

Список исследований, участвующих в акции «Антитела к COVID-19 за 1 руб.»

При заказе 2 (двух) и более единичных услуг из Перечня 1 или 1 (одной) из комплексных программ из Перечня 2, или 1 (одной) из комплексных программ из Перечня 3 и 1 (одной) биохимического показателя из Перечня 1 можно сдать акционный комплекс 300270 COVID-19. Определение антител к SARS-CoV-2: IgM к S-белку; IgG к нуклеокапсидному белку; IgG к RBD-домену S-белка стоимостью 1 руб.

Перечень 1

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ		
СУБСТРАТЫ		
090001	Общий белок	
090002	Альбумин	
090003	Белковые фракции	
090081	Общий белок + белковые фракции	
090004	Креатинин	
090091	Скорость клубочковой фильтрации, расчет по формуле СКД-ЕРІ-2021 - креатинин, для лиц старше 18 лет	
090005	Мочевина	
090006	Мочевая кислота	
090007	Билирубин общий (ТВ)	
090008	Билирубин прямой (ДВ)	
090009	Холестерин общий	
090092	Не-ЛПВП-холестерин	
090010	ЛПВП-холестерин	
090011	ЛПНП-холестерин	
090061	ЛПОНП - холестерин	
090057	Липопротеин (а)	
090046	Аполипопротеин АІ (АроАІ)	
090047	Аполипопротеин В (АроВ)	
090012	Триглицериды	
090037	Глюкоза	
090051	Молочная кислота (лактат)	
090044	Фруктозамин	
ФЕРМЕНТЫ		
090014	Аланин-аминотрансфераза (ALT, GPT)	
090015	Аспартат-аминотрансфераза (AST, GOT)	
090016	Гамма-глутаминтрансфераза (GGT)	
090017	Щелочная фосфатаза (ALCP)	
090018	Кислая фосфатаза	
090026	Холинэстераза	
090020	Альфа-амилаза	
090048	Амилаза панкреатическая	
090025	Липаза	
090019	Лактатдегидрогеназа (LDH)	
090023	ЛДГ 1-ая фракция (α-HBDH)	
090021	Креатинкиназа	
090022	Креатинкиназа-МВ	
090084	Пепсиноген-I	
090085	Пепсиноген-II	
090086	Пепсиноген-I /Пепсиноген-II. Расчет соотношения	
Специфические белки		
090059	С-реактивный белок (Высокочувствительный метод)	
090040	Ревматоидный фактор RF	
090041	Антистрептолизин-0 Asl-0	
090053	Гаптоглобин	
090054	Церулоплазмин	
090070	Цистатин С	
090071	Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид)	

090072	Альфа -1 антитрипсин	
090028	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	
090052	Ненасыщенная железосвязывающая способность сыворотки (НЖСС)	
090031	Ферритин	
090032	Трансферрин	
090083	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	
090024	Миоглобин	
090045	Тропонин I (Высокочувствительный метод)	
090089	Прокальцитонин (PCT)	
090079	Про-натрийуретический N-концевой пептид В-типа (NtProBNP)	
090055	Альфа-2 макроглобулин	
Неорганические вещества		
090027	Железо	
090033	Кальций	
090036	Ca ²⁺ /Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻	
090068	Ca ²⁺	
090069	Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻	
090034	Фосфор	
090035	Магний	
090043	Цинк	
ВИТАМИНЫ		
090029	Витамин В 12 (Цианокобаламин)	
090078	Витамин В12, активный (холотранскобаламин)	
090030	Фолиевая кислота	
Метаболиты		
090049	Эритропоэтин	

Перечень 2

Программа «Обследование перед госпитализацией»		
300030	Хирургическая госпитализация	
300129	Хирургическая госпитализация (включает фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C,E,c,e) и Kell(K))	
300031	Терапевтическая госпитализация	
Программа «ОБСЛЕДОВАНИЕ В ПЕРИОД РЕАБИЛИТАЦИИ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЁННОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19»		
300224	Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (основной перечень)	
300225	Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (расширенный перечень)	
Программа «ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ»		
300091	Биохимическое обследование (стандартное)	
300133	Биохимическое обследование	
300045	Лабораторное обследование	
Программа «ДИАГНОСТКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»		
300007	Риск развития атеросклероза (скрининг)	
300070	Риск развития атеросклероза (расширенная)	
Программа «ОБСЛЕДОВАНИЕ БЕРЕМЕННЫХ»		
300109	Лабораторное обследование беременных в 1, 3 триместре и при постановке на учет на любом сроке	
Программа «ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ КРОВИ (АНЕМИИ)»		
300093	Диагностика железодефицитной анемии (мониторинг терапии)	
300263	Диагностика анемий	
Программа «ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ»		
300012	Диагностика функции печени	
Программа «НЕИНВАЗИВНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ»		

210010	Комплекс тестов для расчета индекса фиброза печени по методике «ФиброТест». (Содержит интерпретацию результата в виде графического файла)	
210011	Комплекс тестов для расчета индексов поражения печени по методике НЭШ-ФиброТест. (Содержит интерпретацию результата в виде графического файла)	
Программа «ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЧЕК»		
300027	Диагностика заболеваний почек	
Программа «ДИАГНОСТИКА УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА (САХАРНЫЙ ДИАБЕТ, МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ)»		
300080	Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть 1	
300084	Лишний вес (с 18 лет)	
300085	Метаболический синдром – первичная диагностика (с 18 лет)	
300086	Метаболический синдром у детей и подростков – первичная диагностика (10-17 лет)	
Программа «ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»		
300025	Диагностика патологии соединительной ткани	
300131	Дифференциальная диагностика суставного синдрома	
Программа «ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА»		
300029	Диагностика остеопороза	
Программа «ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЕТЕЙ»		
300036	Здоровый ребенок (расширенная программа)	
300120	Подросток (ежегодное обследование, 15-18 лет)	
300121	Подросток (расширенное обследование, 15-18 лет)	
Программа «ЗДОРОВЬЕ И КРАСОТА»		
300147	Формула стройности	
300262	Здоровье кожи, волос и ногтей	
Программа «ПРЕМИУМ-КЛАСС»		
300142	Премиум - класс (для женщин 30+) часть 1	
300144	Премиум - класс (для мужчин 30+)	

Перечень 3

Программа «ОБСЛЕДОВАНИЕ В ПЕРИОД РЕАБИЛИТАЦИИ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЁННОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19»		
300223	Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (минимальный перечень)	
Программа «ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»		
300100	Диагностика ревматоидного артрита	