



Утверждаю:

Главный врач ООО "ЦМУ"

А. А. Мочалов

09 января 2023 год

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

№ п/п	Наименование медицинской услуги	Стоимость услуги, руб.
Прием врачей - специалистов		
1	Первичный прием врача-специалиста (терапевт/невролог) с проведением ЭВН	1500
2	Повторный прием врача-специалиста с проведением ЭВН	1000
3	Первичный прием(консультация) врача-терапевта	1000
4	Повторный прием врача терапевта	500
5	Первичный прием(консультация) врача-невролога	1000
6	Повторный прием врача-невролога	500
7	Первичный прием(консультация) врача-офтальмолога-определение рефракции и внутриглазного давления	1500
8	Первичный прием(консультация) врача-офтальмолога-осмотр глазного дна и регистрация изменений	1500
9	Первичный прием(консультация) врача-офтальмолога-проверка зрения на цветоощущение	1500
10	Первичный прием(консультация) врача-офтальмолога-проверка полей зрения	1500
11	Первичный прием(консультация) врача-офтальмолога-осмотр переднего отрезка глаза и визометрия (острота зрения)	1500
12	Повторный прием врача-офтальмолога	700
Общие манипуляции, процедуры, исследования		
1	Маммография	1200
2	Спирография	250
3	УЗИ малого таза у женщин (ТВУЗИ)	1000
4	УЗИ молочных желез	800
5	УЗИ органов гепатобилиарной системы (печень, желч. пузырь и желч.	800
6	УЗИ почек, мочевого пузыря	700
7	УЗИ предстательной железы (ТРУЗИ)	1200
8	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря с опр.остаточной мочи (органов малого таза)	800
9	УЗИ щитовидной железы	700
10	Флюорография органов грудной клетки	500
11	ЭКГ	250
Услуги при проведении медицинских осмотров (ПМО)		
1	Анализ кала на гельминты и простейшие	150
2	Аудиометрия	100
3	Биохимический анализ крови на глюкозу	90

4	Биохимический анализ крови на холестерин	90
5	Биохимический анализ крови на АлТ, АсТ	150
6	Биохимический анализ крови на билирубин	150
7	Вестибулометрия	50
8	Вибротест	70
9	Выдача копий результатов медицинских исследований по результатам ПМО	30 (за 1 стр)
10	Динамометрия	50
11	Заключение врача-профпатолога	110
12	Исследование влагалищного мазка на атипические клетки	330
13	Исследование влагалищного мазка на микрофлору	220
14	Исследование крови на сифилис	120
15	Клинический анализ крови	250
16	Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка	350
17	Мазок на гонорею (у мужчин)	120
18	Мазок на дизентерию и сальмонеллез	290
19	Общий анализ мочи	90
20	Определение ретикулоцитов крови	70
21	Осмотр врача акушера-гинеколога	150
22	Осмотр врача-дерматовенеролога	110
23	Осмотр врача- невролога	110
24	Осмотр врача психиатра-нарколога	130
25	Осмотр врача-отоларинголога	110
26	Осмотр врача-офтальмолога	150
27	Осмотр врача-психиатра	130
28	Осмотр врача-стоматолога	110
29	Осмотр врача-терапевта	110
30	Осмотр врача-хирурга	110
31	Серологическое исследование на брюшной тиф	220
32	Спирография	120
33	УЗИ гениталий (у женщин)	270
34	УЗИ молочных желез	270
35	УЗИ органов брюшной полости	270
36	УЗИ предстательной железы (у мужчин)	250
37	Фиброгастродуоденоскопия	1500
38	Флюорография грудной клетки	250
39	Химико-токсикологическое исследование на наличие наркотических веществ	1200
40	ЭКГ (снятие, расшифровка)	150
41	Электроэнцефалография, без расшифровки (в составе комплексной услуги)	600
Комплексные услуги		
1	Психиатрическое освидетельствование	1200
2	Медицинское заключение о состоянии здоровья по месту требования	1000

3	Медицинское заключение ф 086/у (для поступающих в учебные заведения)	1400
4	Медицинское заключение ф 989н (для допуска к гос.тайне)	1000
5	Медицинское заключение ф 082/у (для выезжающих за границу)	2500
6	Медицинский осмотр с оформлением санаторно-курортной карты ф 072/у (справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение ф 070/у)	1500
7	Медицинский осмотр с оформлением справки в бассейн (для женщин)	1500
8	Медицинский осмотр с оформлением справки в бассейн (для мужчин)	900
9	Забор соскоба из ротоглотки и носоглотки на выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с проведением исследования	1900
10	Забор соскоба из ротоглотки и носоглотки на выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с выдачей результата на английском языке	1900
11	Забор соскоба из ротоглотки и носоглотки на выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2)	300
12	Медицинское освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства с выдачей медицинского заключения об отсутствии инфекционных заболеваний (включая сертификат об отсутствии ВИЧ-инфекции)	4500
13	Определение суммарных антител к COVID-19 в крови	1200
14	Определение антител IgG к COVID-19 в крови	990
15	Определение антител IgM к COVID-19 в крови	990
16	Определение антител IgG, IgM к COVID-19 в крови	1980
17	Медицинское освидетельствование иностранных граждан с выдачей медицинского заключения об отсутствии инфекционных заболеваний (без сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции)	3600
18	Медицинское освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства без сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции, без проведения химико-токсикологического исследования на наличие наркотических средств и психотропных веществ (для лиц, оформляющих РВП и ВНЖ)	2800
19	Медицинское освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства с выдачей медицинского заключения об отсутствии инфекционных заболеваний (включая сертификат об отсутствии ВИЧ-инфекции) без ФЛГ (Снимок и результат предоставляется иностранным гражданином)	4200
20	Комплексное лечение первичного сифилиса	6000
21	Комплексное лечение вторичного, скрытого сифилиса	7000
22	Внутримышечная, подкожная инъекция	70
23	Внутривенное вливание (струйное)	110
24	Внутривенное вливание (капельное)	350
25	Комплексное исследование на сифилис	1500

26	Превентивное лечение сифилиса	2000
27	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории А, А1, В, В1, ВЕ, М (включая заключение врача-психиатра и психиатра-нарколога)	1500
28	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории С, D, E, СЕ, DE, Тm, Тb, С1, D1, С1Е, D1Е (без заключение врача-психиатра и психиатра-нарколога)	1900
29	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории С, D, E, СЕ, DE, Тm, Тb, С1, D1, С1Е, D1Е (включая заключение врача-психиатра и психиатра-нарколога, ЭЭГ)	2500
30	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории А, А1, В, В1, ВЕ, М (без заключения врача-психиатра и психиатра-нарколога)	900
31	Медицинское освидетельствование на наличие/отсутствие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника (без ХТИ, заключения врача психиатра-нарколога)	1200
32	Медицинское освидетельствование на наличие/отсутствие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника (без ХТИ, заключения врача-психиатра и врача психиатра-нарколога)	900
33	Выдача одного дубликата медицинского заключения врача-специалиста по результатам освидетельствования иностранных граждан	100
Клиническая лабораторная диагностика (в рамках проведения лечебно-диагностического приема)		
1	Анализ кала на скрытую кровь	250
2	Исследование на носительство кишечных инфекций, брюшной тиф.	280
3	Мазок на гонорею (у мужчин)	250
4	Обнаружение яиц гельминтов	150
5	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	250
6	Общий анализ мочи	250
7	Определение физич. свойств кала (цвет, форма, запах, примеси, слизь, pH)	170
8	Определение яиц гельминтов и простейших в кале	250
9	Развернутый анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ, лейкоцитарная формула, эритроциты, тромбоциты)	350
Биохимическая лабораторная диагностика (в рамках проведения лечебно-диагностического приема)		

1	Альфа-амилаза (в крови)	180
2	Амилаза панкреатическая	590
3	Билирубин и его фракции (общий, прямой, непрямой)	300
4	Билирубин прямой	150
5	Гликированный гемоглобин	550
6	Коагулологический скрининг (ПТВ/МНО, АЧТВ, РФМК, фибриноген)	860
7	Липидограмма (Хс общий, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, триглицериды, индекс атерогенности)	700
8	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (АЛТ)	150
9	Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови (АСТ)	150
10	Определение амилазы крови	180
11	Определение глюкозы в крови	150
12	Определение креатинина в сыворотке крови	150
13	Определение мочевины в сыворотке крови	150
14	Определение мочевой кислоты в крови	150
15	Определение общего белка в сыворотке крови	150
16	Определение общего билирубина в сыворотке крови	150
17	Определение С-реактивного белка	320
18	Определение холестерина в крови	180
19	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови	450
20	Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК)	180
21	Триглицериды	190
22	Ферритин	480
23	Фибриноген	240
24	Холестерин (ЛПВП)	280
25	Холестерин (ЛПНП)	280
26	Фосфатаза щелочная (ЩФ)	450
27	Эозинофильный катионный белок	900
Иммуно-серологическая лабораторная диагностика (в рамках проведения лечебно-диагностического приема)		
1	Группа крови по системе АВ0	180
2	Исследование крови на HBs-антиген	260
3	Исследование крови на антитела к вирусу гепатита С	260
4	Исследование крови на ВИЧ	260
5	Исследование крови на сифилис	120
6	Протромбиновое время (ПТВ)/ Международное нормализованное отношение (МНО)	240
7	Резус-принадлежность	180

Неорганические вещества (макро и микроэлементы)

1	Калий в сыворотке крови	300
2	Кальций общий (в крови)	150
3	Магний в сыворотке крови	250
4	Натрий в сыворотке крови	300
5	Фосфор в сыворотке крови	150
6	Хлориды в сыворотке крови	300
7	Цинк в сыворотке крови	450

Витамины

1	25-ОН витамин D в сыворотке крови	2300
2	Витамин В12 в сыворотке крови	1100
3	Фолиевая кислота в сыворотке крови	1160

Гармональные исследования

1	Антимюллеров гормон (АМГ)	2300
2	ВПЧ 21 типа	2700
3	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ)	130
	Иммуноглобулины класса Е (общий IgE)	550
4	Индекс НОМА-IR: диагностика инсулинорезистентности(инсулин,глюкоза,расчет)	700
5	Инсулин в сыворотке крови	500
6	Кортизол в сыворотке крови	500
7	Липаза	500
8	Прогестерон	420
9	Пролактин	480
10	ПСА общий(Простатоспецифичный антиген общий)	600
11	Ca-125(углеводный антиген 125)	650
12	Серотонин	1900
13	СТГ (соматотропный гормон)	600
14	Т3 общий в сыворотке крови	390
15	Т3 свободный в сыворотке крови	390
16	Т4 общий в сыворотке крови	420
17	Т4 свободный в сыворотке крови	410
18	Тестостерон в сыворотке крови	420
19	Тестостерон свободный в сыворотке крови	900

20	Тиреотропный гормон (ТТГ) в сыворотке крови	420
21	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	420
22	ХГЧ	470
23	Эстрадиол (E2)	420
24	РНК вируса гепатита С (качественно)	620