



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.12.2021

№ 3361

г. Новосибирск

Об организации проведения лабораторных исследований на новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) в амбулаторных условиях на территории Новосибирской области

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2020 № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19», санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-2019), утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.05.2020 № 15, а также в целях снижения рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Новосибирской области, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить:

1) схему маршрутизации биоматериала для проведения лабораторного исследования на новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) (далее – COVID-19) методом полимеразной цепной реакции (далее – ПЦР) согласно приложению № 1, к настоящему приказу;

2) форму направления на исследование COVID-19, согласно приложению № 2, к настоящему приказу;

3) требования к отбору биологического материала согласно приложению № 4, к настоящему приказу;

4) форму сведения о контингентах детей и взрослых согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

2. Главному врачу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская инфекционная клиническая больница № 1» (далее – ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1») Поздняковой Л.Л., главному врачу Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» (далее – ГБУЗ НСО «ГНОКБ») Юданову А.В., главному врачу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Детская городская клиническая больница № 3» (далее – ГБУЗ НСО «ДГКБ № 3») Комиссаровой Т.В., главному врачу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский

клинический центр крови» (далее – ГБУЗ НСО «НКЦК») Моор Ю.В., главному врачу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 2» (далее – ГБУЗ НСО «ГКБ № 2») Шпагиной Л.А., главному врачу государственного автономного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 1» (далее – ГАУЗ НСО «ГКП № 1») Дорофееву С.Б., главному врачу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 11» (далее – ГБУЗ НСО «ГКБ № 11») Величко А.Я., главному врачу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной клинический кожно-венерологический диспансер» (далее – ГБУЗ НСО «НОККВД») Онипченко В.В. обеспечить, директору Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» (далее – ФИЦ ФТМ) Воеводе М.И., генеральному директору общества с ограниченной ответственностью «Инвитро-Сибирь» (далее – ООО «Инвитро-Сибирь») Хамидулину А.С., главному врачу частного учреждения здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Новосибирск» (далее – ЧУЗ «КБ «РЖД-медицина» г. Новосибирск») Шмерко П.С., директору Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт химической биологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения Российской академии наук (далее – ФГБУН «ИХБФМ» СО РАН) Пышному Д.В., главному врачу общества с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины» (далее – ООО «ЦПМ») Трубицыной Е.С., директору общества с ограниченной ответственностью «Медико-биологический союз – Технология» (далее – ООО «МБС-Диагностика») Мальшкину М.Ф., генеральному директору акционерного общества «Управляющая компания «Научно-технологический парк в сфере биотехнологий» (далее – АО УК «Научно-технологический парк в сфере биотехнологий») Иванову А.М., начальнику Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний Российской Федерации по Новосибирской области Попето А.Л., генеральному директору общества с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест» (далее – ООО «Лаборатория Гемотест») Газиеву Р.Р., директору общества с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Сибирь» (далее – ООО «Ситилаб-Сибирь») Трамбачеву С.И., генеральному директору общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Хеликс» (далее – ООО «НПФ «Хеликс») Ардрейчуку Ю.В., генеральному директору акционерного общества Медицинский центр «Авиценна» (далее – АО МЦ «Авиценна») Телиной Е.В. рекомендовано обеспечить:

1) допуск специалистов к работе с тест-системами для диагностики COVID-19 только после проведения инструктажа сотрудниками лаборатории особо-опасных инфекций Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» (далее – ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»);

2) ежедневное предоставление до 11.00 отчетности о проведенных исследованиях методом полимеразной цепной реакции на COVID-19, полученных положительных результатах и остатках тест-систем (далее – отчеты):

а) в соответствующих электронных формах:

- <https://reports.fcgie.ru/app/form?id=19>;

- <https://reports.fcgie.ru/app/form?id=47>;

- <https://reports.fcgie.ru/app/form?id=69>;

- <https://reports.fcgie.ru/app/form?id=49>;

б) направление отчетов в Управление Роспотребнадзора по Новосибирской области на адрес электронной почты (e-mail: covid.54rpn@yandex.ru);

в) направление отчетов в лабораторию особо-опасных инфекций ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» (по адресу: г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, 7а, на адрес электронной почты: covid.cgnso@yandex.ru);

г) направление отчетов в министерство здравоохранения Новосибирской области на адрес электронной почты (e-mail: var@nso.ru, mvis@nso.ru);

д) внесение сведений о проведенных исследованиях в Медицинскую информационную систему Новосибирской области (далее – МИС НСО);

3) соблюдение требований, установленных СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 4 (далее – Санитарные правила и нормы СанПиН 3.3686-21);

4) соблюдение правил упаковки, транспортирования материала в соответствии с требованиями к порядку учета патогенных биологических агентов (далее – ПБА) I-IV групп в организациях, осуществляющих деятельность, связанную с использованием ПБА I-IV групп, Правилами СанПиН 3.3686-21;

5) прием биологического материала для проведения лабораторных исследований от медицинских организаций согласно приложению № 1 к настоящему приказу, по направлению лечащего врача;

6) выполнение лабораторного исследования на COVID-19 не позднее 24 часов с момента поступления биологического материала в лабораторию;

7) по завершению лабораторных исследований в течении 24 часов:

а) предоставление результатов в медицинские организации, направившие биологический материал, любым из доступных способов;

б) информирование лица, в отношении которого проведено исследование любым из способов информирования (звонок по номеру телефона, смс - оповещение, направление сообщения на адрес электронной почты);

8) в случаях невозможности предоставления результатов медицинским организациям в установленный настоящим приказом срок необходимо в течение 24 часов информировать министерство здравоохранения Новосибирской области (контактное лицо: Точиева Петимат Исаевна, адрес электронной почты var@nso.ru) о причинах не предоставления, количестве, категории материала, даты поступления материала в лабораторию и наименование направившей медицинской организации;

9) в случае возникновения проблемы доставки биологического материала медицинской организацией в установленную приложением № 1 настоящего приказа лабораторию, по предварительной договоренности с министерством здравоохранения Новосибирской области при обеспечении сроков предоставления результатов, утвержденных настоящим приказом, возможен

прием материала от медицинских организаций вне зависимости от прикрепления в соответствии с приложением № 1 настоящего приказа.

3. При оказании первичной медико-санитарной помощи руководителям государственных медицинских организаций Новосибирской области (далее – МО НСО) обеспечить, руководителям медицинских организаций иных форм собственности, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области, рекомендовано обеспечить:

1) забор биологического материала на COVID-19 и его доставку (не превышая время доставки материала для исследования на COVID-19 в лабораторию 24 часа с момента его отбора) в лаборатории, указанные в приложении № 1 к настоящему приказу, с соблюдением требований санитарно-противоэпидемических правил в соответствии с Временными рекомендациями по лабораторной диагностике новой коронавирусной инфекции (COVID-19), направленными письмом Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 21.01.2020 № 02/706-2020-27;

2) проведение забора биологического материала от категории лиц, перечисленных в приложении № 1 к настоящему приказу, с обязательной цветовой маркировкой и обозначением количества материала на контейнере (термосе), указанной в приложении № 3 к настоящему приказу, согласно территориальному прикреплению;

3) оформление направления на исследование COVID-19 (далее – направление) согласно приложению № 2 к настоящему приказу, в том числе в МИС НСО, с приложением распечатанного статистического талона пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма 025-1/у);

4) обязательное указание в реестре для загрузки предзаказов (предоставляется лабораториями для медицинских организаций) и при оформлении направления номера сотового телефона и адреса электронной почты пациента с целью оперативного получения результата анализа на COVID-19 пациентом от лаборатории;

5) после поступления результат анализа на COVID-19 незамедлительно в течение 24 часов информировать пациента о результате лабораторного исследования на COVID-19 наиболее быстрым способом информирования (звонок по номеру телефона, смс-оповещение, направление сообщения на адрес электронной почты);

б) обязательное внесение:

а) в Федеральный регистр лиц, больных COVID-19, сведений о результатах лабораторных исследований на COVID-19 во вкладке «Сведения о лабораторных исследованиях» в течение 2-х часов после получения результата;

б) результатов лабораторных исследований в первичную медицинскую документацию, в том числе в МИС НСО;

7) ведение медицинской документации, в том числе в МИС НСО, о случае оказания медицинской помощи, в рамках которого осуществляется проведение лабораторного исследования на COVID-19;

8) соблюдение требований, установленных Санитарными правилами и нормами СанПиН 3.3686-21;

9) направление в лабораторию особо опасных инфекций ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» ежедневно с понедельника по пятницу с 9.00 до 11.00 с приложением сопроводительных документов (направление, акт упаковки, распоряжение о передачи ПБА за пределы организации, сопроводительное письмо) в соответствии Требованиями к отбору биологического материала, указанными в приложении № 4 к настоящему приказу и Санитарными правилами и нормами СанПиН 3.3686-21, а также направления сведений о контингентах детей и взрослых согласно приложению № 5 к настоящему приказу, биологического материала от следующих категорий:

- а) лиц с подозрением на повторное инфицирование COVID-19;
- б) лиц, инфицированных COVID-19 (с признаками и без признаков заболевания), спустя 30 и более дней после двукратной вакцинации;
- в) всех клинически тяжелых случаев у детей до 5 лет;
- г) всех лиц с нетипичным течением заболевания (длительная вирусемия более 21 дня, наличие симптомов со стороны ЖКТ, нервной системы и др.) без сопутствующей патологии;
- д) 3-5 контактных лиц из крупных эпидемических очагов, с одновременным выявлением 20 и более случаев;
- е) лиц, прибывших из-за границы с наличием симптомов инфекционного заболевания, в течении последних 14 дней;
- ж) лиц, контактировавших с заразившимися COVID-19 прибывшими из-за границы (в течение 14 дней со дня прибытия на территорию Российской Федерации или нахождения в непосредственном контакте с больным);
- з) лиц с положительным результатом ПЦР с пороговым циклом (с_t) не более 20.

4. Транспортировка биологического материала для проведения исследования на COVID-19 в лаборатории медицинских организаций и организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, указанные в схеме маршрутизации производится силами медицинских организаций, осуществивших взятие (отбор) биологического материала, с соблюдением порядка транспортировки диагностического материала, установленного Временными методическими рекомендациями «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 13.1 (17.11.2021)», утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» Семеновой Е.В. рекомендовать принимать биологический материал на лабораторное исследование на COVID-19 по направлению и с обязательным предоставлением результата направившей медицинской организации.

6. Директору государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр» Хмелевой М.О. обеспечить подключение медицинских организаций, указанных в приложении № 1, к МИС НСО.

7. Признать утратившим силу:

1) приказ министерства здравоохранения Новосибирской области 27.11.2020 № 3022 «Об организации проведения лабораторных исследований на COVID-2019 в Новосибирской области»;

2) приказ Минздрава Новосибирской области от 30.12.2020 № 3363 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

3) приказ Минздрава Новосибирской области от 09.02.2021 № 237 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

4) приказ Минздрава Новосибирской области от 26.02.2021 № 403 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

5) приказ Минздрава Новосибирской области от 10.03.2021 № 482 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

6) приказ Минздрава Новосибирской области от 13.04.2021 № 822 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

7) приказ Минздрава Новосибирской области от 22.04.2021 № 907 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

8) приказ Минздрава Новосибирской области от 19.05.2021 № 1112 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

9) приказ Минздрава Новосибирской области от 11.06.2021 № 1408 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

10) приказ Минздрава Новосибирской области от 30.06.2021 № 1599 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

11) приказ Минздрава Новосибирской области от 27.07.2021 № 1876 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

12) приказ Минздрава Новосибирской области от 29.09.2021 № 2501 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»;

13) приказ Минздрава Новосибирской области от 07.10.2021 № 2581 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2020 № 3022»

8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. министр

Е.А. Аксенова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу министерства здравоохранения
Новосибирской области
от 10.12.2021 № 3361

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства здравоохранения
Новосибирской области
от 10.12.2021 № 3361

**Маршрутизация биоматериала для проведения лабораторного исследования на новую коронавирусную инфекцию
(COVID-19) (далее – COVID-19) методом полимеразной цепной реакции (далее – ПЦР)**

№ п/п	Медицинская организация/категории	ООО «Ситилаб-Сибирь»	ООО «МБС-Диагностика»	ФИЦ ФТМ	ООО «Лаборатория Гемотест»	ФГБУН «ИХБФМ» СО РАН	ООО «ЦПМ»	АО УК «Научно- технологический парк в сфере биотехнологий»	ЧУЗ «КБ «РЖД Медицина» г. Новосибирск»	ООО «НПФ «Хеликс»	АО МЦ «Авиценна»	ООО «Инвитро-Сибирь»	ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1»	ГБУЗ НСО «ГКП № 1»	ГБУЗ НСО «ГКБ № 2»	ГБУЗ НСО «ДГКБ № 3»	ГБУЗ НСО «ГКБ № 11»	ГБУЗ НСО «ГНОКБ»	ГБУЗ НСО «НКЦК»	ГБУЗ НСО «НОКВД»
----------	--------------------------------------	----------------------	-----------------------	---------	----------------------------	----------------------	-----------	--	---	-------------------	------------------	----------------------	---------------------	--------------------	--------------------	---------------------	---------------------	------------------	-----------------	------------------

№ п/п	Медицинская организация/категории	Медицинская организация/категории														лица с респираторными симптомами, ВБП без гражданства и имеющие гражданства иностранных государств (без полиса ОМС)	ГБУЗ НСО «НОКВД»									
		ООО «Ситилаб-Сибирь»	ООО «МБС-Диагностика»	ФИЦ ФТМ	ООО «Лаборатория Гемотест»	ФГБУН «ИХБФМ» СО РАН	ООО «ЦПМ»	АО УК «Научно-технологический парк в сфере биотехнологий»	ЧУЗ «КБ «РЖД Медицина» г. Новосибирск»	ООО «НПФ «Хеликс»	АО МЦ «Авиценна»	ООО «Инвитро-Сибирь»	ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1»	ГАУЗ НСО «ГКП № 1»	ГБУЗ НСО «ГКБ № 2»		ГБУЗ НСО «ДГКБ № 3»	ГБУЗ НСО «ГКБ № 11»	ГБУЗ НСО «ГНОКБ»	ГБУЗ НСО «НКЦК»	категория 1	категория 2				
1.	ГАУЗ НСО «ГКП №1»												X	X	X								X			
2.	ГБУЗ НСО «ГКП № 2»	X	X												X	X								X		
3.	ГБУЗ НСО «ГКБ № 2»															X	X							X		
4.	ГБУЗ НСО «КДП № 2»	X		X										X	X									X		
5.	ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1»						X								X	X								X		
6.	ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4»	X							X						X			X						X		
7.	ГБУЗ НСО «ГКП № 7»	X		X								X	X											X		
8.	ГБУЗ НСО «ГКП № 13»	X			X																X			X		X
9.	ГБУЗ НСО «ГКП № 14»	X		X														X	X					X		X
10.	ГБУЗ НСО «ГКП № 16»	X			X		X			X											X	X		X		
11.	ГБУЗ НСО «ГП № 17»	X			X					X						X							X			
12.	ГБУЗ НСО «ГП № 18»	X			X		X														X	X		X		

№ п/п	Медицинская организация/категории	ООО «Ситилаб-Сибирь»	ООО «МБС-Диагностика»	ФИЦ ФТМ	ООО «Лаборатория Гемотест»	ФГБУН «ИХБФМ» СО РАН	ООО «ЦПМ»	АО УК «Научно-технологический парк в сфере биотехнологий»	ЧУЗ «КБ «РЖД Медицина» г. Новосибирск»	ООО «НПФ «Хеликс»	АО МЦ «Авиценна»	ООО «Инвитро-Сибирь»	ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1»	ГБУЗ НСО «ГКП № 1»	ГБУЗ НСО «ГКБ № 2»	ГБУЗ НСО «ДГКБ № 3»	ГБУЗ НСО «ГКБ № 11»	ГБУЗ НСО «ГНОКБ»	ГБУЗ НСО «НКЦК»	ГБУЗ НСО «НОКВД»	
80.	иные медицинские организации, участвующие в оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области	X		X		X	X														

Особые условия:

1. Определение источника оплаты диагностических (лабораторных) исследований осуществляется в соответствии с письмом министерства здравоохранения Новосибирской области от 23.06.2021 № 7016-01/24.

2. К категории 1 относятся следующие поводы для проведения лабораторного исследования на COVID-19 методом ПЦР:

- лица с диагнозом «внебольничная пневмония», «острая респираторная вирусная инфекция» и «грипп»;
- лица, контактировавшие с больным COVID-19, при появлении симптомов, не исключая COVID-19;
- лица, прибывающие на территорию Российской Федерации с наличием симптомов инфекционного заболевания (или при появлении симптомов в течение периода медицинского наблюдения);
- пациенты с симптомами острых респираторных вирусных инфекций, в том числе лица старше 60 лет и с ХНИЗ;
- лица при появлении респираторных симптомов, находящиеся в закрытых коллективах по длительному уходу (интернаты, пансионаты для пожилых и другие учреждения);
- обследование в динамике пациентов с подтвержденным COVID-19.

3. К категории 2 относится проведение лабораторного исследования на COVID-19 методом ПЦР контактных лиц первого круга, не имеющих клинических проявлений.

4. К категории 3 относится проведение лабораторного исследования на COVID-19 методом ПЦР дополнительных категорий лиц, определяемых по предписаниям Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правил СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в очагах групповой заболеваемости.

5. Направление биологического материала для проведения лабораторного исследования на COVID-19 методом ПЦР иностранных граждан и граждан Российской Федерации, не имеющих полиса ОМС, осуществляется в **ГБУЗ НСО «НКЦК»**.

6. Направление биологического материала для проведения лабораторного исследования на COVID-19 методом ПЦР от лиц, содержащихся в изоляторах временного содержания подозреваемых и обвиняемых в совершении преступлений, осуществляется в **ФКУЗ «МСЧ № 54 ФСИН»**.

7. В **ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»** направляется биологический материал в следующих случаях:

- от лиц с подозрением на повторное инфицирование COVID-19;
- от лиц, инфицированных COVID-19 (с признаками и без признаков заболевания), спустя 30 и более дней после двукратной вакцинации;
- от всех клинически тяжелых случаев у детей до 5 лет;
- от всех лиц с нетипичным течением заболевания (длительная вирусемия более 21 дня, наличие симптомов со стороны ЖКТ, нервной системы и др.) без сопутствующей патологии;
- от 3-5 контактных лиц из крупных эпидемических очагов, с одновременным выявлением 20 и более случаев;
- лиц, прибывших из-за границы с наличием симптомов инфекционного заболевания, в течении последних 14 дней (пробы со значением порогового цикла (Ct) до 22, при первом проведении ПЦР);
- от инфицированных лиц, контактировавших с прибывшими из-за рубежа (пробы со значением порогового цикла (Ct) до 22, при первом проведении ПЦР);
- лиц с положительным результатом ПЦР с пороговым циклом (ct) не более 20.

Направление указанного материала не предполагает выдачи протоколов лабораторных исследований.

8. При наличии незадействованных лабораторных мощностей лаборатория может принимать биоматериал от медицинских организаций, не закрепленных в схеме маршрутизации, на условиях аналогичных с прикрепленными медицинскими организациями.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу министерства здравоохранения
Новосибирской области
от 10.12.2021 № 3361

УТВЕРЖДЕНО
приказом министерства здравоохранения
Новосибирской области
от 10.12.2021 № 3361

(ФОРМА)

Направление на исследование COVID-19

Номер пробы _____

ФИО _____

Дата рождения и возраст пациента _____

Гражданство _____

Наличие полиса _____

СНИЛС _____

Паспортные данные _____

Адрес проживания _____

Номер телефона (+7) _____

Адрес электронной почты _____

Адрес регистрации _____

Место работы, учебы, должность _____

Диагноз, дата и время начала заболевания _____

Первичный анализ ПЦР / повторный анализ ПЦР (подчеркнуть) (указать сутки заболевания) _____

Этап лечения (подчеркнуть): амбулаторный, стационарный, секционный материал

Группа риска: _____ (обозначить цветовую маркировку), далее подчеркнуть: возраст старше 65 лет, явления ОРВИ, отягощенный эпидемиологический анамнез по COVID-19, наличие ХНЗ, нахождение в обсерваторе, контактные с больным COVID-19, медицинские работники, внебольничная пневмония, другие причины

Данные о вакцинации (подчеркнуть): против сезонного гриппа (да/нет), пневмококковой инфекции (да/нет)

Наличие клинических признаков, характерных для инфекции, вызванной COVID-19

Направляемый материал для исследования _____

Лечение противовирусными препаратами _____

Дополнительные сведения _____

Близкие контакты (ФИО, г.р., адрес проживания, социальный статус, место работы, дата последнего контакта) _____

Данные направившего учреждения:

Название _____

Адрес _____

ФИО руководителя _____

Отбор материала проводил:

ФИО, должность _____

Номер телефона _____

Дата, время _____ Подпись _____

М.П.

ФИО, должность, подпись лица, принявшего пробу _____

Дата, время доставки _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к настоящему приказу
министерства здравоохранения
Новосибирской области
от 10.12.2021 № 3361

Цветовая маркировка материала на COVID-19

№	Маркировка материала*	Категория лиц
приоритет I уровня	Красная	с диагнозом «внебольничная пневмония», «острая респираторная вирусная инфекция» и «грипп»
		медицинские работники с явлениями ОРВИ, имеющие риски инфицирования COVID-19 при профессиональной деятельности, обследование медицинских работников в рамках эпидемиологического расследования в очаге
		граждане, подлежащие призыву на военную службу
	Черная	лица, контактировавшие с больным COVID-19, при появлении симптомов, не исключających COVID-19
		лица при появлении респираторных симптомов, находящиеся в закрытых коллективах по длительному уходу (интернаты, пансионаты для пожилых и другие учреждения)
		лица, прибывшие на территорию РФ с наличием симптомов инфекционного заболевания (или при появлении симптомов в течение периода медицинского наблюдения)
приоритет II уровня	Желтая	лица, старше 65 лет, обратившиеся за медицинской помощью с симптомами респираторного заболевания
		обследование в динамике пациентов с подтвержденным COVID-19

		медицинские работники, имеющие риск инфицирования при профессиональной деятельности (лабораторные исследования проводятся 1 раз в неделю до появления иммуноглобулина G (IgG))
приоритет III уровня	Зеленая	лица, содержащиеся в изоляторах временного содержания подозреваемых и обвиняемых с симптомами респираторного заболевания, не имеющие полиса ОМС
		дети из организованных коллективов при возникновении 3-х и более случаев заболеваний, не исключаящих COVID-19 (обследуются как при вспышечной заболеваемости)

* Цветовая маркировка обозначается на контейнере (термосе), в котором доставляется материал из соответствующей категории лиц.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу министерства здравоохранения
Новосибирской области
от 10.12.2021 № 3361

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом министерства здравоохранения
Новосибирской области
от 10.12.2021 № 3361

Требования к отбору биологического материала

Для отбора биологического материала (носоглоточный мазок) от подлежащих контингентов используют пробирки для взятия респираторных мазков, содержащих вирусологическую транспортную среду. Допускается использование криопробирок объемом 1,5-2 мл с внешней резьбой и завинчивающимися крышками с уплотнительным кольцом, исключая протекание биологической жидкости, в которые внесена вирусологическая транспортная среда в объеме 0,6-1 мл. Недопустимо использовать другой тип пробирок. Пробирки с материалом должны иметь четкую несмываемую маркировку.

Биоматериал необходимо доставлять в лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в течении не более 2-х суток от момента отбора. Хранение материала при температуре +4-+6С.

Порядок упаковки материала

Все клинические образцы, при исследовании которых был получен положительный на содержание нового коронавируса (COVID-2019), упаковываются и направляются в лабораторию особо опасных инфекций ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в строгом соответствии с действующими нормативными методическими документами по обращению с ПБА II группы патогенности.

1. Пробирки и контейнеры должны иметь завинчивающиеся крышки с внешней резьбой и уплотнительным кольцом для исключения протекания биологической жидкости. При использовании пробирок с завинчивающимися крышками без уплотнительного кольца, для герметизации пробки применять исключительно **парафилм** или парафин (применение лейкопластыря или скотча недопустимо!).

2. На пробирке или контейнере **несмываемым маркером чёрного цвета** разборчиво указывается **ФИО**.

3. Пробирка или контейнер с образцом помещается в ЗИП-пакет размером 5x7 см или 6x8 см с ватой (или другим гигроскопичным материалом), в количестве достаточном для адсорбции всего образца в случае его утечки. На пакете **несмываемым маркером чёрного цвета** разборчиво указывается **ФИО** и код идентичный коду на пробирке или контейнере.

Не допускается упаковывание материала от разных лиц в один пакет или различных видов материала от одного пациента! Каждая ёмкость упаковывается в отдельный пакет!

4. ЗИП-пакеты помещаются в герметичный металлический контейнер, на котором указано наименование медицинской организации.

5. Металлические контейнеры помещают в термоизолирующие пенопластовые коробки (термоконтейнеры, сумки-термосы). В термоконтейнеры и сумки-термосы помещают хладоэлементы, в количестве достаточном для поддержания необходимой температуры на весь период транспортировки (на термоконтейнер объёмом 12-15 литров достаточно 4 хладоэлемента стандартного размера).

*При отсутствии хладоэлементов допускается использование в качестве охлаждающих элементов чистые **пластиковые** бутылки, наполненные водой не более чем на ½ объёма и замороженные.*

6. Сопроводительная документация - сопроводительное письмо, распоряжение о передаче ПБА, акт передачи ПБА, акт упаковки, направление на каждую пробу распечатывается в 2-х экземплярах, упаковывается в папку вкладыш с перфорацией (мультифора) и передаётся лицу, сопровождающему транспортировку проб.

Не допускается упаковка документации в термоконтейнеры и сумки-термосы с биоматериалом!

7. Пробы направляются в лабораторию особо опасных инфекций ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» по адресу: г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, 7а, в сопровождении медицинского работника и с соблюдением требований биологической безопасности установленных для транспортировки ПБА II группы патогенности.

Прием проб в лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» осуществляется с понедельника по пятницу с **9.00 до 11.00.**
