

СОГЛАСОВАН

УТВЕРЖДЕН

Начальник управления здравоохранения
Тамбовской областиОГБУЗ "Тамбовская инфекционная
клиническая больница"

М.В.Лапочкина

приказом №50-р от 29.03.2019г.

"19" 03 2019 г.

ПЕРЕЧЕНЬ**платных медицинских услуг, оказываемых в
ОГБУЗ "Тамбовская инфекционная клиническая больница"**

№ п/п	Код услуги (по приказу №804н от 13.10.2017г.)	Наименование медицинской услуги
1		Размещение в отдельной палате (1 койко-место)
2	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный
3	B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста
4	B04.008.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
5	B04.055.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра
6	B03.014.005	Медицинское освидетельствование на выявление вируса иммунодефицита человека
7	A13.29.017	Социально-психологическое консультирование больных ВИЧ-инфекцией
8	B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
9		Медицинские осмотры (предрейсовые, послерейсовые)
10		Медицинское заключение о наличии (отсутствии) инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации
Рентгенологические исследования:		
11	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава
12	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава
13	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава
14	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава
15	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки
16	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника
17	A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника

18	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника
19	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа
Лабораторные исследования :		
Клиника и биохимия		
20	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи
21	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче
22	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
23	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови
24	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче
25	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
26	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
27	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови
28	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче
29	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
30	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
31	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
32	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме
33	A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови
34	A12.28.013	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи
35	B03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко
36	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
37	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0
38	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
39	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
40	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови
41	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты
42	A09.09.001	Исследование кала на скрытую кровь
43	B03.016.010	Копрологическое исследование
44	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов
45	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие
46	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови
47	A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче
48	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)
Иммунология		
49	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови

50	A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
51	A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови
52	A26.06.034	Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови
53	A26.06.044	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови
54	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови
55	A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
56	A26.06.030	Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна - Барра EA (IgG) (диагностика острой инфекции) в крови
57	A26.06.031	Определение антител к ядерному антигену вируса Эпштейна - Барра NA (IgG) (диагностика паст-инфекции) в крови
58	A26.06.029	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна - Барра VCA (IgM) (диагностика острой инфекции) в крови
59	A26.06.045	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови
60	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены
61	A26.06.048	иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови
62	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови
63	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови
64	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови
65	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови
66	A12.06.001.002	Исследование CD4 + лимфоцитов
67	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции
68	A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)
69	A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus)
70	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна - Барр (Epstein - Barr virus)
71	A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)
72	A26.05.033	Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на вирус герпеса 6 типа (HHV6)
73	A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HTV-1)

74	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в крови методом иммунного блоттинга)
75	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полукачественное исследование) в сыворотке крови
76	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом
77	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови
78	A26.06.056	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу кори (Measlis virus) в крови
79	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови
80	A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови
81	A26.06.071.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови
82	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови
83	A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови
84	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови
85	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови
86	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в сыворотке крови
87	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гармона (ТТГ) в крови
88	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови
89	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови
90	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки
91	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки
92	A26.08.019	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)
93	A26.08.020	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на респираторно-синцитиальный вирус
94	A26.08.022	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на аденовирус (Human Adenovirus)
95	A26.08.023	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumo virus)
96	A26.08.024	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus)

97	A26.08.025	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (Human Rhinovirus)
98	A26.08.026	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на бокавирус (Human Bocavirus)
99	A26.08.027	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov)
100	A26.08.038	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)
Ультразвуковая диагностика		
101	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
102	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
103	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей
104	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей
105	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей
106	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов
107	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
108	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей
109	A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей
110	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
111	A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты
112	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез
113	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
114	A04.23.001	Нейросонография
115	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
116	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное