

УТВЕРЖДЕНО

Главный врач
ГБУЗ РМ "Ичалковская МБ"

Шлятов
Ю.В.Шалатов
от " 01 " апреля 2017 г.

Прейскурант цен
на платные медицинские услуги, оказываемые населению ГБУЗ РМ "Ичалковская МБ"

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тарифы, в руб.
1	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1 исследование 255
2	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 исследование 191
3	A04.10.002	Эхокардиография	1 исследование 756
4	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1 исследование 255
5	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	1 исследование 255
6	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 исследование 255
7	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1 исследование 319
8	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 исследование 255
9	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 исследование 191
10	A04.23.002	Эхоэнцефалография	1 исследование 579
11	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1 исследование 255
12	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1 исследование 191
13	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований с регистрацией, расшифровкой и описанием	1 исследование 164
14	A05.10.003	Проведение холтеровского исследования	1 исследование 821
15	A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	1 исследование 671
16	A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-	1 исследование 405
17	A05.12.001	Реовазография	1 исследование 299
18	A05.23.002	Реоэнцефалография	1 исследование 357
19	A 09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исследование 76
20	A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1 исследование 72
21	A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1 исследование 120,00
22	A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1 исследование 75
23	A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1 исследование 132
24	A08.05.015	Определение размеров эритроцитов	1 исследование 69
25	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в	1 исследование 40
26	A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	1 исследование 113
27	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1 исследование 82
28	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1 исследование 117
29	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1 исследование 95
30	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 исследование 79
31	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1 исследование 79

32	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исследование	80
33	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1 исследование	98
34	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1 исследование	93
35	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в	1 исследование	113
36	A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в	1 исследование	113
37	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1 исследование	95
38	A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1 исследование	134
39	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1 исследование	105
40	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	1 исследование	235
41	A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в	1 исследование	208
42	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	1 исследование	212
43	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	1 исследование	196
44	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1 исследование	217
45	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	1 исследование	212
46	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в крови	1 исследование	211
47	A09.05.104	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	1 исследование	96
48	A09.05.105	Исследование серомукоида в сыворотке крови	1 исследование	97
49	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	1 исследование	156
50	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	1 исследование	155
51	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1 исследование	203
52	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	1 исследование	209
53	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	1 исследование	228
54	A09.05.151	Определение уровня прогестерона в крови	1 исследование	215
55	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	1 исследование	484
56	A09.05.193	Определение уровня тропонина в крови	1 исследование	488
57	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 19-9 в крови	1 исследование	235
58	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови	1 исследование	212
59	A09.09.006	Исследование химических свойств мокроты	1 исследование	53
60	A09.09.007	Исследование физических свойств мокроты	1 исследование	15
61	A09.19.002	Исследование кала на гельминты	1 исследование	111
62	A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца	1 исследование	110
63	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных	1 исследование	140
64	A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1 исследование	65
65	A09.28.003	Определение белка в моче	1 исследование	53
66	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1 исследование	50
67	A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	1 исследование	50
68	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче	1 исследование	99
69	A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	1 исследование	59
70	A09.30.010	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1 исследование	74

71	A11.05.001	Взятие крови из пальца	1 процедура	25
72	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1 процедура	35
73	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	1 исследование	33
74	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	1 исследование	70
75	A12.05.016	Исследование свойств сгустка крови	1 исследование	70
76	A12.06.046	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 исследование	208
77	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	1 исследование	328
78	A12.10.001	Электрокардиография с физическими	1 исследование	328
79	A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	1 исследование	299
80	A20.30.024.001	Питье озонированной воды	1 процедура	45
81	A20.30.024.002	Наружное и полостное применение озонированного физиологического раствора	1 процедура	140
82	A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	1 процедура	194
83	A20.30.024.007	Малая аутогеомоозонотерапия	1 процедура	110
84	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Теропета pallidum) в реакции пассивной геммаглютинации (РПГА) (качественное и полуквантитативное исследование) в сыворотке	1 исследование	174
85	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1 посещение	110
86	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1 посещение	100
87	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1 посещение	72
88	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 посещение	96
89	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1 посещение	72
90	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 посещение	64
91	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1 посещение	67
92	B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	1 посещение	33
93	B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	1 посещение	110
94	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1 посещение	118
95	B01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	1 посещение	107
96	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1 посещение	93
97	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1 посещение	64
98	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1 посещение	72

99	B01.064.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	1 посещение	70
100	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1 исследование	398
110	B03.016.006	Анализ мочи общий	1 исследование	168
111	A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1 исследование	94
112	A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1 исследование	80
113	A02.26.003	Офтальмоскопия	1 исследование	55
114	A02.26.005	Периметрия	1 исследование	64
115	A02.26.014	Скиаскопия	1 исследование	45
116	A02.26.015	Тонометрия глаза	1 исследование	97
117	A02.26.023	Исследование аккомодации	1 исследование	46
118	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1 исследование	64
119	A03.26.008	Рефрактометрия	1 исследование	55
120	A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 исследование	824
121		Анализ кала на кишечную группу (дизентерия)	1 исследование	340
122		Анализ крови РПГА VI - гемоглобинация	1 исследование	155
123		Исследование на стафилококк с чувствительностью (зсв. нос)	1 исследование	138
124		Гепатит "С"	1 исследование	189
125		Гепатит "В"	1 исследование	179
126		Хламидиоз	1 исследование	179
127		ЦМВ	1 исследование	179
128		Уреплазмоз	1 исследование	179
129		Анализ микоплазмы	1 исследование	179
130		Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога для посещения бассейна	1 посещение	104
131	A 04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов	1 исследование	319
132	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1 исследование	382
133	A04.12.001.00	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1 исследование	382
134	A 04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	1 исследование	765
135	A 04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1 исследование	510
136	A04.06.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1 исследование	382
137	A 04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректально	1 исследование	382
138	A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1 исследование	382

Экономист

Сум

О.Н.Чунакова.