

| | | |
|----------------|---------------|-------------------|
| Пациент: | | |
| Заказ: | Код пациента: | Дата регистрации: |
| Дата рождения: | Возраст: | Пол: |
| ЛПУ: | Код ЛПУ: | |

ПЦР, ДИАГНОСТИКА РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ

| | | |
|-----------|-------|---|
| Штрихкод: | Вн.№: | Материал: Мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки |
|-----------|-------|---|

| Параметр | Результат | Референсные значения |
|---|---------------|----------------------|
| РНК SARS-CoV-2 (COVID-19), качественное определение | Не обнаружено | Не обнаружено |
| <i>Контактный телефон -</i> | | |
| <i>Время взятия биоматериала -</i> | | |
| <i>Дата взятия биоматериала -</i> | | |
| <i>Серия документа -</i> | | |
| <i>Номер документа -</i> | | |
| <i>Кем выдан документ -</i> | | |
| <i>Дата выдачи документа -</i> | | |
| <i>Субъект РФ (фактическое проживание) -</i> | | |
| <i>Адрес фактического проживания -</i> | | |
| <i>Адрес регистрации -</i> | | |
| <i>Место работы/учебы -</i> | | |
| <i>Адрес работы/учебы -</i> | | |
| <i>Поездки за границу/субъектам РФ -</i> | | |
| <i>Наличие контакта с больными ОРЗ/ОРВИ -</i> | | |
| <i>Категория пациента -</i> | | |
| <i>Дата и время готовности исследования -</i> | | |

***Комментарий:** Исследование выполнено методом ПЦР на тест-системе "АмплиСенс® COVID-19-FL". Выявляет все распространенные штаммы коронавируса, в том числе вариант "Омикрон" и его сублинии. Срок действия теста составляет 48 часов с момента готовности результата (дата и время указаны на бланке).
Лаборатория включена в перечень организаций, допущенных к проведению исследований на новую коронавирусную инфекцию Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор).

*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 **Врач КЛД:**

Страница 1 из 2

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал: _____

| | | |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|
| Пациент: | | |
| Заказ: | Код пациента: | Дата регистрации: |
| Дата рождения: | Возраст: | Пол: |
| ЛПУ: | Код ЛПУ: | |

ПЦР, ДИАГНОСТИКА РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ

| | | |
|------------------|--------------|--|
| Штрихкод: | Вн.№: | Материал: Мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки |
|------------------|--------------|--|

| Параметр | Результат | Референсные значения |
|---|---------------|----------------------|
| РНК вирусов гриппа А (Influenza virus A) | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК вируса гриппа Influenza virus A/H1N1(sw2009) | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК вируса гриппа Influenza virus A/H3N2 | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК гриппа В (Influenza virus B) | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК вирусов парагриппа 1-го типа (human Parainfluenza virus-1) - hPiv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК вирусов парагриппа 2-го типа (human Parainfluenza virus-2) - hPiv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК вирусов парагриппа 3-го типа (human Parainfluenza virus-3) - hPiv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК вирусов парагриппа 4-го типа (human Parainfluenza virus-4) - hPiv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК коронавирусов видов E229, NL63 (human Coronavirus) - hCov | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК коронавирусов видов OC43, HKUI (human Coronavirus) - hCov | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК респираторно-синцитиального вируса (human Respiratory Syncytial virus) - hRSv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК метапневмовируса (human Metapneumovirus) - hMpv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| РНК риновирусов (human Rhinovirus) - hRv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| ДНК аденовирусов групп В, С и Е (human Adenovirus) - hAdv | Не обнаружено | Не обнаружено |
| ДНК бокавируса (human Bocavirus) - hBov | Не обнаружено | Не обнаружено |

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 **Врач КЛД:**

Страница 2 из 2

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал: _____