

													Дата рождения:					Пол:	М	ТжП		
	ФИО циента								T		T	Ť	7		Лец	ь цикла:	Ħ					
nai									┪	\vdash	+	t		.		· –	\pm				Штрих-ко	рд
		H	Ш	_	-			\Box	_		+	\pm	 	реремен	ности (н	недели):	+		DPI	1 0.1		
	E-mail	\vdash	Щ	_	_			Щ	_		╄	Ļ	Дата взятия:				\perp	_				
ФИС) врача												Номер медицин	ской кар	ты:							
Ірин	имаемы	іе пр	епар	аты											Наи	менование	мед. ор	ганиза	ации _			
							,	ОСТ	D	LIEI)E/	٦-	MDATODULIE	DMD)	CHLI	ЕИЦФЕ	=1/1 11/4	14 (0	DDI	1 \		
	ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ ВИРУСНЫЕ И									,												
ᆀ	10.33.002 - Дифференциальная диагностика гриппа A, гриппа B и SARS CoV-2, антигенный тест*								Биомат	ериал:	H	Мазок из носоглотки Мазок из ротоглотки										
٦ŀ		10.33.005 - Возбудители вирусных респираторных инфекций										Ш	U	Мазик из	ротоглотки							
		Вирус парагриппа 1 (hPiv-1), Вирус парагриппа 2 (hPiv-2), Вирус парагриппа 3 nPiv-3), Вирус парагриппа 4 (hPiv-4), Коронавирус (hCov NL-63), Коронавирус																				
													ус (ncov nt-63), ко ирус (hCov HKU-1),		рус							
	Адено	вир	ус г	р. В,	C, I	E (h	Adv), Pec	пп	ратор	HO-	СИН	цитиальный виру),							
L	Ринов	иру	c (hl	RvJ,	Mei	гапн	неви	иовир	oyo	thMp	VJ, E	OK	авирус (hBov)									
	10.33.0	10.33.004 - Вирусные респираторные инфекции, скрининг, антигенный тест* (Вирус гриппа A (Influenza A), Вирус гриппа В (Influenza B), Коронавирус							ест*	Биоматериал: Мазок из носоглотки												
													пиенда ву, корона Граторно-синцити:		вирус							
	(Respi														.,							
KODOLIA BIADVO SA DS COV 2																						
	КОРОНАВИРУС SARS									1												
_ [10.33.0	006 -	- SAI	RS C	oV-	2, a	нти	ген*								Биомат	ериал:	H	J		носоглотки	
																,				мазик из	ротоглотки	
Ш [10.36.0	001 -	PH	< Ko	рон	ави	ирус	a (SA	RS	S-CoV-	2), k	ач.				Биомат	ериал:	: Ш	J		носа и зева. а, из носа и зева	
*	Требу	етс	я за	пол	нит	ъа	нке	ту, на	а о	боро	те									объединя		,
													АПЕЬ		DVC					транспор	тную среду.	
	АДЕНОВИРУС									1 _												
[10.26.0	002 -	- ДН	Кад	цено	ОВИ	руса	a (Ade	eno	ovirus	spp) (оскобы)			Биомат	ериал:	H	J		носоглотки	
																		Ш	U	мазок из	ротоглотки	
										PE	ECI	ΊИ	РАТОРНО-СИ	нцит	ПАЛ	ЬНЫЙ Е	ВИРУ	C				
	10.42.0	01 -	Pec	пир	ато	рно	-си	нциті	ıaı	пьный	вир	ус	(Respiratory syncy	tial viru	JS,	Биомат	ериал:		J	Мазок из	носоглотки	
	RSV), a	анти	гень	ный	тес	CT*													J	Мазок из	ротоглотки	
													СТРЕГ	ІТОКС	ОККИ	,					4	
4													tococcus pyogene			Биомат	ериал:		J		оверхности мин	далин
_ [10.08.0	J04	- Стр	репт	ГОКС	OKK	груг	ппы А	2) /	Strept	0000	ccu	s pyogenes), антиг	енный	тест*			Ш	J	Мазок из	ротоглотки	
[10.08.0	005	- ДН	Кп	неві	мок	OKK	a (Str	ep	tococ	cus	pn	eumoniae), кач., р	тоглот	ка	Биомат	ериал:		J	Мазок из	ротоглотки	
	10.08.0	006	- ДН	К пі	нев	мок	ОКК	a (Str	er	otococ	cus	pn	eumoniae), кач.			Биомат	ериал:		T	Мокрота		
— Г			14.					,	- 1			1							T		ная жидкость	
													TAMIATIAO2 I	СП	ADATA			Ш	T	Слюна		
													ЛАМИДИОЗ Г		MPAT	,						
[10.02.0	006	- ДН	K X	ам	иди	ІИ ПІ	невм	OH	ийной	(Ch	lan	nydia pneumoniae)	, кач		Биомат	ериал:	\mathbb{H}	J		носоглотки ротоглотки	
— r	<u> </u>								_							1		H	+		оверхности мин	далин
-													dophila pneumonia dophila pneumonia					ш				
													dophila pneumonia									
	<u> </u>								7	(.,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,, .g.		ı						
											١	MI	ІКОПЛАЗМОЗ	PEC	ПИРА	торны	Й					
	10.02.0	007 -	ДН	ΚM	ико	пла	змь	ы пне	ВМ	онийн	ЮЙ	(M)	coplasma pneumo	niae), ĸ	ач	Биомат	ериал:		T	Мазок из	носоглотки	
— L																ı			J	Мазок из	ротоглотки	
	11.2	23.00)4 - ,	Анті	ител	па к	МИ	копла	331	че (M	/cop	las	ma pneumoniae),	gM				Ш	J	Мазок с г	оверхности мин	далин
	11.2	23.00)5	Анті	ител	1а к	МИ	копла	331	че (M ₎	/cop	las	ma pneumoniae),	gA				* Эк	спре	сс тесты		
	11.2	23.00)6 -	Анті	ител	па к	МИ	копла	186	ме (M <u>)</u>	/cop	las	ma pneumoniae),	gG							анспортной средой	i
																		-	Проб	ирка с крас	ной крышкой	

АНКЕТА ДЛЯ ТЕСТА 10.36.001 ОБЯЗАТЕЛЬНА К ЗАПОЛНЕНИЮ!

Фамилия, Имя, Отчество пациента указывается полностью. Все поля бланка обязательны для заполнения. В случае непредоставления части данных, в тестировании будет отказано!										
Субъект РФ, в котором производился отбор биоматериала										
Паспортные данные: Серия Номер Кем выдан										
Код подразделения Дата выдачи Тип документа Номер полиса ОМС										
Страховой номер индивидуального лицевого счёта (СНИЛС) Мобильный телефон пациента										
Адрес регистрации пациента. Страна Республика, край, область, автономный округ										
Район Город, поселок										
Улица Дом Корп./Стр. Кв.										
Адрес фактического проживания совпадает с адресом регистрации Да Нет Город фактического проживания: Москва Другой										
Адрес фактического проживания (указать в случае отличия от Адреса регистрации пациента)										
Страна Республика, край, область, автономный округ										
Район Город, поселок										
Улица Дом Корп./Стр. Кв.										
Загран паспорт гражданина РФ: Серия Номер Кем выдан Дата выдачи Дата окончания срока действия										
Вид на жительство. Страна Республика, край, область, автономный округ										
Район Город, поселок										
Улица Дом Корп./Стр. Кв.										
Место работы/учебы пациента (подчеркнуть нужное) — Должность пациента — — — — — — — — — — — — — — — — — — —										
Адрес работы/учебы пациента (подчеркнуть нужное)										
Паспорт иностранного гражданина. Страна Серия Номер Дата выдачи										
Свидетельство о рождении (для несовершеннолетних) Серия Номер Кем выдан Дата выдачи										
Наличие контакта с больными Дата контакта ФИО контактного больного										
ОРЗ/ОРВИ Да Heт ДД - MW - 2 0 2 Г										
KOHTUHREHT COVID19":										
Медработники Педагоги Студенты ВУЗов Дети Спортсмены Порговля Промышленность Иное — — — — — — — — — — — — — — — — — — —										
Прививка 1 компонент Дата Д — М М — 2 0 2 Г Название										
Прививка 2 компонент Дата Д — М М — 2 0 2 Г Название										
Прививка грипп Дата Д — М М — 2 0 2 Г Название										