

**Автономное учреждение здравоохранения Курской области
«Курский областной санаторий «Соловьиные зори»**

(АУЗ «Курский областной санаторий «Соловьиные зори»)

ПРИКАЗ

«01» октября 2019г.

№ 127/1

«О внесении изменений в прейскурант цен на платные услуги от 01.05.2019»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести изменения в прейскурант цен на платные услуги с 01.10.2019:

5.1. Лабораторные исследования по договору:

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Коммерческое предложение (руб.)	Отдыхающие, желающие приобрести дополнит. услуги (руб.)
ИНФЕКЦИОННАЯ СЕРОЛОГИЯ				
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ				
ВИЧ-инфекция (HIV)				
1	A26.06.049.001	ВИЧ-Комбо (HIV): Ат к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 + антиген	160,00	160,00
Вирус гепатита В (HBV)				
2	A26.06.036.001	HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В)	150,00	150,00
3	A26.06.036.002	HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В) количественный	500,00	500,00
4	A26.06.040.001	HBsAg вируса гепатита В (ИФА)	270,00	270,00
Вирус гепатита С (HCV)				
5	A26.06.041.003	Ат к вирусу гепатита С IgM (анти-HCV IgM)	290,00	290,00
6	A26.06.041.002	АТ к вирусу гепатита С (суммарные), ИФА - ПРОФОСМОТР	150,00	150,00
Вирус кори				
7	A26.05.056.001	Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG)	460,00	460,00
ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ				
Сифилис (Трепонема pallidum (трепонема паллидум))				
8	A26.06.082	Ат к Treponema pallidum (IgG+IgM) (возбудитель сифилиса)	230,00	230,00
9	A26.06.082.001	Реакция микропреципитации с нетрепонемным Аг (сифилис RPR)	250,00	250,00

Бактериальные инфекции половых органов				
10	A26.06.018.003	Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgG	380,00	380,00
11	A26.06.018.001	Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgA	240,00	240,00
12	A26.06.018.002	Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgM	300,00	300,00
13	A26.06.058.002	Ат к Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) IgG	380,00	380,00
14	A26.06.058.001	Ат к Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) IgA	370,00	370,00
15	A26.06.072.001	Ат к Ureaplasma urealitycum IgG (уреаплазма уреалитикум)	200,00	200,00
16	A26.05.018.001	Ат к Ureaplasma urealitycum IgA (уреаплазма уреалитикум)	250,00	250,00
Бактериальные инфекции желудочно-кишечного тракта				
17	A26.06.033.001	Ат к Helicobacter pylori IgG	450,00	450,00
ПЦР-ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ				
Системные вирусные инфекции				
18	A26.20.010.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus), ск.С	200,00	200,00
Папилломовирусная инфекция				
19	A26.20.009.013	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ) HPV 6,11/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51/ HPV 56/ HPV 68, соскоб ЦК	700,00	700,00
20	A26.20.009.012	Типирование HPV - 21 тип (С)	3 100,00	3 100,00
Инфекции передающиеся половым путем				
21	A26.20.020.004	ДНК Chlamydia trachomatis, уретра соскоб	190,00	190,00
22	A26.21.007.001	ДНК Chlamydia trachomatis, ЦК соскоб	190,00	190,00
23	A26.20.020.003	ДНК Chlamydia trachomatis, влагалище соскоб	190,00	190,00
24	A26.20.028.004	Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ск.С	190,00	190,00
25	A26.20.027.004	ДНК Mycoplasma genitalium, уретра соскоб	190,00	190,00
26	A26.21.031.001	ДНК Mycoplasma genitalium, ЦК соскоб	190,00	190,00
27	A26.20.029.005	Выявление ДНК Ureaplasma parvum, ск.У	190,00	190,00
28	A26.20.029.003	Выявление ДНК Ureaplasma parvum, ск.С	190,00	190,00
29	A26.20.029.008	Выявление ДНК Ureaplasma urealitycum (Т960), ск.У	190,00	190,00
30	A26.20.029.006	Выявление ДНК Ureaplasma urealitycum (Т960),ск.С	190,00	190,00
31	A26.20.030.002	ДНК Gardnerella vaginalis, ЦК соскоб	190,00	190,00
ИНФЕКЦИИ ГРИБКОВЫЕ				
32	A26.06.014.001	Ат к Candida albicans IgG	350,00	350,00

33	A26.06.006.001	Ат к <i>Aspergillus fumigatus</i> IgG	410,00	410,00
ПАРАЗИТЫ, ГЕЛЬМИНТЫ, ПРОСТЕЙШИЕ				
34	A26.06.081.001	Ат к <i>Toxoplasma gondii</i> IgG (возбудитель токсоплазмоза)	350,00	350,00
35	A26.06.081.002	Ат к <i>Toxoplasma gondii</i> IgM (возбудитель токсоплазмоза)	410,00	410,00
36	A26.06.081.003	Авидность Ат IgG к <i>Toxoplasma gondii</i> (<i>Toxoplasma</i> IgG Avidity)	2 100,00	2 100,00
37	A26.06.080.001	Ат к <i>Toxocara canis</i> IgG (возбудитель токсокароза)	360,00	360,00
38	A26.06.025.001	Ат к <i>Echinococcus</i> IgG (эхинококк)	340,00	340,00
39	A26.06.062.001	Ат к <i>Opisthorchis</i> IgG (описторхи)	340,00	340,00
40	A26.06.119	Ат к <i>Trichinella</i> IgG (трихинелла)	340,00	340,00
41	A26.06.121	Ат к <i>Ascaris</i> IgG (аскарида)	340,00	340,00
42	A26.06.032	Ат к лямблии суммарные (<i>Giardia lamblia</i>)	470,00	470,00
43	A26.06.140	Ат к <i>Trichomonas vaginalis</i> IgG (трихомонады)	350,00	350,00
44		Паразиты - расширенный профиль (комплексное исследование): определение антител к описторхам (OPISTHORCHIS) IGG, эхинококку (ECHINOCOCCUS) IGG, токсокаре (TOXOCARA CANIS) IGG, трихинелле (TRICHINELLA) IGG, аскаридзе (ASCARIS) IGG И IGE, анизакиде (ANISAKIDAE) IGE	3 300,00	3 300,00
ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ				
45	A12.05.005, A12.05.006	Группа крови + резус фактор (RhD)	320,00	320,00
46	A12.05.008.001	Антитела к резус-фактору (антитела к Rh-фактору)	650,00	650,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ				
47	A09.05.044	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	75,00	75,00
48	A09.05.046	Щелочная фосфатаза	90,00	90,00
49	A09.05.045	Альфа-амилаза	75,00	75,00
50	A09.05.173	Липаза	180,00	180,00
51	A09.09.039	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	100,00	100,00
52	A09.05.043	Креатинфосфокиназа	100,00	100,00
53	A09.05.021	Билирубин общий	100,00	100,00
Обмен углеводов				
54	A09.05.083	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	320,00	320,00
Электролиты и микроэлементы				
55	A09.05.030, A09.05.031, A09.05.034	Калий, Натрий, Хлор (K+, Na+, Cl-)	200,00	200,00
56	A09.05.206	Кальций ионизированный (Ca++)	250,00	250,00

57	A09.05.032	Кальций общий (Ca)	100,00	100,00
58	A09.05.033	Фосфор (P)	75,00	75,00
59	A09.05.127	Магний	75,00	75,00
Обмен железа				
60	A09.05.007	Железо сывороточное	75,00	75,00
61	A12.05.011	Железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	140,00	140,00
62	A09.05.008	Трансферрин	220,00	220,00
63	A09.05.076	Ферритин	250,00	250,00
Витамины				
64	A12.06.060	Витамин B12	350,00	350,00
65	A09.05.080	Фолиевая кислота (фолаты)	340,00	340,00
Специфические белки				
66	A12.06.015	Антистрептолизин О (АСЛ-О)	200,00	200,00
67	A09.05.214	Гомоцистеин	950,00	950,00
КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
68	B03.005.006	Коагулограмма	500,00	500,00
69	A12.30.014, A12.05.027.001	Протромбин (по Квику) + МНО	150,00	150,00
70	A12.05.039	АЧТВ	130,00	130,00
71	A12.05.028	Тромбиновое время	130,00	130,00
72	A09.05.050	Фибриноген	130,00	130,00
73	A12.05.043.001	Волчаночный антикоагулянт	570,00	570,00
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Щитовидная железа				
74	A09.05.065	ТТГ чувствительный (тиреотропный гормон)	210,00	210,00
75	A09.05.063	Т4 свободный	210,00	210,00
76	A09.05.061	Т3 свободный	240,00	240,00
77	A12.06.017	Ат к тиреоглобулину (анти-ТГ)	260,00	260,00
78	A12.06.045	Ат к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	300,00	300,00
79	A12.06.046	Ат к рецепторам ТТГ	950,00	950,00
80	A09.05.060	Общий Т3	220,00	220,00
Половые гормоны и белки				
81	A09.05.087	Пролактин	250,00	250,00
82	A09.05.131	Лютеинизирующий гормон	260,00	260,00
83	A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	260,00	260,00
84	A09.05.154	Эстрадиол E2	260,00	260,00
85	A09.05.153	Прогестерон	260,00	260,00
86	A09.05.078	Тестостерон	250,00	250,00
87	A09.05.090	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	260,00	260,00
88	A09.05.139	17 - ОН - прогестерон	350,00	350,00
Гормоны надпочечниковой системы				
89	A09.05.135	Кортизол	250,00	250,00
Гормоны и маркёры поджелудочной железы				
90	A09.05.056	Инсулин	260,00	260,00

91	A09.05.205	С-пептид	270,00	270,00
Гормоны и маркёры костного метаболизма (остеопороз)				
92	A09.05.058	Паратиреоидный гормон (паратгормон)	310,00	310,00
Гормоны и метаболиты в моче				
93	B03.016.023.001	Стероидный профиль суточной мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов): андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, этиохоанолон, эпиандростерон, тестостерон	2 400,00	2 400,00
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Иммунный статус				
94	B03.002.003	Профиль иммунный статус (комплексное исследование): субпопуляции лимфоцитов; показатели гуморального иммунитета (С3, С4 компоненты комплемента) иммуноглобулины IgA, IgM, IgG, IgE; циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - С1q); С-реактивный белок	3 550,00	3 550,00
95	B03.002.003	Профиль иммунный статус (расширенное комплексное исследование): субпопуляции лимфоцитов; фагоцитоз; показатели гуморального иммунитета (С3, С4 компоненты комплемента) иммуноглобулины IgA, IgM, IgG, IgE; циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК — С1q); С-реактивный белок	8 100,00	8 100,00
Гуморальный иммунитет				
96	A09.05.054.004	Иммуноглобулин G (Ig-G)	250,00	250,00
97	A09.05.054.003	Иммуноглобулин M (IgM)	250,00	250,00
98	A09.05.054.002	Иммуноглобулин A (IgA)	250,00	250,00
99	A09.05.054.001	Иммуноглобулин E (IgE)	270,00	270,00
Аллергологические исследования				
100	A09.05.234	Катионный протеин эозинофилов (ЕСР)	950,00	950,00
Скрининговые панели аллергенов (IgE специфические)				
101	A09.05.118.313	Фадиа топ детский (Phadiatop Infant ImmunoCap)	2 150,00	2 150,00
102	A09.05.118.314	Фадиа топ ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap)	1 400,00	1 400,00
103	B03.002.004.004	Панель аллергенов "Астма/Ринит - дети"	8 000,00	8 000,00
104	B03.002.004.005	Панель аллергенов "Астма/Ринит - взрослые" (специфические IgE к аллергенам)	8 000,00	8 000,00
АУТОИММУННАЯ ПАТОЛОГИЯ				
Системные аутоиммунные заболевания (системная красная волчанка, аутоиммунные васкулиты, аутоиммунные поражения почек и др.)				
105	A12.06.010	Профиль скрининг СКВ: волчаночный	3 700,00	3 700,00

		антиковгулянт; антинуклеарный фактор; антитела к нуклеосомам; антитела класса IGG к двуспиральной ДНК; антитела к кардиолипину класса IGG; антитела к кардиолипину класса IGM		
106	A12.06.010	Скрининг болезней соединительной ткани: антиядерные (антинуклеарные) антитела (ANA-скрининг), Ат к 2-х спиральной ДНК IGG (DSDNA), Ат к экстрагируемыми ядерным антигенам	1 980,00	1 980,00
107	A12.06.009	Диагностика аутоиммунного поражения почек: антиядерные (антинуклеарные) антитела (ANA-скрининг), антинейтрофильные антитела (иммуноблот: ANTI-PR3, ANTI-MPO, ANTI-GBM)	3 100,00	3 100,00
Маркеры ревматоидного артрита				
108	A12.06.052	Ат к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP)	2 850,00	2 850,00
109	A12.06.062	Ат к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	950,00	950,00
110	A12.06.019.001	Ревматоидный фактор IgA	1 050,00	1 050,00
111	A12.06.063	Антикератиновые антитела (АКА)	1 550,00	1 550,00
112	A12.06.062.001	Антитела к Sa-антигену (виментину)	1 050,00	1 050,00
113	A12.06.061	Дифференциальная диагностика серонегативных артропатий и ювенильного РА: антитела к экстрагируемыми ядерным антигенам, HLA-B27 типирование (ПЦР)	3 600,00	3 600,00
114	A12.06.052, A12.06.062, A12.06.019	Диагностика серонегативного ревматоидного артрита: ревматоидный фактор, антитела к циклическим цитруллинированным пептидам (ANTI-CCP), антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	4 250,00	4 250,00
Маркеры антифосфолипидного синдрома				
115	A12.06.029.001	Ат к кардиолипину IgG	550,00	550,00
116	A12.06.029.002	Ат к кардиолипину IgM	550,00	550,00
117	A12.06.030.001	Ат к фосфолипидам IgG суммарные	420,00	420,00
118	A12.06.030.002	Ат к фосфолипидам IgM суммарные	430,00	430,00
119	A12.06.051.001	Ат к бета2-гликопротеину IgG	550,00	550,00
120	A12.06.051.002	Ат к бета2-гликопротеину IgM	550,00	550,00
121	A12.06.030.004	Иммуноблот антифосфолипидных антител IgG, IgM (АКЛ, АБ2ГП, Анн5, аПТ; 6 кофакторных антител к фосфатидилсерину, глицеролу, холину, ЭА, инозитолу, фос. кислоте)	9 800,00	9 800,00
122	A12.06.030	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома: Антитела к кардиолипину IgG, Антитела к кардиолипину IgM, Антиядерные (антинуклеарные) антитела (ANA-скрининг)	2 950,00	2 950,00

Маркеры аутоиммунных заболеваний ЖКТ				
123	A12.06.024	Диагностика аутоиммунных заболеваний печени, комплексное расширенное исследование: антиядерные (антинуклеарные) антитела (ANA-скрининг) + аутоантитела к антигенам печени и поджелудочной железы + антитела к гладкой мускулатуре (иммуноблот)	4 700,00	4 700,00
Маркеры аутоиммунных заболеваний в репродукции				
124	A12.06.028.002	Антитела к сперматозоидам (pРИФ)	1 650,00	1 650,00
МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА				
125	A09.05.089	Альфафетопротеин (АФП)	220,00	220,00
126	A09.05.130	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	330,00	330,00
127	A09.05.130.001	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	340,00	340,00
128	A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	330,00	330,00
129	A09.05.202	СА 125	340,00	340,00
130	A09.05.231	СА 15-3	410,00	410,00
131	A09.05.201	СА 19-9	410,00	410,00
132	A09.05.200	СА 72-4	520,00	520,00
133	B03.027.017.001	Рак яичников (HE-4+CA125)	1 200,00	1 200,00
Цитологические исследования				
134	A08.30.007.005	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Лейшману (материал взят на стекло)	350,00	350,00
135	A08.30.007.006	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Папаниколау (материал взят на стекло)	480,00	480,00
136	A08.30.007.007	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной цитологии - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест)	990,00	990,00
137	A08.20.017.001	Цитологическое исследование (профосмотр)	270,00	270,00
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Бактериологическое исследование мочи				
138	A26.28.003.001	Посев (моча) на флору с определением чувствительности к антибиотикам	500,00	500,00
Бактериологические исследования материала из мочеполовых органов (влагалище, цервикальный канал, полость матки, уретра, сперма, секрет простаты и др.)				
139	A26.20.008.004	Посев МПО (влаг) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 300,00	1 300,00
140	A26.20.008.010	Посев МПО (цервикс) на микрофлору с определением чувствительности к анти-	580,00	580,00

		биотикам		
Бактериологическое исследование кала				
141	A26.05.016.001	Посев кала на дисбактериоз	790,00	790,00
142	A26.19.104	Посев кала на сальмонеллы, шигеллы с определением чувствительности к антибиотикам	490,00	490,00
Бактериологические исследования материала верхних дыхательных путей (отделяемое из носа, пазух, носоглотки, ротоглотки, мазок с миндалин, десневой карман и др.)				
143	A26.08.005.004	Посев ВДП (зев) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	580,00	580,00
Исследование кала				
144	B03.016.010	Общий анализ кала (Копрограмма)	320,00	320,00
145	A26.19.010	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия)	240,00	240,00
146	A26.01.017	Исследование на энтеробиоз	270,00	270,00

Главный врач



Т.А. Черкашина