

**Перечень
платных медицинских услуг, оказываемых ГБУЗ ТО "Роддом №2"**

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги
Перечень платных медицинских услуг		
	В01	Врачебная лечебно-диагностическая
	<i>В01.001</i>	<i>Акушерство и гинекология</i>
1	В01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
2	В01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога повторный
3	В01.001.008	Ведение физиологических родов врачом-акушером-гинекологом
4	В01.001.005	Ведение патологических родов врачом-акушером-гинекологом
5	В01.001.006	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
6		Медикаментозный аборт
	<i>В01.047</i>	<i>Терапия</i>
7	В01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача – терапевта первичный
8	В01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача – терапевта повторный
	<i>В01.003</i>	<i>Анестезиология и реаниматология</i>
9	В01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный
10	В01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный
11	В01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом
12	В01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия
13	В01.003.004.006	Эпидуральная анестезия
14	В01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз
	<i>В01.032</i>	<i>Неонатология</i>
15	В 01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный
16	В 01.032.002	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный
17	В 01.032.003	Ежедневный осмотр врачом-неонатологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
18		Консультация врача-неонатолога на дому
19		Консультация специалиста по грудному вскармливанию на дому
20		Консультация специалиста по грудному вскармливанию
	В02	Сестринский уход
21		Процедуры сестринского ухода за новорожденным
	В03	Сложная диагностическая услуга (методы исследования: лабораторный, функциональный, инструментальный, рентгенорадиологический и др.), формирующие диагностические комплексы
	<i>В03.016</i>	<i>Клиническая лабораторная диагностика</i>
22	В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови
23	В03.016.006	Анализ мочи общий
24	В03.016.1001	Исследование мочи по Зимницкому
	В04	Медицинские услуги по профилактике , такие как диспансерное наблюдение, вакцинация, медицинские физкультурно-оздоровительные мероприятия
	<i>В04.001</i>	<i>Акушерство и гинекология</i>

25	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога
	<i>B04.047</i>	<i>Терапия</i>
26	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
	A02	Функциональное обследования с использованием простых приспособлений, приборов, не требующих специальных навыков и помощи ассистента
	<i>A02.01</i>	<i>Кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи</i>
27	A02.01.001	Измерение массы тела
	<i>A02.10</i>	<i>Сердце и перикард</i>
28	A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения
	<i>A02.12</i>	<i>Крупные кровеносные сосуды</i>
29	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях
	<i>A02.20</i>	<i>Женские половые органы</i>
30	A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах
	<i>A02.30</i>	<i>Прочие</i>
31	A02.30.001	Термометрия общая
32	A02.30.002	Аускультация плода с помощью стетоскопа
	A03	Визуальное обследование, требующие специальных приборов, навыков, помощи ассистента
	<i>A03.20</i>	<i>Женские половые органы</i>
33	A03.20.001	Кольпоскопия
	A04	Регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или тканями с их последующей расшифровкой и описанием
	<i>A04.01</i>	<i>Кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи</i>
34	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
	<i>A04.06</i>	<i>Иммунная система</i>
35	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки
36	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
	<i>A04.10</i>	<i>Сердце и перикард</i>
37	A04.10.002	Эхокардиография
	<i>A04.14</i>	<i>Печень и желчевыводящие пути</i>
38	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени
39	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря
40	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости
	<i>A04.20</i>	<i>Женские половые органы</i>
41	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
42	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
43	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез
44	A04.20.1001	Ультразвуковая доплерография сосудов малого таза
45	A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга плода
	<i>A04.22</i>	<i>Железы внутренней секреции</i>
46	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
47	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников
	<i>A04.28</i>	<i>Почки и мочевыделительная система</i>
48	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
49	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
50	A04.28.1001	Ультразвуковая доплерография сосудов почек
	<i>A04.30</i>	<i>Прочие</i>

51	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (срок беременности более 11 недель)
52	A04.30.001	Ультразвуковое определение пола плода
53	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства
54	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины
55		Ультразвуковая доплерометрия маточно-плацентарного и фетоплацентарного кровотока
56		Ультразвуковое исследование плода (снимок плода объемный, черно-белый)
	A05	Регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или потенцированных в органах и тканях с их расшифровкой и описанием
	<i>A05.30</i>	<i>Прочие</i>
57	A05.30.001	Кардиотокография плода
	A08	Морфологические исследования тканей
	<i>A08.05</i>	<i>Система органов кроветворения и кровь</i>
58	A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови
59	A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови
60	A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови
61	A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)
62	A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови
63	A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах
	<i>A08.20</i>	<i>Женские половые органы</i>
64	A08.20.1001	Цитологическое исследование влагалищного мазка
	A09	Исследования биологических жидкостей, с помощью которых исследуются концентрации веществ в жидких средах организма и активность ферментативных систем
	<i>A09.05</i>	<i>Система органов кроветворения и кровь</i>
65	A09.05.002	Оценка гематокрита
66	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови
67	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
68	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови.
69	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
70	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови
71	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
72	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
73	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
74	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови
75	A09.05.022	Исследование уровня связанного билирубина в крови
76	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
77	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови
78	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
79	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови
80	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови
81	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови
82	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови
83	A09.05.105	Исследование серомукоида в сыворотке крови
84	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
85	A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови
86	A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
87	A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови

88	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови
89	A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови
90	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови
91	A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови
92	A09.05.104	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотки крови
93		Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови
	<i>A09.20</i>	<i>Женские половые органы</i>
94	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков
	<i>A09.28</i>	<i>Почки и мочевыделительная система</i>
95	A09.28.003	Определение белка в моче
96	A09.28.021	Определение объема мочи
97	A09.28.1001	Исследование мочи по Нечипоренко
	A11	Специальные методы получения исследуемых образцов, методы доступа и введения
	<i>A11.01</i>	<i>Кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи</i>
98	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов
	<i>A11.02</i>	<i>Мышечная система</i>
99	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов
	<i>A11.05</i>	<i>Система органов кроветворения и кровь</i>
100	A11.05.001	Взятие крови из пальца
	<i>A11.12</i>	<i>Крупные кровеносные сосуды</i>
101	A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен
102	A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен
103	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов
104	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены
105	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов
	<i>A11.20</i>	<i>Женские половые органы</i>
106	A11.20.005	Получение влагалищного мазка
107	A11.20.011	Биопсия шейки матки
108	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища
109	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали
110	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали
	<i>A11.28</i>	<i>Почки и мочевыделительная система</i>
111	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря
	A12	Исследования функции органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках, направленных на прямое исследование функций органов или тканей, - медикаментозные и физические пробы, исследования оседания эритроцитов, иммунные реакции, в том числе определение группы крови и резус-фактора, исследование системы гемостаза (за исключением уровня факторов свертывающей системы) и др.
	<i>A12.05</i>	<i>Система органов кроветворения и кровь</i>
112	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов
113	A12.05.005	Определение основных групп крови (A,B,O)
114	A12.05.006	Определение резус-принадлежности
115	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбуса)
116	A12.05.015	Исследование времени кровотечения
117	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов

118	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме
119	A12.05.039	Определение времени свертывания плазмы крови, активированного каолином и (или) кефалином
	<i>A12.06</i>	<i>Иммунная система</i>
120	A12.06.011	Проведение реакция Вассермана (RW)
121	A12.06.016	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы
	A14	Уход за больными или отдельными анатомо-физиологическими элементами организма (ротовая полость, верхние дыхательные пути и т.д.)
	<i>A14.30</i>	<i>Прочие</i>
122	A14.30.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного
123		Аппаратное сцеживание молочных желез
	A16	Оперативное лечение
	<i>A16.20</i>	<i>Женские половые органы</i>
124	A16.20.005	Кесарево сечение
125	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки
126	A16.20.071	Вакуум-экстракция плода
127	A16.20.036.1001	Диатермокоагуляция шейки матки
	A26	Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний
128	A26.06.018	Определение антител классов А, G (IgA, IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови
129	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови
		Отдельные методы диагностики и лечения, не обозначенные в других рубриках
130	D20.01.111.01	Разбор больного на клинико-экспертной комиссии
131	D22.02.104	Оформление и подготовка выписок из архивных документов
132		Быстрый хроматографический иммуноанализ качественного определения антигена Sars-Cov-2 (скрининг-тест)
133		Забор материала из носоглотки
		Услуги повышенного стандарта качества
134	F01.10.101	Размещение в одноместной палате (1 койко/день)
135	F01.10.102	Размещение в двухместной палате (1 койко/день)
136		Индивидуальное ведение физиологических (патологических) родов врачом-акушером-гинекологом
137		Индивидуальное ведение физиологических (патологических) родов врачом-акушером-гинекологом и акушеркой
138		Паровая стерилизация медицинского инструментария (1 закладка)

|

|




