

Утверждаю

Директор ООО « МЦ доктора Рязановой»

_____ Вологодина О.П.

**ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ
ОКАЗЫВАЕМЫЕ в ООО «МЦ ДОКТОРА РЯЗАНОВОЙ»**

с 01 ФЕВРАЛЯ 2026 года

Код услуги по номенклатуре мед. услуг	ВИД (НАИМЕНОВАНИЕ) УСЛУГИ	Стоимость услуги
	1.ТЕРАПИЯ	
V01.047.001	Первичный приём врача-терапевта	2000
V01.047.002	Повторный приём врача-терапевта	1500
V00.00.070	Выдача справки о состоянии здоровья	500
V00.00.070	Выдача выписки из амбулаторной карты	550
A01.01.001	Выдача справки в бассейн	350
V01.047.001.005	Выдача СКК	800
	2.ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	
A05.10.001	Электрокардиография (снятие+расшифровка)	550
A04.12.006.003	УЗДГ БЦС (УЗИ сосудов шеи+ЦДК)	2000
A04.12.002.002	УЗДГ вен н/конечностей	1800
	3.ЭНДОКРИНОЛОГИЯ	
V01.058.001	Первичный приём врача-эндокринолога	2500
V01.058.002	Повторный приём врача-эндокринолога	2000
	4.НЕВРОЛОГИЯ	
V01.023.001	Первичный приём врача-невролога	2500
V01.023.002	Повторный приём врача-невролога	2000
V01.003.004.002	Блокада паравертебральная	1500
	5.УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА	

A04.28.001	Комплексное УЗИ органов брюшной полости (печень, ж/пузырь, поджелудочная железа, селезёнка)	1700
A04.28.001.001	УЗИ бр.полости после холецистэктомии (печень, подж.железа, селезёнка)	1200
A04.14.002.001	УЗИ желчного пузыря с определением функции	900
A04.09.001	УЗИ плевральной полости (с 2-хсторон)	1200
A04.28.002	УЗИ мочевыводящей системы (почек, надпочечников, мочевого пузыря)	1400
A04.21.001.001	УЗИ предстательной железы (ТРУЗИ)	1700
A.04.28.003	УЗИ органов мошонки	1300
	ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ УЗИ	
A04.20.001	Трансабдоминальное	1200
A04.20.001.001	Трансвагинальное	1700
A04.20.002	УЗИ молочных желёз (с 2-х сторон+л/узлы)	1600
A04.22.001	УЗИ щитовидной железы+лимфоузлы шеи+околощитовидной железы)	1500
A04.01.001	УЗИ мягких тканей (липомы, подкожные гематомы, авцессы, образования в мягких тканях)	1050
A04.06.022	УЗИ лимфоузлов (1 область)	1000
	6.ПРОЦЕДУРНЫЙ	
A11.12.003.001	Капельное внутривенное вливание до 1 часа	650
A11.12.003	Внутривенная инъекция	400
	Внутривенная инъекция (подкол в систему)	200
A11.02.002	Внутримышечная инъекция	300
A11.12.009	Забор крови из вены	400
	7.МАССАЖ	
A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны	850
A21.01.004	Массаж верхних конечностей	600
A21.001.004	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	800
A21.30.005	Массаж области грудной клетки	1000

A21.03.007	Массаж спины	850
A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцовой области	700
A21.03.007	Массаж спины и поясницы	1100

A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	950
A21.03.002	Массаж области позвоночника	1300
A21.01.009	Массаж нижней конечности	750
A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	1100
	8.ГЕМАТОЛОГИЯ	
V03.016.004	Общий анализ крови+лейкоформула+СОЭ+тромбоциты	650
V03.016.003	Анализ крови (СОЭ, гемоглобин, лейкоциты)	510
A12.30.014	Коагулограмма скрининг	1550
	9.ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
V03.016.006	Общий анализ мочи	350
V03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко	400
	10.ИЗОСЕРОЛОГИЯ	
A12.05.007	Определение группы крови	330
A12.05.006	Определение резус-фактора	330
	11.ИССЛЕДОВАНИЯ СИСТЕМЫ ГЕМОСТАЗА	
A12.05.039	АЧТВ	390
A12.30.014	МНО (международное нормализованное отношение)	330
A12.05.043	Волчаночный антикоагулянт	1650
A09.05.050	Фибриноген	330
A12.05.028	Тромбиновое время	350
A12.05.027	Протромбиновый тест (ПТИ, МНО)	450

	12.БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
A09.05.011	Альбумины	310
A09.05.010	Общий белок	240
A09.05.014	Белковые фракции	510
A09.05.020	Креатинин	230
A09.05.017	Мочевина	230
A09.05.018	Мочевая кислота	250
A09.05.023	Глюкоза	210
A09.03.011	Гликозилированный НВ	560
	13.СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ	

A09.05.009	С-реактивный белок	410
A09.05.006	Миоглобин	730
A09.05.214	Гомоцистеин	1550
A12.06.019	Ревмофактор количественный	450
A09.05.054.002	Иммуноглобулин А(IgA)	390
A09.05.054.003	Иммуноглобулин М(IgM)	390
A09.05.054.004	Иммуноглобулин G(IgG)	390
A09.05.054.001	Иммуноглобулин Е общий	750
A09.05.004	СРБ Кардиориск	550
A09.05.051.001	Д-Димер	1050
A12.06.015	Антистрептолизино (количественный, АСЛО)	450
A09.05.193	Тропонин	890
A09.05.009-1	С-реактивный белок (КАРДИО)	650
	14.ФЕРМЕНТЫ, ОБМЕН ПИГМЕНТОВ	
A09.05.180	Альфа-амилаза панкреотическая	370
A09.05.042	АЛТ	220
A09.05.041	АСТ	220
A09.05.044	ГГТП	220
A09.05.046	Щелочная фосфатаза	220
A09.05.039.001	ЛДГ	250
A09.05.043	Креатинкиназа	350

A09.05.177	Креатинкиназа МВ	490
A09.05.174	Холинэстераза	350
A09.05.173	Липаза	410
A09.05.021	Билирубин общий	200
A09.05.022.001	Билирубин прямой	200
	15.ОБМЕН ЛИПОПРОТЕИДОВ	
A09.05.028	ЛПОНП	550
A09.05.025	Триглицериды	250
A09.05.026	Холестерол общий	220
A09.05.028	ЛПВП	240
A09.05.004	ЛПНП	240
	Липидный комплекс (холестерин, ЛПВП,ЛПНП)	1200
A09.05.250	Аполипопротеин А1	750
	16. ОБМЕН ЖЕЛЕЗА, ВИТАМИНЫ	
A09.05.007	Сывороточное железо	250

A09.05.076	Ферритин	590
A09.05.019	Трансферин	610
A12.06.060	Витамин В12	1400
A09.05.080	Фолиевая кислота	1200
A12.05.011	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	570
	17.ЭЛЕКТРОЛИТЫ МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН	
A09.05.031	Калий, натрий,хлор	480
A09.05.032	Кальций общий	250
A09.05.206	Кальций ионизированный	550
A09.05.033	Фосфор	250
A09.05.127	Магний	370
A09.05.119	Кальцитонин	1250
A09.05.235	Витамин D	2550
A09.05.273	Медь	390
A09.05.276	Селен	390
A09.05.274	Цинк	390

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

	18.ФУНКЦИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	
A09.05.065	ТТГ	450
A09.05.060	Т3	470
A09.05.061	Т3 свободный	450
A09.05.064	Т4	470
A09.05.063	Т4 свободный	450
A12.06.017	Антитела к тиреоглобулину (анти ТГ)	600
A12.06.045	Антитела к тиреопероксидазе (анти ТПО)	700
A12.06.017	ТГ (тиреоглобулин)	840
A12.06.046	Антитела к ТТГ	2100
	19.СОСТОЯНИЕ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ И МОНИТОРИНГ БЕРЕМЕННОСТИ	
A09.05.087	Пролактин	500
A09.05.131	ЛГ	450
A09.05.132	ФСГ	470
A09.05.153	Прогестерон	450
A09.05.154	Эстрадиол	450
A09.05.078	Тестостерон	500

A09.05.078.001	Тестостерон свободный	1150
A09.05.160	Стероид-связ-щий глобулин (ГСПГ, sex hormone)	690
A09.05.090	ХГЧ	550
A09.05.090	ХГЧ свободный	820
A09.05.157	Эстриол свободный	610
A09.05.150	Дигидротестостерон	1700
A09.05.225	Антимюллеров гормон (АМГ)	1700
A09.05.139	17-ОН-прогестерон	650
	20.ФУНКЦИЯ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ, ГОРМОН РОСТА, ФУНКЦИЯ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	
A09.05.056	Инсулин	700
A09.05.205	С-пептид	870
A09.05.067	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	950
A09.05.069	Альдостерон	910
A09.05.135	Кортизол	600
A09.05.149	ДЭА-С	650
A09.05.121	Ренин	1150

A09.05.066	Соматотропный гормон (СТГ)	700
V03.012.001	Оценка инсулинорезистентности(глюкоза, инсулин, индекс НОМА)	1300
	21.ОНКОМАРКЕРЫ	
A09.05.089	Альфа-фетопроtein (АФП) (печень)	500
A09.05.130	ПСА общий (предстательная железа)	650
A09.05.130.001	ПСА свободный (предстательная железа)	730
A09.05.195	РЭА	750
A09.05.231	СА-15-3 (молочные железы)	830
A09.05.202	СА-125 (яичники)	780
A09.05.201	СА-19-9 (поджел.железа, ЖКТ)	1050
A09.05.200	СА-72-4 (ЖКТ, желудок)	1250
A09.05.247	Cyfra 21-1 (лёгкие, мочевого пузыря)	1700
A09.05.246	Нейро-специфическая енолаза (NSE) лёгкие	1610
A09.05.130.001	ПСА соотношение	1650
	22. ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ МЕТОДОМ ИММУНОФЕРМЕНТ, АНАЛИЗА	
A26.06.018	Антитела к хламидии трахоматис IgM	650

A26.06.015.003	Антитела к хламидиям IgG	650
A26.06.018.001	Антитела к хламидиям IgA	650
A12.05.005	Диагностика сифилиса ИФА (антитела суммарные IgG и IgM)	650
A26.06.082.012	Микрореакция на сифилис (RPR)	350
A26.06.022.002	Антитела к цитомегаловирусу IgM	640
A26.06.022.001	Антитела к цитомегаловирусу IgG	480
A26.06.032	Антитела к лямблиям IgG+IgM=IgA (суммарные)	730
A26.06.121	Антитела к аскаридам	1150
A26.06.124	Антитела к эхинококу	1130
A26.06.079	Антитела к трихипеллам	1150
A26.06.080	Антитела к токсокарам	1150
A26.06.062	Антитела к описторхоза ХЕликобак	950
A26.06.081.002	Антитела к токсоплазме IgM	650
A26.06.081.001	Антитела к токсоплазме IgG	480
A26.06.071.001	Антитела к краснухе IgG	480
A26.06.071.002	Антитела к краснухе IgM	650
A26.06.045.002	Антитела к вирусу простого герпес I и II типа IgG (1, 2 тип)	660
A26.06.045.003	Антитела к вирусу простого герпес I и II типа IgM(1, 2 тип)	610
F26.06.033	Антитела к Helicobacter pilori (титр антител)	650

A26.06.057	Антитела к микоплазме пневмон. IgM+IgG	1350
A26.06.056	Антитела к микоплазме пневмон. IgA	730
A26.06.031	Вирус Эпштейн-Барра (антитела IgG к нуклеарному белку)	690
A26.06.029	Вирус Эпштейн-Барра (антитела IgG к капсидному белку)	770
A26.06.072	Антитела к уреоплазме IgG	790
A26.06.071	Антитела к уреоплазме IgA	780
A26.28.016	Антитела к вирусу Trichomonis vaginalis	780
A26.06.088.002	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgG	650
A26.06.088.001	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM	650
A26.05.011	Вирус Эпштейн-Барр IgM	650
	23.СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
A26.05.020.001	HbsAg (поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	610

A26.05.020.002	AntiHbsAg суммарные (колич.) (антитела к Hbs-антигену вируса гепатита В)	890
A26.05.020.001	Вирус гепатита В (HBV) качественный (методом ПЦР)	870
A26.05.020.002	Вирус гепатита В (HBV) количественный (методом ПЦР)	4200
A26.06.041.002	Вирус гепатита С (HCV) качественный (методом ПЦР)	850
A26.05.019.022	Вирус гепатита С (HCV) количественный (методом ПЦР)	4350
A26.06.041	AntiHCV (суммарные антитела к антигенам вируса гепатита С)	460
A26.06.049.001	Антитела к вирусу иммунодефекта человека 1,2 (ВИЧ 1,2) + Антиген (АГ)	460
A26.06.014	Антитела Igd к Candida albinas	920
A09.05.054.002	Иммуноглобулин класса IgA	450
A09.05.054.003	Иммуноглобулин класса IgM	450
A09.05.054.004	Иммуноглобулин класса IgG	450
A26.06.014	Антитела к Кандида IgG	830
A26.06.033	Антитела к Helicobacter pilori	830
A09.05.054.001	IgE Иммуноглобулин Е общий	900

	24.РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ	
A17.30.004	Электроakupнктура	2000

Согласовано _____ Вологодина О.П.