 часа)	9400
494	B	01.003.004.6	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия без инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест.)	7700
495	B	01.003.004.1	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест., длительностью более 3 часов)	20500
496	B	01.003.004.2	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест., длительностью менее 1 часа)	11000
497	B	01.003.004.3	Анестезиологическое пособие (общая комбинированная анестезия с инвазивной ИВЛ с применением фторсодержащих анест., длительностью от 1 до 3 часов)	15700
498	B	01.003.004.011.1	Сочетанная анестезия (общая + спинальная) без инвазивной ИВЛ	8200
499	B	01.003.004.011.2	Сочетанная анестезия (общая + спинальная) с инвазивной ИВЛ	15700
500	B	01.003.004.011.4	Сочетанная анестезия (общая + проводниковая или плексусная) без инвазивной ИВЛ	8200
501	B	01.003.004.011.5	Сочетанная анестезия (общая + проводниковая или плексусная) с инвазивной ИВЛ	15700
502	B	01.003.004.011.12	Сочетанная анестезия (общая + эпидуральная) без инвазивной ИВЛ	11200
503	B	01.003.004.011.13	Сочетанная анестезия (общая + эпидуральная) с инвазивной ИВЛ	18800
УСЛУГИ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ				
504	A	17.01.007	Дарсонвализация кожи	350
505	A	17.01.007.02	Дарсонвализация воротниковой области	350
506	A	17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	350
507	A	17.30.020	Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем (СВЧ)	350
508	A	17.30.031	Воздействие магнитными полями	350
509	A	17.30.017.01	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП ЭВТ)	350
510	A	17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии бронхо-легочной системы (без учета стоимости лекарств)	450
511	A	17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии опорно-двигательного аппарата	450
512	A	17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях ЖКТ	450
513	A	17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях нервной системы	450
514	A	17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	450
515	A	17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	450
516	A	17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	450
517	A	17.30.031.01	Воздействие магнитными полями (магнитная миостимуляция мышц и органов малого таза)	900
518	A	17.30.035.01	Транскраниальная электростимуляция (ТЭС)	800
519	A	17.29.002	Электросон	730
Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигат. аппарата у детей				
520	A	19.30.003.01	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигат. аппарата у детей (индивидуальный сеанс)	750
521	A	19.30.003.02	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигат. аппарата у детей (групповой сеанс)	500
Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах ЦНС у детей				
522	A	19.30.004.01	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах ЦНС у детей (индивидуальный сеанс)	750
523	A	19.30.004.02	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах ЦНС у детей (групповой сеанс)	500
Фототерапия кожи				
524	A	20.01.005.01	Фототерапия (фотохромотерапия)	330
525	A	20.01.005.02	Фототерапия (КУФ)	330
526	A	20.01.005.03	Фототерапия (Тубус)	330
Респираторная терапия				
527	A	20.09.001.01.a	Респираторная терапия (галокамера) дети	450

528	A	20.09.001.01.в	Респираторная терапия (галокамера) взрослые	550
529	A	20.24.002.01	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата	600
Водолечение заболеваний периферической нервной системы				
530	A	20.24.004.01	Водолечение заболеваний периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата (душ-массаж)	550
531	A	20.24.004.02	Водолечение заболеваний периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата (джакузи)	600
Массаж				
532	A	21.01.001.01	Общий массаж медицинский (дети до 7 лет)	1100
533	A	21.01.001.04	Общий массаж медицинский (дети от 7 до 14 лет)	1450
534	A	21.01.001.05	Общий массаж медицинский (дети от 14 до 18 лет)	1650
535	A	21.01.003.001	Массаж воротниковой области (1ед-1,5ед)	500
536	A	21.01.003.001.1	Массаж воротниковой области и волосистой части головы(1,5ед)	600
537	A	21.03.002.01	Массаж при заболеваниях позвоночника (спина)(1,5ед)	600
538	A	21.03.002.02	Массаж при заболеваниях позвоночника (спина+поясничная зона)(2ед)	650
539	A	21.01.004.01	Массаж верхних конечностей и воротниковой области медицинский (2ед)	650
540	A	21.01.009.001.1	Массаж нижних конечностей и поясницы (от 3 до 7 лет)(1,5ед-2ед)	650
541	A	21.01.009.001.2	Массаж нижних конечностей и поясницы (от 7 до 14 лет)(2ед-2,5ед)	700
542	A	21.01.009.001.3	Массаж нижних конечностей и поясницы (от 14 до 18 лет)(2,5ед)	750
543	A	21.01.002.01	Массаж лица медицинский и точечный массаж (1,5ед)	500
544	A	21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский (2ед-2,5ед)	700
545	A	21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский (1ед-1,5ед)	500
546	A	21.01.004	Массаж верхних конечностей медицинский	500
547	A	21.01.009	Массаж нижних конечностей медицинский	500
Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи				
548	A	22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	350
549	A	22.08.003	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева	350
550	A	22.08.004	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально (нос)	350
551	A	22.01.005.02	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (по точкам БАТ)	500
552	A	22.01.001	Ультразвуковая терапия	450
553	A	22.01.001.01	Фонофорез (ультразвук с лекарственным веществом)	450
СТАЦИОНАРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (сутки)***				
554	B	01.010.003	Ежедневный осмотр врачом-детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1700
555	B	01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1700
556	B	01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1700
557	B	01.050.003	Ежедневный осмотр врачом-травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1700
558	F	01.10.01г	Пребывание в отделении реанимации (1 сутки)	25000
УСЛУГИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ КОМФОРТНОСТИ ПРЕБЫВАНИЯ В МЕДИЦИНСКОМ УЧРЕЖДЕНИИ (1 к/д)				
559	F	01.10.01.01	Предоставление койки в палате	500
560	F	01.10.01.02	Предоставление койки в палате лицу, обеспечивающему уход за больным ребенком	600
561	F	01.10.01.a	Предоставление отдельной палаты (категория 1)	1000
562	F	01.10.01.в	Предоставление отдельной палаты (категория 2)	1100
563	F	01.10.01.с	Предоставление отдельной палаты (категория 3)	1600
564	F	01.10.01.t	Предоставление отдельной палаты повышенной комфортности (категория 17) (травматолого-ортопедическое отделение)	1400
565	F	01.10.01.t1	Предоставление отдельной палаты повышенной комфортности (категория 18) (травматолого-ортопедическое отделение)	1500
566	F	01.10.01.t2	Предоставление отдельной палаты повышенной комфортности (категория 19) (травматолого-ортопедическое отделение)	2000
567	F	01.10.01.s	Предоставление отдельной палаты для пробуждения пациента после анестезиологического пособия	3000
568	F	01.10.01.f для ДМС	Предоставление отдельной палаты (категория 4)**	3000
569	F	01.10.01.g	Предоставление отдельной палаты (категория 5)**	3600
570	F	01.10.01.h	Предоставление отдельной палаты (категория 6)**	3950
571	F	01.10.01.k	Предоставление 2-3-х местной палаты (категория 7)**	2500
572	F	01.10.01.m	Предоставление 2-3-х местной палаты (категория 8)**	3450

573	F	01.10.01.t3	Предоставление отдельной палаты (категория 20)** (травматолого-ортопедическое отделение)	3400
574	F	01.10.01.t4	Предоставление отдельной палаты (категория 21)** (травматолого-ортопедическое отделение)	4000
575	F	01.10.01.t5	Предоставление отдельной палаты (категория 22)** (травматолого-ортопедическое отделение)	4350
ПРОЧЕЕ ДЛЯ ВЫСТАВЛЕНИЯ СЧЕТОВ				
576	A	25.30.001	Назначение лекарственных препаратов при неуточненных заболеваниях (назначение лекарственной терапии)	по факту
ПРОЧИЕ УСЛУГИ				
577	D	22.05.06	Поиск дела в архиве	120
578	D	22.05.06.01	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде записи на пленку	500
579	D	22.05.06.02	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде записи на диск	500
580	D	22.05.06.03	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде записи на внешний носитель информации пациента	600
581	D	22.05.06.04	Поиск исследования Rg, КТ, МРТ в архиве с выдачей результата в виде дубликата описания	300
582	D	22.05.06.05	Отправка результатов анализов, заключения МРТ, КТ исследования по электронной почте	100
583	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
584	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
585	D	22.05.06.09	Перевод результата ПЦР теста на COVID-19 на английский язык	100
586	D	22.07.01.	Ксерокопирование медицинских документов - 1 лист	10
РАБОТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПИТАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ				
587	D	14.06.01.01	Питание пациента	300
588	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 коррекции терапии

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

Заместитель главного врача по экономическим вопросам:



Шевцова О.А.

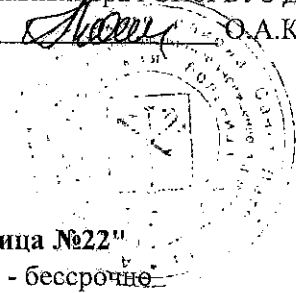
A	09.05.054.034сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - яблоко f49 (ИФА)	440
A	09.05.054.035сз	Исследование уровня специфического иммуноглобулина Е - розь f5 (ИФА)	380
Металлы, микроэлементы, маркеры нарушений минерального обмена			
A	09.05.077сз	Исследование уровня церулоплазмينا в сыворотке крови	620

Зам. главного врача по экономике:



О.А.Шевцова

"УТВЕРЖДАЮ"
Главный врач СПбГБУЗ ДГБ №22
Лавина
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 марта 2024 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
Эндоскопические манипуляции			
А	03.16.001.006	Эзофагогастродуоденоскопия. Замена гастростомической трубки под эндоскопическим контролем, без учета стоимости трубки	3250

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 14 марта 2024 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
Оперативное лечение (хирургическое отделение)			
А	16.21.037.001	Иссечение кисты придатка яичка (сперматоцеле)	8000

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 18 января 2024 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
Консультации специалистов			
В	01.004.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1550
В	01.004.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1100

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 22 ноября 2023 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
Травматолого-ортопедическое отделение			
А	15.03.001.003	Наложение манжеточного вытяжения конечности	900

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 23 октября 2023 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
Лабораторные исследования			
A	09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	250
A	09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (креатинфосфокиназы) (КФК)	290
Магнитно-резонансная томография (МРТ)			
A	05.03.002.5	Магнитно-резонансная томография позвоночника при подозрении на компрессионный перелом у детей	3700
Услуги офтальмолога			
A	03.26.001	Биомикроскопия глаза (переднего отрезка яблока с помощью щелевой лампы)	300
A	02.26.003.02	Офтальмоскопия с широким зрачком	700
A	23.26.002.01	Консультация врача-офтальмолога с пробной коррекцией зрения	2150
A	23.26.001.01	Консультация врача-офтальмолога с подбором простой очковой коррекции	2150
A	23.26.001.02	Консультация врача-офтальмолога с подбором сложной очковой коррекции	2650
Оперативное лечение			
A	16.04.024.001	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава	16500
Прочие услуги			
D	22.05.06.11	Отправка результатов МРТ исследования по электронной почте в виде архива с изображениями в формате DICOM	600

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова

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



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 сентября 2023 г.)

р-л	Код СКМУ	Наименование СКМУ	ст-ть (руб.)
Магнитно-резонансная томография (МРТ)			
А	05.03.002.4	Магнитно-резонансная томография поясничного и крестцового отдела позвоночника	5400

Зам. главного врача по экономике:

О.А.Шевцова