

Утверждаю

Главный врач ГАУЗ "РККВД"

_____ И.К. Минуллин

«17» августа 2016г.

ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ

оказываемых лечебно-диагностическими кабинетами ЛДК № 1,2,3,4,6; ЛДК с/о № 1,2,3

г.Казань ул. Нариманова,56; ул.Серова,37; ул.Короленко,54; ул.Ак.Губкина,39/1; ул.Сафиуллина,32а; ул. Б.Красная,11; ул. Толстого,4; ул.Маршрутная,7

Код	Код	№/ п.п	Перечень услуг	Цена в руб.
В 01.008.03	В 01.008.001	1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, врача высшей категории, заслуженного врача РТ, заведующего отделением, к.м.н., первичный	700
В 01.008.03	В 01.008.002	2	Прием (осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога,первичный.Стоимость приема включает первый визит пациента, забор материала (мазок, ПЦР, соскоб)	600
В 01.008.02	В 01.008.002	3	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, врача высшей категории, заслуженного врача РТ, заведующего отделением, к.м.н., повторный	500
В 01.008.02	В 01.008.002	4	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, повторный в течение 3-х месяцев от первой явки по одному заболеванию	300

В 01.054.02	В 01.008.002	5	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога,повторный - контроль излеченности	150	
В 01.008.02	В01.054.006	6	Прием врача-физиотерапевта , первичный	300	
В 01.008.02	В01.054.007	7	Прием врача-физиотерапевта , повторный	150	
В 11.21.009 В 11.20.003	В04.008.002	8	Забор материала без консультации врача (мазок, ПЦР, соскоб)	150	
А 25.31.808	В04.008.002	9	Получение выписок из медицинских карт амбулаторного больного	150	
В 01.008.02	В 01.008.002	10	Выписка рецепта, выдача справки	150	
А 25.31.808	В04.008.002	11	Выдача дубликата анализа серологической лабораторией на исследование сифилис, ВИЧ, гетатиты В и С (ул.Короленко,54)	50	
ЛАБОРАТОРНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (без забора материала)					
			Перечень исследований	Методы	Цена в руб.
		12	Бактериоскопия урогенитальных соскобов на ЗППП	возбудителей гонореи, трихомониаза, кандидоза, бактериального вагиноза (гарднереллеза):	
А 09.21.002	12.1	у мужчин		150	
А 09.20.001	12.2	у женщин		210	
		13	Мазки на онкоцитологию (шейка матки, цервикальный канал) с забором материала	300	

	A12.06.011	14		Определение антител в реакции микропреципитации (экспресс-метод)	200
		15		Соскоб на бледную трепонему	300
		16		Исследование крови на сифилис методом РИФ	300
		17		исследование крови на сифилис методом РПГА	240
		18		исследование крови на сифилис методом ИФА	200
		19		Исследование крови на сифилис методом ИХА	430
A 26.20.003		20		Микроскопическое исследование отделяемого половых органов на трепонему методом ПЦР	300
A 12.06.016		21		Линейный ИФА (иммуноблот) на сифилис (реагенты производства Германии)	3500
A 12.06.016		22		Линейный ИФА (иммуноблот) на сифилис (реагенты производства России)	1500
		23		Исследование крови на сифилис(ИФА или РПГА + МРП), ВИЧ, гепатиты В и С	1250
A 11.12.009		24		Взятие крови из периферической вены	110
A 12.06.016		25		Исследование крови на сифилис методом (ИФА + МРП)	400
A 12.06.016		26		Исследование крови на ВИЧ	240
A 12.06.016		27		HBs АГ (геп. В) методом ИФА	250

A 12.06.016		28		Анти ВГС (геп. С) методом ИФА	250
		29		Анти ВГС (геп. С) методом ИХА	430
A 09.12.001 A 09.21.002		30	Гонорея	Определение ДНК возбудителя методом ПЦР (соскоб, моча)	270
A 09.21.001 A 09.21.002		31	Трихомониаз	Выявление ДНК возбудителя методом ПЦР (соскоб, моча, секрет предстательной железы)	270
A 09.28.001		32		Обнаружение возбудителя в нативном препарате	100
A 26.28.010		33	Хламидийная инфекция	Обнаружение ДНК хламидий в соскобном материале, в моче методом ПЦР	270
		34		Определение антител в крови методом ИФА:	
A 26.06.015		34.1		IgA	250
A 26.06.015		34.2		IgG	250
A 26.06.015		34.3		к белку теплового шока cHSP60-IgG	250
		35	Микоплазменная инфекция	Обнаружение ДНК микоплазм в соскобном материале, моче методом ПЦР:	
A 26.20.005		35.1		M.Hominis	270
A 26.20.005		35.2		M.Genitalium	270
A 26.20.005		36	Уреаплазменная инфекция	Обнаружение ДНК уреаплазм в соскобном материале, моче методом ПЦР:	
		36.1		Определение ДНК ureaplasma urealitikum	270
		36.2		Определение ДНК ureaplasma parvum	270

A 26.21.009		37	Герпетическая инфекция	Обнаружение ДНК ВПГ 1 типа, ВПГ 2 типа в соскобном материале, крови методом ПЦР	270
		38		ИФА:	
A 12.06.016		38.1		IgM	250
A 12.06.016		38.2		IgG	250
A 26.21.010		39	Цитомегаловирусная инфекция	Обнаружение ДНК ЦМВ в крови, моче, соскобном материале методом ПЦР	270
		40		Определение антител в крови методом ИФА:	
A 12.06.016		40.1		IgM	250
A 12.06.016		40.2		IgG	250
A 26.20.009		41	Папилломавирусная инфекция	Обнаружение ДНК (16,18) ВПЧ в соскобном материале методом ПЦР	270
A 26.20.009		42		Обнаружение ДНК онкогенных типов (31, 33) ВПЧ в соскобном материале методом ПЦР	270
		43		Обнаружение ДНК (6,11) ВПЧ методом ПЦР	270
	A26.20.012	44		ВПЧ (генотипирование) (соскоб, биоптат) (16,18,31,33,35,39,45,52,58,59,66) методом ПЦР	1200
A 12.06.016		45	Токсоплазмоз	Определение ДНК <i>Toxoplasma gondii</i> в соскобном материале, крови методом ПЦР	270
		46		ИФА:	
A 12.06.016		46.1		IgM	250

A 12.06.016		46.2		IgG количественно	250
		47	Краснуха	Определение антител в крови методом ИФА:	
A 12.06.016		47.1		IgM	250
A 12.06.016		47.2		IgG количественно	250
		48		ИХА:	
		48.1		IgM	350
		48.2		IgG количественно	350
		49	Боррелиоз	Определение антител в крови методом ИФА:	
A 12.06.016		49.1		IgM	250
A 12.06.016		49.2		IgG	250
		50	Хеликобактер пилори	Определение антител в крови методом ИФА	250
		51	Гарднерелла	Обнаружение гарднерелл методом ПЦР	270
		52	Кандида	Candida aldicans; fung; candida krusei; candida glabrata методом ПЦР	650
		53		Candida aldicans методом ПЦР	270
		54	Трепонема	Трепонема паллидум методом ПЦР	270
		55	Исследование	На 5 инфекций методом ПЦР	1300
A 09.01.001		56	Грибковые инфекции	Обнаружение мицелия и спор грибов в нативном препарате (соскобный материал, ногти, волосы)	150
A 09.01.006		57		Обнаружение мицелия и спор грибов по Черногубову	150
A 09.01.001		58	Демодекоз	Исследование на демодекс (нативный препарат)	130

A 09.01.001		59	Чесотка	Обнаружение чесоточного клеща	120
A 09.21.001		60	Спермограмма	Количественная и качественная оценка	480
A 09.21.005		61	Исследование секрета предстательной железы	секрета предстательной железы, обнаружение возбудителей ЗППП (с	370
A 12.06.003		62	Волчанка	волчанки"	270
A 09.01.003		63	Пузырные дерматозы	эозинофилию	90
A 09.07.001		64		Исследование на клетки Тцанка	220
A 09.05.023	A09.05.023	65	Биохимические исследования:	Глюкоза крови	190
A 09.05.010	A09.05.010	66		Общий белок	120
A 09.05.026	A09.05.026	67		Холестерин	120
A 09.05.021	A09.05.021	68		Биллирубин	120
A 09.05.042		69		АЛТ	120
A 09.05.041		70		АСТ	120
A 09.05.009	A09.05.009	71		СРБ	150
A 09.05.020	A09.05.019	72		Креатинин	150
A 09.05.017	A09.05.017	73		Мочевина	150
A 09.05.046		74		Щелочная фосфатаза	150
A 09.05.025	A09.05.026	75		Триглицериды	200
A 09.05.045		76		Амилаза	200
A 12.06.019		77		Ревматоидный фактор	180

A 09.05.011	A09.05.011	78
A 09.05.062	A09.05.060	79
A 09.05.064	A02.05.063	80
A 09.05.061	A02.05.064	81
A 09.05.090		82
A 12.06.018		83
A 12.06.017		84
A 09.05.136	A09.05.131	85
A 09.05.137	A09.05.132	86
A 09.05.088	A09.05.87	87
A 09.05.079	A09.05.078	88
A 09.05.092		89

Гормоны: ИХА

Альбумины	150
Диагностика функции щитовидной железы:	
Тз — трийодтиронин	350
Т4-тироксин свободный	350
Т4-тироксин общий	350
ТТГ-тиреотропный гормон	350
Антитела к тиреоидной пероксидазе (ТПО)	350
Антитела к тиреоглобулину (ТГ)	350
Диагностика репродуктивной функции:	
Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	350
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	350
Пролактин	350
Тестостерон	350
ХГЧ-хорионический гонадотропин	350

	A09.05.151	90		Прогестерон	350
		91		Кортизол	350
A 09.05.161	A09.05.154	92		Эстрадиол	350
A 09.05.154		93		ДГЭАс	350
A 09.05.205	A09.05.194	94	Онкомаркеры: ИХА	СА-15-3	450
A 09.05.135	A09.05.202	95		общий	350
A 09.05.135	A09.05.202	96		свободный	350
A 09.05.091	A09.05.161	97		АФП-альфафетопротеин	350
A 12.06.019		98	Диагностика аутоиммунных и системных заболеваний	Определение методом ИФА суммарного ревматоидного фактора	250
B 03.040.02		99		Определение методом ИФА ревматоидного фактора класса IgM	250
		100	Антитела к ДНК	Определение антинуклеарных антител к двухцепочечной ИФА	250
		101		Определение антинуклеарных антител к одноцепочечной ИФА	250
		102	Аллергические заболевания	Количественное определение общего IgE в сыворотке крови методом ИФА	300
A 09.05.092		103	Бета единицы ХГЧ (бета ХГЧ)	Исследование крови методом ИФА	350
		104		Общий анализ крови с лейкоформулой, с забором крови из пальца	300

		105	Анализ крови	Анализ крови на свертываемость, с забором крови из пальца	80
		106		Определение длительности кровотечения	80
		107		Исследование уровня тромбоцитов в крови, с забором крови из пальца	100
		108		Глюкоза крови (экспресс-метод), с забором крови из пальца	80
		109		Исследование уровня альфафетопротеина в сыворотке крови ИХА	350
В 03.016.06		110	Анализ мочи	Общий анализ мочи	150
А 09.28.062		111		Анализ мочи по Нечипоренко	150
		112	Паразитология	Соскоб на энтеробиоз (яйца остриц)	150
		113		Исследование кала на яйца гельминтов	210
		114		лямблиоз	250
		115		аскаридоз	250
		116		описторхоз	250
		117		токсокароз	250
А 26.21.004		118		ДУО	510
		119	Посев на гонококки:		
А 09.21.002	А26.21.002	119.1	мужчин	250	
А 09.20.001	А26.20.002	119.2	женщин	280	
		120	Посев на трихомонады:		
А 09.21.002	А21.21.012	120.1	мужчин	250	

A 09.20.001		120.2	Бактериологические исследования	женщин	250
A 26.31.004		121		антибиотикам	250
A 26.31.004		122		антибактериальным препаратам на уреаплазму и микоплазму	250
A 26.05.006		123		Бактериологический посев на грибы рода Candida с определением вида	380
A 26.05.006		124		противогрибковым препаратам на грибы рода Candida (срок исполнения 1-3 недели)	250
A 26.01.024		125		дерматомикозы	250
		126		дисбактериоз влагалища, уретры)	450
		127		Определение чувствительности к УПБ	250
A 08.01.003		128	Гистологическое исследование биопсийного материала (без забора материала)		600
A 25.31.808		129	За срочность		100

ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ					
A 11.01.001		130	Забор биопсийного материала для гистологического исследования		200
A 11.12.009		131	Взятие крови из периферической вены		110
A 11.02.002		132	Внутримышечное введение лекарственных средств		100
A 11.12.003		133	Внутривенное введение лекарственных средств		150
A 11.12.003		134	Внутривенные капельные инфузии		300
A 21.21.001		135	Массаж придаточных половых желез (1 сеанс)		300
A 11.28.009		136	Инстиляция уретры передняя		150
A 16.01.037		137	Удаление моллюска (за единицу)		50
A 11.01.013		138	Местная анестезия: крем "Эмла" за 1 грамм		150
A 11.12.003		139	Аутогемотерапия (за одну процедуру)		200

A 14.20.001	140	Местное лечение женщин (ванночки, тампоны, аппликации, смазывание и др.) без стоимости лекарств (за 1 процедуру)	150
	141	Лечение сифилиса (первичный) со стоимостью препарата, с инъекцией:	
C 01.008.02	141.1	Отечественными препаратами (1 вариант) № 5	2400
C 01.008.02	141.2	Отечественными препаратами (2 вариант) № 3	1200
C 01.008.02	141.3	импортными препаратами № 10	4500
	142	Лечение сифилиса (скрытый, вторичный) со стоимостью препарата, с инъекцией:	
C 01.008.02	142.1	Отечественными препаратами (2 вариант) № 6	3000
C 01.008.02	142.2	Импортными препаратами № 20	9200
	143	Превентивное лечение сифилиса со стоимостью препарата, с инъекцией:	
C 01.008.02	143.1	Отечественными препаратами (1 вариант) № 2	700
C 01.008.02	143.2	Отечественными препаратами (2 вариант) № 1	1500
C 01.008.02	143.3	Импортными препаратами № 5	2000
	144	Лечение сифилиса (ранний нейросифилис, серорезистентность до 2 лет) со стоимостью	
C 01.008.02		Импортными препаратами № 20	12000
	145	Лечение сифилиса (поздний скрытый, серорезистентность более 2 лет) со стоимостью препарата, с инъекцией:	
	145.1	Импортными препаратами № 40 1 курс	13800
C 01.008.02	145.2	Импортными препаратами № 20 1 курс	7500
C 01.008.02	145.3	Импортными препаратами № 10 2 курс	3800
	146	Лечение гонореи неосложненной со стоимостью препарата, без инъекции:	
C 01.008.02		Импортными препаратами	800
A 20.01.005		Физиотерапевтические процедуры:	
	147	Селективная фототерапия (за сеанс)	120

A 22.01.801		148	ПУВА-терапия общая со стоимостью препарата (за сеанс)	130
A 22.01.801		149	ПУВА-терапия общая без стоимости препарата (за сеанс)	120
A 22.01.801		150	ПУВА-терапия ладонно-подошвенной локализации (со стоимостью препарата за сеанс)	150
A 22.01.801		151	ПУВА-терапия ладонно-подошвенной локализации (без стоимости препарата за сеанс)	130
A 17.01.007		152	Дарсонваль (за сеанс)	180
A 17.31.001		153	Фонофорез (без стоимости препарата за сеанс)	120
A 17.31.005		154	Индуктотермия (за сеанс)	120
A 17.31.008		155	Магнитосветолазеротерапия «МИЛТА-Ф-8-01» (за сеанс)	120
A 17.31.008		156	Низкочастотная магнитотерапия «ПОЛЮС-101» (за сеанс)	120
A 17.31.018		157	УВЧ-терапия (за сеанс)	120
A 22.01.007		158	Лечение УФ-лучами (за сеанс)	120
A 20.01.005		159	Физиотерапевтические процедуры ул.Толстого,54 ЛДК: Dermalight	
			Лечение витилиго (за 1 минуту)	70
A 12.06.06		160	Лечение псориаза тип кожи 1-2:	
		160.1	с 1 по 5 сеанс за 1 минуту	70
A 09.01.001		160.2	с 6 по 20 сеанс (за сеанс 2-е стороны)	360
A 12.06.016		161	Лечение псориаза тип кожи 3-4:	
A 12.06.016		161.1	с 1 по 5 сеанс за 1 минуту	70
A 12.06.016		161.2	с 6 по 20 сеанс (за сеанс 2-е стороны)	450

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам

Н.Х. Идиятуллина

