

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

№	Наименование	Продолжительность	Цена (руб) Без НДС
МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ПО ОБЩЕМУ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМУ КУРСУ			
1	Первичная консультация врача кардиолога (рекомендация оздоровительного курса)	40 мин/консультация	2 000
	Повторная консультация врача кардиолога	20 мин/консультация	1 500
2	Первичная консультация врача терапевта	40 мин/консультация	2 000
	Повторная консультация врача терапевта	20 мин/консультация	1 500
3	Первичная консультация врача психотерапевта	30 мин/консультация	2 000
	Повторная консультация врача психотерапевта	30 мин/консультация	1 500
4	Первичная консультация врача невролога	30 мин/консультация	2 000
	Повторная консультация врача невролога	30 мин/консультация	1 500
5	Первичная консультация эндокринолога	20 мин/консультация	2 000
	Повторная консультация эндокринолога	20 мин/консультация	1 500
6	Групповая психотерапия	1 час/занятие	1 000
7	Семейная психотерапия	1 час/занятие	3 000
8	Индивидуальный сеанс психотерапевта (диагностика и коррекция)	1 час/занятие	2 500
9	Антистресс терапия тибетскими поющими чашами-медитация	40 мин/занятие	2 000
10	Оформление санаторно-курортной карты		1 500
АМБУЛАТОРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (курсовка)			
1	Кардиодиагностика (начало программы в понедельник или в среду)	3 дня	16 500
2	Расширенная диагностика организма	5 дней	24 500
В стоимость курсовок входят только медицинские и консультационные услуги по направлению лечения. Питание			
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ			
1	Электрокардиография	10 мин/сеанс	1 000
2	Велоэргометрия	45 мин/сеанс	3 000
3	Реоэнцефалография (РЭГ)	20 мин/сеанс	1 000
4	Эхокардиография	30 мин/сеанс	2 900
5	Суточное мониторирование ЭКГ (Холтер)	24 часа/сеанс	2 900
6	Холтеровское мониторирование ЭКГ	48 часов/сеанс	4 100
7	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	24 часа/сеанс	2 500
8	Диагностика на аппарате "Гемодин"	15 мин/сеанс	1 000
9	Психологическое исследование личности "СМОЛ"	15 мин/сеанс	1 000
10	Психологическое исследование (цветовой тест Люшера)	15 мин/сеанс	1 000
11	6-ти минутный тест ходьбы	20 мин/сеанс	350
12	Многосуточное мониторирование ЭКГ (холтеровское мониторирование)	48 часов/сеанс	4 100
13	Расширенный динамический контроль функции сердца (Холтеровское мониторирование ЭКГ + ЭХОКГ + Велоэргометрия (оценка толерантности к физической нагрузке)	48 часов/сеанс	6 400
14	Динамический контроль функции сердца (Холтеровское мониторирование ЭКГ + Велоэргометрия (оценка толерантности к физической нагрузке)	48 часов/сеанс	4 400
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА			
1	Ультразвуковое исследование сосудов шеи (УЗДГ БЦА)	20 мин/сеанс	2 000
2	Ультразвуковая диагностика щитовидной железы	20 мин/сеанс	1 500
3	Ультразвуковое исследование почек	20 мин/сеанс	1 500

4	Исследование органов брюшной полости (желчный пузырь, печень, селезенка, поджелудочная железа)	20 мин/сеанс	2 500
5	Исследование органов брюшной полости (желчный пузырь, печень, селезенка, поджелудочная железа)с пробным завтраком	20 мин/сеанс	3 500
6	Узи вен нижних конечностей	20 мин/сеанс	2 500
7	Узи исследования мочевого пузыря	20 мин/сеанс	1 500
8	Узи исследования почек и мочевого пузыря	20 мин/сеанс	2 500
9	Узи вен верхних конечностей	20 мин/сеанс	2 500
10	Узи легких и плевральной полости	20 мин/сеанс	2 800
11	Узи коленных суставов	20 мин/сеанс	1 500
12	Узи надпочечников	20 мин/сеанс	2 500
13	Узи почечных артерий	20 мин/сеанс	1 500
14	Узи артерий нижних конечностей	20 мин/сеанс	2 500
15	Узи молочных желез	20 мин/сеанс	2 000
МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ТЕРАПИЯ (продолжительность курса по назначению врача)			
1	Инъекции внутримышечные, подкожные (с предоставлением одного препарата)	5 мин/сеанс	300
2	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: актовегин)	5 мин/сеанс	350
3	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: нейромультивит)	5 мин/сеанс	350
4	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: комбилипен)	5 мин/сеанс	350
5	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: мелоксикам)	5 мин/сеанс	350
6	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: кортексин)	5 мин/сеанс	500
7	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: ферум лек)	10 мин/сеанс	750
8	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: циклоферон)	10 мин/сеанс	350
9	Инъекции внутримышечные (с предоставлением лекарственного препарата: цефтриаксон)	10 мин/сеанс	350
10	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением одного лекарственного препарата: пирацетам)	10 мин/сеанс	450
11	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением одного лекарственного препарата: рибоксин)	10 мин/сеанс	450
12	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением одного лекарственного препарата: милдронат)	10 мин/сеанс	450
13	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением лекарственного препарата: гептрал)	15-20 мин/сеанс	850
14	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением лекарственного препарата: актовегин)	15-20 мин/сеанс	850
15	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением лекарственного препарата: эссенциале)	15-20 мин/сеанс	850
16	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением лекарственного препарата: церебролизин)	15-20 мин/сеанс	850
17	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: магния сульфат)	от препарата	550
18	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: пирацетам)	от препарата	550

19	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: аспаркам)	от препарата	550
20	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: панангин)	от препарата	550
21	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: аскорбиновая кислота)	от препарата	550
22	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: витамины группы В)	от препарата	550
23	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: мексидол)	от препарата	750
24	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата с предоставлением одного лекарственного препарата: милдронат	от препарата	750
25	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: цитофлавин)	от препарата	950
26	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: циклоферон)	от препарата	550
27	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: берлитион)	от препарата	950
28	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: эссенциале)	от препарата	950
29	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: глиатилин)	от препарата	950
30	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата с предоставлением одного лекарственного препарата: церебролизин	от препарата	950
31	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: цераксон)	от препарата	950
32	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением одного лекарственного препарата: амиодарон)	от препарата	950
33	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением лекарственного препарата: гептрал)	30 мин/сеанс	1 250
34	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением лекарственного препарата: актовегин)	30 мин/сеанс	1 250
35	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением лекарственного препарата: церебролизин)	30 мин/сеанс	1 250
36	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата (с предоставлением лекарственного препарата: ликферр)	30 мин/сеанс	1 550
37	Внутривенное лазерное облучение крови (ВЛОК)	15-20 мин/сеанс	800
38	Вливания внутривенные струйные (с предоставлением лекарственных препаратов: мексидол)	10 мин.	500
ОЗОНОТЕРАПИЯ			
1	Не прямой барботаж	20 мин/сеанс	1 000
2	Прямой барботаж	30 мин/сеанс	1 500
3	ЛОР - инсуфляция озонокислородной смесью	15 мин/сеанс	800
6	Газация в пластиковом мешке (одна зона)	30 мин/сеанс	1 000
7	Питьевая озонотерапия (200 мл)	10 мин/сеанс	200

8	Газообразное введение озонкислородной смеси	30 мин/сеанс	2 000
ФИЗИОТЕРАПИЯ (продолжительность сеанса и курса по назначению врача)			
1	Электросветолечение (куф)	3-6 мин/сеанс	150
2	Электрофорез лекарственных средств	15 мин/сеанс	500
3	Электрофорез с карипаином	15 мин/сеанс	950
4	Электрофорез с грязевыми аппликациями	15 мин/сеанс	900
5	Фонофорез лекарственных средств	4-5 мин/сеанс	600
6	Фонофорез с карипаин гелем	4-5 мин/сеанс	850
7	Фонофорез с контрактубекс гелем	4-5 мин/сеанс	850
8	Фонофорез с хондроксид гелем	4-5 мин/сеанс	850
9	Фонофорез лекарственных средств по точкам акупунктуры в постковидном периоде	4-5 мин/сеанс	600
10	Грязевые аппликации	20 мин/сеанс	850
11	Низкочастотная импульсная терапия (Инфита)	5 мин/сеанс	400
12	Амплипульстерапия	10 мин/сеанс	400
13	Дарсонвализация	5-10 мин/сеанс	400
14	Магнитотерапия	15-30 мин/сеанс	500
15	Лазеротерапия (накожная)	5-10 мин/сеанс	
16	Токи Бернара	10 мин/сеанс	400
17	Электросон	20-30 мин/сеанс	550
18	Массаж ног на массажере	15 мин/сеанс	300
ИНГАЛЯЦИИ (курс и длительность лечения по назначению врача)			
1	Ингаляции щелочные	5-10 мин/сеанс	200
2	Ингаляции с раствором мирамистина	5-10 мин/сеанс	250
3	Ингаляции с раствором лазолвана	5-10 мин/сеанс	250
4	Ингаляции с раствором Флуимуцила	5-10 мин/сеанс	250
5	Ингаляции соляные	5-10 мин/сеанс	250
6	Ингаляции с беродуалом	5-10 мин/сеанс	250
7	Кислородотерапия	5-10 мин/сеанс	350
ФИТОТЕРАПИЯ			
1	Кислородный коктейль 300 мл	1 порция	200
2	Фиточай "Переделкино"	1 порция	150
3	Релаксирующая комната с ароматерапией или соляной лампой	20 мин	250
ЛЕЧЕБНЫЙ МАССАЖ			
1	Общий массаж	60 мин/сеанс	2950
2	Антицеллюлитный массаж (ноги, ягодицы, живот)	40 мин/сеанс	2500
3	Массаж спины	30 мин/сеанс	1200
4	Лимфодренажный массаж (руки или ноги)	40 мин/сеанс	2300
5	Релакс массаж	60 мин/сеанс	2200
6	Классический массаж лица	40 мин/сеанс	1000
7	Массаж одной зоны (шейно-воротниковая зона, грудной отдел, пояснично-крестцовый отдел, руки, ноги, волосистая часть головы - 1 на выбор)	15 мин/сеанс	600
БАССЕЙН			
1	Свободное плавание	1 час	
	- в будние дни		300
	- в праздничные и выходные дни		350
2	Допуск в бассейн (без обследования)	3 месяца	500
3	Абонемент на посещение бассейна (посещение бассейна ежедневно, 1 час плавания)	1 месяц	3800
САУНА			
1	Инфракрасная сауна	30 мин/чел.	800
2	Сауна (не более 5-ти человек):	1 час/от 1 до 3 чел.	1 час/от 4 до 5 чел.
	- в будние дни и выходные дни	900	2000
	- в праздничные дни	1000	3000
ВАННЫ (курс 10-12 процедур)			
1	Хвойные	10-15 мин/сеанс	650
2	Хвойно-жемчужные	10-15 мин/сеанс	700
3	Йодобромные	10-15 мин/сеанс	650
4	С морской солью	10-15 мин/сеанс	650
5	Скипидарные	10-15 мин/сеанс	700
6	Бишофитные	10-15 мин/сеанс	700
7	С ромашкой	10-15 мин/сеанс	650

8	Каштановые	10-15 мин/сеанс	700
9	Расслабляющая с мелиссой	10-15 мин/сеанс	650
10	Лавандовая	10-15 мин/сеанс	650
11	С валерианой и бромом	10-15 мин/сеанс	650
12	Пенно-солодковые	10-15 мин/сеанс	650
13	Серные	10-15 мин/сеанс	700
14	"Сухие" углекислые (сидячие)	15 мин/сеанс	700
15	"Сухие" углекислые (лежащие)	15-20 мин/сеанс	800
ЛЕЧЕБНЫЕ ДУШИ (курс 10-15 процедур)			
1	Циркулярный	10-15 мин/сеанс	500
2	Восходящий	10-15 мин/сеанс	400
3	Шарко	10-15 мин/сеанс	800
4	Гидромассаж (ручной подводный)	10-15 мин/сеанс	1000
ЛФК			
1	Групповые занятия ЛФК	45 мин/сеанс	350
2	Индивидуальные занятия ЛФК	30 мин/сеанс	700
3	Подбор индивидуального комплекса лечебной физкультуры	45 мин/сеанс	1000
5	Абонемент на групповые занятия аквааэробикой с инструктором	7 занятий	2500
6	Групповое занятие аквааэробикой с инструктором	45 мин	500
КЕЙСЫ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ			
№	Наименование	Количество	Цена,руб.
1	Щитовидная железа		
	К060 (Функция щитовидной железы (скрининг), ТТГ, Т4 свободный, Антитела к ТПО); УЗИ щитовидной железы; Консультация эндокринолога	1	4320
2	Сахарный диабет		
	К050 (Сахарный диабет - диагностика), глюкоза, гликированный гемоглобин (HbA1c), С — пептид; УЗИ органов брюшной полости; Консультация эндокринолога	1	5160
3	Избыточная масса тела		
	К020 (Проблемы лишнего веса) Тестостерон общий, инсулин, кортизол,, DHEA-S, ТТГ, Т4 свободный, антитела к ТПО, АЛТ, АСТ, билирубин и его фракции, липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP)), глюкоза, гликированный гемоглобин (HbA1c); УЗИ щитовидной железы. Консультация эндокринолога; Консультация терапевта; Консультация психотерапевта	1	13100
4	Здоровые сосуды		
	К010 (Липидный обмен) Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP)), аполипопротеин А1, аполипопротеин В, липопротеин (а), глюкоза; УЗДГ БЦА; РЭГ; Гемодин; Консультация кардиолога	1	8200
5	Здоровые суставы		
	К040 (Ревматологический) Общий анализ крови CBC/Diff, СОЭ Общий белок, АСЛО, Ревматоидный фактор, АЦЦП, ANA (антинуклеарные АТ); Консультация терапевта	1	6370

6	Здоровая печень	1	6340
	KO25 (Функция печени), АЛТ, АСТ, ГТП, билирубин и его фракции, щелочная фосфатаза, альбумин, общий белок мочевины; УЗИ органов брюшной полости; Консультация терапевта		

ПРЕЙСКУРАНТ НА ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Код	Наименование теста/услуги	Срок выполнения (раб.дн.)	Цена (руб.) В т.ч. НДС 20%
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
A010	Общий анализ крови СВС (HGB, RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT,	1	410
A020	Общий анализ крови СВС/Diff (HGB, RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT,	1	470
A060	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ) метод Westergren	1	330
A065	Общий анализ крови	1	740
ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
A070	Группа крови и резус-фактор	1	1 010
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
Обмен белков			
B001	Альбумин	1	380
B003	Общий белок	1	600
B007	Креатинин	1	470
B009	Креатинин + скорость клубочковой фильтрации (СКФ) (Cockcroft-Gault)	1	690
B013	Мочевина	1	470
B015	Мочевая кислота	1	670
Специфические белки			
Маркёры риска сердечно-сосудистых заболеваний			
B021	гомоцистеин	1	2 200
B022	N -концевой мозговой натрийуретический пропептид (NT-proBNP)	3	3 710
Маркёры воспаления и острофазовые белки			
B023	C-реактивный протеин (CRP) ультрачувствительный	1	670
B031	Ревматоидный фактор	1	670
B041	С3 - компонент комплемента	1	790
B043	С4 - компонент комплемента	1	790
B047	Иммуноглобулины М (IgM)	1	510
B049	Иммуноглобулины G (IgG)	1	510
Углеводный обмен			
B053	Глюкоза	1	360
B055	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	1	940
Липидный обмен			
B067	Холестерин	1	410
B069	Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности)	1	410
B071	Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности)	1	410
B075	Триглицериды	1	550
B083	Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП,	1	1 640
Пигментный обмен			
B087	Билирубин общий	1	360
B089	Билирубин прямой	1	360
B091	Билирубин и его фракции: общий, прямой (связанный) и непрямой	1	670
Ферменты			
B093	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	1	340
B095	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	1	340
B101	Альфа-амилаза панкреатическая	1	490
B103	ГТПП (гамма-глутамилтранспептидаза)	1	310
B111	Креатинкиназа (СК)	1	420
B121	Щелочная фосфатаза	1	310
B099	Альфа-амилаза	1	380
B107	ЛДГ-1,2 (альфа-гидроксибутиратдегидрогеназа)	1	370
B109	Липаза	1	480
B113	Креатинкиназа-МВ (СК-МВ)	1	510
B115	Холинэстераза	1	370
Минеральный обмен			
B125	Калий / Натрий / Хлориды	1	670
B130	Кальций общий	1	400

V135	Кальций ионизированный	1	630
V140	Фосфор неорганический	1	400
V145	Магний	1	400
V150	Цинк	1	550
V160	Йод	1	1 900
Обмен железа			
V185	Железо	1	340
V189	Общая железосвязывающая способность сыворотки	1	940
V195	Насыщение трансферрина железом (TS) + Трансферрин + Железо	1	800
V187	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	1	330
V191	Трансферрин	1	660
V197	Ферритин	1	690
Витамины			
V220	Витамин В12 (цианкобаламин)	1	1 110
V225	Фолиевая кислота	1	1 110
V210	Витамин А (ретинол)	1	3 390
V211	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1	3 390
V213	Витамин Е (токоферол)	1	3 390
V214	Витамин К (филлохинон)	1	3 390
V215	Витамин В1 (тиамин)	1	3 390
V216	Витамин В2 (рибофлавин)	1	3 390
V217	Витамин В3 (ниацин)	1	3 390
V218	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1	3 390
V219	Витамин В6 (пиридоксин)	1	3 390
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
Гормоны и их метаболиты в моче			
V310	Катехоламины (моча)- 3 параметра в комплексе (адреналин,	7	3 140
V320	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов:	7	3 270
V330	17-кетостероиды в моче (17-КС)	10	1 080
V335	Стероидный профиль мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов:	7	2 540
Моча разовая			
V238	Глюкоза мочи	1	310
V240	Белок мочи	1	300
V242	Альфа-амилаза в моче	1	400
V244	Альфа-амилаза панкреатическая в моче	1	430
V246	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	1	520
V246	Альбумин, Альбумин/креатинин, соотношение в моче. С Моча разовая.	2	900
V248	Бета-2-микроглобулин в моче	1	970
V250	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	1	5920
H001		1	1150
Моча суточная			
V260	Глюкоза мочи	1	310
V263	Белок мочи	1	300
V266	Альбумин в моче	1	520
V269	Креатинин в моче	1	310
V275	Мочевина в моче	1	310
V278	Мочевая кислота в моче	1	330
V280	Оксалаты в моче	1	1150
V281	Калий / Натрий / Хлориды в моче	1	490
V284	Кальций в моче	1	370
V287	Фосфор в моче	1	370
V290	Магний в моче	1	370
V293	Медь в моче	1	1150
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА			
V340	Панкреатическая эластаза I в кале	8	2 540
V342	Кальпротектин фекальный	14	3 550
V345	Углеводы в кале (количественно)	6	1 030
V350	Биохимический анализ дисбактериоза кишечника	6	2 060
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДРУГОГО МАТЕРИАЛА			
V355	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и	7	5 560

	Секреторная функция желудка		
B596	Пепсиноген- I	4	2 300
B594	Пепсиноген- II	4	1 450
B599	Соотношение Пепсиноген I/Пепсиноген II	4	2 100
	ГОРМОНЫ		
	Щитовидная железа		
B400	ТТГ (тиреотропный гормон)	1	550
B405	T3 общий (трийодтиронин)	1	550
B410	T3 свободный	1	600
B415	T4 общий (тироксин)	1	550
B420	T4 свободный	1	600
B425	ТГ (тиреоглобулин)	1	830
B430	Антитела к ТГ (тиреоглобулину)	1	750
B435	Антитела к ТПО (тиреопероксидазе)	1	750
B440	ТВГ (тироксинсвязывающий глобулин)	1	830
B445	Тироксинсвязывающая способность сыворотки (T-Uptake)	1	950
	Репродуктивная система		
B455	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	1	560
B460	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	1	560
B465	Пролактин	1	560
B475	Эстрадиол (E2)	1	670
B480	Тестостерон общий	1	670
B485	Тестостерон свободный	3-6	1 210
B522	Анти-Мюллеров гормон	8	1 880
B523	Ингибин В	8	1 880
	Гипофизарно-надпочечниковая система		
B555	Кортизол	1	570
	Ренин-альдостероновая система		
B570	Альдостерон	5	730
B575	Ренин прямой	3	1 280
	Поджелудочная железа (диагностика сахарного диабета)		
B580	Инсулин	1	750
B595	C-пептид	1	650
	Маркеры метаболизма костной ткани		
B600	Паратгормон	1	730
B605	Кальцитонин	1	1 080
B612	25-ОН витамин D	2	2 060
B615	B-Cross laps (маркер резорбции кости)	4	1 500
	Регуляция эритропоэза		
B630	Эритропоэтин	4	1 330
	ОНКОМАРКЕРЫ		
B635	АФП (альфа-фетопротеин)	1	670
B640	ПСА (простатический специфический антиген) общий	1	670
B645	ПСА(простатический специфический антиген) свободный	1	850
B650	РЭА (раково-эмбриональный антиген)	1	840
B655	СА 15-3	1	910
B660	СА 125	1	850
B661	HE4 (маркёр рака яичников)	1	1 940
B665	СА 19-9	1	910
B670	СА 72-4	1	1 240
B675	Cyfra-21-1	1	1 210
B680	NSE (нейронспецифическая енолаза)	1	1 570
B685	Белок S100	1	3 020
B687	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1	1 760
B690	UBC (маркер рака мочевого пузыря)	1	1 700
	КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ГЕМОСТАЗ)		
B699	Протромбиновое время + МНО + протромбиновый индекс	1	690
B701	Тромбиновое время	1	550
B703	Фибриноген	1	490
B705	АЧТВ	1	490
B709	Д -димер	1	1 430
B715	Волчаночный антикоагулянт	5	1 150
B721	Фактор свертываемости V, активность в крови	3	2 350
B728	Фактор Виллебранда антиген (vWF)	3	1 800

D729	Фактор Виллебранда (ристоцетин-кофакторная активность)	9	2 500
	Лекарственный мониторинг		
B750	Дигоксин	7	3 350
	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	Моча		
C001	Общий анализ мочи	1	410
C010	Проба Зимницкого	1	640
	ОБЩАЯ ИММУНОЛОГИЯ		
	Аутоиммунная патология		
E001	Антитела к рецепторам ТТГ	7	1 940
E005	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	7	1 450
	Антифосфолипидный синдром		
E050	Антитела к кардиолипину IgM	7	1 350
E055	Антитела к кардиолипину Ig G	8	1 350
E063	Антитела к b2 гликопротеину (суммарные)	7	1 350
	Системные заболевания соединительной ткани и суставов		
E025	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду	5	2 300
E040	Антиядерные антитела (ANA)	7	1090
	Иммунный статус		
E106	Интерлейкин-1 β (IL-1 β)	3	1 940
E107	Интерлейкин-6 (IL-6)	3	1 940
E111	Фактор некроза опухолей — альфа (TNF- α)	3	1 940
	ИНФЕКЦИОННАЯ ИММУНОЛОГИЯ		
	Covid-19		
E223	Антитела к вирусу SARS-CoV-2 IgG	2-3	1820
E224	Антитела к S-белку вируса SARS-CoV-2 IgG Количественное определение (оценка иммунитета поствакцинального и после перенесенного заболевания)	1-2	1840
	ВИЧ-инфекция		
E230	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2) + антиген (Ag)	1	1 030
	Гепатит В		
E245	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg)	1-2	550
E246	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg)(ИХЛА)	1	590
	Гепатит С		
E280	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные	1-2	590
E285	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) IgM	2-3	610
	Сифилис		
E430	Антитела к Treponema pallidum (суммарные) ИФА	1-2	590
E651	Госпитальный скрининг(ИХЛА)	1	1 510
	Комплексные исследования		
	Функция щитовидной железы (скрининг)		
K060	ТТГ Т4 свободный Антитела к ТПО	1	3 230
K080	Гормональный женский (репродуктивная система)	1	2 750
K090	Ежегодное обследование	1	3 510
	ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
L 210	Синдром Жильбера - определение инсерции (вариант UGT1A1*28) в	1	6 550
	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	Кал		
C030	Общий анализ кала (копрограмма)	1	600
C035	Исследование кала на скрытую кровь	1	1 400
C040	Исследование кала на яйца гельминтов	1	540
C045	Исследование кала на простейшие	1	490
	Другой биологический материал		
C050	Общеклиническое исследование мокроты	1	490
	ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ		
K005	Риск сердечно-сосудистых заболеваний	1	2 370
K010	Липидный обмен	1	2 410
K015	Гемостаз (коагулограмма)	1	1 380
K020	Проблемы лишнего веса	1	4 710

K025	Функция печени	1	1 660
K030	Функция почек	1	2 370
K035	Диагностика анемий	1	3 510
K040	Ревматологический	7	4 170
K050	Сахарный диабет — диагностика	1	1 880
K055	Сахарный диабет - контроль лечения	1	1 760
K060	Функция щитовидной железы (скрининг)	1	3 230
K065	Функция щитовидной железы (развернутое обследование)	1	3 510
K080	Гормональный женский (репродуктивная система)	1	2 750
K085	Здоровье мужчины	1	3 750
K090	Ежегодное обследование	1	3 510
K095	Мужчины 45+	1	3 750
K100	Женщины 45+	1	3 870
K115	Онкологический женский	1	3 800
K120	Онкологический мужской	1	3 300
	Слабость и сонливость A065 Общий анализ крови CBC/Diff/COЭ B400 ТТГ (тиреотропный гормон) B420 Т4 свободный B189 Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) + (железо +ЛЖСС) B007 Креатинин B093 АЛТ (аланинаминотрансфераза) B095 АСТ (аспартатаминотрансфераза)	2	3 400
	Оценка функции почек B011 Креатинин + мочевины + альбумин + скорость клубочковой фильтрации (СКФ) (MDRD) B125 Калий/Натрий/Хлориды C001 Общий анализ мочи B246 Альбумин в моче (микроальбуминурия) B015 Мочевая кислота	2	2 600
	Риск атеросклероза. Липидный профиль и оценка работы печени B083 Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП) триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP) B023 С-реактивный протеин (CRP) ультрачувствительный B093 АЛТ (аланинаминотрансфераза) B095 АСТ (аспартатаминотрансфераза) B103 ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	2	2 800
	Хронический панкреатит и риск сахарного диабета B053 Глюкоза B055 Гликированный гемоглобин (HbA1c) B595 С-пептид B101 Альфа амилаза панкреатическая B093 АЛТ (аланинаминотрансфераза) B095 АСТ (аспартатаминотрансфераза)	2	2 500
	Боли в суставах A065 Общий анализ крови CBC/Diff/COЭ B025 С-реактивный протеин (CRP) B029 Антистрептолизин О E025 Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду B031 Ревматоидный фактор B015 Мочевая кислота	5	4 800

Главный бухгалтер  Пологрудова О.В.