

Приложение
к приказу министерства
здравоохранения
Красноярского края
от 06.04.2018г.№32-н

Плата
на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам
краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский
краевой кожно-венерологический диспансер № 1»

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Плата на услуги, руб.
1	2	3	4
2		г. Ачинск, ул. Чкалова, 26	
2.1	BOi.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	367
2.2	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	290
2.3	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	200
2.4	A16.0I.020	Удаление контагиозных моллюсков	284
2.5	A16.01.000.000.052	Диатермокоагуляция кожи и ее образований	338
2.6	A16.28.043.000.065	Коагуляция кондилом и папиллом полового члена и крайней плоти	500
2.7	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	110
2.8	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	88
2.9	A11.01.009	Соскоб кожи	68
2.10	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	52
2.11	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	76
2.12	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	64
2.13	A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	277
2.14	A26.06.082.000.208	Определение антител к <i>Treponema palidum</i> методом РМП	186

2.15	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	218
2.16	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови	183 ,
2.17	A23.20.000.000.002	Исследование антигена хламидий у женщин (реакция иммунофлюорисценции)	464
2.18	A23.21.000.000.001	Исследование антигена хламидий у мужчин (реакция иммунофлюорисценции)	318
2.19	A23.20.000.000.003	Исследование антигена микоплазм у женщин (реакция иммунофлюорисценции)	390
2.20	A23.21.000.000.002	Исследование антигена микоплазм у мужчин (реакция иммунофлюорисценции)	324
2.21	A23.20.000.000.004	Исследование антигена уреоплазм у женщин (реакция иммунофлюорисценции)	390
2.22	A23.21.000.000.003	Исследование антигена уреоплазм у мужчин (реакция иммунофлюорисценции)	329
2.23	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	390
2.24	A08.01.001.000.004	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи (окраска гематоксилин-эозином)	388
2.25	A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	228
2.26	A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	191

2.27	A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	234
2.28	A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	213
2.29	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	213
2.30	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	285
2.31	A26.01.022	Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	234
2.32	A26.20.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	303
2.33	A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	283
2.34	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	233
2.35	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (<i>HbsAg Hepatitis B virus</i>) в крови	210
2.36	A26.06.041	Определение антител к вирусному гепатиту С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	208
2.37	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	220
2.38	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	160
2.39	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (<i>IgA, IgM, IgG</i>) к лямблиям в крови	263
2.40	A26.06.062 ~	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>) в крови	251
2.41	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	260
2.42	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	269
2.43	A26.06.000.000.137	Определение суммарных антител к аскаридам	279

Заместитель
министра здравоохранения
Красноярского края

М.Г. Кузнецова