



ФОРМА ЗАПРОСА НА ПРОВЕДЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ НА 2019-нКов¹

Информация от направляющего учреждения			
НАЗВАНИЕ БОЛЬНИЦЫ, ЛАБОРАТОРИИ ИЛИ ДРУГОГО УЧРЕЖДЕНИЯ*			
Врач			
Адрес			
Телефон			
Определение случая ² :	<input type="checkbox"/> Подозреваемый случай <input type="checkbox"/> Вероятный случай		
Сведения о пациенте			
Имя		Фамилия	
Идентификационный номер пациента		Дата рождения	Возраст
Адрес		Пол	<input type="checkbox"/> Мужской <input type="checkbox"/> Женский <input type="checkbox"/> Неизвестно
Телефон			
Информация о направляемом образце			
Тип	<input type="checkbox"/> Носоглоточный и ротоглоточный мазок <input type="checkbox"/> Бронхоальвеолярный лаваж <input type="checkbox"/> Эндотрахеальный аспират <input type="checkbox"/> Носоглоточный аспират <input type="checkbox"/> Назальный смыв <input type="checkbox"/> Мокрота <input type="checkbox"/> Легочная ткань <input type="checkbox"/> Сыворотка крови <input type="checkbox"/> Цельная кровь <input type="checkbox"/> Моча <input type="checkbox"/> Кал		
Все собранные образцы следует расценивать как потенциально инфицированные, и вам следует в обязательном порядке связаться с референс-лабораторией до отсылки образцов³. Образцы следует отправлять с соблюдением требований к транспортировке инфекционных веществ категории В.			
Отметьте данную клетку, если клинический образец взят post mortem <input type="checkbox"/>			
Дата взятия образца		Время взятия образца	
Статус приоритетности			
Клиническая информация			
Дата появления симптомов:			
Имелись ли в анамнезе пациента указания на его недавние поездки в Китай?	<input type="checkbox"/> Да	Страна	
	<input type="checkbox"/> Нет	Дата возвращения	
Контактировал ли пациент с подтвержденным случаем?	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Неизвестно		
Дополнительные комментарии			

¹ Форма составлена в соответствии с требованиями ISO 15189:2012

² [https://www.who.int/publications-detail/global-surveillance-for-human-infection-with-novel-coronavirus-\(2019-ncov\)](https://www.who.int/publications-detail/global-surveillance-for-human-infection-with-novel-coronavirus-(2019-ncov))

³ <https://www.who.int/publications-detail/laboratory-testing-for-2019-novel-coronavirus-in-suspected-human-cases-20200117>