

<b>Пациент:</b>		
<b>Заказ:</b>	<b>Код пациента: не указан</b>	<b>Дата регистрации:</b>
<b>Дата рождения:</b>	<b>Возраст:</b>	<b>Пол: мужской</b>
<b>ЛПУ:</b>	<b>Код ЛПУ:</b>	

**ОРВИ-МАКС ПЛЮС: 25 ВИРУСНЫХ (С ИДЕНТИФИКАЦИЕЙ 18) И 5 БАКТЕРИАЛЬНЫХ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИЙ**

<b>Штрихкод:</b>	<b>Вн.№:</b>	<b>Материал:</b> Мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки
------------------	--------------	---

Параметр	Результат	Референсные значения
<b>Вирусные возбудители респираторных инфекций</b>		
РНК вируса гриппа А (Alphainfluenzavirus influenza, ранее Influenza A virus – Inf A)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК вируса гриппа В (Betainfluenzavirus influenza, ранее Influenza B virus – Inf B)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК гриппа С (Gammainfluenzavirus influenza, ранее Influenza C virus – Inf C)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК респираторно-синцитиального вируса (Orthorhynchovirus hominis, ранее Human Respiratory Syncytial virus – RSV)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК метапневмовируса (Metapneumovirus hominis, ранее Human Metapneumovirus – MpV)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК вируса парагриппа 1 (Respirovirus laryngotracheitidis, ранее Human Parainfluenza virus 1 – PiV 1)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК вируса парагриппа 2 (Orthorubulavirus laryngotracheitidis, ранее Human Parainfluenza virus 2 – PiV 2)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК вируса парагриппа 3 (Respirovirus pneumoniae, ранее Human Parainfluenza virus 3 – PiV 3)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК вируса парагриппа 4 (Orthorubulavirus hominis, ранее Human Parainfluenza virus 4 – PiV 4)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК коронавируса человека 229E (Human Coronavirus – CoV 229E)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК коронавируса человека HKU1 (Human Coronavirus – CoV HKU1)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК коронавируса человека NL63 (Human Coronavirus – CoV NL63)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК коронавируса человека OC43 (Betacoronavirus 1, ранее Human Coronavirus – CoV OC43)	Не обнаружено	Не обнаружено
РНК риновирусов А, В и С без дифференциации (Rhinovirus – RV)	<b>ОБНАРУЖЕНО</b>	Не обнаружено
РНК энтеровирусов (Enterovirus – EV)	Не обнаружено	Не обнаружено
ДНК аденовирусов групп В,С и Е без дифференциации (Human Mastadenovirus, ранее Human Adenovirus B,C,E – AdV)	Не обнаружено	Не обнаружено
ДНК бокавируса (Bocaparvovirus primate1, ранее Human Bocavirus – BoV)	Не обнаружено	Не обнаружено
<b>Бактериальные возбудители респираторных инфекций</b>		
ДНК Mycoplasma pneumoniae, качественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено
ДНК Chlamydia pneumoniae, качественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено
ДНК Streptococcus pneumoniae	Не обнаружено	Не обнаружено
ДНК Haemophilus influenzae	Не обнаружено	Не обнаружено
ДНК Streptococcus pyogenes	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:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (сертификат соответствия РОСС RU.13СКО3.01050, действителен до 30.05.2028 г.)

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402, действителен до 30.05.2028 г.)

ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.246, действителен до 19.08.2027 г.)

ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 1 из 2

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

\_\_\_\_\_

подпись

Пациент:		
Заказ:	Код пациента: не указан	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

**ОРВИ-МАКС ПЛЮС: 25 ВИРУСНЫХ (С ИДЕНТИФИКАЦИЕЙ 18) И 5 БАКТЕРИАЛЬНЫХ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИЙ**

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

Параметр	Результат	Референсные значения
РНК коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19)	Не обнаружено	Не обнаружено
<i>Контактный телефон -</i>		
<i>Время взятия биоматериала -</i>		
<i>Дата взятия биоматериала -</i>		
<i>Тип документа -</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 - нет</i>		
<i>Наличие контакта с больными ОРЗ/ОРВИ - нет</i>		

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:  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (сертификат соответствия РОСС RU.13СКО3.01050, действителен до 30.05.2028 г.)  
ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402, действителен до 30.05.2028 г.)  
ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04ЖЗА1.246, действителен до 19.08.2027 г.)  
ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04ЖЗА1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ    Врач КЛД Хромова Н. А.

Страница 2 из 2

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

\_\_\_\_\_   
 подпись