

Пациент:			
Заказ №:	Код пациента:	Дата регистрации:	
Дата рождения:	Возраст:	Пол:	
ЛПУ:			Код ЛПУ:

ОПРЕДЕЛЕНИЕ АНТИТЕЛ К SARS-COV-2

Штрих-код:	Вн.№:	Материал: Кровь (сыворотка)
Дата взятия биоматериала:		
Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):		

Параметр	Результат	Index (S/CO)	Интерпретация
Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig M, антитела к S-белку, качественное определение ³	Не обнаружено	0.07	<1.00 - не обнаружено; ≥1.00 - обнаружено

³ Комментарий:
Index S/CO является расчетным параметром, на основании которого проводится интерпретация результата исследования. Исследование выполнено методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА) на тест-системе Architect SARS-CoV-2 IgM (производитель "Abbott Diagnostics" США).

³ Интерпретация результатов:
Отрицательный результат исследования не исключает инфицирования SARS-CoV-2 и может наблюдаться в течение инкубационного периода и на ранних стадиях заболевания.
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 № 0570.2018, действителен до 31.05.2021 г.)
 ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK® Verified laboratory competence № 539979 GC, действителен до 18.08.2021 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД:**

Страница 1 из 1

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

Patient:

Accession#: **Patient identifiers#:** **Accession date:**

Date of birth: **Age:** **Gender:**

Depart code:

Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19), Qualitative by CMIA

Barcode #: **Sample #:** **Specimen:** Blood (serum)

Specimen collection date:

Test	Result	Index (S/CO)	Interpretation
Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) IgM, to the S-protein, qualitative detection	Negative	0.02	<1.00 - negative; ≥1.00 - positive

Commentary:
The result unit for the SARS-CoV-2 IgM to the S-protein assay is Index (S/CO). Test performed by "ArchitectSARS-CoV-2 IgM" ("Abbott Diagnostics", USA), chemiluminescent microparticle immunoassay (CMIA)

Commentary:
Negative results do not rule out SARS-CoV-2 infection, particularly in those who have been in contact with the virus. Results from antibody testing should not be used as the sole basis to diagnose or exclude SARS-CoV-2 infection or to inform infection status

Quality of test results is assured by the QMS certified in compliance with:
ISO 9001:2015 (certificate # 0570.2018, date of expiry: 31.05.2024)
ISO 15189:2012 (certificate GC-MARK® Verified laboratory competence # 539979 GC, date of expiry: 18.08.2021)

FINAL REPORT Doctor

Verified:
Issued: **Result:**