

Прейскурант цен
(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
4		г. Лесосибирск, ул. Чапаева, 1а	
4.1	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1100
4.2	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	750
4.3	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога	500
4.4	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков	468
4.5	A16.01.000.000.052	Диатермокоагуляция кожи и ее образований	840
4.6	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	144
4.7	A16.28.043.000.065	Коагуляция кондилом и папиллом полового члена и крайней плоти	726
4.8	A11.20.002	Получение цервикального мазка	138
4.9	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	220
4.10	A11.01.009	Соскоб кожи	115
4.11	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150
4.12	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	220
4.13	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	160
4.14	A26.06.082.000.208	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> методом РМП	249
4.15	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полукачественное исследование) в сыворотке крови	302
4.16	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	255
4.17	A26.06.041	Определение антител к вирусному гепатиту С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	280
4.18	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	282
4.19	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	287

4.20	A26.21.013	Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)	448
4.21	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	566
4.22	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	275
4.23	A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	275
4.24	A26.01.022	Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	311
4.25	A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	271
4.26	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	452
4.27	A08.01.001.000.004	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи (окраска гематоксилин-эозином)	477
4.28	A26.21.046	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис <i>Trichomonas vaginalis</i>)	261
4.29	A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	250
4.30	A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	213
4.31	A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	367
4.32	A11.05.001	Взятие крови из пальца	67
4.33	A26.06.000.000.137	Определение суммарных антител к аскаридам	355
4.34	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к лямблиям в крови	342
4.35	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	326
4.36	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови	340
4.37	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	346
4.38	A26.06.082.000.174	Определение антител класса Ig М к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (ИФА)	184
4.39	A26.06.082.000.206	Определение Ig G антител к <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке крови	194
4.40	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	134
4.41	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	294
4.42	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	257
4.43	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	184

4.44	В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	376
4.45	В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	150
4.46	В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1024
4.47	А09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	113
4.48	В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	213
4.49	А09.28.000.000.058	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	200
4.50	А09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	195
4.51	А11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	112
4.52	А12.19.005	Исследование физических свойств каловых масс	262
4.53	А09.05.054.001.366	Исследование на аллергенспецифический IgE (молочные, мясные продукты) (ИФА) (1 исследование)	255
4.54	А09.05.054.001.367	Исследование на аллергенспецифический IgE (крупы, орехи, напитки) (ИФА) (1 исследование)	255
4.55	А09.05.054.001.368	Исследование на аллергенспецифический IgE (овощи) (ИФА) (1 исследование)	255
4.56	А09.05.054.001.369	Исследование на аллергенспецифический IgE (фрукты) (ИФА) (1 исследование)	255
4.57	А09.05.054.001.370	Исследование на аллергенспецифический IgE (рыбы, приправы) (ИФА) (1 исследование)	255
4.58	А09.05.054.001.371	Исследование на аллергенспецифический IgE (скрининговая - пыль, клещи, шерсть) (ИФА) (1 исследование)	255
4.59	А09.05.054.001.372	Исследование на аллергенспецифический IgE (пыльцевые - травы, деревья, цветы) (ИФА) (1 исследование)	255