

## **Об утверждении перечня лечебно-диагностических мероприятий, проводимых в приемном отделении круглосуточного стационара до установления диагноза, не требующего лечения в условиях круглосуточного стационара**

В соответствии с подпунктом 5) пункта 3 статьи 196 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" приказываю:

1. Утвердить прилагаемый перечень лечебно-диагностических мероприятий, проводимых в приемном отделении круглосуточного стационара до установления диагноза, не требующего лечения в условиях круглосуточного стационара в Республике Казахстан.

2. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации представление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра здравоохранения Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

**Министр  
Республики  
А. Цой**

**здравоохранения  
Казахстан**

Утвержден приказом  
Министра здравоохранения

**Перечень лечебно-диагностических мероприятий, проводимых в  
приемном отделении круглосуточного стационара  
до установления диагноза, не требующего лечения в условиях  
круглосуточного стационара**

	<b>Класс МКБ-10</b>	<b>Наименование класса МКБ-10</b>	<b>Код услуги</b>	<b>Наименование услуги</b>
1	1	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	<b>Диагностические мероприятия</b>	
2	A02.001.000		Консультация: Терапевт	
3	A02.002.000		Консультация: Педиатр	
4	A02.004.000		Консультация: Акушер-гинеколог	
5	A02.013.000		Консультация: Хирург	
6	A02.014.000		Консультация: Оториноларинголог	
7	A02.015.000		Консультация: Кардиолог	
8	A02.016.000		Консультация: Пульмонолог	
9	A02.018.000		Консультация: Невропатолог	
10	A02.019.000		Консультация: Инфекционист	
11	A02.021.000		Консультация: Эндокринолог	
12	A02.022.000		Консультация: Гастроэнтеролог	
13	A02.023.000		Консультация: Офтальмолог	
14	A02.025.000		Консультация: Нефролог	

15	A02.026.000	Консультация: Уролог
16	A02.032.000	Консультация: Травматолог-ортопед
17	A02.033.000	Консультация: Нейрохирург
18	A02.035.000	Консультация: Сосудистый хирург
19	A02.036.000	Консультация: Торакальный хирург
20	A02.037.000	Консультация: Челюстно-лицевой хирург
21	A02.040.000	Консультация: Онколог-хирург
22	A02.043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог
23	A02.049.000	Консультация: Токсиколог
24	A02.051.000	Консультация: Неонатолог
25	B01.073.001	Исследование кала (копрограмма) общеклиническое
26	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
27	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
28	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
29	B02.061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
30	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
31	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
32	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
33	B02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом

34	V02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
35	V02.322.001	Определение гемоглобина в крови ручным методом
36	V02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
37	V03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
38	V03.160.002	Определение амилазы панкреатической в сыворотке
39	V03.293.002	Определение аспаратаминотрансферазы (АСаТ) в с
40	V03.316.002	Определение гаммаглутамилтранспептидазы (ГГТП
41	V03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочн
42	V03.328.001	Определение гликозированного гемоглобина в крови
43	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным ме
44	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализа
45	V03.348.002	Определение калия (К) в сыворотке крови на анализ
46	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным
47	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализ
48	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным м
49	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализ
50	V03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на
51	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализ
52	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручн

53	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на ана
54	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови
55	V03.402.001	Определение общей альфа-амилазы в моче ручным м
56	V03.402.002	Определение общей альфа-амилазы в моче на анализ
57	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
58	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
59	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
60	V03.437.002	Определение ревматоидного фактора в сыворотке кр
61	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анали
62	V03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на ан
63	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным м
64	V05.045.001	Бактериологическое исследование отделяемого нос
65	C01.001.001	Фиброзофагогастродуоденоскопия
66	C01.002.001	Видеоэзофагогастродуоденоскопия
67	C01.003.001	Фиброзофагоскопия
68	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве
69	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень,
70	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
71	C03.003.006	Компьютерная томография органов грудной клетки

72	C03.006.004	УЗИ почек
73	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, ж
74	C03.010.004	УЗИ органов мочеполовой системы комплексное у м
75	C03.010.006	Компьютерная томография прочих органов
76	C03.011.004	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаток
77	C03.012.004	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной м
78	C03.013.003	УЗДГ вен нижних конечностей
79	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки
80	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1
81	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции
82	C03.021.004	УЗИ легких
83	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости
84	C03.023.004	УЗИ мягких тканей
85	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости
86	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)
87	C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
88	C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)
89	C03.032.004	УЗИ акушерское во 2 - 3 триместре беременности
90	C03.041.005	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позв

91			C03.046.005	Рентгенография костей голени
92			C03.056.005	Обзорная урография
93			C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидко
94			C03.069.005	Рентгенография пазух носа
95			C03.087.005	Продольная томография органов грудной клетки
96			C03.101.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)
97			<b>Продедуры и манипуляции</b>	
98			D22.010.201	Пункция пазухи носа для аспирации или лаважа
99			D86.220.436	Хирургическая обработка раны/ожога
100			D93.571.415	Перевязка
101			D95.020.308	Биомикроскопия глаза (1 глаз)
102			D96.330.014	Промывание желудка
103			D96.390.015	Клизма
104			D99.293.012	Забор крови из вены
105			D99.296.013	Забор крови из пальца
106	2	Новообразования	<b>Диагностические мероприятия</b>	
107			A02.001.000	Консультация: Терапевт
108			A02.002.000	Консультация: Педиатр
109			A02.004.000	Консультация: Акушер-гинеколог

110	A02.005.000	Консультация: Психолог
111	A02.013.000	Консультация: Хирург
112	A02.014.000	Консультация: Оториноларинголог
113	A02.015.000	Консультация: Кардиолог
114	A02.016.000	Консультация: Пульмонолог
115	A02.018.000	Консультация: Невропатолог
116	A02.023.000	Консультация: Офтальмолог
117	A02.024.000	Консультация: Гематолог
118	A02.026.000	Консультация: Уролог
119	A02.032.000	Консультация: Травматолог-ортопед
120	A02.033.000	Консультация: Нейрохирург
121	A02.035.000	Консультация: Сосудистый хирург
122	A02.036.000	Консультация: Торакальный хирург
123	A02.037.000	Консультация: Челюстно-лицевой хирург
124	A02.039.000	Консультация: Онколог
125	A02.042.000	Консультация: Проктолог
126	A02.043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог
127	A02.068.000	Консультация: Врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению
128	V01.073.001	Исследование кала (копрограмма) общеклиническое

129	V01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
130	V01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
131	V02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
132	V02.061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
133	V02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
134	V02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
135	V02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
136	V02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
137	V02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
138	V02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
139	V03.155.001	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
140	V03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
141	V03.160.002	Определение амилазы панкреатической в сыворотке
142	V03.293.001	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
143	V03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
144	V03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочн
145	V03.328.001	Определение гликозированного гемоглобина в крови
146	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным ме
147	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализа

148	V03.348.002	Определение калия (K) в сыворотке крови на анализ
149	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным м
150	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализ
151	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным м
152	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализ
153	V03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на
154	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализ
155	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручным
156	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализ
157	V03.398.001	Определение общего билирубина в сыворотке крови
158	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови
159	V03.402.001	Определение общей альфа-амилазы в моче ручным м
160	V03.403.001	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
161	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
162	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
163	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
164	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анализ
165	V03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на ан
166	V03.517.003	Определение хорионического гонадотропина челове

167	B04.149.002	Определение активированного частичного тромбол
168	B04.379.001	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
169	B04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
170	B04.501.002	Определение фибриногена в плазме крови на анализ
171	B04.551.001	Проведение этанолового теста в плазме крови ручн
172	C01.001.001	Фиброэзофагогастродуоденоскопия
173	C01.002.001	Видеоэзофагогастродуоденоскопия
174	C01.009.001	Фибробронхоскопия диагностическая
175	C01.015.001	Тотальная фиброколоноскопия
176	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве
177	C02.012.000	Эхокардиография
178	C02.019.000	Нейросонография
179	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень,
180	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
181	C03.001.007	Магниторезонансная томография головного мозга
182	C03.002.004	УЗИ печени
183	C03.003.006	Компьютерная томография органов грудной клетки
184	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)
185	C03.005.004	УЗИ поджелудочной железы

186	C03.005.006	Компьютерная томография органов брюшной полости
187	C03.006.004	УЗИ почек
188	C03.006.006	Компьютерная томография органов малого таза
189	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, ж
190	C03.010.004	УЗИ органов мочеполовой системы комплексное у м
191	C03.011.004	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаточ
192	C03.011.006	Компьютерная томография головного мозга с контро
193	C03.012.004	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной м
194	C03.013.004	Трансабдоминальное УЗИ предстательной железы и
195	C03.015.006	Компьютерная томография органов брюшной полости
196	C03.016.004	УЗИ органов мошонки
197	C03.017.004	УЗИ щитовидной железы
198	C03.018.004	УЗИ молочных желёз
199	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки
200	C03.019.004	УЗИ поверхностных лимфатических узлов (одна ана
201	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1
202	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции
203	C03.021.004	УЗИ легких
204	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости

205	C03.023.004	УЗИ мягких тканей
206	C03.025.004	УЗИ слюнных желез
207	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости
208	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)
209	C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
210	C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)
211	C03.032.005	Рентгеноскопическое исследование желудка с контрастом
212	C03.043.005	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов
213	C03.045.005	Рентгенография бедренной кости
214	C03.046.005	Рентгенография костей голени
215	C03.056.005	Обзорная урография
216	C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидкости)
217	C03.069.005	Рентгенография пазух носа
218	<b>Процедуры и манипуляции</b>	
219	D03.004.002	Вскрытие абсцесса, разрез или иссечение капюшона
220	D86.220.436	Хирургическая обработка раны/ожога
221	D86.229.218	Вскрытие абсцесса/фурункула (ЛОР)
222	D89.700.020	Диагностическая пункция (поверхностная)
223	D93.571.415	Перевязка

224		D95.020.308	Биомикроскопия глаза (1 глаз)	
225		D96.390.015	Клизма	
226		D96.491.601	Промывание мочевого пузыря	
227		D99.293.012	Забор крови из вены	
228		D99.294.006	Анестезия инфильтративная	
229		D99.296.013	Забор крови из пальца	
230	3	Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	<b>Диагностические мероприятия</b>	
231			A02.001.000	Консультация: Терапевт
232			A02.002.000	Консультация: Педиатр
233			A02.004.000	Консультация: Акушер-гинеколог
234			A02.013.000	Консультация: Хирург
235			A02.014.000	Консультация: Оториноларинголог
236			A02.015.000	Консультация: Кардиолог
237			A02.017.000	Консультация: Ревматолог
238			A02.018.000	Консультация: Невропатолог
239			A02.019.000	Консультация: Инфекционист
240			A02.024.000	Консультация: Гематолог
241			A02.026.000	Консультация: Уролог
242			A02.032.000	Консультация: Травматолог-ортопед

243	A02.033.000	Консультация: Нейрохирург
244	A02.035.000	Консультация: Сосудистый хирург
245	A02.037.000	Консультация: Челюстно-лицевой хирург
246	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
247	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
248	B01.332.001	Определение глюкозы в моче (качественно) ручным
249	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
250	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
251	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
252	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
253	B02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
254	B02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
255	B02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
256	B02.534.001	Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом
257	B03.155.001	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
258	B03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
259	B03.160.002	Определение амилазы панкреатической в сыворотке
260	B03.293.001	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
261	B03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с

262	V03.301.001	Определение бетта-липопротеидов в сыворотке крови
263	V03.315.002	Определение газов крови (pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> ) на анализаторе
264	V03.328.001	Определение гликозированного гемоглобина в крови
265	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным методом
266	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе
267	V03.340.002	Определение железа (Fe) в сыворотке крови на анализаторе
268	V03.348.002	Определение калия (K) в сыворотке крови на анализаторе
269	V03.353.002	Определение кальция (Ca) в сыворотке крови на анализаторе
270	V03.362.001	Определение креатинина в моче ручным методом
271	V03.362.002	Определение креатинина в моче на анализаторе
272	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным методом
273	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе
274	V03.371.002	Определение липопротеидов высокой плотности в сыворотке крови
275	V03.372.002	Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови
276	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным методом
277	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе
278	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе
279	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручным методом
280	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе

281	V03.398.001	Определение общего билирубина в сыворотке крови
282	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови
283	V03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови
284	V03.402.001	Определение общей альфа-амилазы в моче ручным м
285	V03.402.002	Определение общей альфа-амилазы в моче на анализ
286	V03.403.001	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
287	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
288	V03.404.002	Определение общей железосвязывающей способнос
289	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
290	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
291	V03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на а
292	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анали
293	V03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на ан
294	V04.149.002	Определение активированного частичного тромбопл
295	V04.311.001	Определение времени кровотечения ручным методо
296	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным м
297	V04.379.001	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
298	V04.501.002	Определение фибриногена в плазме крови на анализ
299	V05.044.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зе

300	V06.679.012	Постановка пробы Кумбса
301	V06.680.012	Постановка реакции Вассермана в сыворотке крови
302	C01.001.001	Фиброэзофагогастродуоденоскопия
303	C01.003.001	Фиброэзофоскопия
304	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве
305	C02.012.000	Эхокардиография
306	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень, ж
307	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
308	C03.003.006	Компьютерная томография органов грудной клетки
309	C03.005.006	Компьютерная томография органов брюшной полост
310	C03.006.004	УЗИ почек
311	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, ж
312	C03.010.004	УЗИ органов мочеполовой системы комплексное у м
313	C03.011.004	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаточ
314	C03.013.004	Трансабдоминальное УЗИ предстательной железы и
315	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки
316	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1
317	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции
318	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости

319			C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)
320			C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
321			C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)
322			C03.032.004	УЗИ акушерское во 2 - 3 триместре беременности
323			C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидкости)
324			C03.069.005	Рентгенография пазух носа
325			<b>Продедуры и манипуляции</b>	
326			D99.293.012	Забор крови из вены
327			D99.296.013	Забор крови из пальца
328	4	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	<b>Диагностические мероприятия</b>	
329			A02.001.000	Консультация: Терапевт
330			A02.002.000	Консультация: Педиатр
331			A02.004.000	Консультация: Акушер-гинеколог
332			A02.013.000	Консультация: Хирург
333			A02.017.000	Консультация: Ревматолог
334			A02.018.000	Консультация: Невропатолог
335			A02.020.000	Консультация: Аллерголог
336			A02.021.000	Консультация: Эндокринолог
337			A02.025.000	Консультация: Нефролог

338	A02.026.000	Консультация: Уролог
339	A02.042.000	Консультация: Проктолог
340	A02.043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог
341	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
342	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
343	B01.332.001	Определение глюкозы в моче (качественно) ручным
344	B01.333.001	Определение глюкозы в моче (количественно) ручным
345	B01.333.002	Определение глюкозы в моче (количественно) на ана
346	B01.334.001	Определение глюкозы в суточной моче ручным мето
347	B01.355.001	Определение кетоновых тел в моче ручным методом
348	B01.355.002	Определение кетоновых тел в моче на анализаторе
349	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
350	B02.061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
351	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
352	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
353	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
354	B02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
355	B02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
356	B02.322.001	Определение гемоглобина в крови ручным методом

357	V02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
358	V02.530.001	Подсчет лейкоцитов в крови ручным методом
359	V03.115.002	Определение "С" реактивного белка (СРБ) в сыворотке
360	V03.155.001	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
361	V03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
362	V03.293.001	Определение аспаратаминотрансферазы (АСаТ) в с
363	V03.293.002	Определение аспаратаминотрансферазы (АСаТ) в с
364	V03.301.001	Определение бетта-липопротеидов в сыворотке кров
365	V03.315.002	Определение газов крови (рСО <sub>2</sub> , рО <sub>2</sub> , СО <sub>2</sub> ) на анали
366	V03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочн
367	V03.320.001	Определение гематопорфирина в сыворотке крови р
368	V03.328.001	Определение гликозированного гемоглобина в крови
369	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным ме
370	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализа
371	V03.335.003	Определение глюкозы в сыворотке крови экспресс м
372	V03.348.001	Определение калия (К) в сыворотке крови ручным м
373	V03.348.002	Определение калия (К) в сыворотке крови на анализ
374	V03.353.001	Определение кальция (Са) в сыворотке крови ручны
375	V03.353.002	Определение кальция (Са) в сыворотке крови на ана

376	V03.362.001	Определение креатинина в моче ручным методом
377	V03.362.002	Определение креатинина в моче на анализаторе
378	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным методом
379	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе
380	V03.372.001	Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови
381	V03.382.002	Определение микроальбумина в моче на анализаторе
382	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным методом
383	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе
384	V03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на анализаторе
385	V03.389.001	Определение натрия (Na) в сыворотке крови ручным методом
386	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе
387	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручным методом
388	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе
389	V03.398.001	Определение общего билирубина в сыворотке крови ручным методом
390	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе
391	V03.401.001	Определение общего холестерина в сыворотке крови ручным методом
392	V03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе
393	V03.402.001	Определение общей альфа-амилазы в моче ручным методом
394	V03.402.002	Определение общей альфа-амилазы в моче на анализаторе

395	V03.403.001	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
396	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
397	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
398	V03.486.001	Определение триглицеридов в сыворотке крови ручн
399	V03.488.001	Определение тропонина в сыворотке крови ручным
400	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анали
401	V03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на ан
402	V03.555.001	Тест на толерантность к глюкозе ручным методом
403	V03.555.002	Тест на толерантность к глюкозе на анализаторе
404	V04.149.002	Определение активированного частичного тромбол
405	V04.379.001	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
406	V04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
407	V04.501.001	Определение фибриногена в плазме крови ручным м
408	V04.501.002	Определение фибриногена в плазме крови на анализ
409	V04.551.001	Проведение этанолового теста в плазме крови ручн
410	C01.001.001	Фиброэзофагогастродуоденоскопия
411	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве
412	C02.012.000	Эхокардиография
413	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень,

414	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
415	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)
416	C03.006.004	УЗИ почек
417	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, ж
418	C03.009.005	Рентгенография костей носа
419	C03.010.006	Компьютерная томография прочих органов
420	C03.011.004	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаточной м
421	C03.012.003	УЗДГ артерий нижних конечностей
422	C03.012.004	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной м
423	C03.013.003	УЗДГ вен нижних конечностей
424	C03.017.004	УЗИ щитовидной железы
425	C03.017.005	Рентгенография грудного отдела позвоночника
426	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки
427	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1
428	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)
429	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости
430	C03.023.004	УЗИ мягких тканей
431	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости
432	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)

433			C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
434			C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)
435			C03.032.004	УЗИ акушерское во 2 - 3 триместре беременности
436			C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидкости)
437			<b>Процедуры и манипуляции</b>	
438			D04.820.008	Новокаиновая блокада
439			D54.910.426	Лапароцентез
440			D86.220.436	Хирургическая обработка раны/ожога
441			D86.228.413	Вскрытие флегмоны
442			D93.571.415	Перевязка
443			D96.390.015	Клизма
444			D99.293.012	Забор крови из вены
445			D99.296.013	Забор крови из пальца
446	5	Психические расстройства и расстройства поведения	<b>Диагностические мероприятия</b>	
447			A02.001.000	Консультация: Терапевт
448			A02.002.000	Консультация: Педиатр
449			A02.004.000	Консультация: Акушер-гинеколог
450			A02.015.000	Консультация: Кардиолог
451			A02.021.000	Консультация: Эндокринолог

452	A02.043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог
453	A02.046.000	Консультация: Психиатр
454	A02.048.000	Консультация: Нарколог
455	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
456	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
457	B01.078.002	Исследование мочевого осадка с подсчетом абсолют
458	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
459	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
460	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
461	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
462	B02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
463	B02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
464	B02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
465	B03.062.002	Иммунофиксация белков сыворотки крови на анализ
466	B03.155.001	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
467	B03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
468	B03.293.001	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
469	B03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
470	B03.330.002	Определение глюкозаминогликанов (ГАГ) в моче на

471	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным ме
472	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализа
473	V03.348.002	Определение калия (К) в сыворотке крови на анализ
474	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным
475	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализ
476	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным м
477	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализ
478	V03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на
479	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализ
480	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручн
481	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализ
482	V03.398.001	Определение общего билирубина в сыворотке крови
483	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови
484	V03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови
485	V03.402.002	Определение общей альфа-амилазы в моче на анализ
486	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
487	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
488	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
489	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анализ

490	V03.555.001	Тест на толерантность к глюкозе ручным методом
491	V04.006.001	Аутокоагуляционный тест ручным методом
492	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом
493	C01.001.002	Бронхоскопия лечебная
494	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отведениях)
495	C02.019.000	Нейросонография
496	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа)
497	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)
498	C03.005.005	Рентгенография черепа (1 проекция)
499	C03.006.004	УЗИ почек
500	C03.011.004	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаточного объема
501	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки
502	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1 проекция)
503	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)
504	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости
505	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости
506	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)
507	C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
508	C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)

509			C03.032.004	УЗИ акушерское во 2 - 3 триместре беременности
510			C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидко
511			<b>Процедуры и манипуляции</b>	
512			D99.293.012	Забор крови из вены
513	6	Болезни нервной системы	<b>Диагностические мероприятия</b>	
514			A02.001.000	Консультация: Терапевт
515			A02.002.000	Консультация: Педиатр
516			A02.005.000	Консультация: Психолог
517			A02.013.000	Консультация: Хирург
518			A02.015.000	Консультация: Кардиолог
519			A02.018.000	Консультация: Невропатолог
520			A02.024.000	Консультация: Гематолог
521			A02.032.000	Консультация: Травматолог-ортопед
522			A02.033.000	Консультация: Нейрохирург
523			A02.034.000	Консультация: Кардиохирург
524			A02.035.000	Консультация: Сосудистый хирург
525			A02.036.000	Консультация: Торакальный хирург
526			A02.037.000	Консультация: Челюстно-лицевой хирург
527			A02.043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог

528	A02.046.000	Консультация: Психиатр
529	A02.049.000	Консультация: Токсиколог
530	A02.051.000	Консультация: Неонатолог
531	B01.073.001	Исследование кала (копрограмма) общеклиническое
532	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
533	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (б/л)
534	B01.078.002	Исследование мочевого осадка с подсчетом абсолютных
535	B01.332.001	Определение глюкозы в моче (качественно) ручным методом
536	B01.333.001	Определение глюкозы в моче (количественно) ручным методом
537	B01.333.002	Определение глюкозы в моче (количественно) на анализаторе
538	B01.334.001	Определение глюкозы в суточной моче ручным методом
539	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в пробирке
540	B02.061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в анализаторе
541	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой
542	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой
543	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
544	B02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
545	B02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
546	B02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом

547	V03.062.002	Иммунофиксация белков сыворотки крови на анализ
548	V03.115.002	Определение "С" реактивного белка (СРБ) в сыворотке
549	V03.116.001	Определение "С" реактивного белка (СРБ) полуколичественно
550	V03.155.001	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сыворотке
551	V03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сыворотке
552	V03.160.002	Определение амилазы панкреатической в сыворотке
553	V03.206.002	Определение антистрептолизина "О" в сыворотке крови
554	V03.293.001	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в сыворотке
555	V03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в сыворотке
556	V03.301.001	Определение бета-липопротеидов в сыворотке крови
557	V03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочными
558	V03.328.001	Определение гликозированного гемоглобина в крови
559	V03.330.001	Определение глюкозаминогликанов (ГАГ) в моче ручным
560	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным методом
561	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе
562	V03.340.002	Определение железа (Fe) в сыворотке крови на анализаторе
563	V03.347.002	Определение калия (К) в моче на анализаторе
564	V03.348.002	Определение калия (К) в сыворотке крови на анализаторе
565	V03.353.002	Определение кальция (Са) в сыворотке крови на анализаторе

566	V03.362.002	Определение креатинина в моче на анализаторе
567	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным м
568	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализ
569	V03.364.002	Определение креатинфосфокиназы (КФК) в сыворот
570	V03.365.002	Определение креатинфосфокиназы фракция МВ (КФ
571	V03.371.002	Определение липопротеидов высокой плотности в с
572	V03.372.002	Определение липопротеидов низкой плотности в с
573	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным м
574	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализ
575	V03.387.001	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови ру
576	V03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на
577	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализ
578	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручн
579	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на ана
580	V03.398.001	Определение общего билирубина в сыворотке крови
581	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови
582	V03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови
583	V03.402.001	Определение общей альфа-амилазы в моче ручным м
584	V03.402.002	Определение общей альфа-амилазы в моче на анализ

585	V03.403.001	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
586	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке кро
587	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
588	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке кров
589	V03.437.002	Определение ревматоидного фактора в сыворотке кр
590	V03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на а
591	V03.488.001	Определение тропонина в сыворотке крови ручным
592	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анали
593	V03.499.002	Определение фенилаланина в сыворотке крови на ан
594	V03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на ан
595	V03.517.003	Определение хорионического гонадотропина челове
596	V03.851.001	Электорофорез белковых фракций в сыворотке кров
597	V04.149.002	Определение активированного частичного тромбопл
598	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным м
599	V04.358.002	Определение количественного D - димер в плазме кр
600	V04.379.001	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
601	V04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
602	V04.501.002	Определение фибриногена в плазме крови на анализ
603	V04.551.001	Проведение этанолового теста в плазме крови ручн

604	V06.488.006	Определение тропонина в сыворотке крови методом
605	V07.720.003	Определение этанола в биологическом материале эк
606	C01.009.001	Фибробронхоскопия диагностическая
607	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве
608	C02.019.000	Нейросонография
609	C02.020.000	Электроэнцефалография
610	C02.022.000	Электроэнцефалография с компьютерной обработко
611	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень,
612	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
613	C03.001.007	Магниторезонансная томография головного мозга
614	C03.002.003	УЗДГ брахиоцефального ствола
615	C03.002.006	Компьютерная томография шеи
616	C03.003.006	Компьютерная томография органов грудной клетки
617	C03.004.003	УЗДГ сосудов головного мозга
618	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)
619	C03.005.003	УЗДГ брюшного отдела аорты и ее ветвей
620	C03.005.005	Рентгенография черепа (1 проекция)
621	C03.005.006	Компьютерная томография органов брюшной полост
622	C03.006.004	УЗИ почек

623	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, ж
624	C03.011.006	Компьютерная томография головного мозга с контр
625	C03.012.003	УЗДГ артерий нижних конечностей
626	C03.013.003	УЗДГ вен нижних конечностей
627	C03.017.005	Рентгенография грудного отдела позвоночника
628	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки
629	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1
630	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции
631	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости
632	C03.023.004	УЗИ мягких тканей
633	C03.024.004	УЗИ забрюшинного пространства
634	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости
635	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)
636	C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
637	C03.031.004	УЗИ акушерское в 1 триместре беременности
638	C03.032.004	УЗИ акушерское во 2 - 3 триместре беременности
639	C03.039.005	Рентгенография плечевого сустава
640	C03.040.005	Рентгенография кисти с захватом лучезапястного су
641	C03.041.005	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позв

642	C03.043.005	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов
643	C03.055.004	УЗИ желчного пузыря и протоков
644	C03.056.005	Обзорная урография
645	C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидкости)
646	C03.069.005	Рентгенография пазух носа
647	C03.090.005	Томография позвоночника
648	C03.098.005	Рентгенография крестцово-копчикового отдела
649	C03.101.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)
650	C03.103.005	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)
651	C04.011.009	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография
652	<b>Процедуры и манипуляции</b>	
653	D03.034.002	Первичная хирургическая обработка раны челюстно-лицевой области
654	D03.310.423	Проведение спинномозговой пункции
655	D79.790.506	Закрытая репозиция костных отломков
656	D89.700.020	Диагностическая пункция (поверхностная)
657	D93.541.502	Наложение гипсовой повязки
658	D95.020.308	Биомикроскопия глаза (1 глаз)
659	D96.330.014	Промывание желудка
660	D96.390.015	Клизма

661		D99.293.012	Забор крови из вены
662		D99.296.013	Забор крови из пальца
663	7		<b>Диагностические мероприятия</b>
664		A02.001.000	Консультация: Терапевт
665		A02.002.000	Консультация: Педиатр
666		A02.013.000	Консультация: Хирург
667		A02.018.000	Консультация: Невропатолог
668		A02.023.000	Консультация: Офтальмолог
669		A02.037.000	Консультация: Челюстно-лицевой хирург
670		V01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
671		V01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
672		V02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
673		V02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
674		V02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
675		V02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
676		V02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
677		V02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
678		V02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
679		V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализа

680	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализ
681	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализ
682	V04.311.001	Определение времени кровотечения ручным методом
683	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом
684	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отведениях)
685	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
686	C03.080.005	Рентгенография орбит по Резе
687	<b>Процедуры и манипуляции</b>	
688	D16.210.302	Офтальмоскопия (1 глаз)
689	D86.220.436	Хирургическая обработка раны/ожога
690	D86.228.413	Вскрытие флегмоны
691	D89.111.331	Измерение внутриглазного давления по Маклакову (1 глаз)
692	D93.571.415	Перевязка
693	D95.020.308	Биомикроскопия глаза (1 глаз)
694	D95.029.330	Ультразвуковая биомикроскопия (UBM) (1 глаз)
695	D98.210.367	Удаление поверхностного инородного тела с глаз, без анестезии
696	D99.291.004	Анестезия аппликационная
697	D99.293.012	Забор крови из вены
698	D99.294.006	Анестезия инфильтративная

699	8	Болезни уха и сосцевидного отростка	<b>Диагностические мероприятия</b>
700			A02.001.000 Консультация: Терапевт
701			A02.002.000 Консультация: Педиатр
702			A02.004.000 Консультация: Акушер-гинеколог
703			A02.013.000 Консультация: Хирург
704			A02.014.000 Консультация: Оториноларинголог
705			A02.021.000 Консультация: Эндокринолог
706			A02.033.000 Консультация: Нейрохирург
707			A02.037.000 Консультация: Челюстно-лицевой хирург
708			V01.077.001 Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
709			V01.077.002 Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
710			V01.078.002 Исследование мочевого осадка с подсчетом абсолют
711			V02.110.002 Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
712			V02.111.002 Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
713			V02.112.001 Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
714			V02.114.001 Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
715			V02.114.002 Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
716			V02.528.001 Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
717			V03.335.001 Определение глюкозы в сыворотке крови ручным ме

718	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализа
719	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве
720	C02.019.000	Нейросонография
721	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень,
722	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
723	C03.002.003	УЗДГ брахиоцефального ствола
724	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)
725	C03.008.006	Компьютерная томография придаточных пазух носа
726	C03.009.005	Рентгенография костей носа
727	C03.011.005	Рентгенография сосцевидных отростков
728	C03.011.006	Компьютерная томография головного мозга с контр
729	C03.019.004	УЗИ поверхностных лимфатических узлов (одна ана
730	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1
731	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции
732	C03.023.004	УЗИ мягких тканей
733	C03.025.004	УЗИ слюнных желез
734	C03.026.004	УЗИ придаточных пазух носа
735	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)
736	C03.069.005	Рентгенография пазух носа

737			C03.070.005	Рентгенография височных костей (по Стенверсу, Шп)
738			C03.072.005	Томография носоглотки, пазух носа
739			<b>Процедуры и манипуляции</b>	
740			D03.034.002	Первичная хирургическая обработка раны челюстно
741			D20.090.217	Парацентез барабанной перепонки
742			D20.940.216	Промывание барабанной полости
743			D21.010.206	Передняя тампонада носа
744			D22.010.201	Пункция пазухи носа для аспирации или лаважа
745			D86.220.436	Хирургическая обработка раны/ожога
746			D86.229.218	Вскрытие абсцесса/фурункула (ЛОР)
747			D86.229.414	Вскрытие фурункула
748			D93.571.415	Перевязка
749			D98.120.204	Удаление внутрипросветного инородного тела из но
750			D99.291.004	Анестезия аппликационная
751			D99.293.012	Забор крови из вены
752			D99.294.006	Анестезия инфильтративная
753	9	Болезни системы кровообращения	<b>Диагностические мероприятия</b>	
754			A02.001.000	Консультация: Терапевт
755			A02.002.000	Консультация: Педиатр

756	A02.004.000	Консультация: Акушер-гинеколог
757	A02.013.000	Консультация: Хирург
758	A02.014.000	Консультация: Оториноларинголог
759	A02.015.000	Консультация: Кардиолог
760	A02.016.000	Консультация: Пульмонолог
761	A02.017.000	Консультация: Ревматолог
762	A02.018.000	Консультация: Невропатолог
763	A02.019.000	Консультация: Инфекционист
764	A02.021.000	Консультация: Эндокринолог
765	A02.022.000	Консультация: Гастроэнтеролог
766	A02.023.000	Консультация: Офтальмолог
767	A02.024.000	Консультация: Гематолог
768	A02.025.000	Консультация: Нефролог
769	A02.026.000	Консультация: Уролог
770	A02.032.000	Консультация: Травматолог-ортопед
771	A02.033.000	Консультация: Нейрохирург
772	A02.034.000	Консультация: Кардиохирург
773	A02.035.000	Консультация: Сосудистый хирург
774	A02.036.000	Консультация: Торакальный хирург

775	A02.037.000	Консультация: Челюстно-лицевой хирург
776	A02.042.000	Консультация: Проктолог
777	A02.043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог
778	A02.049.000	Консультация: Токсиколог
779	B01.005.001	Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом
780	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
781	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
782	B01.078.002	Исследование мочевого осадка с подсчетом абсолют
783	B01.087.001	Исследование спинномозговой жидкости общеклини
784	B01.300.002	Определение белка в моче (количественно) на анали
785	B01.332.001	Определение глюкозы в моче (качественно) ручным
786	B01.333.001	Определение глюкозы в моче (количественно) ручн
787	B01.334.001	Определение глюкозы в суточной моче ручным мето
788	B01.355.001	Определение кетоновых тел в моче ручным методом
789	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
790	B02.061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
791	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
792	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
793	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом

794	V02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
795	V02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
796	V02.443.001	Определение свободного гемоглобина в сыворотке к
797	V02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
798	V02.530.001	Подсчет лейкоцитов в крови ручным методом
799	V03.062.002	Иммунофиксация белков сыворотки крови на анализ
800	V03.115.002	Определение "С" реактивного белка (СРБ) в сыворот
801	V03.116.001	Определение "С" реактивного белка (СРБ) полуколи
802	V03.155.001	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
803	V03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
804	V03.156.002	Определение альбумина в сыворотке крови на анали
805	V03.160.002	Определение амилазы панкреатической в сыворотке
806	V03.292.002	Определение аполипопротеина В в сыворотке крови
807	V03.293.001	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
808	V03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
809	V03.315.002	Определение газов крови (pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> ) на анали
810	V03.316.002	Определение гаммаглутамилтранспептидазы (ГГТП
811	V03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочн
812	V03.328.001	Определение гликозированного гемоглобина в крови

813	V03.330.001	Определение глюкозаминогликанов (ГАГ) в моче ручным методом
814	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным методом
815	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе
816	V03.335.003	Определение глюкозы в сыворотке крови экспресс методом
817	V03.347.002	Определение калия (К) в моче на анализаторе
818	V03.348.001	Определение калия (К) в сыворотке крови ручным методом
819	V03.348.002	Определение калия (К) в сыворотке крови на анализаторе
820	V03.353.002	Определение кальция (Са) в сыворотке крови на анализаторе
821	V03.362.001	Определение креатинина в моче ручным методом
822	V03.362.002	Определение креатинина в моче на анализаторе
823	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным методом
824	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе
825	V03.364.001	Определение креатинфосфокиназы (КФК) в сыворотке крови ручным методом
826	V03.364.002	Определение креатинфосфокиназы (КФК) в сыворотке крови на анализаторе
827	V03.365.002	Определение креатинфосфокиназы фракция МВ (КФК-МВ) в сыворотке крови на анализаторе
828	V03.371.002	Определение липопротеидов высокой плотности в сыворотке крови на анализаторе
829	V03.372.002	Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови на анализаторе
830	V03.373.002	Определение липопротеидов очень низкой плотности в сыворотке крови на анализаторе
831	V03.374.002	Определение магния (Mg) в моче на анализаторе

832	V03.375.002	Определение магния (Mg) в сыворотке крови на анализ
833	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным методом
834	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализ
835	V03.387.001	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови ручным методом
836	V03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на анализ
837	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализ
838	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручным методом
839	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализ
840	V03.398.001	Определение общего билирубина в сыворотке крови ручным методом
841	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализ
842	V03.401.001	Определение общего холестерина в сыворотке крови ручным методом
843	V03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализ
844	V03.402.001	Определение общей альфа-амилазы в моче ручным методом
845	V03.402.002	Определение общей альфа-амилазы в моче на анализ
846	V03.403.001	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови ручным методом
847	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови на анализ
848	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке крови ручным методом
849	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализ
850	V03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализ

851	V03.488.001	Определение тропонина в сыворотке крови ручным
852	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анали
853	V03.499.002	Определение фенилаланина в сыворотке крови на ан
854	V03.508.002	Определение фракций изоферментов креатинфосфо
855	V03.514.001	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови ручн
856	V03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на ан
857	V03.517.003	Определение хорионического гонадотропина челове
858	V03.526.002	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке кро
859	V03.555.001	Тест на толерантность к глюкозе ручным методом
860	V03.555.002	Тест на толерантность к глюкозе на анализаторе
861	V03.558.002	Электрофорез липопротеинов в сыворотке крови на
862	V03.560.002	Исследование на металлические яды (йод, марганец,
863	V04.006.001	Аутокоагуляционный тест ручным методом
864	V04.088.001	Исследование толерантности плазмы к гепарину руч
865	V04.149.001	Определение активированного частичного тромбопл
866	V04.149.002	Определение активированного частичного тромбопл
867	V04.151.002	Определение активности плазминогена в плазме кро
868	V04.288.002	Определение антитромбина III в плазме крови на ана
869	V04.308.002	Определение волчаночного антикоагулянта (LA1/LA

870	V04.311.001	Определение времени кровотечения ручным методом
871	V04.312.001	Определение времени рекальцификации (ВР) в плазме
872	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом
873	V04.357.001	Определение Клаус-фибриногена в плазме крови ручным методом
874	V04.358.001	Определение количественного D - димер в плазме крови
875	V04.358.002	Определение количественного D - димер в плазме крови
876	V04.379.001	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
877	V04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
878	V04.436.001	Определение растворимых комплексов фибриномо
879	V04.436.002	Определение растворимых комплексов фибриномо
880	V04.487.001	Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме к
881	V04.487.002	Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме к
882	V04.501.002	Определение фибриногена в плазме крови на анализ
883	V04.551.001	Проведение этанолового теста в плазме крови ручн
884	V06.122.005	Определение ААТ в сыворотке крови ИФА-методом
885	V06.179.005	Определение антител к НВеАg вируса гепатита В в с
886	V06.202.005	Определение антител к тиреопероксидазе (а-ТПО) в
887	V06.214.005	Определение Ig А к кардиолипину в сыворотке кров
888	V06.445.005	Определение свободного тироксина (Т4) в сыворотк

889	V06.446.005	Определение свободного трийодтиронина (Т3) в сыв...
890	V06.469.005	Определение суммарных антител к вирусу гепатита
891	V06.474.006	Определение суммарных антител к вирусу иммуноде...
892	V06.484.005	Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворо...
893	V06.488.005	Определение тропонина в сыворотке крови ИФА-ме...
894	V06.558.006	Определение uNGAL в моче методом иммунохемилю...
895	V06.681.012	Постановка реакции микропреципитации с кардиоли...
896	V06.693.012	Постановка реакции пассивной гемагглютинации (Р...
897	V07.710.013	Определение алкоголя в биологическом материале м...
898	C01.001.001	Фиброэзофагогастродуоденоскопия
899	C01.002.001	Видеоэзофагогастродуоденоскопия
900	C01.015.001	Тотальная фиброколоноскопия
901	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве...
902	C02.002.000	Электрокардиографическое исследование по Нэбу
903	C02.004.000	Электрокардиографическое исследование с дозировк...
904	C02.005.000	Электрокардиографическое дополнительное исследо...
905	C02.012.000	Эхокардиография
906	C02.020.000	Электроэнцефалография
907	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень,

908	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга
909	C03.001.007	Магниторезонансная томография головного мозга
910	C03.002.003	УЗДГ брахиоцефального ствола
911	C03.002.006	Компьютерная томография шеи
912	C03.003.006	Компьютерная томография органов грудной клетки
913	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)
914	C03.005.003	УЗДГ брюшного отдела аорты и ее ветвей
915	C03.005.006	Компьютерная томография органов брюшной полости
916	C03.006.004	УЗИ почек
917	C03.006.006	Компьютерная томография органов малого таза
918	C03.008.003	УЗДГ сосудов почек
919	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, желчный пузырь)
920	C03.009.005	Рентгенография костей носа
921	C03.010.004	УЗИ органов мочеполовой системы комплексное у мужчин
922	C03.011.003	УЗДГ артерий верхних и нижних конечностей
923	C03.011.004	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаточной мочи
924	C03.011.006	Компьютерная томография головного мозга с контрастным усилением
925	C03.012.003	УЗДГ артерий нижних конечностей
926	C03.012.004	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи

927	C03.013.003	УЗДГ вен нижних конечностей
928	C03.013.005	Рентгенография челюсти (2 проекции)
929	C03.013.006	Компьютерная томография органов грудной клетки
930	C03.014.003	УЗДГ вен верхних конечностей
931	C03.014.004	УЗИ трансректальное предстательной железы
932	C03.014.006	Компьютерная томография сердца с контрастированием
933	C03.015.003	Определение соотношения скорости кровотока на аорте
934	C03.015.005	Рентгенография шейного отдела позвоночника
935	C03.015.007	Магниторезонансная томография головного мозга с контрастированием
936	C03.016.003	УЗДГ артерий верхних конечностей
937	C03.016.004	УЗИ органов мошонки
938	C03.016.005	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функцией
939	C03.016.007	Магниторезонансная томография молочных желез с контрастированием
940	C03.017.005	Рентгенография грудного отдела позвоночника
941	C03.018.004	УЗИ молочных желёз
942	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки
943	C03.019.004	УЗИ поверхностных лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
944	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1 проекция)
945	C03.020.004	Эхоэнцефалография

946	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)
947	C03.021.004	УЗИ легких
948	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости
949	C03.023.004	УЗИ мягких тканей
950	C03.024.004	УЗИ забрюшинного пространства
951	C03.024.005	Рентгенография ключицы
952	C03.027.004	УЗИ глаз
953	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости
954	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)
955	C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
956	C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)
957	C03.031.004	УЗИ акушерское в 1 триместре беременности
958	C03.032.004	УЗИ акушерское во 2 - 3 триместре беременности
959	C03.032.005	Рентгеноскопическое исследование желудка с контрастом
960	C03.037.004	Ультразвуковое исследование одного сустава конечности
961	C03.037.005	Рентгенография костей плеча
962	C03.038.005	Рентгенография локтевого сустава
963	C03.039.005	Рентгенография плечевого сустава
964	C03.040.005	Рентгенография кисти с захватом лучезапястного сустава

965	C03.041.005	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника
966	C03.042.005	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника
967	C03.043.005	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов
968	C03.044.004	УЗИ шейного отдела позвоночника
969	C03.046.005	Рентгенография костей голени
970	C03.049.005	Рентгенография стопы
971	C03.056.005	Обзорная урография
972	C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидкости)
973	C03.069.005	Рентгенография пазух носа
974	C03.087.005	Продольная томография органов грудной клетки
975	C03.090.005	Томография позвоночника
976	C03.097.005	Рентгенография кисти
977	C03.099.005	Рентгенография тазобедренного сустава
978	C03.100.005	Рентгенография коленного сустава (1 проекция)
979	C03.101.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)
980	C03.102.005	Рентгенография голеностопного сустава (1 проекция)
981	C03.103.005	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)
982	C04.010.009	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография
983	C04.011.009	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография

984			<b>Процедуры и манипуляции</b>
985			D03.310.423 Проведение спинномозговой пункции
986			D04.820.008 Новокаиновая блокада
987			D21.010.206 Передняя тампонада носа
988			D86.220.436 Хирургическая обработка раны/ожога
989			D93.541.502 Наложение гипсовой повязки
990			D93.571.415 Перевязка
991			D96.390.015 Клизма
992			D99.291.004 Анестезия аппликационная
993			D99.293.012 Забор крови из вены
994			D99.296.013 Забор крови из пальца
995			D99.590.019 Вакцинация без стоимости препарата
996	10	Болезни органов дыхания	<b>Диагностические мероприятия</b>
997			A02.001.000 Консультация: Терапевт
998			A02.002.000 Консультация: Педиатр
999			A02.004.000 Консультация: Акушер-гинеколог
1000			A02.013.000 Консультация: Хирург
1001			A02.014.000 Консультация: Оториноларинголог
1002			A02.015.000 Консультация: Кардиолог

1003	A02.016.000	Консультация: Пульмонолог
1004	A02.018.000	Консультация: Невропатолог
1005	A02.019.000	Консультация: Инфекционист
1006	A02.020.000	Консультация: Аллерголог
1007	A02.024.000	Консультация: Гематолог
1008	A02.025.000	Консультация: Нефролог
1009	A02.026.000	Консультация: Уролог
1010	A02.035.000	Консультация: Сосудистый хирург
1011	A02.036.000	Консультация: Торакальный хирург
1012	A02.037.000	Консультация: Челюстно-лицевой хирург
1013	A02.043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог
1014	A02.044.000	Консультация: Фтизиатр
1015	A02.049.000	Консультация: Токсиколог
1016	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ)
1017	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (ф
1018	B01.078.002	Исследование мочевого осадка с подсчетом абсолют
1019	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
1020	B02.061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в
1021	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир

1022	V02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцир
1023	V02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом
1024	V02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом
1025	V02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе
1026	V02.322.001	Определение гемоглобина в крови ручным методом
1027	V02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом
1028	V02.530.001	Подсчет лейкоцитов в крови ручным методом
1029	V03.115.002	Определение "С" реактивного белка (СРБ) в сыворот
1030	V03.116.001	Определение "С" реактивного белка (СРБ) полуколи
1031	V03.155.001	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
1032	V03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сы
1033	V03.156.002	Определение альбумина в сыворотке крови на анали
1034	V03.160.002	Определение амилазы панкреатической в сыворотке
1035	V03.293.001	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
1036	V03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в с
1037	V03.316.002	Определение гаммаглутамилтранспептидазы (ГГТП
1038	V03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочн
1039	V03.330.001	Определение глюкозаминогликанов (ГАГ) в моче ру
1040	V03.335.001	Определение глюкозы в сыворотке крови ручным ме

1041	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе
1042	V03.340.002	Определение железа (Fe) в сыворотке крови на анализаторе
1043	V03.347.002	Определение калия (K) в моче на анализаторе
1044	V03.348.002	Определение калия (K) в сыворотке крови на анализаторе
1045	V03.353.002	Определение кальция (Ca) в сыворотке крови на анализаторе
1046	V03.362.002	Определение креатинина в моче на анализаторе
1047	V03.363.001	Определение креатинина в сыворотке крови ручным методом
1048	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе
1049	V03.364.002	Определение креатинфосфокиназы (КФК) в сыворотке крови на анализаторе
1050	V03.386.001	Определение мочевины в сыворотке крови ручным методом
1051	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе
1052	V03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на анализаторе
1053	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе
1054	V03.397.001	Определение общего белка в сыворотке крови ручным методом
1055	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе
1056	V03.398.001	Определение общего билирубина в сыворотке крови ручным методом
1057	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе
1058	V03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе
1059	V03.402.001	Определение общей альфа-амилазы в моче ручным методом

1060	V03.402.002	Определение общей альфа-амилазы в моче на анализ
1061	V03.403.001	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови
1062	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови
1063	V03.404.002	Определение общей железосвязывающей способности
1064	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке крови
1065	V03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке крови
1066	V03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализ
1067	V03.488.001	Определение тропонина в сыворотке крови ручным методом
1068	V03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анализ
1069	V03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на анализ
1070	V03.556.001	Тимоловая проба в сыворотке крови ручным методом
1071	V04.149.002	Определение активированного частичного тромбопла
1072	V04.311.001	Определение времени кровотечения ручным методом
1073	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом
1074	V04.358.002	Определение количественного D - димер в плазме крови
1075	V04.379.001	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
1076	V04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с посл
1077	V04.436.002	Определение растворимых комплексов фибриномо
1078	V04.487.002	Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме к

1079	V04.501.002	Определение фибриногена в плазме крови на анализ	
1080	V04.551.001	Проведение этанолового теста в плазме крови ручным	
1081	V05.028.001	Бактериологическое исследование испражнений на с	
1082	V05.045.001	Бактериологическое исследование отделяемого носа	
1083	C01.009.001	Фибробронхоскопия диагностическая	
1084	C01.011.001	Фибротрахеоскопия	
1085	C01.014.001	Эндоскопический забор содержимого трахеи/бронхо	
1086	C01.025.001	Фиброларингоскопия	
1087	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отве	
1088	C02.002.000	Электрокардиографическое исследование по Нэбу	
1089	C02.033.000	Спирография при записи на автоматизированных ап	
1090	C03.001.003	УЗДГ сосудов плода	
1091	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	
	1092	C03.002.003	УЗД бра ств
	1093	C03.002.006	Ком том
	1094	C03.003.006	Ком том

		гру. сре.
1095	C03.004.005	Рен чер
1096	C03.005.005	Рен чер
1097	C03.005.006	Ком том брю забр про
1098	C03.006.004	УЗВ
1099	C03.008.004	Улв диа ком жел под жел поч
1100	C03.008.006	Ком том при нос
1101	C03.009.005	Рен кос
1102	C03.012.005	Рен чел
1103	C03.013.006	Ком том гру. кон

---

1104	C03.015.005	Рен шей поз
1105	C03.017.005	Рен гру. поз
1106	C03.018.005	Рен орг кле
1107	C03.019.005	Рен обз гру. про
1108	C03.020.005	Рен орг кле
1109	C03.021.004	УЗБ
1110	C03.022.004	УЗБ пле
1111	C03.023.004	УЗБ
1112	C03.023.005	Рен гру.
1113	C03.024.004	УЗБ про
1114	C03.027.005	Рен орг пол
1115	C03.028.005	Обз рен

---

		орг пол
1116	C03.057.004	УЗБ пол (на
1117	<b>Процедуры и ман</b>	
1118	D03.310.423	Про спи пун
1119	D04.820.008	Нов бло
1120	D22.010.201	Пун для лав
1121	D28.000.208	Вск дре пар про
1122	D41.311.425	Сте
1123	D86.220.436	Хир обр ран
1124	D89.700.020	Диа пун (по
1125	D93.571.415	Пер
1126	D96.330.014	Про жел

---

1127	D96.390.015	Кли
1128	D99.291.004	Ане апп
1129	D99.293.012	Заб
1130	D99.294.006	Ане инф
1131	D99.296.013	Заб пал
1132	11	Бол пиш
1133		
1134		
1135		
1136		
1137		
1138		
1139		
1140		
1141		
1142		
1143		
1144		

1145

---

1146

---

1147

---

1148

---

1149

---

1150

---

1151

---

1152

---

1153

---

1154

---

1155

---

1156

---

1157

---

1158

---

1159

---

1160

---

1161

---

1162

---

1163

---

1164

---

1165

---

1166

---

1167

---

1168

---

1169

---

1170

---

1171

---

1172

---

1173

---

1174

---

1175

---

1176

---

1177

---

1178

---

1179

---

1180

---

1181

---

1182

---

1183

---

1184

---

1185

---

1186

---

1187

---

1188

---

1189

---

1190

---

1191

---

1192

---

1193

---

1194

---

1195

---

1196

---

1197

---

1198

---

1199

---

1200

---

---

1201

---

1202

---

1203

---

1204

---

1205

---

1206

---

1207

---

1208

---

1209

---

1210

---

1211

---

1212

---

1213

---

1214

---

1215

---

1216

---

1217

---

1218

---

1219

---

---

1220

---

1221

---

1222

---

1223

---

1224

---

1225

---

1226

---

1227

---

1228

---

1229

---

1230

---

1231

---

1232

---

1233

---

1234

---

1235

---

1236

---

1237

---

1238

---

---

1239

---

1240

---

1241

---

1242

---

1243

---

1244

---

1245

---

1246

---

1247

---

1248

---

1249

---

1250

---

1251

---

1252

---

1253

---

1254

---

1255

---

1256

---

1257

---

1258

---

1259

---

1260

---

1261

---

1262

---

1263

---

1264

---

1265

---

1266

---

1267

---

1268

---

1269

---

1270

---

1271

---

1272

---

1273

---

1274

---

1275

---

---

1276

---

1277

---

1278

---

1279

---

1280

---

1281

---

1282

---

1283

---

1284

---

1285

---

1286

---

1287

---

1288

---

1289

---

1290

---

1291

---

1292

---

1293

---

1294

---

1295

---

1296

---

1297

---

1298

---

1299

---

1300

---

1301

---

1302

---

1303

---

1304

---

1305

---

1306

---

1307

---

1308

---

1309

---

1310

---

1311

---

1312

---

1313

---

---

1314

---

1315

---

1316

---

1317

---

1318

---

1319

---

1320

---

1321

---

1322

12

Бол  
под  
кле

1323

---

1324

---

1325

---

1326

---

1327

---

1328

---

1329

---

1330

---

1331

---

1332

---

1333

---

1334

---

1335

---

1336

---

1337

---

1338

---

1339

---

1340

---

1341

---

1342

---

1343

---

1344

---

1345

---

1346

---

1347

---

1348

---

1349

---

1350

---

1351

---

1352

---

1353

---

1354

---

1355

---

1356

---

1357

---

1358

---

1359

---

1360

---

1361

---

1362

---

1363

---

1364

---

1365

---

1366

---

1367

---

1368

---

1369

---

1370

---

1371

---

1372

---

1373

---

1374

---

1375

---

1376

---

1377

---

1378

---

1379

---

1380

---

1381

---

1382

---

1383

---

1384

---

1385

---

1386

---

1387

---

1388

---

1389

---

1390

---

1391

---

1392

---

1393

---

1394

---

1395

---

1396

---

1397

---

1398

---

1399

---

1400

---

1401

---

1402

---

1403

---

1404

---

1405

---

13

Бол  
мы  
сое  
тка

1406

---

1407

---

1408

---

1409

---

1410

---

1411

---

1412

---

1413

---

1414

---

1415

---

1416

---

1417

---

1418

---

1419

---

1420

---

1421

---

1422

---

1423

---

1424

---

1425

---

1426

---

1427

---

1428

---

1429

---

1430

---

1431

---

1432

---

1433

---

1434

---

1435

---

1436

---

1437

---

1438

---

1439

---

1440

---

1441

---

1442

---

1443

---

1444

---

1445

---

---

1446

---

1447

---

1448

---

1449

---

1450

---

1451

---

1452

---

1453

---

1454

---

1455

---

1456

---

1457

---

1458

---

1459

---

1460

---

1461

---

1462

---

1463

---

1464

---

1465

---

1466

---

1467

---

1468

---

1469

---

1470

---

1471

---

1472

---

1473

---

1474

---

1475

---

1476

---

1477

---

1478

---

1479

---

1480

---

1481

---

1482

---

1483

---

1484

---

1485

---

1486

---

1487

---

1488

---

1489

---

1490

---

1491

---

1492

---

1493

---

1494

---

1495

---

1496

---

1497

---

1498

---

1499

---

1500

---

1501

---

1502

---

1503

---

1504

---

1505

---

1506

---

1507

---

1508

---

1509

---

1510

---

1511

---

1512

---

1513

---

1514

---

1515

---

1516

---

1517

---

1518

---

1519

---

1520

---

---

1521

---

1522

---

1523

---

1524

---

1525

---

1526

---

1527

---

1528

---

1529

---

1530

---

1531

---

1532

---

1533

---

1534

---

1535

---

1536

---

1537

---

1538

---

1539

---

1540

---

1541

---

1542

---

1543

---

1544

---

1545

---

1546

---

1547

---

1548

---

1549

---

1550

---

1551

---

1552

---

1553

---

1554

---

1555

---

1556

---

1557

---

1558

---

1559

---

1560

---

1561

---

1562

---

1563

---

1564

---

1565

---

1566

---

1567

---

1568

---

1569

---

1570

---

1571

14

Бол  
моч  
сис

---

1572

---

1573

---

1574

---

1575

---

1576

---

1577

---

---

1578

---

1579

---

1580

---

1581

---

1582

---

1583

---

1584

---

1585

---

1586

---

1587

---

1588

---

1589

---

1590

---

1591

---

1592

---

1593

---

1594

---

1595

---

1596

---

1597

---

1598

---

1599

---

1600

---

1601

---

1602

---

1603

---

1604

---

1605

---

1606

---

1607

---

1608

---

1609

---

1610

---

1611

---

1612

---

1613

---

1614

---

---

1615

---

1616

---

1617

---

1618

---

1619

---

1620

---

1621

---

1622

---

1623

---

1624

---

1625

---

1626

---

1627

---

1628

---

1629

---

1630

---

1631

---

1632

---

1633

---

---

1634

---

1635

---

1636

---

1637

---

1638

---

1639

---

1640

---

1641

---

1642

---

1643

---

1644

---

1645

---

1646

---

1647

---

1648

---

1649

---

1650

---

1651

---

1652

---

1653

---

1654

---

1655

---

1656

---

1657

---

1658

---

1659

---

1660

---

1661

---

1662

---

1663

---

1664

---

1665

---

1666

---

1667

---

1668

---

1669

---

1670

---

1671

---

1672

---

1673

---

1674

---

1675

---

1676

---

1677

---

1678

---

1679

---

1680

---

1681

---

1682

---

1683

---

1684

---

1685

---

1686

---

1687

---

1688

---

---

1689

---

1690

---

1691

---

1692

---

1693

---

1694

15

Бер  
и  
пер

1695

---

1696

---

1697

---

1698

---

1699

---

1700

---

1701

---

1702

---

1703

---

1704

---

1705

---

1706

---

1707

---

---

1708

---

1709

---

1710

---

1711

---

1712

---

1713

---

1714

---

1715

---

1716

---

1717

---

1718

---

1719

---

1720

---

1721

---

1722

---

1723

---

1724

---

1725

---

1726

---

1727

---

1728

---

1729

---

1730

---

1731

---

1732

---

1733

---

1734

---

1735

---

1736

---

1737

---

1738

---

1739

---

1740

---

1741

---

1742

---

1743

---

1744

---

---

1745

---

1746

---

1747

---

1748

---

1749

---

1750

---

1751

---

1752

---

1753

---

1754

---

1755

---

1756

---

1757

---

1758

---

1759

---

1760

---

1761

---

1762

---

1763

---

---

1764

---

1765

---

1766

---

1767

---

1768

---

1769

---

1770

---

1771

---

1772

---

1773

---

1774

---

1775

---

1776

---

1777

---

1778

---

1779

---

1780

---

1781

---

1782

---

1783

---

1784

---

1785

---

1786

---

1787

---

1788

---

1789

---

1790

---

1791

---

1792

---

1793

---

1794

---

1795

---

1796

---

1797

---

1798

---

1799

---

1800

---

---

1801

---

1802

---

1803

---

1804

---

1805

---

1806

---

1807

---

1808

---

1809

---

1810

---

1811

---

1812

---

1813

---

1814

---

1815

---

1816

---

1817

---

1818

---

1819

---

---

1820

---

1821

---

1822

---

1823

---

1824

---

1825

---

1826

---

1827

---

1828

---

1829

---

1830

---

1831

16

Отд  
сос  
воз  
пер  
пер

---

1832

---

1833

---

1834

---

1835

---

1836

---

1837

---

1838

---

---

1839

---

1840

---

1841

---

1842

---

1843

---

1844

---

1845

---

1846

---

1847

---

1848

---

1849

---

1850

---

1851

17

Врс  
ано  
кро  
и  
нар

---

1852

---

1853

---

1854

---

1855

---

1856

---

1857

---

---

1858

---

1859

---

1860

---

1861

---

1862

---

1863

---

1864

---

1865

---

1866

---

1867

---

1868

---

1869

---

1870

---

1871

---

1872

---

1873

---

1874

---

1875

---

1876

---

1877

---

1878

---

1879

---

1880

---

1881

---

1882

---

1883

---

1884

---

1885

---

1886

---

1887

---

1888

---

1889

---

1890

---

1891

---

1892

---

1893

---

1894

---

1895

---

1896

---

1897

---

1898

---

1899

---

1900

---

1901

---

1902

---

1903

---

1904

---

1905

---

1906

---

1907

---

1908

---

1909

---

1910

---

1911

---

1912

18

Сим  
и  
нор  
при  
лаб  
исс.

---

1913

---

---

1914

---

1915

---

1916

---

1917

---

1918

---

1919

---

1920

---

1921

---

1922

---

1923

---

1924

---

1925

---

1926

---

1927

---

1928

---

1929

---

1930

---

1931

---

1932

---

1933

---

кла  
в др

1934

---

1935

---

1936

---

1937

---

1938

---

1939

---

1940

---

1941

---

1942

---

1943

---

1944

---

1945

---

1946

---

1947

---

1948

---

1949

---

1950

---

1951

---

1952

---

1953

---

1954

---

1955

---

1956

---

1957

---

1958

---

1959

---

1960

---

1961

---

1962

---

1963

---

1964

---

1965

---

1966

---

1967

---

1968

---

1969

---

1970

---

---

1971

---

1972

---

1973

---

1974

---

1975

---

1976

---

1977

---

1978

---

1979

---

1980

---

1981

---

1982

---

1983

---

1984

---

1985

---

1986

---

1987

---

1988

---

1989

---

---

1990

---

1991

---

1992

---

1993

---

1994

---

1995

---

1996

---

1997

---

1998

---

1999

---

2000

---

2001

---

2002

---

2003

---

2004

---

2005

---

2006

---

2007

---

2008

---

2009

---

2010

---

2011

---

2012

---

2013

---

2014

---

2015

---

2016

---

2017

---

2018

---

2019

---

2020

---

2021

---

2022

---

2023

---

2024

---

2025

---

2026

---

2027

---

2028

---

2029

---

2030

---

2031

---

2032

---

2033

---

2034

---

2035

---

2036

---

2037

---

2038

---

2039

---

2040

---

2041

---

2042

---

2043

---

2044

---

2045

---

---

2046

---

2047

---

2048

---

2049

---

2050

---

2051

---

2052

---

2053

---

2054

---

2055

---

2056

---

2057

---

2058

---

2059

---

2060

---

2061

---

2062

---

2063

---

2064

---

---

2065

---

2066

---

2067

---

2068

---

2069

---

2070

---

2071

---

2072

---

2073

---

2074

---

2075

---

2076

---

2077

---

2078

---

2079

---

2080

---

2081

---

2082

---

2083

2084

---

2085

---

2086

---

2087

---

2088

---

2089

---

2090

---

2091

---

2092

---

2093

---

2094

---

2095

---

2096

---

2097

---

2098

---

2099

---

2100

---

2101

---

2102

---

---

Тра  
и н  
пос  
воз,  
при

2103

---

2104

---

2105

---

2106

---

2107

---

2108

---

2109

---

2110

---

2111

---

2112

---

2113

---

2114

---

2115

---

2116

---

2117

---

2118

---

2119

---

2120

---

2121

---

2122

---

2123

---

2124

---

2125

---

2126

---

2127

---

2128

---

2129

---

2130

---

2131

---

2132

---

2133

---

2134

---

2135

---

2136

---

2137

---

2138

---

2139

---

---

2140

---

2141

---

2142

---

2143

---

2144

---

2145

---

2146

---

2147

---

2148

---

2149

---

2150

---

2151

---

2152

---

2153

---

2154

---

2155

---

2156

---

2157

---

2158

---

2159

---

2160

---

2161

---

2162

---

2163

---

2164

---

2165

---

2166

---

2167

---

2168

---

2169

---

2170

---

2171

---

2172

---

2173

---

2174

---

2175

---

2176

---

2177

---

2178

---

2179

---

2180

---

2181

---

2182

---

2183

---

2184

---

2185

---

2186

---

2187

---

2188

---

2189

---

---





---

---



---

---

---





---

---

---



---

---



---

© Материал из ЭС «ACTUALIS: Медицина»  
<https://vip-med.mcfp.kz>  
Дата копирования: 02.04.2021