

«СОГЛАСОВАНО»

Директор департамента  
здравоохранения  
Костромской области

*И.В. Борисова*

Н.В. Гирич

2022 год



«УТВЕРЖДАЮ»

ВРИО Главного врача  
ОГБУЗ «Костромской  
противотуберкулезный диспансер»

Е.В. Борисова

2022 год

*И.В. Борисова*

**ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ (работ),**

**оказываемых (выполняемых) физическим лицам**

**ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»**

№ п/п	Код услуги (работы)	Наименование услуги (работы)
1	В 01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра первичный
2	В 01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра повторный
3	В 01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный
4	В 01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный
5	В 01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга первичный
6	В 01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга повторный
7	В 01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный
8	В 01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга повторный
9	В 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный
10	В 01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный
11	В 01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра первичный
12	В 01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра повторный
13	В 01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога первичный
14	В 01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога повторный
15	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (1 проекция)
16	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (2 проекции)
17	А 06.09.008	Томография легких (1 срез)
18	А 06.09.008	Томография легких (2 среза)
19	А 06.09.008	Томография легких (3 среза)
20	А 06.09.001	Рентгеноскопия легких
21	А 06.09.007	Рентгенография легких (1 проекция)
22	А 06.09.007	Рентгенография легких (2 проекции)
23	А 06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
24	А 06.28.002	Внутривенная урография
25	А 03.09.001	Бронхоскопия
26	А 13.30.079	Лапароскопия диагностическая
27	В 03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (органы брюшной полости + почки)
28	А 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
29	А 04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень + желчный пузырь + поджелудочная железа)
30	А 04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
31	А 04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты
32	А 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
33	А 04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
34	А 04.09.002	Ультразвуковое исследование легких
35	А 04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения



36	A 16.09.001.002	Закрытие свища нижних дыхательных путей и легочной ткани
37	A 16.09.030	Эндоскопическое стентирование бронха
38	A 16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого
39	A 03.10.001	Торакоскопия
40	A 16.09.001	Торакоцентез
41	A 16.09.025	Плевропневмонэктомия
42	A 16.09.025.001	Плевропневмонэктомия. Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
43	A 16.09.026	Пластика диафрагмы
44	A 16.09.028	Сублобарная атипичная резекция легких
45	A 16.09.020	Экстраплевральный пневмолиз
46	A 16.09.021	Дренирование каверны
47	A 16.09.006	Торакотомия
48	A 16.09.007	Плеврэктомия
49	A 16.09.007.001	Плеврэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе
50	A 16.09.008	Облитерация плевральной полости
51	A 16.09.009	Лобэктомия
52	A 16.09.009.002	Лобэктомия. Одномоментная двухсторонняя операция на легких
53	A 16.09.009.003	Лобэктомия. Операция декортикации легкого. Пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
54	A 16.09.009.008	Комбинированная лобэктомия
55	A 16.09.014	Пневмонэктомия
56	A 16.09.016	Анатомическая сегментэктомия легкого
57	A 16.09.016.002	Сегментэктомия легкого. Одномоментная двухсторонняя операция на легких
58	A 16.09.016.003	Сегментэктомия легкого. Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
59	A 16.09.017	Резекция бронха
60	A 16.09.018	Пластика бронха
61	A 16.09.019	Торакопластика
62	A 16.09.022	Кавернотомия
63	A 16.09.032.006	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при дефектах диафрагмы и гигантских посттравматических диафрагмальных грыжах
64	A16.09.004	Дренирование плевральной полости
65	A16.09.013.001	Одномоментная двухсторонняя операция на легких
66	A16.09.015	Резекция легкого (более одной доли)
67	A16.09.015.002	Резекция легкого (более одной доли). Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
68	A16.09.015.004	Видеоассистированная (ые) атипичная (ые) резекция (ии) легкого (первичные, повторные, двусторонние)
69	A16.09.011	Искусственная вентиляция легких
70	A16.09.011.001	Искусственная вентиляция легких с отдельной интубацией бронхов
71	A16.09.011.003	Высокочастотная искусственная вентиляция легких
72	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов
73	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов
74	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
75	B 03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи
76	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
77	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
78	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
79	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
80	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови
81	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови



82	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
83	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
84	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
85	A12.06.058	Определение функциональной активности лимфоцитов (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом ELISPOT в крови)
86	A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) посевом на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT
87	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам методом посева на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT
88	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам
89	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
90	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (скрининг)
91	A 26.08.001	Микробиологическое исследование слизи из носа на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )
92	A 26.08.001.001	Микробиологическое исследование слизи из зева на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )
93	A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
94	A26.01.002	Бактериологическое исследование пунктата пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
95	A26.01.003	Бактериологическое исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
96	A26.01.005	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого
97	A 26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
98	A 26.09.010.001	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
99	A 26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность
100	A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
101	A 6.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
102	A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
103	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из носа на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
104	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из зева на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
105	A26.25.001	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
106	A26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы



107	A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
108	A26.02.001	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
109	A26.02.004	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )
110	A26.05.006	Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )
111	A26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы ( <i>Aspergillus spp.</i> )
112	A26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
113	A26.20.003	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
114	A26.08.006	Бактериологическое исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
115	A26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
116	A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
117	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов легочной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
118	A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> )
119	A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы ( <i>Salmonella typhi</i> )
120	A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы ( <i>Salmonella spp.</i> )
121	A26.28.001	Микробиологическое исследование мочи на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )
122	A26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
123	A26.09.005	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (посев на твердых средах)
124	A26.23.004	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
125	A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (микроскопия световая МБТ)
126	A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (люминесцентная микроскопия)
127	A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
128	A26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 1 ряда (на твердых средах)
129	A26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 2 ряда (на твердых средах)
130	A26.14.002	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
131	A26.07.12	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
132	A26.07.12.001	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта/носа на <i>Staphylococcus aureus</i>



133	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)
134	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
135	A26.09.010.002	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
136	A26.09.010.003	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
137	A11.09.010.001	Получение мокроты
138	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки
139	A 26.09.010. 004	Микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи
140	A26.09.010.005	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи)
141	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости
142	A06.03.002	Компьютерная томография черепа
143	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности
144	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности
145	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) шейный
146	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) грудной
147	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) пояснично-крестцовый
148	A06.03.067	Компьютерная томография грудины
149	A06.03.068	Компьютерная томография ребер
150	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза
151	A06.04.017	Компьютерная томография сустава
152	A06.08.007.001	Компьютерная томография гортани
153	A06.08.007.003	Компьютерная томография придаточных пазух носа
154	A06.11.004	Компьютерная томография средостения
155	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников
156	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга
157	A06.28.009.002	Компьютерная томография почек
158	B01.055.003	Ежедневный осмотр врачом-фтизиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
159	B01.049.003	Ежедневный осмотр врачом - торакальным хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
160	A12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра
161	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов
162	A26.09.044	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на коронавирус ТОРС (SARS-cov)



Прочие услуги		
163		Исследование на стерильность смывов с рук хирургов, операционного поля
164		Исследование на стерильность перевязочного материала
165		Смывы на бактерии группы кишечной палочки
166		Смывы на условно-патогенную микрофлору
167		Исследование общей обсемененности воздуха
168		Биологический контроль сухожаровых шкафов и автоклавов
169		Бактериологическое исследование аутопсийного материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
170		Оценка чувствительности к дезинфицирующим средствам микроорганизмов, циркулирующих в медицинских организациях (оценка по 1 микроорганизму)
171		Выдача справки об отсутствии заболевания туберкулезом
172		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом
173		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом с сопутствующим прохождением флюорограммы
174		Камерная дезинфекция матрасов
175		Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции на анализаторе GeneXpert DX
176		Осмотр врача-фтизиатра с последующим направлением на компьютерную томографию органов грудной клетки
177		Компьютерная томография органов грудной полости пациенту с вирусной инфекцией
178		Отбор биологического материала при подозрении на коронавирусную инфекцию (COVID-19)
179		Описание флюорографии
180		Диаскинтест
181		Туберкулинодиагностика