



Пациент: САИТМУРАДОВ ЖАХОНГИР

Дата регистрации : 21/10/2021 10:25:21

Дата рождения: 11.12.2000

Пол: М

ЛПУ: АО &lt;&lt;МОБИМЕД&gt;&gt;

Код ЛПУ: 80097/02

**ПЦР, КОРОНАВИРУСЫ, ВЫЗЫВАЮЩИЕ ОСТРЫЙ РЕСПИРАТОРНЫЙ СИНДРОМ (SARS)**

Дата взятия: 21/10/2021 11:40:35

Заказ: 70078326371

Материал: Мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки

Исследования: НОВЫЙ КОРОНАВИРУС COVID-19 (SARS-CoV-2), определение РНК (кач.)

Параметр	Результат	Референсные значения
РНК коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19)	Не обнаружено	Не обнаружено

Метод исследования: ОТ-ПЦР в реальном времени, РНК коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19)

Качественное определение РНК коронавируса SARS-CoV-2 (возбудителя COVID-19) в мазках из носоглотки и ротоглотки выполняется методом ПЦР в режиме реального времени. Интерпретация результатов по ссылке. Результаты исследований не могут служить единственным основанием для постановки диагноза. Интерпретация результатов исследования антител к вирусу (SARS-CoV-2) осуществляется врачом в комплексе с клинической картиной, результатами других видов исследований и в контексте эпидемиологической ситуации. Наличие специфических IgG к (SARS-CoV-2) в отсутствие признаков заболевания и при отрицательных результатах исследования вирусной РНК (методом ПЦР) в биоматериале из верхних дыхательных путей может быть свидетельством того, что пациент контактировал с вирусом SARS-CoV-2, что привело к выработке антител не определяются. Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.labquest.ru/> с описанием исследования.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № ЛО-77-01-013785 от 19.01.2017 г.  
ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 9122.LBQT, действителен до 04.10.2023г)  
ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK Verified Laboratory Competence # 541908 GC, действителен до 27.11.2021г)

Итоговый результат: Врач КДЛ: Дюжев Ж.А.

Страница 2 из 2

Результат выдал:

подпись

