

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

И.Б. Соснина
01 марта 2025г

Приказ № 14 от 26.02.2025



**Прейскурант на медицинские услуги
СПбГБУЗ "Консультативно-диагностический центр для детей"**

Первичный №	Код КДЦД	Код из классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
I. ПРИЕМ ВРАЧА					
1.	1.1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
2.		B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
3.		B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
4.		B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
5.		B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
6.		B01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
7.		B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
8.		B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
9.		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейропатолога, первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
10.		B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
11.		B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
12.		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
13.		B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
14.		B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
15.		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-реumatолога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
16.		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
17.		B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0
18.		B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	3200,0

Периодический №	Код КДПД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
19.	1.3	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (врач-гинеколог)	одна консультация	2800,0
20.		B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	одна консультация	2800,0
21.		B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	одна консультация	2800,0
22.		B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	одна консультация	2800,0
23.		B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	одна консультация	2800,0
24.		B01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	одна консультация	2800,0
25.		B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	одна консультация	2800,0
26.		B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	одна консультация	2800,0
27.		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	одна консультация	2800,0
28.		B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	одна консультация	2800,0
29.		B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	одна консультация	2800,0
30.		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	одна консультация	2800,0
31.		B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	одна консультация	2800,0
32.		B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	одна консультация	2800,0
33.		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	одна консультация	2800,0
34.		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-траumatologa-ортопеда первичный	одна консультация	2800,0
35.		B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-акролога первичный	одна консультация	2800,0
36.		B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	одна консультация	2800,0
37.	1.4	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (врач-гинеколог) (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
38.		B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
39.		B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
40.		B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
41.		B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
42.		B01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
43.		B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
44.		B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
45.		B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
46.		B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
47.		B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0

Порядковый №	Код КЛНД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
46.	1.6	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) крнико-офтальмолога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
49.		B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
50.		B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
51.		B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
52.		B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
53.		B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-ишарогена повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
54.		B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный (профессор, д.м.н., доцент, к.м.н., заведующий отделением, врач высшей категории)	одна консультация	1600,0
55.	1.6	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (принципиолог)	одна консультация	1400,0
56.		B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	одна консультация	1400,0
57.		B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	одна консультация	1400,0
58.		B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	одна консультация	1400,0
59.		B01.006.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	одна консультация	1400,0
60.		B01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	одна консультация	1400,0
61.		B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	одна консультация	1400,0
62.		B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	одна консультация	1400,0
63.		B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	одна консультация	1400,0
64.		B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	одна консультация	1400,0
65.		B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	одна консультация	1400,0
66.		B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	одна консультация	1400,0
67.		B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	одна консультация	1400,0
68.		B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	одна консультация	1400,0
69.		B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	одна консультация	1400,0
70.		B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	одна консультация	1400,0
71.		B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-ишарогена повторный	одна консультация	1400,0
72.		B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	одна консультация	1400,0

II. НЕВРОЛОГИЯ

Порядковый №	Код КЛНД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
--------------	----------	-----------------------------	---------------------	-------------------	----------------------

Электромиография с расшифровкой

73.	2.1	A05.02.001	Электромиография игольчатая (2 мышцы с использованием игольчатого электрода)	одно исследование	4500,0
74.	2.2	A05.02.001.011	Электромиография игольчатая (одна мышца) [дополнительная каждая мышца к основному исследованию]	одно исследование	900,0
75.	2.3	A05.02.001.012	Магн.-электромиография игольчатая (интерференционная и определение плотности мышечного волнения)	одно исследование	6000,0

Порядковый №	Код КЛЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
76.	2.4	A05.02.001.016	Электромиография одиночного мышечного волокна (Джиттер)	одно исследование	7000,0
77.	2.5	A05.02.001.003	Электронейромиографическое исследование проводящей функции моторного нерва (электромиография стимуляционная одного нерва: лицевого или других крациальных нервов, или тулowiща, или верхних конечностей, или нижних конечностей, моторного нерва пошаговое, F-волны, H-рефлекс), 1 парный нерв	одно исследование	3000,0
78.	2.6	A05.02.001.004	Электронейромиографическое исследование проводящей функции сенсорного нерва (электромиография стимуляционная одного нерва: верхних или нижних конечностей, сенсорного нерва пошаговое), 1 парный нерв	одно исследование	3500,0
79.	2.7	A05.02.001.017	Исследование состояния нервно-мышечной передачи (высоко- и низкочастотное)	одно исследование	3500,0
80.	2.8	A05.02.001.002	Электромиография поверхности Электромиография трепора	одно исследование	4000,0

Вызванные потенциалы

81.	2.11	A05.26.002.001	Вызванные потенциалы зрительные	одно исследование	2400,0
82.	2.12	A05.23.005	Вызванные потенциалы задогенные (P300; Когнитивные ВП; Вызванные потенциалы на событие)	одно исследование	2400,0
83.	2.15	A05.23.001.001	Электроэнцефалография	одно исследование	3500,0
84.	2.19	A05.23.001.002	Видео-электроэнцефалографический мониторинг движений	одно исследование	7500,0

III. НЕФРОЛОГИЯ

85.	3.1	A03.28.001	Цистоскопия	одна процедура	2400,0
86.	3.2	A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря	одна процедура	1500,0

IV. ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

87.	4.1	A02.26.001	Биомикроскопия глаза (биомикроскопия хориоидитивы с помощью щелевой лампы)	одно исследование	1000,0
88.	4.2	A02.26.003	Офтальмоскопия	одно исследование	900,0
89.	4.3	A02.26.004	Визометрия	одно исследование	250,0
90.	4.4	A02.26.005	Периметрия статическая	одно исследование	1500,0
91.	4.5	A02.26.014	Скиаскопия	одно исследование	600,0
92.	4.6	A02.26.015	Офтальмоманометрия	одно исследование	1000,0
93.	4.7	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	одна процедура	1600,0
94.	4.8	A02.26.009	Исследование цветоощущения (проеярь цветоощущения)	одно исследование	500,0
95.	4.9	A02.26.024	Определение характера зрения, гиперфории (цветотест Уорса)	одно исследование	500,0
96.	4.10	A03.26.008	Рефрактометрия	одно исследование	250,0

V. ГАСТРОЕНТЕРОЛОГИЯ

97.	5.1	A03.16.001	Эзофагогастроудоценоскопия	одно исследование	4000,0
98.	5.4	A07.16.006	Дыхательный тест на Helicobacter Pylori (Хелик-тест)	одно исследование	800,0
99.	5.5	A09.16.004	Внутригрудничное определение концентрации водородных ионов (pH) в желудочном содержимом (pH-метрия внутригрудничная кратковременная)	одно исследование	1800,0
100.	5.8	A12.09.001.004	Водородный дыхательный тест с нагрузкой лактозой (дистанционное наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания)	одно исследование	1800,0
101.	5.10	A12.09.001.004	Водородный дыхательный тест с нагрузкой фруктозой (дистанционное наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания)	одно исследование	1800,0

Наряд-ковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
102.	5.13	A12.09.001.004	Водородный дыхательный тест с нагрузкой лактозой (дистанционное наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания)	одно исследование	1900,0
103.	5.15	A05.30.014	Биономедицинский анализ состава тела человека (определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью бионометра).	одно исследование	2000,0
104.	5.16	A26.16.004	Молекулярно-биологическое исследование биоптатов слизистой желудка на Helicobacter pylori. Уреазный тест (AMA RUT test).	одно исследование	1800,0

VI. АЛЛЕРГОЛОГИЯ

105.	6.1	A12.06.006	Накожные исследования реакции на аллергены (проба аллергологическая скрификация, постановка медицинской сестрой и оценка результатов врачом)	четыре исследования	1200,0
106.	6.2	A12.06.006	Накожные исследования реакции на аллергены (проба аллергологическая скрификация, постановка медицинской сестрой и оценка результатов врачом)	одно исследование	350,0

VII. ДИАГНОСТИКА ФУНКЦИИ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ

107.	7.3	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (импульсная спирометрия)	одно исследование	1400,0
108.	7.5	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия с определением пульс-поток-объем)	одно исследование	1400,0

VIII. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

109.	8.1	A12.25.001	Тонзиллярная аудиометрия (аудиометрия)	одно исследование	2500,0
110.	8.2	A16.08.016	Промывание носу миндалин (промывание миндалин)	одна процедура	1300,0
111.	8.4	A16.25.007	Удаление ушной соры (промывание серных пробок)	одна процедура	2000,0
112.	8.6	A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа (отсасывание по методу Зондермана)	одна процедура	1200,0
113.	8.7	A16.25.012	Продувание слуховой трубы (продувание слуховых труб)	одна процедура	1200,0
114.	8.9	A11.08.021.001	Промывание околососовых пазух и носа методом вакуумного перенасадки (по Проекту)	одна процедура	2300,0
115.	8.10	A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков (коэтил маслов на клеточный состав)	одна процедура	400,0
116.	8.11	A21.25.002	Массаж барабанных перепонок	одна процедура	900,0
117.	8.14	A11.08.019	Эндоскопическое введение лекарственных препаратов	одна процедура	1700,0
118.	8.17	A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей (забор материала из полости носа или глотки на ПЦР)	одна процедура	600,0
119.	8.18	A16.08.011	Удаление инородного тела носа	одна процедура	2000,0
120.	8.19	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	одна процедура	1900,0
121.	8.20	A12.25.005	Тимпанометрия (импедансометрия)	одна процедура	1500,0

IX. КАРДИОЛОГИЯ

122.	9.1	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных.	одно исследование	650,0
123.	9.2	A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы (кардиоинтервалография-КИГ). Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных.	одно исследование	600,0
124.	9.3	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных.	одно исследование	1300,0
125.	9.4	A12.10.001	Регистрация электрокардиограммы (ортопроба - регистрация ЭКГ в положении стоя). Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных.	одно исследование	1200,0
126.	9.5	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (24-часовое исследование, постановка аппарата и расшифровка)	одно исследование	3900,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
127.	9.6	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (24-часовое исследование, постановка аппарата и расшифровка)	одно исследование	3600,0
128.	9.8	A05.10.007	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (продолжительность исследования до 72 часов, постановка аппарата и расшифровка)	одно исследование	3500,0
129.	9.10	A02.12.002.002	Суточное мониторирование артериального давления и холтеровское мониторирование сердечного ритма (параллельное 24 часовое исследование, постановка аппарата и расшифровка)	одно исследование	5500,0
130.	9.11	A05.10.006.001	Суточное мониторирование претеринального давления и холтеровское мониторирование сердечного ритма (параллельное, продолжительность исследования до 72 часов, постановка аппарата и расшифровка)	одно исследование	6500,0

Х. УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА

131.	10.1	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	одно исследование	1400,0
132.	10.1.1	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мышц и сухожилий (одна анатомическая зона: грудь, бедро, плечо, локоть и т.д.)	одно исследование	1200,0
133.	10.2.1	A04.03.002	Ультразвуковое исследование задней поверхности позвонков шейного отдела позвоночника	одно исследование	1200,0
134.	10.2.2	A04.03.002	Ультразвуковое исследование задней поверхности позвонков пояснично-крестцового отдела позвоночника	одно исследование	1200,0
135.	10.3	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава (до 1 года) – 1 сустав	одно исследование	1400,0
136.	10.4.2	A04.04.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава – 1 сустав	одно исследование	1200,0
137.	10.4.2.1	A04.04.001	Ультразвуковое исследование большого вертела бедренной кости с оценкой кровотока	одно исследование	600,0
138.	10.4.3	A04.04.001	Ультразвуковое исследование плечевого сустава	одно исследование	1300,0
139.	10.4.4	A04.04.001	Ультразвуковое исследование локтевого сустава	одно исследование	1300,0
140.	10.4.5	A04.04.001	Ультразвуковое исследование лучезапястного (кистевого) сустава	одно исследование	1300,0
141.	10.4.6	A04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов кисти	одно исследование	1300,0
142.	10.4.7	A04.04.001	Ультразвуковое исследование голеностопного сустава	одно исследование	1500,0
143.	10.4.8	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава стопы	одно исследование	1500,0
144.	10.4.9	A04.04.001	Ультразвуковое исследование коленного сустава	одно исследование	1300,0
145.	10.6	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	одно исследование	1200,0
146.	10.6.1	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов с эластографией (одна анатомическая зона)	одно исследование	1500,0
147.	10.7	A04.10.002	Ультразвуковое исследование сердца трансторакальное (Эхокардиография)	одно исследование	4000,0
148.	10.7.1	A04.12.013	Ультразвуковое исследование коронарных артерий	одно исследование	1700,0
149.	10.8	A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	одно исследование	1400,0
150.	10.9	A04.12.001.004	Ультразвуковая допплерография артерий с мониторированием кровотока	одно исследование	4000,0
151.	10.10	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	одно исследование	3500,0
152.	10.11.1	A04.12.005.005	Ультразвуковое исследование экстракраниального отдела брахиоцефальных артерий	одно исследование	3700,0
153.	10.11.2	A04.12.018	Ультразвуковое исследование интракраниальных артерий	одно исследование	2300,0
154.	10.12.1	A04.012.006.003	Ультразвуковое исследование артерий нижних конечностей	одно исследование	3500,0
155.	10.12.2	A04.12.006	Ультразвуковое исследование вен нижних конечностей	одно исследование	3500,0

Порядковый №	Код КЛДЦ	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
156.	10.12.3	A04.12.005.002	Ультразвуковое исследование артерий верхних конечностей	одно исследование	3500,0
157.	10.12.4	A04.12.005.0-4	Ультразвуковое исследование вен верхних конечностей	одно исследование	3500,0
158.	10.13	A04.26.001	Ультразвуковое исследование груди	одно исследование	1200,0
159.	10.13.1	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глаза с однократной кровоточащей пункцией	одно исследование	1200,0
160.	10.14	A04.12.015	Ультразвуковое исследование систем воротной и шейной полой вены	одно исследование	3500,0
161.	10.15	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени трансабдоминальное с количественной оценкой кровотока	одно исследование	1300,0
162.	10.18	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	одно исследование	1700,0
163.	10.19	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	одно исследование	1400,0
164.	10.19.1	A04.20.002.001	Ультразвуковое исследование молочных желез с эластографией	одно исследование	1300,0
165.	10.20	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	одно исследование	1400,0
166.	10.20.1	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминальное	одно исследование	1300,0
167.	10.21	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез	одно исследование	1100,0
168.	10.21.1	A04.22.001.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с эластографией	одно исследование	1200,0
169.	10.22	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	одно исследование	1400,0
170.	10.23	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) [печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка]	одно исследование	2200,0
171.	10.24	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек и нафрочечников трансабдоминальное	одно исследование	1700,0
172.	10.25	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи и мочеточников	одно исследование	900,0
173.	10.26	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) [печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка и почки]	одно исследование	3700,0
174.	10.27	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	одно исследование	4000,0
175.	10.29	A04.23.001	Рентгенография (дети до 1,5 лет)	одно исследование	2400,0
176.	10.30	A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга (старше 1,5 лет)	одно исследование	2200,0
177.	10.31	A04.21.003	Ультразвуковая допплерография сосудов семенного канатика	одно исследование	1800,0
178.	10.32	A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область)	одно исследование	1400,0
179.	10.33	A04.16.001	Ультразвуковое исследование [полых] органов брюшной полости (комплексное): кишечник, желудок, кишечник	одно исследование	1800,0
180.	10.34	A04.09.001	Ультразвуковое исследование пневральных полостей	одно исследование	900,0
181.	10.35	A04.14.001.005	Ультразвуковая эластография печени со сдвиговой волной (количественный анализ)	одно исследование	1800,0

ХЛ РЕНТГЕН

182.	11.1	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	одно исследование	1400,0
183.	11.2	A06.03.022	Рентгенография ключицы	одно исследование	1400,0
184.	11.3	A06.03.023	Рентгенография ребра (ср)	одно исследование	2000,0
185.	11.4	A06.03.024	Рентгенография грудины	одно исследование	2000,0
186.	11.5	A06.03.032	Рентгенография кисти	одно исследование	1400,0

Порядковый №	Код КЛЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
187.	11.6	A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	одно исследование	2000,0
188.	11.7	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой волны (предплечья)	одно исследование	2000,0
189.	11.8	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	одно исследование	1400,0
190.	11.9	A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости (вторая проекция)	одно исследование	1400,0
191.	11.10	A06.03.026	Рентгенография лопатки	одно исследование	2000,0
192.	11.12	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	одно исследование	1400,0
193.	11.13	A06.03.045	Рентгенография надколенника	одно исследование	1400,0
194.	11.14	A06.03.046	Рентгенографии большой берцовой и малой берцовой костей (голени)	одно исследование	2000,0
195.	11.16	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	одно исследование	2000,0
196.	11.17	A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	одно исследование	2000,0
197.	11.18	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях (без нагрузки)	одно исследование	2000,0
198.	11.19	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	одно исследование	2000,0
199.	11.22	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	одно исследование	2000,0
200.	11.23	A06.03.041	Рентгенография тела	одно исследование	1400,0
201.	11.24	A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости (крестово-подвздошное соединение)	одно исследование	1400,0
202.	11.25	A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	одно исследование	1400,0
203.	11.28	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
204.	11.29	A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
205.	11.30	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
206.	11.31	A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
207.	11.32	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
208.	11.33	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
209.	11.34	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	одно исследование	3000,0
210.	11.35	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и промежуточные	одно исследование	1200,0
211.	11.36	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными проблемами	одно исследование	2500,0
212.	11.37	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	одно исследование	1200,0
213.	11.38	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	одно исследование	2000,0
214.	11.39	A06.03.003	Рентгенография основания черепа (турецкое седло)	одно исследование	1200,0
215.	11.42	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета (хости носа и др.)	одно исследование	2000,0
216.	11.43	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	одно исследование	1400,0
217.	11.44	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	одно исследование	2000,0
218.	11.46	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	одно исследование	1400,0
219.	11.47	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	одно исследование	1400,0
220.	11.48	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (вторая проекция)	одно исследование	1400,0
221.	11.49	A06.04.005	Рентгенография ягодичного сустава (один или два сустава прямая проекция)	одно исследование	1400,0
222.	11.50	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава (боковая)	одно исследование	1400,0
223.	11.51	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)	одно исследование	2000,0
224.	11.52	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (один или два сустава прямая проекция)	одно исследование	1400,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
225.	11.53	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (боковая)	одно исследование	1400,0
226.	11.54	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)	одно исследование	2000,0
227.	11.56	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	одно исследование	1400,0
228.	11.57	A06.08.001	Рентгенография носоглотки	одно исследование	2000,0
229.	11.59	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (1 проекция)	одно исследование	1400,0
230.	11.60	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (2 проекции)	одно исследование	2000,0
231.	11.63	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	одно исследование	1200,0
232.	11.66	A06.16.001	Рентгенография пищевода <i>(Временно не проводится)</i>	одно исследование	1400,0
233.	11.68	A06.16.003	Рентгенография пищеводного отверстия диaphragмы <i>(Временно не проводится)</i>	одно исследование	1400,0
234.	11.69	A06.16.006	Рентгенография желудка и 12-перстной кишки <i>(Временно не проводится)</i>	одно исследование	2500,0
235.	11.71	A06.18.003	Ирригография <i>(Временно не проводится)</i>	одно исследование	4000,0
236.	11.72	A06.17.002	Рентгеноинжекторный контроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке (и по толстой кишке) <i>(Временно не проводится)</i>	одно исследование	4500,0
237.	11.73	A06.28.002	Внутрикисочная урография (с контрастным веществом - ультрапанс)	одно исследование	6300,0
238.	11.75	A06.28.010	Минипневматическая цистоуретрография (с контрастным веществом - ультрапанс)	одно исследование	6400,0
239.	11.77	A06.28.007	Цистография	одно исследование	2000,0
240.	11.78	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	одно исследование	2000,0
241.	11.79	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (заочная консультация)	одно исследование	1100,0

XIII. ПРОЦЕДУРЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛОМ

242.	13.1	A11.20.005	Получение алгегализованного мазка	одна процедура	150,0
243.	13.2	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	одна процедура	400,0
244.	13.3	A11.05.001	Взятие крови из пальца	одна процедура	250,0
245.	13.4	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов без стоимости препарата	одна процедура	250,0
246.	13.5	A11.19.011.001	Взятие соскаба с перинанальной области на антробиоз	одна процедура	200,0
247.	13.6	A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей (взятие мазков на COVID-19 из носа и зева)	одна процедура	450,0

XIV. МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ

248.	14.1	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	одно исследование	4500,0
249.	14.2	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (МРТ гиппокампов (еरі-протокол))	одно исследование	5000,0
250.	14.3	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	одно исследование	2500,0
251.	14.4	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (черепных нервов 1 параспinalный, лицевой, аестивибуококлерадиальный)	одно исследование	6000,0
252.	14.5	A05.08.003	Магнитно-резонансная томография мостомозжечковой области, среднего уха, шупутрального слухового прохода, пираамида высокой кости	одно исследование	5000,0
253.	14.6.1	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	одно исследование	5000,0
254.	14.6.2	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	одно исследование	5000,0

Порядковый №	Код ЕДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
255.	14.6.3	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	одно исследование	5000,0
256.	14.6.4	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография копчика	одно исследование	4600,0
257.	14.7.1	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов	одно исследование	6500,0
258.	14.7.2	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	одно исследование	5000,0
259.	14.7.3	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	одно исследование	6500,0
260.	14.7.4	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	одно исследование	6500,0
261.	14.7.5	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	одно исследование	5000,0
262.	14.7.6	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография лучезапястного (истинного) сустава	одно исследование	5000,0
263.	14.8	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазниц (орбиты)	одно исследование	4200,0
264.	14.9	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна область)	одно исследование	5000,0
265.	14.9.1	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи	одно исследование	5000,0
266.	14.10	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных сочленений	одно исследование	5000,0
267.	14.11	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	одно исследование	6500,0
268.	14.12	A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	одно исследование	5000,0
269.	14.13	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	одно исследование	5000,0
270.	14.14	A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиграфия	одно исследование	5000,0
271.	14.15	A05.28.003	Магнитно-резонансная урография	одно исследование	5000,0
272.	14.16	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	одно исследование	11500,0
273.	14.17	A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	одно исследование	11500,0
274.	14.18	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных сочленений с внутривенным контрастированием	одно исследование	8500,0
275.	14.19	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с болюсным контрастированием	одно исследование	8500,0
276.	14.20	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракаринальных сосудов	одно исследование	2900,0
277.	14.21	A05.12.004	Магнитно-резонансная артериография (одна область)	одно исследование	1800,0
278.	14.22	A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	одно исследование	2500,0
279.	14.23	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	одно исследование	4000,0
280.	14.24	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	одно исследование	8500,0
281.	14.25.1	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника с контрастированием	одно исследование	9500,0
282.	14.25.2	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника с контрастированием	одно исследование	9500,0
283.	14.25.3	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастированием	одно исследование	9500,0
284.	14.25.4	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография копчика с контрастированием	одно исследование	9500,0
285.	14.26.1	A05.004.001.001	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов с контрастированием	одно исследование	9500,0
286.	14.26.2	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография коленного сустава с контрастированием	одно исследование	9500,0
287.	14.26.3	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава с контрастированием	одно исследование	11000,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
288.	14.26.4	A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы с контрастированием	одно исследование	11000,0
289.	14.26.5	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава с контрастированием	одно исследование	11000,0
290.	14.26.6	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава с контрастированием	одно исследование	11000,0
291.	14.26.7	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография лучезапястного (кистевого) сустава с контрастированием	одно исследование	11000,0
292.	14.26.8	A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти с контрастированием	одно исследование	11000,0
293.	14.27	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	одно исследование	10500,0
294.	14.50	A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц [орбит] с контрастированием	одно исследование	8500,0
295.	14.51	A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	одно исследование	8500,0
296.	14.52	A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	одно исследование	8500,0
297.	14.53	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	одно исследование	8500,0
298.	14.54.1	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей бедра (мышцы)	одно исследование	5000,0
299.	14.54.2	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей голени (мышцы)	одно исследование	5000,0
300.	14.55	A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мозжечка	одно исследование	5000,0
301.	14.56	A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мозжечка с контрастированием	одно исследование	8500,0
302.	14.57	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография всего тела	одно исследование	10500,0

XV. КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ:

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
303.	15.1.1	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	одно исследование	250,0
304.	15.1.2	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	одно исследование	300,0
305.	15.1.3	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	одно исследование	350,0
306.	15.1.4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	одно исследование	250,0
307.	15.1.5	A12.22.005	Проведение глюкозотolerантного теста (глюкоза через 3 часа)	один тест	250,0
308.	15.1.6	A12.15.001	Исследование обмена глюкозы (глюкоза через 2 часа)	один тест	250,0
309.	15.1.7	A09.05.083	Исследование уровня глицированного гемоглобина в крови	одно исследование	650,0
310.	15.1.8	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	одно исследование	250,0
311.	15.1.9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	одно исследование	250,0
312.	15.1.10	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	одно исследование	250,0
313.	15.1.11	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	одно исследование	250,0
314.	15.1.12	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	одно исследование	250,0
315.	15.1.13	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	одно исследование	350,0
316.	15.1.14	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	одно исследование	450,0
317.	15.1.15	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	одно исследование	250,0
318.	15.1.16	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанныго (конъюгированного) в крови (прямой билирубин)	одно исследование	250,0
319.	15.1.17	A09.05.022.002	Исследование уровня билирубина свободного (неконъюгированного) в крови (непрямой билирубин)	одно исследование	400,0
320.	15.1.18	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	одно исследование	300,0

Порядковый №	Код КЛЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
321.	1.1.1.19	A09.05.100	Определение активности панкреатической амилазы в крови	одно исследование	300,0
322.	15.1.20	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	одно исследование	250,0
323.	15.1.21	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	одно исследование	250,0
324.	15.1.22	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	одно исследование	250,0
325.	15.1.23	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	одно исследование	250,0
326.	15.1.24	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	одно исследование	250,0
327.	15.1.25	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	одно исследование	300,0
328.	15.1.26	A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови (креатинкиназа МВ)	одно исследование	400,0
329.	15.1.27	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	одно исследование	350,0
330.	15.1.28	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (комплексное исследование) Исследование уровня калия в крови Исследование уровня нитрия в крови	одно исследование	300,0
331.	15.1.29	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	одно исследование	250,0
332.	15.1.30	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	одно исследование	250,0
333.	15.1.31	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	одно исследование	250,0
334.	15.1.32	A09.05.273	Исследование уровня меди в крови	одно исследование	250,0
335.	15.1.33	A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	одно исследование	250,0
336.	15.1.34	A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови (лактат)	одно исследование	400,0
337.	15.1.35	A12.05.012	Семейные обследования на унаследованной гемоглобином (фракции гемоглобина)	одно исследование	2500,0
338.	15.1.36	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	одно исследование	250,0
339.	15.1.37	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	одно исследование	600,0
340.	15.1.38	A12.05.019	Исследование засыщения трансферрина железом (растворимые рецепторы трансферрина)	одно исследование	750,0
341.	15.1.39	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	одно исследование	350,0
342.	15.1.40	A09.05.230	Исследование уровня цистатина С в крови	одно исследование	700,0
343.	15.1.41	A09.05.006	Исследование уровня иноглобулина в крови	одно исследование	650,0
344.	15.1.42	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	одно исследование	350,0
345.	15.1.43	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	одно исследование	350,0
346.	15.1.44	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	одно исследование	350,0
347.	15.1.45	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	одно исследование	350,0
348.	15.1.46	A09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента	одно исследование	450,0
349.	15.1.47	A09.05.075.002	Исследование уровня С4 фракции комплемента	одно исследование	450,0
350.	15.1.48	A09.05.030	Исследование уровня нитрия в крови	одно исследование	200,0
351.	15.1.49	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	одно исследование	200,0
352.	15.1.50	A09.05.034	Исследование уровня хлорида в крови	одно исследование	200,0
353.	15.1.53	A12.05.026	Исследование уровня кислорода в крови	одно исследование	300,0
354.	15.1.54	A09.05.284	Исследование уровня углекислого газа в крови	одно исследование	350,0
355.	15.1.55	A09.05.016	Исследование уровня иммуната в крови	одно исследование	300,0
356.	15.2.1	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	одно исследование	400,0
357.	15.2.2	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	одно исследование	350,0
358.	15.2.3	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	одно исследование	400,0

Перид- ковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
359.	15.2.4	A09.05.079	Исследование уровня гаммоглобулина крови	одно исследование	450,0
360.	15.2.5	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	одно исследование	350,0
361.	15.2.6	A09.05.073	Определение активности альфа-1-пептидпротеина в крови	одно исследование	550,0
362.	15.2.7	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмина в крови	одно исследование	500,0
363.	15.2.8	A09.05.245	Исследование уровня бета-2-макроглобулина в крови	одно исследование	1100,0
364.	15.3.2	A09.05.035	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (лекарственные препараты аминокислоты)	одно исследование	650,0
365.	15.4.1	A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК эритроцитов (АТ к двуспиральной ДНК)	одно исследование	1100,0
366.	15.4.2	A12.06.010.002	Определение содержания антител к ДНК денатурированной (АТ к односпиральной ДНК)	одно исследование	1100,0
367.	15.5.1	A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	одно исследование	400,0
368.	15.5.2	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламина) в крови	одно исследование	550,0
369.	15.5.3	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	одно исследование	500,0
370.	15.5.4	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	одно исследование	1200,0
371.	15.6.3	A12.06.056	Определение содержания антител к тканевой трансквотамазе в крови (АТ к тканевой трансквотамазе IgA)	одно исследование	750,0
372.	15.6.4	A12.06.056	Определение содержания антител к тканевой трансквотамазе в крови (АТ к тканевой трансквотамазе IgG)	одно исследование	750,0
373.	15.6.5	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови (АТ к дезамидированным пептидам Ig A)	одно исследование	900,0
374.	15.6.6	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови (АТ к дезамидированным пептидам глиадина IgG)	одно исследование	900,0
375.	15.7.1	A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	одно исследование	1300,0
376.	15.7.4	A09.05.221	Исследование уровня 1,25-ОН-витамина Д в крови	одно исследование	1200,0
377.	15.8.1	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	одно исследование	650,0
378.	15.8.2	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	одно исследование	650,0
379.	15.8.3	A09.05.069	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	одно исследование	550,0
380.	15.8.4	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	одно исследование	550,0
381.	15.8.5	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	одно исследование	700,0
382.	15.8.6	A09.05.201	Исследование уровня антигена диагностических раков CA 19-9 в крови	одно исследование	700,0
383.	15.8.7	A09.05.231	Исследование уровня опухолесассоциированного маркера CA 15-3 в крови	одно исследование	700,0
384.	15.8.8	A09.05.202	Исследование уровня антигена панкеточных раков Св 125 в крови	одно исследование	650,0
385.	15.8.10	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	одно исследование	700,0
386.	15.9.1	A09.05.050	Исследование уровня общего трийодтиронина (T3) в крови	одно исследование	450,0
387.	15.9.2	A09.05.054	Исследование уровня общего тироксина (T4) сыворотки крови	одно исследование	450,0
388.	15.9.3	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	одно исследование	350,0
389.	15.9.4	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	одно исследование	350,0
390.	15.9.5	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	одно исследование	350,0
391.	15.9.6	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	одно исследование	700,0
392.	15.9.7	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	одно исследование	700,0
393.	15.9.8	A09.05.117	Исследование уровня тироглобулина в крови	одно исследование	700,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
394.	15.9.9	A0905.097	Исследование уровня пролактина в крови	одно исследование	400,0
395.	15.9.10	A0905.131	Исследование уровня лютенизирующего гормона в сыворотке крови	одно исследование	450,0
396.	15.9.11	A0905.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	одно исследование	450,0
397.	15.9.12	A0905.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	одно исследование	550,0
398.	15.9.13	A0905.154	Исследование уровня общего эстрadiола в крови	одно исследование	400,0
399.	15.9.14	A0905.153	Исследование уровня прогестерона в крови	одно исследование	400,0
400.	15.9.15	A0905.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	одно исследование	750,0
401.	15.9.16	A0905.149	Исследование уровня дегидроизопростерона сульфата в крови	одно исследование	450,0
402.	15.9.17	A0905.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	одно исследование	500,0
403.	15.9.18	A0905.069	Исследование уровня альдостерона в крови	одно исследование	700,0
404.	15.9.19	A0905.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	одно исследование	450,0
405.	15.9.20	A0905.204	Исследование уровня инсулиноподобного росткового фактора I в крови	одно исследование	750,0
406.	15.9.21	A0905.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	одно исследование	650,0
407.	15.9.22	A0905.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	одно исследование	500,0
408.	15.9.23	A0905.205	Исследование уровня С-пептида в крови	одно исследование	650,0
409.	15.9.24	A0905.067	Исследование уровня адrenокортикотропного гормона в крови	одно исследование	900,0
410.	15.9.25	A0905.146	Исследование уровня андростендиона в крови	одно исследование	800,0
411.	15.9.26	A0905.160	Исследование уровня глобулинов, связывающих половые гормоны, в крови	одно исследование	350,0
412.	15.9.27	A0905.210	Определение фракций пролактина в крови (макропролактин)	одно исследование	400,0
413.	15.9.28.	A0905.078001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	одно исследование	700,0
414.	15.9.30	A0907.007	Исследование уровня свободного кортизола в спине	одно исследование	550,0
415.	15.9.31	A0905.225	Исследование уровня антиндолерова гормона в крови	одно исследование	1700,0
416.	15.9.32	A1206.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	одно исследование	650,0
417.	15.10.1	A2606.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	одно исследование	300,0
418.	15.10.2	A2606.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	одно исследование	400,0
419.	15.10.3	A2606.034.001	Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	одно исследование	400,0
420.	15.10.4	A2606.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	одно исследование	400,0
421.	15.10.5	A2606.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	одно исследование	400,0
422.	15.10.6	A2606.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (anti-HBcAg)	одно исследование	350,0
423.	15.10.7	A2606.040.001	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	одно исследование	350,0
424.	15.10.9	A2606.032	Определение антител классов A,M,G (IgM, IgA, IgG) к лимфомам в крови	одно исследование	350,0
425.	15.10.10	A2606.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку щиговицерному в крови	одно исследование	300,0
426.	15.10.11	A2606.062	Определение антител к возбудителю онкосторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови	одно исследование	300,0
427.	15.10.12	A2606.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови	одно исследование	300,0
428.	15.10.13	A2606.121	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	одно	400,0

Порядковый №	Код КЛЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
				исследование	
429.	15.10.14	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	одно исследование	300,0
430.	15.10.15	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	одно исследование	300,0
431.	15.10.16	A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	одно исследование	300,0
432.	15.10.17	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	одно исследование	900,0
433.	15.10.18	A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	одно исследование	900,0
434.	15.10.19	A26.06.002.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	одно исследование	400,0
435.	15.10.20	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	одно исследование	300,0
436.	15.10.21	A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	одно исследование	900,0
437.	15.10.22	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	одно исследование	900,0
438.	15.10.23	A26.06.001.002	Определение антител класса M (IgM) к toxоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	одно исследование	900,0
439.	15.10.24	A26.06.001.001	Определение антител класса G (IgG) к toxоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	одно исследование	900,0
440.	15.10.25	A26.06.018.001	Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	одно исследование	900,0
441.	15.10.26	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	одно исследование	900,0
442.	15.10.27	A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови (Определение антител хламидии IgM)	одно исследование	900,0
443.	15.10.28	A26.06.016	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови (Определение антител хламидии пневмонии IgG)	одно исследование	900,0
444.	15.10.29	A26.05.005	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы (Исследование антител класса IgM к роду Candida spp. в крови)	одно исследование	900,0
445.	15.10.30	A26.05.006	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы (Исследование антител класса IgG к роду Candida spp. в крови)	одно исследование	900,0
446.	15.10.31	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (Определение антител классов M, G IgM к микоплазме пневмонии)	одно исследование	900,0
447.	15.10.32	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (Определение антител IgG к микоплазме пневмонии)	одно исследование	900,0
448.	15.10.33	A26.06.056.002	Определение антител класса M, (IgM) к вирусу кори в крови	одно исследование	400,0
449.	15.10.34	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	одно исследование	300,0
450.	15.10.35	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	одно исследование	400,0
451.	15.10.36	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	одно исследование	400,0
452.	15.10.39	A26.06.080	Определение антител к toxокаре собаки (Toxocara canis) в крови	одно исследование	800,0
453.	15.10.40	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови (Антитела суммарные к антигену CagA Helicobacter pylori)	одно исследование	800,0
454.	15.11.1	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбоцитостимулирующего) времени в крови или в плазме. Определение международного нормализованного отношения (МНО)	одно исследование	200,0
455.	15.11.2	A12.05.039	Активированное частичное тромбоцитостимулирующее время (АЧТВ)	одно исследование	150,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
456.	15.11.3	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	одно исследование	200,0
457.	15.11.5	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	одно исследование	750,0
458.	15.11.6	A09.05.047	Исследование активности шитротромбина III в крови	одно исследование	500,0
459.	15.11.7	A09.05.220	Исследование уровня антигена фактора Виллебранда	одно исследование	2700,0
460.	15.11.8	A09.05.125	Определение протеина С	одно исследование	650,0
461.	15.11.9	A09.05.126	Определение протеина S свободного	одно исследование	1750,0
462.	15.11.12	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	одно исследование	2500,0
463.	15.11.15	A09.05.285	Определение активности фактора Виллебранда	одно исследование	2600,0
464.	15.12.1	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	одно исследование	450,0
465.	15.12.2	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	одно исследование	450,0
466.	15.12.3	A12.05.015	Исследование времени кровотечения (длительность кровотечения по Дукс)	одно исследование	200,0
467.	15.12.4	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы некактинированное (время свертывания крови по Сухареву)	одно исследование	200,0
468.	15.12.5	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	одно исследование	500,0
469.	15.12.6	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (тромбоциты по Флемму)	одно исследование	400,0
470.	15.12.7	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	одно исследование	130,0
471.	15.12.8.	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови (без СОЭ)	одно исследование	320,0
472.	15.13.1	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0 Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	одно исследование	800,0
473.	15.13.2	A12.05.008	Непрямой антителобулиновый тест (тест Кумбса)	одно исследование	1400,0
474.	15.13.3	A12.05.009	Прямой антителобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	одно исследование	700,0
475.	15.14.1	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	одно исследование	700,0
476.	15.14.2	A26.05.035.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) методом ПЦР в крови, качественное исследование	одно исследование	700,0
477.	15.14.3	A26.05.033.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	одно исследование	700,0
478.	15.14.4	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>)	одно исследование	700,0
479.	15.14.5	A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	одно исследование	700,0
480.	15.14.6	A26.05.057	Определение антигелей классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови (Молекулярно-биологическое исследование крови на <i>Mycoplasma pneumoniae</i> методом ПЦР)	одно исследование	800,0
481.	15.14.7	A26.05.012	Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (<i>Chlamydia spp.</i>) (<i>Chlamydia pneumoniae</i>)	одно исследование	800,0
482.	15.14.9	A26.05.032	Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на парвовирус B19 (<i>Parvovirus B19</i>)	одно исследование	800,0
483.	15.14.10	A26.05.018	Определение антигена стрептококка группы A (<i>S. pyogenes</i>) в отделяемом верхних дыхательных путей	одно исследование	400,0
484.	15.14.11	B03.005.009	Исследование крови для диагностики процидентного дефицита факторов свертывания (Дифференциальное определение одноклональных полиморфизмов генов системы свертывания крови и фолиевого цикла (12 полиморфизмов методом ПЦР))	одно исследование	1700,0
485.	15.14.12	A26.05.042.001	Определение ДНК вируса зетрической оспы и опоясывающего лишия (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	одно исследование	600,0
486.	15.14.13	A27.05.051	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене МУН в крови (Определение полиморфизма – 13910C>T (изменя цитозин на тимин), в гене МСМ6, ассоциированным с нарушением обмена лактозы)	одно исследование	2100,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
487.	15.14.14	A2606058	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	одно исследование	600,0
488.	15.14.15	A2606057	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на парвовирус В19 (<i>Parvovirus B19</i>)	одно исследование	600,0
489.	15.14.16	A2608052	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на <i>Streptococcus pneumoniae</i>	одно исследование	600,0
490.	15.14.17	A2619061	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на гиабини (<i>Giardia lamblia</i>)	одно исследование	400,0
491.	15.14.18	A2730015	Определение полиморфизма гена UGT1A1 (синдром Жильбера)	одно исследование	2000,0
492.	15.15.1	B03J16006	Общий (клинический) анализ мочи	одно исследование	300,0
493.	15.15.3	A09.28012	Исследование уровня кальция в моче (количественный метод)	одно исследование	300,0
494.	15.15.4	A09.28003	Определение белка в моче	одно исследование	150,0
495.	15.15.5	A12.28002	Исследование функции нефрона по клиренсу креатинина (проба Реберса)	одно исследование	300,0
496.	15.15.6	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	одно исследование	150,0
497.	15.15.7	A09.28006	Исследование уровня креатинина в моче	одно исследование	200,0
498.	15.15.8	A09.28010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	одно исследование	200,0
499.	15.15.9	A09.28027	Определение активности альфа-амилазы в моче	одно исследование	300,0
500.	15.15.10	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	одно исследование	200,0
501.	15.15.11	A12.15.001	Исследование обмена глюкозы (глюкоза после сахарной пробы)	одно исследование	200,0
502.	15.15.12	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	одно исследование	250,0
503.	15.15.13	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	одно исследование	200,0
504.	15.15.14	A0230.005	Ортостатическая проба	одно исследование	250,0
505.	15.16.1	B03.016.010	Копрологическое исследование (коэргамина)	одно исследование	500,0
506.	15.16.2	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	одно исследование	120,0
507.	15.16.3	A2619.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	одно исследование	450,0
508.	15.16.4	A2619.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	одно исследование	450,0
509.	15.16.5	A2619.037	Определение антигена лямблии (<i>Giardia lamblia</i>) в образах фекалий	одно исследование	470,0
510.	15.16.7	A2601.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности холок перинеальных складок на яйца острец (<i>Enterobius vermicularis</i>)	одно исследование	400,0
511.	15.16.8	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммуно-хроматографическим методом	одно исследование	300,0
512.	15.16.9	A2619.038	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на геликобактерицин (<i>Helicobacter pilosus</i>)	одно исследование	350,0
513.	15.17.1	A2620.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	одно исследование	700,0
514.	15.17.2	A2608030.001	Определение ДНК <i>Chlamydophila pneumoniae</i> в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	одно исследование	750,0
515.	15.17.3	A2621.033.001	Определение ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	одно исследование	750,0
516.	15.17.4	A2621.030.001	Определение ДНК трихомонад вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	одно исследование	750,0
517.	15.17.5	A2621.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида	одно исследование	750,0
518.	15.17.6	A2621.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	одно исследование	750,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
519.	15.17.7	A2621.032.001	Определение ДНК микоплазмы hominis (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	одно исследование	750,0
520.	15.17.8	A2608.029.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	одно исследование	750,0
521.	15.17.9	A2620.010.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в отделяемом из цервикального канала	одно исследование	750,0
522.	15.17.10	A2608.060.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	одно исследование	750,0
523.	15.17.11	A2621.008	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус шантилломы человека (<i>Papilloma virus</i>)	одно исследование	750,0
524.	15.17.12	A2621.035	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на услово-патогенные генитальные микоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i>) (Исследование микоплазмы <i>Ureaplasma parvum</i>)	одно исследование	800,0
525.	15.17.13	A2608.059	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus)	одно исследование	550,0
526.	15.17.14	A2621.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	одно исследование	750,0
527.	15.17.15	A2605.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	одно исследование	950,0
528.	15.17.16	A2606.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	одно исследование	780,0
529.	15.17.18	A2608.046.001	Определение РНК коронавируса TOPC (<i>SARS-CoV2</i>) в мазках (и соскобах) со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (НПО «Синтез», Москва)	одно исследование	1100,0
530.	15.18.1	A0905.054	Испытание уровня иммуноглобулинов в крови (специфические Ig E в посортименте)	один специфический иммunoэдубулин	450,0
531.	15.18.2	A0905.243	Определение активности триптазы в крови (Время не применяется)	одно исследование	1500,0
532.	15.18.3	A0905.234	Испытание уровня эозинофильного антического белка в крови (Время не применяется)	одно исследование	1000,0
533.	15.19.1	A0020.017	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища. Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки. Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	одно исследование	700,0
534.	15.19.3	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков. Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов	одно исследование	300,0
535.	15.20.1	A0808.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков (брюшнотограммы)	одно исследование	550,0

XVI. КОМПЬЮТЕРНАЯ РЕНТИНОВСКАЯ ТОМОГРАФИЯ

536.	16.2	A0623.004	Компьютерная томография головного мозга	одно исследование	3500,0
537.	16.3.1	A0603.058	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
538.	16.3.2	A0603.058	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
539.	16.3.3	A0603.058	Компьютерная томография поясничного отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
540.	16.3.4	A0603.058	Компьютерная томография крестцово-coccygeального отдела позвоночника	одно исследование	3000,0
541.	16.4.1	A0603.062	Компьютерная томография плеча	одно исследование	3000,0
542.	16.4.2	A0603.062	Компьютерная томография предплечья	одно исследование	3000,0
543.	16.4.3	A0603.062	Компьютерная томография костей кисти	одно исследование	3000,0
544.	16.4.4	A0603.062	Компьютерная томография бедра	одно исследование	3000,0
545.	16.4.5	A0603.062	Компьютерная томография голени	одно исследование	3000,0
546.	16.4.6	A0603.062	Компьютерная томография костей стопы	одно исследование	3000,0

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
547.	16.5.1	A0604020	Компьютерная томография высочайно-нижнечелюстных суставов	одно исследование	3000,0
548.	16.5.2	A0604017	Компьютерная томография плечевого сустава	одно исследование	3000,0
549.	16.5.3	A0604017	Компьютерная томография локтевого сустава	одно исследование	3000,0
550.	16.5.4	A0604017	Компьютерная томография лучезапястного (кистевого) сустава	одно исследование	3000,0
551.	16.5.5	A0604017	Компьютерная томография тазобедренного сустава	одно исследование	3000,0
552.	16.5.6	A0604017	Компьютерная томография коленного сустава	одно исследование	3000,0
553.	16.5.7	A0604017	Компьютерная томография голеностопного сустава	одно исследование	3000,0
554.	16.5.8	A0603062	Компьютерная томография суставов стопы	одно исследование	3000,0
555.	16.6	A0608007.003	Компьютерная томография придаточных пазух носа	одно исследование	3500,0
556.	16.7	A0608009.001	Компьютерная томография шей	одно исследование	3500,0
557.	16.9	A0609008.001	Компьютерная томография грудной полости (легкие)	одно исследование	3500,0
558.	16.17	A0625003	Компьютерная томография высочной кости	одно исследование	3500,0
559.	16.18	A0626006	Компьютерная томография орбит	одно исследование	3500,0
560.	16.19	A0603062	Компьютерная томография костей черепа	одно исследование	3000,0

Примечание:

Коды и наименования медицинских услуг, указываемых в прейскуранте, соответствуют приказу МЗ РФ от 13.10.2017 г. № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг».

Прием (осмотр, консультация) врача специалиста повторный – консультация врача по результатам назначенных анализов или обследований (выполненных в СПбГБУЗ КДЦД) в день первичного приема или в другой день в течении 1 месяца с момента первичного посещения.

Порядковый №	Код КДЦД	Код по классификатору МЗ РФ	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги (в руб.)
Х. УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА					
144.	10.4.9	A04.04.001	Ультразвуковое исследование коленного сустава	одно исследование	1300,0
164.	10.19.1	A04.20.002.001	Ультразвуковое исследование молочных желез с эластографией	одно исследование	1300,0
166.	10.20.1	04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминальное	одно исследование	1300,0
181.	10.35	A04.14.001.005	Ультразвуковая эластография печени сдвиговой волной (количественный анализ)	одно исследование	1800,0