

Пациент:		
Заказ:	Код пациента: 3-20220026-415104	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст: 43 года	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

COVID-19. СИСТЕМА ГЕМОСТАЗА

Штрихкод:	Вн.№:	Материал:
------------------	--------------	------------------

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):

День менструального цикла:

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм
Фибриноген (Fibrinogen)	2.70	1.70-4.20	г/л
Протромбин (Prothrombin) по Квику	94.6	70.0-130.0	%
Международное нормализованное отношение, МНО	1.03	0.85-1.15	
Антитромбин III (Antithrombin III)	106	75-125	%
Активированное частичное тромбопластиновое время (Activated Partial Thromboplastin Time)	29.8	24.0-36.0	сек
АЧТВ	1.10	0.80-1.20	Ratio
Тромбиновое время (ТВ, Thrombin Time, ТТ)	16.0	14.0-20.0	сек
D-димер (D-dimer)	300.0	<440.0	нг/мл FEU

Комментарий к тесту D-димер:

* Единицы измерения нг/мл FEU (нанограмм фибриноген-эквивалентных единиц на миллилитр)

Исследование D-димера является исследованием с отрицательной предсказательной значимостью: результат, находящийся в рамках референтных пределов, с высокой точностью позволяет исключить острый период тромбозов различных локализаций. Повышением уровня D-димера может сопровождаться ряд патологических и физиологических состояний: период менструации и беременность у женщин, воспаление любой локализации, аутоиммунные и онкологические заболевания, прием лекарственных препаратов. Повышенные значения D-димера могут быть оценены только лечащим врачом с учетом клинической картины и данных анамнеза.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ISO 15189-2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2023)

Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2023)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 1 из 1

Дата готовности результата: _____

Дата печати результата: _____

Биолог:

Врач КЛД

Результат выдал: _____

подпись