

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

03.03.2017

№

31-н

г. Красноярск

Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства»

В соответствии с пунктом 4 статьи 9.2 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», пунктами 3.9, 3.13, 3.72 Положения о министерстве здравоохранения Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 07.08.2008 № 31-п, учитывая приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 22.12.2010 № 631-орг «Об утверждении Порядка определения платы (цен, тарифов) на услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным или казенным учреждением, подведомственным министерству здравоохранения Красноярского края», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить плату на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства» (ИНН 2463236462), согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 21.10.2014 № 65-н «Об установлении платы на комплексные медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства»;

приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 05.11.2014 № 71-н «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства»;

приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 06.02.2017 № 16-н «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 05.11.2014 № 71-н «Об установлении платы на медицинские услуги (работы),

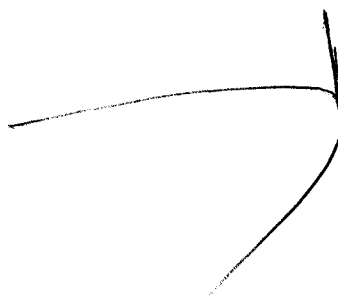
предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Красноярского края М.Г. Кузнецову.

4. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

5. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Министр здравоохранения
Красноярского края



В.Н. Янин

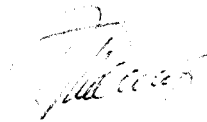
СОГЛАСОВАНО:

Заместитель министра
здравоохранения Красноярского
края



М.Г. Кузнецова

Заместитель министра
здравоохранения Красноярского
края



Д.В. Попов

Начальник юридического отдела
министерства здравоохранения
Красноярского края



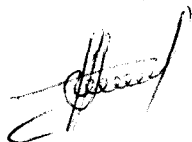
Е.А. Толокина

Начальник отдела экономического
анализа и формирования сводного
бюджета края министерства
здравоохранения Красноярского
края



Н.С. Обухова

Эминзаде Наталья Николаевна 222-03-28



Приложение
к приказу министерства
здравоохранения
Красноярского края
от 03.03.2017 № 31-н

**Плата
на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам
и юридическим лицам краевым государственным бюджетным
учреждением здравоохранения «Красноярский краевой клинический
центр охраны материнства и детства»**

№ п/п	Код услуги	Наименование услуг	Плата на услуги, руб.
1	2	3	4
		Детская поликлиника	
1	В01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	900
2	В01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	600
3	В01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	900
4	В01.032.002	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный	600
5	В01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	900
6	В01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	600
7	В01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	900
8	В01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	600
9	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	900
10	В01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	600
11	В01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	900
12	В01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	600

13	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	900
14	V01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	600
15	V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	900
16	V01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	600
17	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	900
18	V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	600
19	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный	900
20	V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный	600
21	V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	900
22	V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	600
23	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	900
24	V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	600
25	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача дерматовенеролога первичный	900
26	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача дерматовенеролога повторный	600
27	V01.017.001	Прием (консультация) врача-клинического фармаколога	500
		Офтальмология	
28	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	800
29	V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	550
30	A02.26.003	Офтальмоскопия	320
31	A02.26.015	Тонометрия глаза	320
32	A02.26.010	Измерение угла косоглазия	320
33	A02.26.014	Скиаскопия	320
34	V03.029.003	Комплексное исследование для диагностики ретинопатии недоношенных	2000
35	A02.26.014.000.001	Ретиноскопия цифровая	1000

36	A03.26.020	Компьютерная периметрия	300
37	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	350
		Оториноларингология	
38	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	900
39	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	600
40	A03.08.004.001.005	Эндоскопический осмотр носа	770
41	A02.25.001.001	Видеоотоскопия	400
42	A11.08.000.000.009	Внутриносовой «душ»	300
43	A11.08.000.000.010	Внутриносовое перемещение лекарственных средств по Проетцу	460
44	A11.08.000.000.011	Взятие мазка из ЛОР-органов (наружный слуховой проход, слизистая носа, глотка)	140
45	A11.08.000.000.013	Введение лекарств в гортань	400
46	A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	800
47	A11.08.000.000.015	Прижигание слизистой носоглотки лекарственными веществами	300
48	A11.08.000.000.016	Промывание аттика	750
49	A11.08.000.000.017	Промывание придаточных пазух носа с использованием вакуумного синус-катетера	1750
50	A11.08.000.000.018	Смазывание глотки лекарственными средствами	180
51	A11.08.000.000.019	Анемизация средних носовых раковин	310
52	A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	1100
53	A11.08.005	Внутриносовые блокады	600
54	A11.08.006	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов	400
55	A11.08.007	Заушные блокады с лекарственными препаратами	200
56	A11.25.002.000.007	Введение лекарственных средств в барабанную полость	600
57	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	600
58	A16.08.011	Удаление инородного тела носа	600
59	A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	900
60	A16.08.000.000.036	Вскрытие абсцесса перегородки носа	900
61	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	650
62	A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	750
63	A16.25.000.000.025	Парацентез барабанной перепонки	550
64	A16.25.000.000.037	Вскрытие абсцесса ушной раковины	900
65	A16.25.007	Удаление ушной серы	450
66	A16.25.008.001	Удаление инородного тела из наружного	800

		слухового прохода; вторичное оперативное лечение	
67	A16.25.012	Продувание слуховой трубы	500
68	A21.25.000.000.002	Пневмомассаж барабанной перепонки	500
69	A16.25.000.000.038	Вскрытие фурункула, карбункула уха	650
		Хирургия детская, амбулаторная	
70	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга первичный	900
71	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга вторичный	600
72	B01.003.004.001	Местная анестезия	450
73	A16.01.016	Удаление атеромы	1400
74	A16.01.030	Иссечение грануляции	1250
75	A11.01.001	Биопсия кожи	1100
76	A16.01.005.000.060	Иссечение опухоли кожи	1300
77	A16.01.005	Иссечение поражения кожи	1300
78	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов	1150
79	A16.01.009	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	1150
80	A16.01.028	Удаление мозоли	1150
81	A16.01.010	Кожная пластика для закрытия раны	1150
82	A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	1150
83	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1150
84	A16.01.054	Первичная хирургическая обработка раны	1150
85	A16.01.003	Некрэктомия	1150
86	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1150
87	A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	1150
88	A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абцесса)	1250
89	A16.01.000.000.057	Оперативное лечение вросшего ногтя по Бартлетту	1150
90	A16.01.002	Вскрытие панариция	1250
91	A16.01.000.000.053	Вскрытие панариция костного	1250
92	A16.01.000.000.052	Диатермокоагуляция кожи и ее образований	400
93	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостных покровов	500
94	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	300
95	A11.01.017	Пункция гнойного очага	300
96	A24.01.004.002	Криодеструкция опухолей мягких тканей	600
97	A24.01.004.001	Криодеструкция кожи	600

98	A16.01.014	Удаление звездчатой ангиомы	600
99	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков	700
100	A16.01.000.000.071	Иссечение свищей, вскрытие гнойных затеков	1000
101	A16.01.000.000.083	Первичный туалет ожоговой раны	700
102	A16.01.000.000.049	Вскрытие и дренирование лигатурного свища	700
103	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	700
104	A15.12.001	Наложение повязки при повреждении (ранении) сосудов	700
105	A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	700
106	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1400
		Процедурные манипуляции	
107	A16.20.066	Рассечение синехий малых половых губ	1000
108	A11.20.023	Введение лекарственных препаратов интравагинально	450
109	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	300
110	A11.05.001	Взятие крови из пальца	150
111	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	130
112	A11.01.009	Соскоб кожи	130
113	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	200
114	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	200
115	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	220
		Урология детская	
116	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	900
117	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	600
118	A11.28.005	Получение стерильного препарата мочи	350
119	A11.28.008	Инстиляция мочевого пузыря	300
120	A11.28.007	Катеризация мочевого пузыря	300
121	A03.28.001	Цистоскопия	1700
122	A03.28.002	Уретроскопия	1500
123	A03.28.001.001	Цистоскопия с моделированием устья	1700

		мочеточника	
124	A02.28.001	Калибровка уретры	650
		Сурдологический центр	
125	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-отоларинголога первичный	1200
126	B01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-отоларинголога повторный	800
127	A12.25.001	Тональная аудиометрия	500
128	A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии	750
129	A05.25.002.001	Исследование отоакустической эмиссии на частоте продукта искажения	1000
130	A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов	1350
131	A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест)	1650
132	A12.25.005	Импедансометрия	450
133	A12.25.006	Исследование функции слуховой трубы	450
134	A12.25.007	Тимпанометрия	450
135	A23.25.002	Настройка речевого процессора	950
		Центр реабилитации	
136	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1100
137	B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	800
138	B01.023.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога, кандидата медицинских наук первичный	1200
139	B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1100
140	B02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	900
141	B02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	600
142	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	900
143	B01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	600
144	A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях	950

		центральной нервной системы и головного мозга	
145	A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	950
146	A19.23.005	Пособие по восстановлению позо-статических функций	950
147	A19.24.001.012	Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях периферической нервной системы	950
148	A19.03.002.013	Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях позвоночника	950
149	A19.30.006.001	Роботизированная механотерапия	950
150	A17.23.004.000.001	Микрополяризация транскраниальная	660
151	A21.01.000.000.019	Инъекционная рефлексотерапия	19100
152	A11.30.000.000.042	Ботулинотерапия (диспорт 300 ед.)	15850
153	A11.30.000.000.042	Ботулинотерапия (диспорт 500 ед.)	19200
154	A11.30.000.000.042	Ботулинотерапия (диспорт 1000 ед.)	41100
155	A13.29.004	Терапия средой	1000
156	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии	1100
157	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии	1100
158	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии	1100
159	A13.29.007.001	Индивидуальная психологическая коррекция	1200
160	A13.23.008	Медико-логопедические процедуры с использованием интерактивных информационных технологий	750
161	A13.29.003	Психологическая адаптация	1200
		ЛФК, массаж	
162	B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	400
163	A21.01.001	Общий массаж медицинский	750
164	A21.30.002	Массаж и гимнастика у детей раннего возраста	400
165	A21.30.003	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста	400
166	A21.30.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	400
167	A20.30.000.000.004	Общий гидромассаж	400

168	A21.01.000.000.011	Массаж воротниковой области	300
169	A21.01.004	Массаж рук медицинский	300
170	A21.01.008	Массаж ног медицинский	300
171	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	300
172	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	300
173	A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	300
174	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	300
175	A19.03.002.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях позвоночника	800
176	A19.23.001	Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастичности	300
177	A19.30.003	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	300
178	A19.23.006	Динамическая проприокоррекция	900
		Рентгениагностическое отделение	
179	A06.03.021.002	Спиральная компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	7000
180	A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	7400
181	A06.03.002.000.067	Компьютерная томография головы для трехмерной реконструкции	2100
182	A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	1450
183	A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7200
184	A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7200
185	A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	2100
186	A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7200
187	A06.25.003.001	Спиральная компьютерная томография височной кости	2100

188	A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	7000
189	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	1450
190	A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	1450
191	A06.03.002.003	Спиральная компьютерная томография головы	1450
192	A06.03.002.002	Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга	1450
193	A06.03.036.001.018	Спиральная компьютерная томография нижней конечности	1450
194	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1450
195	A06.03.058.002	Компьютерная томография позвоночника спиральная	1450
196	A06.03.062	Компьютерная томография кости	1450
197	A06.04.017.001	Спиральная компьютерная томография сустава	1450
198	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	1450
199	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	1450
200	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	1450
201	A06.09.005.001	Спиральная компьютерная томография грудной полости	1450
202	A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	1450
203	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	1450
204	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	1450
205	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1450
206	A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	1450
207	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	1450
208	A06.30.005.001.007	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1450
209	A06.30.010	Компьютерная томография	1450

		надпочечников	
210	A06.03.058.001	Компьютерная томография позвоночника для трехмерной реконструкции	2100
211	A06.03.002.001	Компьютерная томография головы с контрастированием	7200
212	A06.23.004.002	Компьютерная томография головы спиральная с контрастированием	7000
213	A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	7000
214	A06.06.000.000.005	Компьютерная томография селезенки с контрастированием	7000
215	A06.08.007.000.010	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (с контрастным усилением)	7000
216	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	7000
217	A06.09.005.0002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	7000
218	A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	7000
219	A06.12.050.000.038	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головы	7000
220	A06.12.050.000.039	Компьютерно-томографическая ангиография позвоночной артерии	7000
221	A06.12.050.000.041	Компьютерно-томографическая ангиография внутренней сонной артерии	7000
222	A06.12.050.000.042	Компьютерно-томографическая ангиография наружной сонной артерии	7000
223	A06.12.050.000.043	Компьютерно-томографическая ангиография общей сонной артерии	7000
224	A06.12.050.000.044	Компьютерно-томографическая ангиография артерии щитовидной железы	7000
225	A06.12.050.000.049	Компьютерно-томографическая ангиография тазовых органов	7000
226	A06.12.050.000.056	Компьютерно-томографическая флебография верхней полой вены	7000
227	A06.12.050.000.057	Компьютерно-томографическая флебография нижней полой вены	7000
228	A06.12.050.000.058	Компьютерно-томографическая флебография воротной вены	7000

229	A06.12.050.000.059	Компьютерно-томографическая флебография почечной вены	7000
230	A06.12.050.000.061	Компьютерно-томографическая флебография таза	7000
231	A06.12.050.000.063	Компьютерно-томографическая флебография бедренная	7000
232	A06.12.050.000.064	Компьютерно-томографическая флебография нижней конечности	7000
233	A06.12.050.000.065	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов почек	7000
234	A06.12.050.000.066	Компьютерно-томографическая церебральная ангиография	7000
235	A06.12.050.000.067	Компьютерно-томографическая артериография магистральных сосудов	7000
236	A06.12.051	Спинальная ангиография	7000
237	A06.14.002.000.009	Компьютерная томография печени с контрастированием	7000
238	A06.15.000.000.002	Компьютерная томография поджелудочной железы с контрастированием	7000
239	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	7000
240	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	7000
241	A06.23.004.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	7000
242	A06.28.009.000.018	Компьютерная томография почек с контрастированием	7000
243	A06.30.005.002.008	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	7000
244	A06.30.007.001	Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	7000
245	A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	7200
246	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной	7200

		полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	
247	A06.12.050.000.055	Компьютерно-томографическая артерио- и флебография глазницы	7200
248	A06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной	7200
249	A06.23.004.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7200
250	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным контрастированием	7200
251	A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной	7200
252	A05.23.009.001.015	Магнитная резонансная томография головного мозга с контрастным исследованием сосудов	6500
253	A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	8000
254	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	2100
255	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	5500
256	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	1600
257	A05.10.009.001.013	Магнитная резонансная томография сердца с контрастным исследованием органов грудной полости	7400
258	A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	1600
259	A05.03.001	Магнитно - резонансная томография костной ткани (одна область)	1600
260	A05.03.002	Магнитно - резонансная томография позвоночника (один отдел)	1600
261	A05.03.002.000.004	Магнитная резонансная томография шейного отдела позвоночника	1600
262	A05.03.002.000.007	Магнитная резонансная томография поясничного отдела позвоночника	1600

263	A05.03.002.000.009	Магнитная резонансная томография грудного отдела позвоночника	1600
264	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	1600
265	A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	1600
266	A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	1600
267	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	1600
268	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	1600
269	A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	1600
270	A05.30.010	Магнитно-резонансная томография головы	1600
271	A05.30.010.001	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа	1600
272	A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	1600
273	A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	1600
274	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография брюшной полости	2200
275	A05.30.004.001.010	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с контрастным исследованием сосудов	7400
276	A05.30.005.001.009	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с контрастным исследованием сосудов	7400
277	A05.12.006.000.006	Магнитно-резонансная ангиография сосудов головы с контрастным усилением	7400
278	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	5500
279	A05.03.002.001.005	Магнитная резонансная томография шейного отдела позвоночника с контрастированием	5500
280	A05.03.002.001.008	Магнитная резонансная томография поясничного отдела позвоночника с контрастированием	5500
281	A05.03.002.001.010	Магнитная резонансная томография грудного отдела позвоночника с контрастированием	5500
282	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	5500

		с контрастированием	
283	A05.04.001.001.004	Магнитная резонансная томография коленного сустава с контрастированием	5500
284	A05.04.001.001.006	Магнитная резонансная томография плечевого сустава с контрастированием	5500
285	A05.23.009.007	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	5500
286	A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	5500
287	A05.23.009.015	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием топометрическая (один отдел)	5500
288	A05.28.002.000.002	Магнитно-резонансная томография почек и забрюшинного пространства с контрастированием	6000
289	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	5500
290	A05.30.008.001	Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	5500
291	A05.30.010.002	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	5500
292	A05.30.011.001	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	5500
293	A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	5500
294	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2100
295	A05.04.001.000.003	Магнитная резонансная томография коленного сустава	2100
296	A05.04.001.000.005	Магнитная резонансная томография плечевого сустава	2100
297	A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	2100
298	A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа и мосто-мозжечкового угла	2100
299	A05.12.004	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	2100
300	A05.12.005	Магнитно-резонансная венография	2100

		(одна область)	
301	A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	2100
302	A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	2100
303	A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	2100
304	A05.23.009.014	Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел)	2100
305	A05.28.002.000.001	Магнитно-резонансная томография почек и забрюшинного пространства	2100
306	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	7400
307	A05.14.000.000.001	Магнитная резонансная томография печени	2100
308	A05.20.000.000.002	Магнитная резонансная томография молочной железы с контрастированием	7400
309	A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	2500
310	A05.04.001.000.007	Магнитная резонансная томография стопы и лодыжек	2200
311	A05.04.001.001.008	Магнитная резонансная томография стопы и лодыжек с контрастированием	5500
312	A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца	2100
313	A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	1800
314	A05.14.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	2100
315	A05.28.002.000.003	Магнитно-резонансная томография почек и забрюшинного пространства с контрастным исследованием сосудов почек и надпочечников	7400
316	A05.30.000.000.011	Магнитная резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2500
317	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	2100
318	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	7400
319	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	7400
320	B01.039.001	Осмотр (консультация) врачом-рентгенологом терапевтический	550

321	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	350
322	A06.08.003.001	Рентгенография придаточных пазух носа с контрастированием	600
323	A06.18.001	Ирригоскопия	1350
324	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода	350
325	A06.19.002	Рентгенография прямой кишки и ободочной кишки, двойное контрастирование	1500
326	A06.16.003	Рентгенография пищеводного отверстия диафрагмы	900
327	A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, двойной контраст	1250
328	A06.17.001	Рентгенография средней части брюшной полости	400
329	A06.17.003	Контрастная рентгенография тонкой кишки	1100
330	A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	1150
331	A06.01.002	Рентгенография мягких тканей лица	400
332	A06.28.002	Внутривенная урография	3300
333	A06.28.007	Цистография	3100
334	A06.28.008	Уретероцистография	3300
335	A06.28.010	Микционная цистоуретрография	3300
336	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	600
337	A06.09.008	Томография легких	900
338	A06.03.007.000.065	Рентгенография С1-С2 позвонков через открытый рот	400
339	A06.04.015	Томография височно-нижнечелюстного сустава	900
340	A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	400
341	A06.08.006	Томография придаточных пазух носа, гортани	900
342	A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	550
343	A06.16.005	Рентгенография кардиально-пищеводного соединения	550
344	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	1100
345	A06.16.001	Рентгенография пищевода	350
346	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	450

347	A06.28.003.000.003	Внутривенная пиелография	3200
348	A06.28.001	Рентгенография почки	450
349	A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	450
350	A06.26.001	Рентгенография глазницы	450
351	A06.25.002	Рентгенография височной кости	450
352	A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке	1000
353	A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом	1000
354	A06.16.009	Рентгенография желудочно-кишечная	450
355	A06.14.002	Рентгенография печени	400
356	A06.14.001	Рентгенография желчного пузыря	400
357	A06.11.001	Рентгенография средостения	550
358	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	550
359	A06.09.001	Рентгеноскопия легких	550
360	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	400
361	A06.09.002	Рентгенография мягких тканей грудной клетки	400
362	A06.08.004	Рентгенография носоглотки	400
363	A06.08.003.003	Рентгенография гайморовой пазухи	400
364	A06.08.003.002	Рентгенография лобной пазухи	400
365	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	400
366	A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи	400
367	A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	400
368	A06.07.008	Рентгенография верхней челюсти в косой проекции	400
369	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	400
370	A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	400
371	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	400
372	A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава	400
373	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	400
374	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	400
375	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	400
376	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	400
377	A06.04.002	Рентгенография межпозвоночных сочленений	400
378	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	400

379	A06.04.000.000.022	Рентгенография мелких суставов	400
380	A06.03.064	Рентгеноскопия черепа	400
381	A06.03.063	Рентгеноскопия позвоночника	400
382	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	400
383	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	450
384	A06.03.055	Рентгенография большого пальца стопы	450
385	A06.03.054	Рентгенография пальцев ноги	450
386	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	450
387	A06.03.052	Рентгенография стопы	400
388	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг стопы	450
389	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	450
390	A06.03.049	Рентгенография предплюсны	450
391	A06.03.048	Рентгенография лодыжки	450
392	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	450
393	A06.03.045	Рентгенография коленной чашечки	450
394	A06.03.044	Рентгенография диафиза бедренной кости	450
395	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	450
396	A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	450
397	A06.03.041	Рентгенография всего таза	450
398	A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	450
399	A06.03.038	Рентгенография седалищной кости	450
400	A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	450
401	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	450
402	A06.03.035	Рентгенография большого пальца руки	400
403	A06.03.034	Рентгенография пальцев руки	400
404	A06.03.033	Рентгенография фаланг кисти	400
405	A06.03.032	Рентгенография кисти рук	400
406	A06.03.031	Рентгенография пясти	400
407	A06.03.030	Рентгенография запястья	400
408	A06.03.029	Рентгенография локтевой и лучевой кости	400
409	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	400
410	A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	400
411	A06.03.026	Рентгенография лопатки	400
412	A06.03.025	Рентгенография плеча	400
413	A06.03.024	Рентгенография грудины	400
414	A06.03.023	Рентгенография ребра (ер)	400
415	A06.03.022	Рентгенография ключицы	400
416	A06.03.021	Рентгенография верхней конечности	450
417	A06.03.020	Рентгенография позвоночника	450

		вертикальная	
418	A06.03.019	Рентгенография позвоночника в динамике	450
419	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	450
420	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	400
421	A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	400
422	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	400
423	A06.03.014	Рентгенография дорсолюмбального отдела позвоночника	400
424	A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	400
425	A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	450
426	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	450
427	A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	400
428	A06.03.006	Рентгенография ячеек решетчатой кости	400
429	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	400
430	A06.03.004	Рентгенография черепных отверстий	400
431	A06.03.003	Рентгенография основания черепа	400
432	A06.01.006	Рентгенография мягких тканей туловища	400
433	A06.01.005	Рентгенография мягких тканей нижней конечности	400
434	A06.01.004	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	400
435	A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи	400
436	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	1100
437	A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	450
438	A06.18.003	Ирригография	1450
		Ультразвуковая и функциональная диагностика	
439	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	476
440	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	171
441	A12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	1161

442	A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	1163
443	A12.10.005	Велоэргометрия	1863
444	A05.02.001	Электромиография игольчатами электродами (одна мышца)	2282
445	A05.23.001	Электроэнцефалография	1831
446	A05.23.008	Видеомониторинг электроэнцефалограммы	2782
447	A05.23.000.000.014	Мониторирование электроэнцефалограммы	1119
448	A05.30.001	Кардиотокография плода	573
449	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатами электродами (один нерв)	2000
450	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	2000
451	A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	1597
452	A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	1477
453	A04.01.001.000.003	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием при поражении мягких тканей	1042
454	A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	867
455	A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	867
456	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	591
457	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	867
458	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	588
459	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	591
460	A04.10.002.000.003	Эхокардиография с доплеровским анализом	1694
461	A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	1410
462	A04.12.014	Дуплексное сканирование сосудов гепатобиллиарной зоны	1410
463	A04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1693
464	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1693
465	A04.12.006.000.006	Дуплексное сканирование вен	1693
466	A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов	1284

		мошонки и полового члена	
467	A04.12.000.000.011	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием печени с осмотром сосудов портопечёночной системы	1410
468	A04.12.000.000.012	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием почечных артерий	1134
469	A04.12.000.000.016	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием периферических сосудов: сонные, позвоночные артерии	1685
470	A04.12.000.000.017	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием сосудов щитовидной железы	1134
471	A04.12.000.000.019	Ультразвуковая доплерография сосудов поджелудочной железы	858
472	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	583
473	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	583
474	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1685
475	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	583
476	A04.16.000.000.001	Ультразвуковое исследование желудка	1134
477	A04.17.000.000.001	Ультразвуковое исследование тонкого кишечника	1685
478	A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстой кишки	1685
479	A04.19.001	Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	1685
480	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	783
481	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	789
482	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	450
483	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	544
484	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование	532

		предстательной железы трансректальное	
485	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	1685
486	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	783
487	A04.21.003	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	789
488	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	583
489	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	583
490	A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	858
491	A04.23.001	Нейросонография	858
492	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	445
493	A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	445
494	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	583
495	A04.28.000.000.009	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	583
496	A04.30.000.000.009	Исследование маточно-плацентарного кровотока с доплеровским анализом	1410
497	A04.30.000.000.010	Кордоцентез под ультразвуковым контролем	1284
498	A04.30.000.000.011	Ультразвуковое исследование внутренних органов новорожденного	1159
499	A04.30.000.000.016	Ультразвуковое определение жидкости в плевральной полости	532
500	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1159
501	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	1159
502	A04.30.001.000.021	Снимок плода с монитора ультразвукового аппарата в режиме 2-D	1159
503	A04.30.001.000.023	УЗИ плода с проведением консультации членов семьи	1347
504	A04.30.001.000.024	Определение пола плода методом УЗИ	783
505	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	1284
506	A04.30.008	Ультразвуковое исследование плода в режиме 3D	1284
507	A04.04.001.000.005	Ультразвуковое исследование	541

		тазобедренного сустава	
508	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	583
509	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	583
		Физиотерапия	
510	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	400
511	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	380
512	A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	380
513	A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляций	380
514	A17.16.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	380
515	A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	380
516	A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	380
517	A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек	380
518	A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	380
519	A17.29.002	Электросон	260
520	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	400
521	A17.30.000.000.021	Фотохромотерапия	115
522	A17.30.000.000.004	Ультратонтерапия	200
523	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ терапия)	200
524	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	200
525	A17.30.024	Электрофорез импульсными токами	500
526	A17.30.025	Общая магнитотерапия	110
527	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	200
528	A20.14.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	200
529	A20.24.000.000.006	Парафин-озокеритовые аппликации	200
530	A20.30.011.000.031	Душ восходящий	200

531	A22.01.000.000.008	Соллюкс	210
532	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	200
533	A22.02.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц	200
534	A22.03.000.000.001	Лазеротерапия при заболеваниях костной системы	200
535	A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	200
536	A22.08.000.000.003	Лазеротерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	200
537	A22.09.010	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей	200
538	A22.10.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях сердца и перикарда	200
539	A22.16.000.000.002	Лазеротерапия при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	200
540	A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	200
541	A22.28.004	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	200
542	A22.30.000.000.003	Ультразвуковая терапия	210
543	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	200
544	A17.30.031	Воздействие магнитными полями	110
545	A17.01.002.04	Акупунктура токами крайне высокой частоты (КВЧ-пунктура)	250
546	A17.30.000.000.009	Амплипульстерапия	300
547	A22.30.000.000.011	Ультрафиолетовое облучение местное	300
548	A20.30.011.000.035	Душ Шарко	200
549	A20.30.011.000.034	Душ циркулярный	200
550	A20.01.000.000.007	Грязевые аппликации (торфа, глины)	300
551	A17.02.001	Миоэлектростимуляция	360
552	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы	300
553	A20.03.001.000.001	Грязелечение кисти рук	300
554	A20.03.001.000.002	Грязелечение шейного отдела позвоночника	300

555	A20.03.001.000.003	Грязелечение шейно-дорсального отдела позвоночника	300
556	A20.03.001.000.004	Грязелечение пояснично-крестцового отдела позвоночника	300
557	A20.04.000.000.001	Грязелечение локтевого сустава	200
558	A20.04.000.000.002	Грязелечение тазобедренного сустава	200
559	A20.04.000.000.003	Грязелечение коленного сустава	200
560	A20.04.000.000.004	Грязелечение голеностопного сустава	200
561	A20.09.003	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	200
562	A20.15.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях поджелудочной железы	200
563	A20.16.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	200
564	A20.18.000.000.003	Воздействие лечебной грязью при болезнях толстого кишечника	200
565	A20.23.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	350
566	A20.24.001	Грязелечение заболеваний периферической нервной системы	250
567	A20.28.001	Грязелечение при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	250
568	A20.09.004	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	250
569	A20.16.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	250
570	A20.23.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы	400
571	A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы	350
572	A20.28.002	Воздействие парафином при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	250
		Эндоскопия	
573	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1350
574	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	600
575	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	600

576	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	600
577	A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	600
578	A03.30.002	Капсульная эндоскопия	53500
579	A03.18.001.001	Толстокишечная видеоэндоскопия	3000
580	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	600
581	A11.19.001	Биопсия сигмовидной ободочной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	600
582	A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	850
583	A03.19.000.000.004	Ректосигмоидоколоноскопия	1700
584	A03.09.001	Бронхоскопия	1700
585	A03.08.004	Риноскопия	850
586	A03.09.002	Трахеоскопия	1200
587	A03.08.005	Фиброларингоскопия	1200
588	A11.08.012.001	Биопсия тканей трахеи под контролем трахеоскопического исследования	800
589	A11.09.009	Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии	850
590	A03.08.001.001	Ларингоскопия с использованием видеоэндоскопических технологий	1500
		Гипербарическая оксигенация	
591	A20.15.001	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях поджелудочной железы	950
592	A20.16.000.000.003	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях желудка	950
593	A20.18.002	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях толстой кишки	950
594	A20.22.000.000.001	Гипербарическая оксигенация при лечении сахарного диабета	950
595	A20.23.000.000.001	Гипербарическая оксигенация при лечении последствий черепно-мозговой травмы	950
596	A20.24.005	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях периферической нервной системы	950
597	A20.24.005.001	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях центральной нервной системы	950
598	A20.25.001	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях уха	950

599	A20.26.001	Гипо-, нормо- и гипербарическая оксигенация при заболеваниях органа зрения	950
600	A20.30.028	Гипербарическая оксигенация при синдроме длительного сдавления	950
601	A20.30.028.000.051	Гипербарическая оксигенация при анаэробной и спороносной инфекции	950
		Прием докторов и кандидатов медицинских наук	
602	B01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	1200
603	B01.063.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	900
604	B01.058.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук первичный	1200
605	B01.058.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук повторный	900
606	B01.057.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, доктора медицинских наук первичный	1200
607	B01.057.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, доктора медицинских наук повторный	900
608	B01.053.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, доктора медицинских наук первичный	1200
609	B01.053.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, доктора медицинских наук повторный	900
610	B01.046.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога, доктора медицинских наук первичный	1200
611	B01.046.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога, доктора медицинских наук повторный	900
612	B01.001.001.000.008	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога, доктора медицинских наук, первичный	1200
613	B01.001.002.000.009	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога, доктора медицинских наук, повторный	900
614	B01.002.001.000.007	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога, доктора медицинских наук	1200

		наук, первичный	
615	V01.002.002.000.008	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога, доктора медицинских наук, повторный	900
616	V01.002.001.000.011	Прием (осмотр, консультация) врача-иммунолога, доктора медицинских наук, первичный	1200
617	V01.002.002.000.012	Прием (осмотр, консультация) врача-иммунолога, доктора медицинских наук, повторный	900
618	V01.004.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, доктора медицинских наук первичный	1200
619	V01.004.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, доктора медицинских наук повторный	900
620	V01.005.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога, доктора медицинских наук первичный	1200
621	V01.005.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога, доктора медицинских наук повторный	900
622	V01.008.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, доктора медицинских наук первичный	1200
623	V01.008.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, доктора медицинских наук повторный	900
624	V01.015.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, доктора медицинских наук первичный	1200
625	V01.015.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, доктора медицинских наук повторный	900
626	V01.023.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога, доктора медицинских наук первичный	1200
627	V01.023.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога, доктора медицинских наук повторный	900
628	V01.025.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, доктора медицинских наук первичный	1200
629	V01.025.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, доктора медицинских	900

		наук повторный	
630	V01.031.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, доктора медицинских наук первичный	1200
631	V01.031.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, доктора медицинских наук повторный	900
632	V01.037.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, доктора медицинских наук первичный	1200
633	V01.037.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, доктора медицинских наук повторный	900
634	V01.058.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, кандидата медицинских наук первичный	1200
635	V01.058.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, кандидата медицинских наук повторный	900
636	V01.057.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, кандидата медицинских наук первичный	1200
637	V01.057.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, кандидата медицинских наук повторный	900
638	V01.053.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук первичный	1200
639	V01.053.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук повторный	900
640	V01.046.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога, кандидата медицинских наук первичный	1200
641	V01.046.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога, кандидата медицинских наук повторный	900
642	V01.001.001.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога, кандидата медицинских наук, первичный	1200
643	V01.001.002.000.007	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога, кандидата медицинских наук, повторный	900
644	V01.002.001.000.005	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога, кандидата	1200

		медицинских наук, первичный	
645	V01.002.002.000.006	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога, кандидата медицинских наук, повторный	900
646	V01.002.001.000.009	Прием (осмотр, консультация) врача-иммунолога, кандидата медицинских наук, первичный	1200
647	V01.002.002.000.010	Прием (осмотр, консультация) врача-иммунолога, кандидата медицинских наук, повторный	900
648	V01.004.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, кандидата медицинских наук первичный	1200
649	V01.004.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, кандидата медицинских наук повторный	900
650	V01.005.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога, кандидата медицинских наук первичный	1200
651	V01.005.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога, кандидата медицинских наук повторный	900
652	V01.008.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, кандидата медицинских наук первичный	1200
653	V01.008.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, кандидата медицинских наук повторный	900
654	V01.015.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук первичный	1200
655	V01.015.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук повторный	900
656	V01.023.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога, кандидата медицинских наук повторный	900
657	V01.025.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, кандидата медицинских наук первичный	1200
658	V01.025.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога, кандидата медицинских наук повторный	900
659	V01.031.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, кандидата медицинских	1200

		наук первичный	
660	V01.031.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, кандидата медицинских наук повторный	900
661	V01.037.001.000.003	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, кандидата медицинских наук первичный	1200
662	V01.037.002.000.004	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, кандидата медицинских наук повторный	900
		Гинекологическое отделение	
663	A03.20.003	Гистероскопия	9000
664	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	22000
665	A11.20.003	Биопсия тканей матки	6700
666	A16.20.029	Операции на клиторе	24000
667	A16.20.059.001	Удаление новообразования влагалища	24000
668	A16.20.060	Восстановление девственной плевы	24000
669	A16.20.065	Рассечение перегородки влагалища	24000
670	A16.20.021	Рассечение девственной плевы	24000
671	A16.20.069	Удаление новообразования малой половой губы	24000
672	A16.20.067	Резекция малых половых губ	18500
673	A16.20.007	Пластика шейки матки	29500
674	A16.20.000.000.069	Иссечение опухоли наружных половых органов	23500
675	A16.20.000.000.070	Кольпотомия	23500
676	A11.20.008.000.024	Диагностическое выскабливание полости матки	6400
677	A16.20.006	Резекция шейки матки	13000
678	A16.20.001.000.017	Иссечение кисты женских половых органов	24400
679	A16.20.012	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков	47500
680	A16.20.014	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками	47500
681	A16.20.015	Восстановление тазового дна	47500
682	A16.20.024	Реконструкция влагалища	47500
683	A16.20.062	Экстирпация культы влагалища	47500
684	A16.20.063.018	Высокая ампутация шейки матки	47500
685	A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика	47500
686	A16.20.041.001	Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий	37500

687	A16.20.000.000.067	Двухсторонняя тубовариоэктомия	37500
688	A16.20.000.000.077	Односторонняя тубовариоэктомия	31800
689	A16.20.000.000.125	Лапароскопия, тубэктомия	31800
690	A16.20.001.000.059	Лапароскопическое удаление кисты яичника	31800
691	A16.20.003.001	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	37500
692	A16.20.003.004	Лапароскопическая транспозиция яичников	37500
693	A16.20.004.001	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	37500
694	A16.20.061.001	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	37500
695	A16.20.038	Операции по поводу бесплодия на придатках матки	37500
696	A16.20.011.008	Иссечение ретроцервикального эндометриоза	43000
697	A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая	58500
698	A16.20.039.001	Метропластика с использованием видеоэндоскопических технологий	58500
699	A16.20.002	Оофорэктомия лапаротомическая	47500
700	A16.20.003	Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая	47500
701	A16.20.003.000.062	Резекция обоих яичников	47500
702	A16.20.004	Сальпингэктомия лапаротомическая	47500
703	A16.20.017	Удаление параовариальной кисты лапаротомическое	47500
704	A16.20.041	Стерилизация маточных труб лапаротомическая	47500
705	A16.20.026	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов	47500
706	A16.20.000.000.108	Экстирпация матки. Односторонняя тубовариоэктомия	47500
707	A16.20.010	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая	47500
708	A16.20.010.000.074	Надвлагалищная ампутация матки с придатками с одной стороны	47500
709	A16.20.010.002	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая	47500
710	A16.20.011	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая	47500
711	A16.20.034	Пластика тела матки при аномалиях	47500

		развития	
712	A16.20.035	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая	47500
713	A16.12.051.000.144	Эмболизация маточных артерий	78000
		Детская хирургия	
714	A16.21.000.000.033	Оперативное лечение фимоза по Вельшу	18000
715	A16.21.013	Обрезание крайней плоти	23000
716	A16.30.004.010	Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах	29000
717	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	24000
718	A16.28.045.000.001	Перевязка и пересечение яичковой вены лапароскопическая	29000
719	A16.21.019	Низведение яичка	29000
720	A16.21.025	Пластика оболочек яичка	24000
721	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	29000
722	A16.28.022	Восстановление мочеточника	35500
		Поликлиника перинатального центра	
723	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1100
724	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	750
725	B01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	1250
726	B01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный	850
727	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	200
728	A11.20.002	Получение цервикального мазка	200
729	A11.21.000.000.009	Получение уретрального мазка	200
730	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта первичный	900
731	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта повторный	600
732	A03.20.001	Кольпоскопия	909
733	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	941
734	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	941
735	A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	996
736	A11.20.008.000.019	Диагностическое выскабливание цервикального канала	941
737	A16.20.009.000.001	Термоабляция эндометрия	941
738	A11.20.011	Биопсия шейки матки	980

739	A11.20.004	Влагалищная биопсия	941
740	A24.20.002	Внутривлагалищное криовоздействие при заболеваниях женских половых органов	1902
741	A16.30.036	Иссечение очагов эндометриоза	941
742	A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	1200
743	A24.01.004	Криодеструкция	1200
744	A16.20.036.000.037	Электроконизация шейки матки	4000
745	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки (удаление кондилом, папиллом)	2500
746	A16.20.001.000.033	Удаление полипа женских половых органов	1200
747	A04.20.000.000.005	Ультразвуковая гистеросальпингография	4000
748	B04.001.003	Школа для беременных (экспресс курс)	1200
749	B04.001.003	Школа для беременных (общий курс)	3600
		Отделение анестезиологии и реанимации	
750	B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом анестезиологом-реаниматологом первичный	400
751	A18.05.001.000.015	Дискретный плазмаферез	6600
752	B01.051.001	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный	800
753	B01.051.002	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога повторный	600
754	A11.30.000.000.013	Наркоз внутривенный	3500
755	A11.30.000.000.009	Спинальная анестезия	6000
756	A11.30.000.000.020	Наркоз эндотрахеальный при ОАР IV ст.(< 2 часов)	5750
757	A11.30.000.000.011	Эпидуральная анестезия	7200
758	A11.30.000.000.014	Наркоз масочный (комбинированный)	8000
759	A11.30.000.000.021	Наркоз эндотрахеальный при ОАР IV ст.(> 2 часов)	15500
		Лабораторная диагностика	
760	A26.02.001	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500
761	A26.02.003	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	650

762	A26.03.004	Бактериологическое исследование отделяемого кости на анаэробные микроорганизмы	1000
763	A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
764	A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	1200
765	A26.05.007	Микробиологическое исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	1200
766	A26.07.002	Бактериологическое исследование материала из десневых карманов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	650
767	A26.07.004	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	650
768	A26.07.006	Микологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	550
769	A26.08.000.000.013	Бактериологическое исследование отделяемого передних околоносовых полостей на носительство <i>Staphylococcus aureus</i>	350
770	A26.08.000.000.016	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на носительство <i>Staphylococcus aureus</i>	350
771	A26.08.001.000.006	Бактериологическое исследование отделяемого носа на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	250
772	A26.08.001	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	250
773	A26.08.001.000.005	Культуральное исследование токсигенных свойств <i>Corinebacterium diphtheriae</i>	350
774	A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	550
775	A26.08.006	Бактериологическое исследование	600

		смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	
776	A26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1500
777	A26.09.013	Микробиологическое исследование мокроты абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	1000
778	A26.09.029	Микробиологическое исследование мокроты на грибы	500
779	A26.09.011	Бактериологическое исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
780	A26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	950
781	A26.09.014	Микробиологическое исследование плевральной жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	1000
782	A26.10.003	Бактериологическое исследование перикардиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	700
783	A26.14.002	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500
784	A26.14.003	Бактериологическое исследование желчи на анаэробные микроорганизмы	500
785	A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.)	350
786	A12.19.001.000.003	Серологическая идентификация бактерий рода <i>Shigella</i> в реакции агглютинации на предметном стекле	1000
787	A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (<i>Salmonella</i> spp.)	350
788	A12.19.001.000.004	Серологическая идентификация бактерий рода <i>Salmonella</i> в реакции агглютинации на предметном стекле	1000
789	A26.19.000.000.002	Бактериологическое исследование кала на патогенные эшерихии	400

		с идентификацией возбудителей на масс-спектрометре	
790	A12.19.001.000.005	Серологическая идентификация <i>E.coli</i> по O и K антигенам в реакции агглютинации на стекле	1000
791	A26.19.004	Бактериологическое исследование кала на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	850
792	A26.19.005	Бактериологическое исследование кала на кампилобактерии (<i>Campylobacter spp.</i>)	850
793	A26.19.007	Бактериологическое исследование кала на клостридии (<i>Clostridium spp.</i>)	850
794	A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1000
795	A26.19.009	Микологическое исследование кала на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	500
796	A26.19.000.000.003	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1500
797	A26.20.007	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	750
798	A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	800
799	A26.20.016	Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	350
800	A26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	600
801	A26.21.002.000.002	Бактериологическое исследование отделяемого уретры на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией возбудителей на масс-спектрометре	600
802	A26.23.002	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	400
803	A26.23.005	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>)	400

804	A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	750
805	A26.23.007	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	700
806	A26.25.001	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500
807	A26.25.004	Микологическое исследование отделяемого из ушей на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	300
808	A26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	400
809	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	400
810	A26.30.000.000.031	Бактериологическое исследование грудного молока на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы (у кормящих грудью матерей)	550
811	A26.30.000.000.032	Бактериологическое исследование промывных вод желудка на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	600
812	A26.30.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	600
813	A26.30.002	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на анаэробные неспорообразующие микроорганизмы	750
814	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	500
815	A26.30.004.000.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам	1400

		и другим лекарственным препаратам на баканализаторе	
816	A26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	300
817	A26.30.000.000.056	Бактериологическое исследование патологоанатомического материала с идентификацией возбудителей на масс-спектрометре	900
818	A26.30.000.000.041	Бактериологическое исследование сосудистого катетера с идентификацией возбудителей на масс- спектрометре	400
819	A26.30.000.000.043	Бактериологическое исследование с плаценты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы на масс-спектрометре	650
820	A26.30.000.000.045	Бактериологическое исследование с плаценты на анаэробные неспорообразующие микроорганизмы на масс-спектрометре	650
821	A26.30.000.000.046	Санитарно-микробиологическое исследование питьевой воды с использованием масс-спектрометра	750
822	A26.30.000.000.047	Санитарно-микробиологическое исследование воздуха аспирационным методом с использованием масс-спектрометра	750
823	A26.30.000.000.048	Санитарно-микробиологическое исследование смывов с объектов внешней среды (кишечная группа, патогенный стафилококк) с использованием масс-спектрометра	500
824	A26.30.000.000.049	Санитарно-микробиологическое исследование смывов с объектов внешней среды (бактерии группы кишечной палочки) с использованием масс-спектрометра	300
825	A26.30.000.000.050	Санитарно-микробиологическое исследование смывов с объектов внешней среды на патогенную флору с использованием масс- спектрометра	450
826	A26.30.000.000.017	Санитарно-микробиологическое исследование на стерильность хирургического инструментария, перевязочного материала и пр.	550

827	A26.30.000.000.018	Санитарно-микробиологическое исследование на стерильность шовного материала	550
828	A26.30.000.000.019	Санитарно-микробиологическое исследование на стерильность рук хирургов и операционного поля	700
829	A26.30.000.000.020	Санитарно-микробиологическое исследование лекарственных форм (на стерильность) и глазных капель	600
830	A26.30.000.000.051	Санитарно-микробиологическое исследование дистиллированной воды с использованием масс-спектрометра	900
831	A26.30.000.000.052	Санитарно-микробиологическое исследование свежеприготовленной дистиллированной воды с использованием масс-спектрометра	800
832	A26.30.000.000.053	Санитарно-микробиологическое исследование растворов для инъекций до стерилизации с использованием масс-спектрометра	750
833	A26.30.000.000.054	Санитарно-микробиологическое исследование аптечной посуды с использованием масс-спектрометра	700
834	A26.30.000.000.028	Санитарно-микробиологический контроль дезинфекционных камер (биотест)	4000
835	A26.30.000.000.029	Санитарно-микробиологический контроль паровых стерилизаторов (биотест)	900
836	A26.30.000.000.030	Санитарно-микробиологический контроль воздушных стерилизаторов (биотест)	900
837	A26.02.002	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (<i>Clostridium spp</i>)	900
838	A26.10.001	Бактериологическое исследование биоптата сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900
839	A26.10.002	Бактериологическое исследование биопротеза сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900

840	A26.08.000.000.017	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (<i>Streptococcus gr. A</i>)	500
841	A26.03.003	Бактериологическое исследование отделяемого кости на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	900
842	A26.30.000.000.057	Определение чувствительности микроорганизмов к дезинфицирующим средствам	1000
843	A26.20.000.000.032	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на носительство стрептококка группы В (<i>S.agalactiae</i>)	450
844	A09.05.000.000.199	Определение кетоновых тел в крови	100
845	A09.05.213	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови	250
846	A09.05.000.000.308	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (хемилюминесценция)	300
847	A09.05.000.000.333	Исследование уровня витамина В12 (хемилюминесценция)	300
848	A09.05.004.000.276	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	250
849	A09.05.007.000.311	Исследование уровня железа сыворотки крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150
850	A09.05.008.000.309	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови на автоматическом биохимическом анализаторе	300
851	A09.05.009.000.337	Определение концентрации С-реактивного белка в крови (латекс, полуколичественный)	200
852	A09.05.009.000.307	Исследование уровня С-реактивного белка в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	250
853	A09.05.009.000.336	Исследование уровня С-реактивного белка в крови (иммунохемилюминесценция)	300
854	A09.05.010.000.297	Исследование уровня общего белка в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120

855	A09.05.011.000.274	Исследование уровня альбумина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
856	A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	150
857	A09.05.014.000.001	Исследование уровня белковых фракций в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза 6 фракций	250
858	A09.05.017.000.322	Исследование уровня мочевины в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
859	A09.05.018.000.295	Исследование уровня мочевой кислоты на автоматическом биохимическом анализаторе	120
860	A09.05.020.000.290	Исследование уровня креатинина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
861	A09.05.021.000.298	Исследование уровня общего билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
862	A09.05.021.000.304	Исследование уровня прямого билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
863	A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	120
864	A09.05.025.000.310	Исследование уровня триглицеридов в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150
865	A09.05.026.000.317	Исследование уровня холестерина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
866	A09.05.028.000.277	Исследование уровня альфа-липопротеинов (низкой плотности) в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	250
867	A09.05.030.000.296	Исследование уровня натрия в крови на автоматическом биохимическом анализаторе с ионно-селективным блоком	120
868	A09.05.031.000.287	Исследование уровня калия в крови на автоматическом биохимическом анализаторе с ионно-селективным блоком	120
869	A09.05.032.000.288	Исследование уровня кальция в крови на автоматическом биохимическом	120

		анализаторе	
870	A09.05.033.000.315	Исследование уровня фосфора в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	110
871	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	120
872	A09.05.033.000.315	Исследование уровня фосфора в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
873	A09.05.034.000.316	Исследование уровня хлоридов в крови на автоматическом биохимическом анализаторе с ионно-селективным блоком	120
874	A09.05.035.000.001	Исследование уровня циклоспорина в крови	750
875	A09.05.035.000.002	Исследование уровня вальпроевой кислоты в крови	250
876	A09.05.035.000.003	Исследование уровня карбамазепина в крови	250
877	A09.05.039.000.291	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
878	A09.05.041.000.279	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
879	A09.05.042.000.273	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
880	A09.05.043.000.325	Исследование уровня креатинкиназы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
881	A09.05.044.000.282	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
882	A09.05.045.000.202	Исследование уровня панкреатической амилазы в крови	250
883	A09.05.045.000.275	Исследование уровня альфа-амилазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	200
884	A09.05.046.000.320	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови на автоматическом	120

		биохимическом анализаторе	
885	A09.05.056.000.286	Исследование уровня инсулина в крови (хемилюминесценция)	250
886	A09.05.058.000.332	Исследование уровня паратиреоидного гормона (хемилюминесценция)	250
887	A09.05.061.000.324	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в крови (хемилюминесценция)	200
888	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	250
889	A09.05.063.000.306	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) в крови (хемилюминесценция)	300
890	A09.05.066.000.001	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (хемилюминесценция)	300
891	A09.05.075.000.340	Исследование уровня С3-компонента комплемента в крови методом иммунотурбодиметрии	300
892	A09.05.075.000.341	Исследование уровня С4-компонента комплемента в крови методом иммунотурбодиметрии	250
893	A09.05.076.000.312	Исследование уровня ферритина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	250
894	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	300
895	A09.05.078.000.299	Исследование уровня общего тестостерона в крови (хемилюминесценция)	250
896	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	300
897	A09.05.082.000.334	Исследование уровня эритропоэтина (хемилюминесценция)	250
898	A09.05.083.000.283	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	350
899	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	250
900	A09.05.087.000.302	Исследование уровня пролактина в крови (хемилюминесценция)	300
901	A09.05.119.000.327	Исследование уровня кальцитонина (хемилюминесценция)	350
902	A09.05.127.000.294	Исследование уровня магния в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
903	A09.05.131	Исследование уровня	250

		лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	
904	A09.05.131.000.293	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в крови (хемилюминесценция)	300
905	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	250
906	A09.05.132.000.314	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в крови (хемилюминесценция)	300
907	A09.05.135.000.289	Исследование уровня кортизола в крови (хемилюминесценция)	400
908	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови (хемилюминесценция)	250
909	A09.05.149.000.285	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфат (ДГЭА-s) в крови (хемилюминесценция)	250
910	A09.05.153.000.301	Исследование уровня прогестерона в крови (хемилюминесценция)	250
911	A09.05.154.000.321	Исследование уровня эстрадиола в крови (хемилюминесценция)	250
912	A09.05.173.000.292	Исследование уровня липазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	250
913	A09.05.181	Исследование уровня меди в крови на анализаторе	250
914	A09.05.199.000.367	Исследование уровня b2-микροглобулина в сыворотке крови (хемилюминесценция)	300
915	A09.05.221.001	Определение 1,25-ОН витамина Д в крови на автоматическом анализаторе	800
916	A09.05.225.000.331	Исследование уровня антимюллерова гормона (ИФА)	1700
917	A09.28.003.001	Исследование на микроальбуминурию	200
918	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	120
919	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	120
920	A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	120
921	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	120
922	A09.28.013	Исследование уровня калия в моче	120
923	A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче	120
924	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	120
925	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче	250

926	A09.05.107	Исследование эндотоксина в крови	10000
927	A12.05.011.000.272	Исследование железосвязывающей способности крови на автоматическом биохимическом анализаторе	250
928	A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови	250
929	A12.06.015.000.088	Определение антистрептолизина-О на автоматическом биохимическом анализаторе	250
930	A12.06.019.000.305	Исследование уровня ревматоидного фактора в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	200
931	A12.06.017.000.083	Исследование уровня антител к тироглобулину (антитела к ТГ) в крови (хемилюминесценция)	300
932	A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	550
933	A12.06.045.000.082	Исследование уровня антител к тиреопероксидазе (антитела к ТПО) в крови (ИФА)	250
934	A09.05.000.000.339	Исследование уровня цистатина С крови	400
935	A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	350
936	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	2000
937	A09.05.005	Исследование уровня свободного гемоглобина в плазме крови	1250
938	A09.05.016	Определение аммиака в крови	850
939	A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	450
940	A09.28.000.000.074	Исследование уровня оксалатов в суточной моче	800
941	A09.28.003.001.001	Исследование уровня микроальбумина в суточной моче	300
942	A09.28.006.000.001	Исследование уровня креатинина в суточной моче	250
943	A09.28.009.000.001	Исследование уровня мочевины в суточной моче	250
944	A09.28.010.000.001	Исследование уровня мочевой кислоты в суточной моче	250
945	A09.28.012.000.001	Исследование уровня кальция в суточной моче	250
946	A09.28.013.000.001	Исследование уровня калия в суточной моче	250

947	A09.28.014.000.001	Исследование уровня натрия в суточной моче	250
948	A09.28.026.000.001	Исследование уровня фосфора в суточной моче	250
949	A09.05.048.000.001	Исследование уровня плазминогена в крови на автоматическом коагулометре	350
950	A12.05.000.000.081	Исследование уровня D-димера в крови на автоматическом коагулометре	800
951	A12.05.000.000.091	Определение растворимых фибрин-мономерных комплексов (продуктов паракоагуляции) в крови пробирочным методом	150
952	A12.05.027.000.090	Определение протромбинового времени в плазме на автоматическом коагулометре	150
953	A12.05.028.000.092	Определение тромбинового времени в плазме на автоматическом коагулометре	150
954	A12.05.017.000.080	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной АДФ, на анализаторе агрегации (оптический метод)	200
955	A12.05.017.000.081	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной эпинефрином, на анализаторе агрегации (оптический метод)	300
956	A12.05.017.000.082	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной коллагеном, на анализаторе агрегации (оптический метод)	350
957	A12.05.017.000.083	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной ристоцетином, на анализаторе агрегации (оптический метод)	400
958	A12.05.017.000.084	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной арахидоновой кислотой, на анализаторе агрегации (оптический метод)	300
959	A12.05.017.000.085	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной АДФ, на анализаторе агрегации (импедансометрический метод)	200
960	A12.05.017.000.086	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной коллагеном, на анализаторе агрегации (импедансометрический метод)	300

961	A12.05.017.000.087	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной арахидоновой кислотой, на анализаторе агрегации (импедансометрический метод)	350
962	A12.05.017.000.088	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной ристоцетином, на анализаторе агрегации (импедансометрический метод)	450
963	A12.05.017.000.089	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной АДФ, на анализаторе агрегации (люминесцентный метод),	800
964	A12.05.017.000.090	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной коллагеном, на анализаторе агрегации (люминесцентный метод)	1000
965	A12.05.017.000.091	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной тромбином, на анализаторе агрегации (люминесцентный метод)	2500
966	A12.05.017.000.092	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной арахидоновой кислотой, на анализаторе агрегации (люминесцентный метод)	2300
967	A12.05.040.000.001	Определение резистентности к активированному протеину С на автоматическом коагулометре	550
968	A12.05.044	Определение активности фактора XIII в плазме крови	1000
969	A12.05.027.000.078	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) в плазме на автоматическом коагулометре	150
970	A09.05.000.000.337	Определение активности к фактору II в плазме	300
971	A12.05.049	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови	750
972	A12.05.050	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови	750
973	A09.05.000.000.207	Определение антикоагулянта волчаночного типа	750
974	A12.05.035	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	1000
975	A12.05.045.000.001	Исследование уровня альфа 2-антиплазмина в крови на автоматическом коагулометре	300

976	A09.05.047.000.082	Исследование уровня антитромбина III в крови на автоматическом коагулометре	200
977	A09.05.050.000.313	Исследование уровня фибриногена в крови на автоматическом коагулометре	150
978	A09.05.052.000.001	Исследование анти Ха-активности гепарина в крови (контроль терапии) на автоматическом коагулометре	500
979	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	850
980	A09.05.126	Исследование протеина S в крови	1000
981	A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови	300
982	A09.05.185	Определение активности фактора XI в сыворотке крови	300
983	A09.05.186	Определение активности фактора X в сыворотке крови	350
984	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови	250
985	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови	250
986	A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови	300
987	A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови	300
988	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1000
989	A09.05.220	Исследование уровня антигена фактора Виллебранда	550
990	A09.30.010	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	250
991	A12.05.000.000.266	Тромбоэластометрия внутренний путь свертывания	1000
992	A12.05.000.000.267	Тромбоэластометрия внешний путь свертывания	1000
993	A12.05.000.000.268	Тромбоэластометрия плазменный гемостаз	1300
994	A12.05.000.000.269	Тромбоэластометрия исследование фибринолиза	1300
995	A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	200
996	A26.06.033.000.151	Исследование уровня IgG антител к Helicobacter pylori в крови (хемилюминесценция)	500
997	A12.05.013.000.001	Выявление наиболее частых мутаций при острых и хронических лейкозах методом	10000

		биочип	
998	A26.05.000.000.100	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Candida spp.</i>	500
999	A26.05.000.000.106	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Herpes-virus</i>	500
1000	A26.05.000.000.130	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Hepatitis B virus</i> (количественный анализ)	1100
1001	A26.05.000.000.131	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Hepatitis C virus</i> (количественный анализ)	1300
1002	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (<i>Epstein – Barr virus</i>)	500
1003	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	500
1004	A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	500
1005	A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (<i>Hepatitis C virus</i>)	650
1006	A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (<i>Hepatitis B virus</i>)	600
1007	A26.20.000.000.023	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на гонорею (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) технология Real-Time	450
1008	A26.20.000.000.024	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на кандидоз (<i>Candida albicans</i>) технология Real-Time	450
1009	A26.20.000.000.025	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на микоплазму (<i>Mycoplasma genitalium</i>) технология Real-Time	450
1010	A26.20.000.000.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) технология Real-Time	450
1011	A26.20.000.000.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на трихомониаз (<i>Trichomonas</i>	450

		vaginalis) технология Real-Time	
1012	A26.20.000.000.028	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) технология Real-Time	450
1013	A26.20.000.000.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на уреоплазму (<i>Ureaplasma parvum</i>) технология Real-Time	450
1014	A26.20.009.000.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) с определением типа технологии Real-Time	650
1015	A26.20.010.000.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на вирус простого герпеса (<i>Herpes single virus 1, 2</i>) технология Real-Time	400
1016	A26.06.100	Определение иммуноглобулинов (Ig A, IgG, Ig M) в крови	850
1017	A26.20.011	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	400
1018	A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (<i>Herpes simplex virus</i>)	400
1019	A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	400
1020	A26.05.000.000.103	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого (ПЦР) на <i>Gardnerella vaginalis</i>	400
1021	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	400
1022	A26.21.000.000.021	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на гонорею (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) технология Real-Time	450
1023	A26.21.000.000.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры	400

		на кандидоз (<i>Candida albicans</i>) технология Real-Time	
1024	A26.21.000.000.023	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на микоплазму (<i>Mycoplasma genitalium</i>) технология Real-Time	450
1025	A26.21.000.000.024	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) технология Real-Time	450
1026	A26.21.000.000.025	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на трихомоназу (<i>Trichomonas vaginalis</i>) технология Real-Time	450
1027	A26.21.000.000.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) технология Real-Time	450
1028	A26.21.000.000.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на уреоплазму (<i>Ureaplasma parvum</i>) технология Real-Time	450
1029	A26.21.007.000.017	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>) технология Real-Time	300
1030	A26.21.008.000.018	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) с определением типа технологии Real-Time	600
1031	A26.21.009.000.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на вирус простого герпеса (<i>Herpes single virus 1, 2</i>) технология Real-Time	400
1032	A26.21.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	400
1033	A26.23.008	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус простого герпеса 1,2 (<i>Herpes simplex virus 1,2</i>)	400
1034	A26.23.009	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	400

1035	A26.23.010	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус Эпштейна-Барра (virus Epstein – Barr)	400
1036	A26.26.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на хламидии (Chlamidia trachomatis)	300
1037	A26.26.012	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus)	300
1038	A26.26.017	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого глаз на грибы рода кандиды (Candida spp.)	300
1039	A09.05.204.002	Количественное исследование уровня тирозинкиназы bcr-abl (химерный ген образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме) в крови методом полимеразной цепной реакции в реальном времени	2800
1040	A09.05.204.001	Исследование тирозинкиназы bcr-abl (химерный ген образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме) в крови методом вложенной полимеразной цепной реакции	500
1041	A12.05.000.000.256	Анализ полиморфизмов в генах фолатного цикла	900
1042	A08.30.008.001	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови	2800
1043	A09.05.000.000.232	Исследование костного мозга генетическое	3500
1044	A08.30.008.007	Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в пятом факторе свертывания)	1500
1045	A09.20.004	Анализ крови на тромбофилические мутации	1500
1046	A12.05.041	Определение полиморфизма G20210A	1300

		протромбина	
1047	A12.05.042	Определение полиморфизма С677Т метилентетрагидрофолат-редуктазы	1500
1048	A08.05.000.000.016	Цитохимическое определение пироксидазы в препаратах крови и костного мозга	1000
1049	A08.05.000.000.017	Цитохимическое определение липидов в препаратах крови и костного мозга	1000
1050	A08.05.000.000.018	Цитохимическое определение гликогена в препаратах крови и костного мозга	1000
1051	A08.05.000.000.020	Цитохимическое определение альфа-нафтильстэразы в препаратах крови и костного мозга	850
1052	A08.05.000.000.021	Цитохимическое определение сидеробластов в препаратах крови и костного мозга	550
1053	A08.05.000.000.022	Цитохимическое определение кислой фосфатазы в препаратах крови и костного мозга	1400
1054	A08.05.000.000.028	Дифференциальный подсчет лейкоцитов в крови	300
1055	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	2000
1056	A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	350
1057	A08.05.008.000.026	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (суправитальная окраска)	250
1058	A08.05.015	Определение размеров эритроцитов	400
1059	A09.05.000.000.271	Исследование гематологических показателей крови на 5-диф анализаторе (гемограмма)	350
1060	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	200
1061	A09.28.000.000.058	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	300
1062	A09.28.000.000.060	Определение концентрационной способности почек (по Зимницкому)	250
1063	A09.28.000.000.073	Анализ мочи общий на анализаторе с использованием тест-полосок	450
1064	A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	450
1065	A09.28.003	Определение белка в моче	250
1066	A09.20.005	Определение белка в суточной моче	300
1067	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	250

1068	A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	300
1069	A09.28.024	Определение гемосидерина в моче	300
1070	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	600
1071	A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в капиллярной крови	300
1072	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	2000
1073	A09.05.003.000.217	Исследование уровня фетального гемоглобина в крови	1000
1074	A09.05.000.000.270	Исследование гематологических показателей крови на 3-диф анализаторе (гемограмма)	300
1075	A09.04.003	Исследование химических свойств синовиальной жидкости	300
1076	A09.04.004	Исследование физических свойств синовиальной жидкости	200
1077	A09.04.005	Исследование уровня белка в синовиальной жидкости	200
1078	A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков	300
1079	A09.09.009	Исследование уровня белка в плевральной жидкости	200
1080	A09.09.008	Исследование физических свойств плевральной жидкости	200
1081	A09.09.012	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости	400
1082	A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	350
1083	A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	200
1084	A09.23.006	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости	200
1085	A09.23.008	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	400
1086	A09.30.000.000.010	Цитологическое исследование транссудатов, экссудатов	750
1087	A09.30.000.000.011	Исследование уровня белка транссудатов, экссудатов	750
1088	A12.06.003	Исследование феномена "клетки красной волчанки"	550

1089	A09.28.001.000.001	Морфология эритроцитов мочевого осадка (МЭМО)	300
1090	A09.21.001	Микроскопическое исследование спермы	700
1091	A09.21.002	Тест «Смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов»	700
1092	A09.21.007	Определение концентрации водородных ионов (рН) в эякуляте	100
1093	A09.01.006	Микроскопия ногтей	200
1094	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы	200
1095	A08.30.005.001	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера HLA-DR	350
1096	A08.30.005.002	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD34	300
1097	A08.30.005.003	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD71	300
1098	A08.30.005.004	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD38	300
1099	A08.30.005.005	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера TdT cyt	600
1100	A08.30.005.006	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD19	350
1101	A08.30.005.007	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD79a mb	350
1102	A08.30.005.008	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD79a cyt	400
1103	A08.30.005.009	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD22 cyt	300
1104	A08.30.005.048	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD 45	300
1105	A08.30.005.010	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD 22	300
1106	A08.30.005.011	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD5	300
1107	A08.30.005.012	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD7	300
1108	A08.30.005.013	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD2	300
1109	A08.30.005.014	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD3	300
1110	A08.30.005.015	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD3 cyt	300
1111	A08.30.005.016	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера MPO cyt	600

1112	A08.30.005.017	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD 13	250
1113	A08.30.005.018	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD33	250
1114	A08.30.005.019	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD117	250
1115	A08.30.005.020	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD65w	250
1116	A08.30.005.021	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD1a	250
1117	A08.30.005.022	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD4	250
1118	A08.30.005.023	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD8	250
1119	A08.30.005.024	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD10	250
1120	A08.30.005.025	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD14	250
1121	A08.30.005.026	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD15	250
1122	A08.30.005.027	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD20	250
1123	A08.30.005.028	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD21	250
1124	A08.30.005.029	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD11c	250
1125	A08.30.005.030	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD23	600
1126	A08.30.005.031	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD41a	300
1127	A08.30.005.032	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD58	300
1128	A08.30.005.033	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD61	300
1129	A08.30.005.034	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD64	300
1130	A08.30.005.035	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера Каппа mb	350
1131	A08.30.005.036	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера Каппа cyt	400
1132	A08.30.005.037	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера Lambda mb	350
1133	A08.30.005.038	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера Lambda cyt	400

1134	A08.30.005.039	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера TCR альфа, бета	250
1135	A08.30.005.040	Иммунофенотипирование клеток выявление маркера TCR гамма, дельта	250
1136	A08.30.005.041	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера IgM mb	300
1137	A08.30.005.042	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера IgM cyt	300
1138	A08.30.005.046	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD 11a	250
1139	A08.30.005.043	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD 11b	250
1140	A08.30.005.044	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD 99	300
1141	A08.30.005.045	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD FMC7	600
1142	A08.30.005.047	Иммунофенотипирование бластных клеток выявление маркера CD (16+56)	250
1143	A09.05.000.000.080	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 15-3 в крови (хемилюминесценция)	400
1144	A09.05.054.000.084	Исследование уровня общего IgE в крови (хемилюминесценция)	300
1145	A09.05.054.001	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина E в крови	200
1146	A09.05.073	Исследование уровня альфа-1-антитрипсина в крови	750
1147	A09.05.089.000.278	Исследование уровня альфа-фетопротеина (АФП) в крови (хемилюминесценция)	250
1148	A09.05.090.000.319	Исследование уровня хорионического гонадотропина человека (ХГЧ) в крови (хемилюминесценция)	200
1149	A09.05.130.000.085	Исследование уровня общего простатспецифического антигена в крови (хемилюминесценция)	300
1150	A09.05.130.000.087	Исследование уровня свободного простатспецифического антигена в крови (хемилюминесценция)	300
1151	A09.05.130.000.342	Исследование уровня свободной фракции простатспецифического антигена в сыворотке крови (ИФА)	250
1152	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	300

1153	A09.05.199.000.346	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в сыворотке крови (ИФА)	350
1154	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	150
1155	A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	160
1156	A09.19.004	Исследование физических свойств каловых масс	50
1157	A09.19.005	Исследование концентрации водородных ионов (рН) в кале	55
1158	A09.19.006	Исследование белка в кале	100
1159	A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	500
1160	A12.19.001.000.006	Иммунохимическое исследование кала на лямблии	450
1161	A09.19.010	Исследование уровня панкреатической эластазы-1 в кале	450
1162	A12.19.001.000.007	Иммунохимическое исследование кала на ротавирус	250
1163	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих комплексов в крови	250
1164	A12.05.010.000.096	Исследование HLA-B27 на лимфоцитах крови методом проточной цитометрии	400
1165	A12.06.000.000.079	Исследование антител класса А к глиадину	250
1166	A12.06.000.000.080	Исследование антител класса G к глиадину	250
1167	A12.06.000.000.081	Исследование антител класса А к тканевой трансглутаминазе	400
1168	A12.06.000.000.082	Исследование антител класса G к тканевой трансглутаминазе	400
1169	A12.06.000.000.083	Исследование Ig G к бета 2 гликопротеину	500
1170	A12.06.000.000.084	Исследование IgM к бета 2 гликопротеину	450
1171	A12.06.001.001	Исследование CD3+ лимфоцитов	300
1172	A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	250
1173	A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	300
1174	A12.06.001.004	Исследование CD16+/ CD56+лимфоцитов	300
1175	A12.06.001.005	Исследование CD19+лимфоцитов	300
1176	A12.06.001.006	Исследование CD20+лимфоцитов	300
1177	A12.06.001.007	Исследование CD21+лимфоцитов	300
1178	A12.06.001.008	Исследование CD25+лимфоцитов	300

1179	A12.06.001.009	Исследование CD45+лимфоцитов	300
1180	A12.06.001.011	Исследование HLADR±лимфоцитов	300
1181	A12.06.010.000.089	Исследование антител ДНК денатурированной	500
1182	A12.06.010.000.090	Исследование антител к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA- скрининг)	500
1183	A12.06.010.000.097	Определение антител IgA к Saccharomyces cerevisiae - одноклеточные грибы («пекарские дрожжи»)	500
1184	A12.06.010.000.098	Определение антител IgG к Saccharomyces cerevisiae - одноклеточные грибы («пекарские дрожжи»)	500
1185	A12.06.010.000.099	Исследование антител к антинейтрофильным цитоплазматическим антигенам (ANSA- скрининг)	500
1186	A12.06.010.000.100	Определение антител к протеиназе-3	500
1187	A12.06.010.000.101	Определение антител к миелопероксидазе	500
1188	A12.06.010.000.102	Исследование антител к антигенам ss-A60	500
1189	A12.06.010.000.103	Исследование антител к экстрагируемым ядерным антигенам (ANA-скрининг)	500
1190	A12.06.010.000.104	Исследование антител к антигенам ss-A	500
1191	A12.06.010.000.105	Исследование антител к антигенам ss-A52	500
1192	A12.06.010.000.106	Исследование антител к антигенам Sm	500
1193	A12.06.010.000.107	Исследование антител к антигенам Scl70	500
1194	A12.06.010.000.108	Исследование антител к антигенам RNP/Sm	500
1195	A12.06.010.000.109	Исследование антител к антигенам RNP70	500
1196	A12.06.010.000.110	Исследование антител к антигенам Jo1	500
1197	A12.06.010.000.111	Исследование антител к антигенам MCV	700
1198	A12.06.010.000.112	Исследование антител к антигенам ss-B	500
1199	A12.06.010.000.113	Исследование антител к антигенам C 1g	500
1200	A12.06.010.000.114	Исследование антител к антигенам LKM-1	600
1201	A12.06.010.000.096	Исследование антител к ДНК нативной в сыворотке крови	200
1202	A12.06.010.000.115	Исследование IgA к ДНК нативной в сыворотке крови	550

1203	A12.06.010.000.116	Исследование IgG к ДНК нативной в сыворотке крови	500
1204	A12.06.010.000.117	Исследование IgM к ДНК нативной в сыворотке крови	500
1205	A12.06.026	Исследование антител к антигенам желудка в крови	500
1206	A12.06.026.000.001	Исследование антител к внутреннему фактору Кастла в крови	550
1207	A12.06.029.000.001	Исследование IgM к кардиолипину в крови	500
1208	A12.06.029.000.002	Исследование IgG к кардиолипину в крови	500
1209	A12.06.029.000.003	Исследование IgA к кардиолипину в крови	500
1210	A12.06.030.000.001	Исследование IgM к фосфатидилсерину в крови	500
1211	A12.06.030.000.002	Исследование IgG к фосфатидилсерину в крови	500
1212	A12.06.035	Исследование антител к антигенам митохондрий в крови	500
1213	A09.05.000.000.338	Исследование антител к эндомизию в крови (ИФА)	700
1214	A12.19.001.000.002	Определение кальпротектина в кале методом ИФА	2000
1215	A26.06.000.000.144	Определение антител к гельминтозам (описторхоз, трихинеллез, токсокароз, эхинококкоз)	350
1216	A26.06.000.000.186	Определение антител класса IgG Ascariidosis (ИФА)	250
1217	A26.06.000.000.194	Определение Ig A антител к Bordetella pertussis в сыворотке крови	350
1218	A26.06.000.000.195	Определение Ig M антител к Bordetella pertussis в сыворотке крови	350
1219	A26.06.011.000.187	Определение антител класса IgG к возбудителям клещевого боррелиоза (ИФА)	250
1220	A26.06.011.000.188	Определение антител класса IgM к возбудителям клещевого боррелиоза (ИФА)	250
1221	A26.06.015.000.163	Определение антител класса IgA к Chlamidia trachomatis в крови (ИФА)	250
1222	A26.06.015.000.217	Определение антител IgM к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	250
1223	A26.06.015.000.218	Определение антител IgG к хламидии	250

		трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	
1224	A26.06.022.000.202	Определение антител классов G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	250
1225	A26.06.022.000.162	Определение антител класса IgG к <i>Cytomegalovirus</i> (хемилюминесценция)	650
1226	A26.06.022.000.201	Определение антител классов M (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови(ИФА)	250
1227	A26.06.022.000.168	Определение антител класса IgM к <i>Cytomegalovirus</i> (хемилюминесценция)	650
1228	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	250
1229	A26.06.029	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgM) (диагностика острой инфекции) в крови	250
1230	A26.06.030	Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна-Барра EA (IgG) (диагностика острой инфекции) в крови	250
1231	A26.06.030.000.176	Определение антител класса IgG к вирусу Эпштейна -Барр (хемилюминесценция)	250
1232	A26.06.030.000.177	Определение антител класса IgM к вирусу Эпштейна -Барр (хемилюминесценция)	250
1233	A26.06.031	Определение антител к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барра NA (IgG) (диагностика паст-инфекции) в крови	250
1234	A26.06.032.000.169	Определение антител класса IgM к <i>Giardia lamblia</i> в крови (ИФА)	250
1235	A26.06.032.000.170	Определение суммарных антител к <i>Giardia lamblia</i> в крови (ИФА)	250
1236	A26.06.033	Определение антител к геликобактеру пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	250
1237	A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbeAg Hepatitis B virus) в крови	250
1238	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	250
1239	A26.06.036.000.153	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus в крови (хемилюминесценция)	250
1240	A26.06.036.000.172	Определение HBsAg, подтверждающий тест (ИФА)	250

1241	A26.06.036.000.192	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови на автоматическом иммуноферментном анализаторе	550
1242	A26.06.039.000.161	Определение антител класса IgG HBcor в крови (хемилюминесценция)	150
1243	A26.06.039.000.166	Определение антител класса IgM HBcor в крови (хемилюминесценция)	150
1244	A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	250
1245	A26.06.041.000.209	Определение антител классов М (IgM) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (ИФА)	250
1246	A26.06.042	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (а-NS3, а-NS4, а-NS5) вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	250
1247	A26.06.045.000.211	Определение антител класса IgG Herpes simplex virus 1, 2 в крови ИФА	250
1248	A26.06.045.000.212	Определение антител класса IgM Herpes simplex virus 1, 2 в крови ИФА	250
1249	A26.06.045.000.159	Определение антител класса IgG к Herpes simplex virus 1, 2 в крови (хемилюминесценция)	250
1250	A26.06.045.000.164	Определение антител класса IgM к Herpes simplex virus 1, 2 в крови (хемилюминесценция)	250
1251	A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека (Herpes-virus 6, 7, 8) в крови	250
1252	A26.06.056.000.198	Определение Ig М антител к вирусу кори Measles virus в сыворотке крови	250
1253	A26.06.056.000.199	Определение Ig G антител к вирусу кори Measles virus в сыворотке крови	250
1254	A26.06.062.000.160	Определение антител класса IgG к Opistorchis felinus в крови (ИФА)	250
1255	A26.06.062.000.165	Определение антител класса IgM к Opistorchis felinus в крови (ИФА)	250
1256	A26.06.062.000.201	Определение ЦИК к Opistorchis felinus в сыворотке крови	250
1257	A26.06.071.000.155	Определение антител класса IgG к Rubeola virus в крови (хемилюминесценция)	400
1258	A26.06.071.000.214	Определение антител класса IgM к Rubeola virus в крови (ИФА)	250

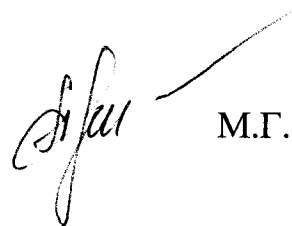
1259	A26.06.071.000.157	Определение антител класса IgM к Rubeola virus в крови (хемилюминесценция)	550
1260	A26.06.071.000.213	Определение антител класса IgG Rubeola virus (ИФА)	250
1261	A26.06.072	Определение антител класса G (Ig G) к уреаплазме в крови	250
1262	A26.06.079.000.204	Определение Ig G антител к Trichinella spp. в сыворотке крови	250
1263	A26.06.080.000.185	Определение антител класса IgG Toxocara canis (ИФА)	250
1264	A26.06.081.000.154	Определение антител класса IgG к Toxoplasma gondii в крови (хемилюминесценция)	350
1265	A26.06.081.000.215	Определение антител класса IgG к Toxoplasma gondii в крови ИФА	250
1266	A26.06.081.000.155	Определение антител класса IgM к Toxoplasma gondii в крови (хемилюминесценция)	550
1267	A26.06.081.000.216	Определение антител класса IgM к Toxoplasma gondii в крови ИФА	250
1268	A26.06.082.000.171	Определение суммарных антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (хемилюминесценция)	250
1269	A26.06.082.000.174	Определение антител класса IgM к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (ИФА)	200
1270	A26.06.082.000.206	Определение Ig G антител к Treponema pallidum в сыворотке крови	200
1271	A26.06.082.000.208	Определение антител к Treponema pallidum методом РМП	100
1272	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	200
1273	A26.06.088.000.189	Определение антител класса IgG к вирусу клещевого энцефалита (ИФА)	250
1274	A26.06.088.000.190	Определение антител класса IgM к вирусу клещевого энцефалита (ИФА)	250
1275	A12.26.014	Исследование фактора некроза опухолей в сыворотке крови	700
1276	A26.05.019.000.363	Молекулярно-биологическое исследование крови на выявление	1700

		генотипов вируса гепатита С	
1277	B03.016.010	Копрологическое исследование	350
1278	A09.05.054.001.360	Исследование на аллергенспецифический IgE (панель бытовая 3 / грибы и плесень) хемилюминесценция	500
1279	A09.05.054.001.361	Исследование на аллергенспецифический IgE (панель бытовая 4 / домашняя пыль, клещи) хемилюминесценция	500
1280	A09.05.054.001.353	Исследование на аллергенспецифический IgE (пищевая панель №5) хемилюминесценция	500
1281	A09.05.054.001.357	Исследование на аллергенспецифический IgE (панель эпидермальная животного происхождения) хемилюминесценция	500
1282	A09.05.054.001.364	Исследование на аллергенспецифический IgE (панель пыльцевая №2) (хемилюминесценция)	500
1283	A09.05.054.001.375	Исследование уровня специфического IgE к единичному антигену в крови (хемилюминесценция)	450
1284	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагиалищных мазков	450
1285	A26.06.067	Определение антител к респираторно синтициальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	1000
1286	A12.06.001.000.092	Исследование клеточного звена иммунитета (5 популяций) методом проточной цитометрии	2500
1287	A26.06.000.000.202	Определение антител к возбудителям респираторно-вирусных инфекций (Chlamydothila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Legionella pneumophila, Coxiella burnetii) (ИФА)	2000
1288	A09.19.000.000.017	Определение углеводов в кале	200
1289	A26.06.048.000.007	Экспресс-тест определения антител к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1, ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 1, HIV 2) в сыворотке, плазме и цельной крови иммунохроматографическим методом	600
1290	A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	300

1291	A09.19.011	Исследование кала на наличие токсина клостридии (<i>Clostridium difficile</i>)	600
1292	A26.16.000.000.005	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) биоптата стенки желудка <i>Helicobacter pylori</i>	600
1293	A26.19.000.000.006	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) кала на <i>Helicobacter pylori</i>	600
1294	A12.05.000.000.087	Определение антигенов эритроцитов (фенотипирование), гелевая технология	1000
1295	A12.05.006.000.005	Определение основных групп крови АВ0 прямой и обратной реакцией, определение резус принадлежности методом колоночной агглютинации	500
1296	A12.05.007.000.061	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy (анти D IgG гелевая технология)	500
1297	A12.05.008.000.084	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса), гелевая технология (скрининг)	550
1298	A12.05.008.000.085	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса), гелевая технология (титр антител)	900
1299	A12.05.009.000.086	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса), гелевая технология	350
1300	A12.05.024	Определение холодовых антител в крови	500
1301	A12.06.027.000.093	Установление специфичности антител к антигенам эритроцитов в сенсibilизированной сыворотке (идентификация), гелевая технология	1400
1302	A12.06.027.000.094	Определение титра естественных антител анти-А к антигену эритроцитов системы АВ0 в сыворотке крови	500
1303	A12.06.027.000.095	Определение титра естественных антител анти-В к антигену эритроцитов системы АВ0 в сыворотке крови	500
1304	A12.06.027.000.097	Определение титра иммунных антител анти-А (классов IgM и G) к антигену эритроцитов системы АВ0 в сыворотке крови	1500
1305	A12.06.027.000.096	Определение титра иммунных антител анти-В (классов IgM и G) к антигену	1500

		эритроцитов системы АВО в сыворотке крови	
1306	A12.05.006.000.001	Определение генотипа Rh плода по крови матери методом ПЦР	2000

Заместитель
министра здравоохранения
Красноярского края



М.Г. Кузнецова