


№ 574/M-060 аккредиттеу аттестаты 2022 жылдың 25 мамыр дейін жарамды / Аттестат аккредитации № 574/M-060 действителен до 25 мая 2022 года

Тегі А.Ә.: Фамилия И.О.:	КИСЛОВ АНДРЕЙ ЛЬВОВИЧ			ИИН: ЖСН:	830316300030	Есеп № № отчёта	 0578240222024733520
Жолдама №: № заявки:	7001006165	Жынысы: Пол:	М	Туған күні: Дата рождения:	16.03.1983		
Пациенттің орналасқан жері: Местонахождение пациента:	ГОРОД РЕСП.ЗНАЧ.: АЛМАТЫ, РАЙОН ВНУТРИ ГОРОДА: МЕДЕУСКИЙ, МИКРОРАЙОН: САМАЛ-1, ДОМ: 4						
Жолдаманың тіркелген: Заявка зарегистрирована:	10.02.2022 11:36	Биоматериалды алу орны: Место забора биоматериала:	ФРЧ_Выезд на дом "Жибек Жолы-Сейфуллина"				
Зерттеудің тапсырушысы: Заказчик исследования:	708333						
Биоматериал:	кровь с ЭДТА	Биоматериалды алу: Забор биоматериала:	10.02.2022 11:37	Зертханаға түскен: Поступление в лабораторию:	10.02.2022 13:18		

Қан талдауы / Общий анализ крови

Компонент	Нәтиже Результат	Комментарии	Мөлшері Норма	Выполнено	Одобрил
Гемоглобин	HGB 135,00 г/л		130,00 - 160,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Эритроциты	RBC 4,50 10 ¹² /л		4,00 - 5,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Цветной показатель	0,90		0,86 - 1,05	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Гематокрит	HCT 41,40 %		38,00 - 49,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Средний объем эритроцита	MCV 92,00 фл		81,00 - 94,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Среднее содержание Hb в эритроците	MCH 30,10 пг		27,50 - 33,50	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Средняя концентрация Hb в эритроците	MCHC 327,00 г/л		326,00 - 362,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Распределение эритроцитов по объему	RDW 13,40 %		11,50 - 14,50	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Тромбоциты	PLT 346,00 10⁹/л	повышено	180,00 - 320,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Тромбоцит	PCT 0,27 %		0,15 - 0,40	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Средний объем тромбоцита	MPV 7,70 фл		7,40 - 10,40	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Лейкоциты	WBC 6,10 10 ⁹ /л		4,00 - 9,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Нейтрофилы	NEU% 43,6 %	понижено	47,0 - 72,0	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Нейтрофилы (абс. кол-во)	NEU# 2,7 10 ⁹ /л		2,0 - 5,5	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Эозинофилы	EOS% 1,03 %		0,50 - 5,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Эозинофилы (абс. кол-во)	EOS# 0,06 10 ⁹ /л		0,02 - 0,30	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Базофилы	BAS% 0,55 %		0,00 - 1,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Базофилы (абс. кол-во)	BAS# 0,034 10 ⁹ /л		0,000 - 0,065	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Моноциты	MON% 14,78 %	повышено	2,00 - 9,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Моноциты (абс. кол-во)	MON# 0,90 10⁹/л	повышено	0,09 - 0,60	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Лимфоциты	LYM% 40,02 %	повышено	18,00 - 40,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
Лимфоциты (абс. кол-во)	LYM# 2,44 10 ⁹ /л		1,20 - 3,00	10.02.2022 13:35	Ушурова А. А.
СОЭ (по Панченкову)	21 мм/час	повышено	2 - 10	10.02.2022 14:16	Ушурова А. А.
* СОЭ (по Вестергрену) ¹	23 мм/час	повышено	2 - 10	10.02.2022 14:16	Ушурова А. А.

Комментарии к пробе: КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА.

Методы выполнения: 1 - Капиллярная фотометрия

* Исследования включены в область аккредитации

Қолы (подписи):



Ушурова А. А.

 Нәтиже бойынша есеп қалыптастырылды: **10.02.2022**
 Отчет о результатах сформирован: **15:13**

Әртүрлі әдіс немесе жабдық қолданып жүргізілген бірдей зерттеудің нәтижелерінде айырмашылықтар болуы мүмкін. Бұндай нәтижелерді өзара салыстыру дұрыс емес болып табылады.

Зерттеу нәтижелері өз бетімен қандай да болмасын бір сырқаттың бар екенінің дәлелі болып табылмайды. Диагноз емдеуші дәрігердің кешенді қорытындысының негізінде қойылады.

Результаты одних и тех же исследований, проведенных с применением разных методик или оборудования, могут различаться. Прямое сравнение таких результатов между собой не является корректным.

Результаты исследований сами по себе не являются однозначным свидетельством наличия или отсутствия каких-либо заболеваний. Диагноз ставится на основе комплексного заключения лечащего врача.

 Проверить подлинность данного бланка можно на сайте kdl.kz используя логин **7001006165** и пароль **073068** в течение 30 дней со дня формирования отчета о результатах.

 Осы бланктің түпнұсқалығын kdl.kz сайтында **7001006165** логинін және **073068** паролін пайдалана отырып, нәтижелер туралы есеп жасалған күннен бастап 30 күн ішінде тексеруге болады.

 ЛАБОРАТОРИЯ АККРЕДИТОВАНА SNAS ПО ISO 15189:2012
 ЗЕРТХАНА SNAS ISO 15189:2012 БОЙЫНША АККРЕДИТТЕЛГЕН

 Распечатано: 10.02.2022
 18:00
 стр. 1 из 1

№ 574/M-060 аккредиттеу аттестаты 2022 жылдың 25 мамыр дейін жарамды / Аттестат аккредитации № 574/M-060 действителен до 25 мая 2022 года

Тегі А.Ә.: Фамилия И.О.:	КИСЛОВ АНДРЕЙ ЛЬВОВИЧ	ИИН: ЖСН:	830316300030	Есеп № № отчёта	
Жолдама №: № заявки:	7001006165	Жынысы: Пол:	М	Туған күні: Дата рождения:	16.03.1983
Пациенттің орналасқан жері: Местонахождение пациента:	ГОРОД РЕСП.ЗНАЧ.: АЛМАТЫ, РАЙОН ВНУТРИ ГОРОДА: МЕДЕУСКИЙ, МИКРОРАЙОН: САМАЛ-1, ДОМ: 4				
Жолдаманың тіркелген: Заявка зарегистрирована:	10.02.2022 11:36	Биоматериалды алу орны: Место забора биоматериала:	ФРЧ_Выезд на дом "Жибек Жолы-Сейфуллина"		
Зерттеудің тапсырушысы: Заказчик исследования:	708333				
Биоматериал:	Сыворотка	Биоматериалды алу: Забор биоматериала:	10.02.2022 11:37	Зертханаға түскен: Поступление в лабораторию:	10.02.2022 13:56

БИОХИМИЯЛЫҚ ҚАН ТАЛДАУЫ / БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

Компонент	Нәтиже Результат	Реф. аралық Реф. интервал	Түсіндірме Комментарии	Орындалды Выполнено	Мақұлданды Одобрил
* С-реактивный белок ¹	5,56 мг/л	0,00 - 5,00	повышено	10.02.2022 14:46	Куанышбаева Д. С.

Методы выполнения: 1 - Иммунотурбидиметрический

* Исследования включены в область аккредитации

Қолы (подписи):

Куанышбаева Д. С.

Нәтиже бойынша есеп қалыптастырылды: **10.02.2022**
Отчет о результатах сформирован: **14:47**

Әртүрлі әдіс немесе жабдық қолданып жүргізілген бірдей зерттеудің нәтижелерінде айырмашылықтар болуы мүмкін. Бұндай нәтижелерді өзара салыстыру дұрыс емес болып табылады.

Зерттеу нәтижелері өз бетімен қандай да болмасын бір сырқаттың бар екенінің дәлелі болып табылмайды. Диагноз емдеуші дәрігердің кешенді қорытындысының негізінде қойылады.

Результаты одних и тех же исследований, проведенных с применением разных методик или оборудования, могут различаться. Прямое сравнение таких результатов между собой не является корректным.

Результаты исследований сами по себе не являются однозначным свидетельством наличия или отсутствия каких-либо заболеваний. Диагноз ставится на основе комплексного заключения лечащего врача.

Проверить подлинность данного бланка можно на сайте **kdl.kz** используя логин **7001006165** и пароль **073068** в течение 30 дней со дня формирования отчета о результатах.

Осы бланктің түпнұсқалығын **kdl.kz** сайтында **7001006165** логинін және **073068** паролін пайдалана отырып, нәтижелер туралы есеп жасалған күннен бастап 30 күн ішінде тексеруге болады.



ЛАБОРАТОРИЯ АККРЕДИТОВАНА SNAS ПО ISO 15189:2012
ЗЕРТХАНА SNAS ISO 15189:2012 БОЙЫНША АККРЕДИТТЕЛГЕН



Распечатано: 10.02.2022
18:00
стр. 1 из 1

№ 574/M-060 аккредиттеу аттестаты 2022 жылдың 25 мамыр дейін жарамды / Аттестат аккредитации № 574/M-060 действителен до 25 мая 2022 года

Тегі А.Ә.: Фамилия И.О.:	КИСЛОВ АНДРЕЙ ЛЬВОВИЧ		ИИН: ЖСН:	830316300030	Есеп № № отчёта	
Жолдама №: № заявки:	7001006165	Жынысы: Пол:	М	Туған күні: Дата рождения:	16.03.1983	05782402540224733541
Пациенттің орналасқан жері: Местонахождение пациента:	ГОРОД РЕСП.ЗНАЧ.: АЛМАТЫ, РАЙОН ВНУТРИ ГОРОДА: МЕДЕУСКИЙ, МИКРОРАЙОН: САМАЛ-1, ДОМ: 4					
Жолдаманың тіркелген: Заявка зарегистрирована:	10.02.2022 11:36	Биоматериалды алу орны: Место забора биоматериала:	ФРЧ_Выезд на дом "Жибек Жолы-Сейфуллина"			
Зерттеудің тапсырушысы: Заказчик исследования:	708333					
Биоматериал:	Плазма	Биоматериалды алу: Забор биоматериала:	10.02.2022 11:37	Зертханаға түскен: Поступление в лабораторию:	10.02.2022 13:35	

Коагулологиялық зерттеу ҚАН ТАЛДАУЫ / АНАЛИЗ КРОВИ коагулологические исследования

Компонент	Нәтиже Результат	Реф. аралық Реф. интервал	Түсіндірме Комментарии	Орындалды Выполнено	Мақұлданды Одобрил
* D-димер ¹	0,477 мкг/мл	< 0.23	повышено	10.02.2022 13:55	Буланбаева З. С.

Методы выполнения: 1 - Иммунотурбидиметрический

* Исследования включены в область аккредитации

Қолы (подписи):

Буланбаева З. С.

Нәтиже бойынша есеп қалыптастырылды: **10.02.2022**
Отчет о результатах сформирован: **14:39**

Әртүрлі әдіс немесе жабдық қолданып жүргізілген бірдей зерттеудің нәтижелерінде айырмашылықтар болуы мүмкін. Бұндай нәтижелерді өзара салыстыру дұрыс емес болып табылады.

Зерттеу нәтижелері өз бетімен қандай да болмасын бір сырқаттың бар екенінің дәлелі болып табылмайды. Диагноз емдеуші дәрігердің кешенді қорытындысының негізінде қойылады.

Результаты одних и тех же исследований, проведенных с применением разных методик или оборудования, могут различаться. Прямое сравнение таких результатов между собой не является корректным.

Результаты исследований сами по себе не являются однозначным свидетельством наличия или отсутствия каких-либо заболеваний. Диагноз ставится на основе комплексного заключения лечащего врача.

Проверить подлинность данного бланка можно на сайте **kdl.kz** используя логин **7001006165** и пароль **073068** в течение 30 дней со дня формирования отчета о результатах.

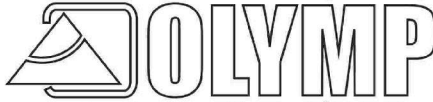
Осы бланктің түпнұсқалығын **kdl.kz** сайтында **7001006165** логинін және **073068** паролін пайдалана отырып, нәтижелер туралы есеп жасалған күннен бастап 30 күн ішінде тексеруге болады.




ЛАБОРАТОРИЯ АККРЕДИТОВАНА SNAS ПО ISO 15189:2012
ЗЕРТХАНА SNAS ISO 15189:2012 БОЙЫНША АККРЕДИТТЕЛГЕН



Распечатано: 10.02.2022
18:00
стр. 1 из 1



Тегі А.Ә.: КИСЛОВ АНДРЕЙ ЛЬВОВИЧ		ИИН: 830316300030	Есеп № № отчёта  05782402160488276945
Фамилия И.О.:		ЖСН:	
Жолдама №: № заявкі:	7001006165	Жынысы: Пол:	М
		Туған күні: Дата рождения:	16.03.1983
Пациенттің орналасқан жері: Местонахождение пациента:			
ГОРОД РЕСП.ЗНАЧ.: АЛМАТЫ , РАЙОН ВНУТРИ ГОРОДА: МЕДЕУСКИЙ , МИКРОРАЙОН: САМАЛ-1 , ДОМ: 4			
Жолдаманың тіркелген:	10.02.2022	Биоматериалды алу орны:	ФРЧ_Выезд на дом "Жибек Жолы-Сейфуллина"
Заявка зарегистрирована:	11:36	Место забора биоматериала:	
Зерттеудің тапсырушысы: Заказчик исследования:			
708333			
Биоматериал:	Сыворотка	Биоматериалды алу: Забор биоматериала:	10.02.2022 11:37
		Зертханаға түскен: Поступление в лабораторию:	10.02.2022 13:56

**Определение суммарных антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19)
методом электрохемилюминесценции (ЭХЛ)**

Компонент	Результат	Комментарии	Реф. интервал	Выполнено	Одобрил
1 Суммарные антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19)	Обнаружены	COI = 29,8	COI < 1	10.02.2022 14:52	Насырова У. С.

Комментарии к пробе: COI (cut-off index) 1,0 және одан жоғары белгілер коронавирусқа қарсы жиынтық қарсы денелердің (оның ішінде IgM және IgG) болуын дәлелдейді әрі олардың санына қарай тепе-тең болып келеді. COI көлемі ауру-сырқаттың ауырлығына тәуелді емес, демек иммундық жауаптың дәрежесін сипаттайды. COI бұл жеке көрсеткіш, тура бір пациенттің динамикасы бойынша ғана бағаланады. Қарсы денелердің өсу немесе төмендеу мониторингін жүргізу үшін нәтижелерді бағалау бір зертханада әрі бұрын өткізілген құрылғыда жүзеге асыру қажет. Түрлі әдістермен: ЭХЛ, ИФА, ИХА (экспресс тестілеу) арқылы алынған нәтижелерді, сондай-ақ әр пациенттің арасындағы COI деңгейін салыстыруға рұқсат етілмейді. Алынған нәтижелерді ауру белгілерінің пайда болу мерзімімен және осы уақытта бар болуын салыстыру қажет. Жиынтық қарсы денелердің болуы ПТР теріс нәтиже берген жағдайда коронавирус індеті диагнозын растауға мүмкіндік береді. Иммундық жауап қалыптаспай бұрын індеттің бастапқы сатысында жиынтық қарсы денелер болмауы мүмкін.

Значение COI (cut-off index) 1,0 и более свидетельствует об обнаружении суммарных антител (включая IgM и IgG) к коронавирусу и прямо пропорционально их количеству. Величина COI не зависит от тяжести заболевания, а характеризует степень иммунного ответа. Показатель COI индивидуален и может оцениваться в динамике только у одного и того же пациента. Для мониторинга увеличения или снижения количества антител оценку результатов следует проводить на одних и тех же приборах, в одной и той же лаборатории. Недопустимо сравнивать результаты, полученные разными методами: ЭХЛ, ИФА, ИХА (экспресс-тест), а также уровень COI между разными пациентами. Полученные результаты необходимо сопоставлять с давностью появления симптомов заболевания и наличием их в данный момент. Наличие суммарных антител позволяет подтвердить диагноз коронавирусной инфекции при отрицательном результате ПЦР. Отсутствие суммарных антител возможно в начальном периоде инфекции до формирования иммунного ответа.

Қолы (подписи):


Насырова У. С.

Нәтиже бойынша есеп қалыптастырылды: **10.02.2022**
Отчет о результатах сформирован: **14:52**

Результаты исследований сами по себе не являются однозначным свидетельством наличия или отсутствия каких-либо заболеваний. Диагноз ставится на основе комплексного заключения лечащего врача.

Результаты одних и тех же исследований, проведенных с применением разных методик или оборудования, могут различаться. Прямое сравнение таких результатов между собой не является корректным.

Проверка подлинности результата


На сайте Национального Центра Экспертизы и в приложении "Путешествуй без COVID-19"



На сайте **kdl.kz** (в течение 30 дней со дня формирования отчета о результатах)
Проверка подлинности также доступна на сайте
(логин **7001006165** и пароль **073068**)





Full name:	KISLOV ANDREI L"VOVICH		Id:	830316300030	Result №  05782402160488276945
Request №:	7001006165	Sex:	M	Date of birth:	
Patient's address:	GOROD RESP.ZNACH.: ALMATY , RAION VNÝTRI GORODA: MEDEÝSKII , MIKRORAION: SAMAL-1 , DOM: 4				
Order registration:	10.02.2022 11:36	Analysis to be submitted to blood taking room:	FRCH_Vyezd na dom "Jibek Joly-Sejfullina"		
Customer of the analysis:	708333				
Biomaterial:	serum	Biomaterial sampling:	10.02.2022 11:37	Biomaterial delivery to the laboratory:	10.02.2022 13:56

**Determination of total antibodies against SARS-CoV-2 (COVID-19)
by electrochemiluminescence method (ECL)**

Component	Result	Remarks	Reference range	Analysis issued	Approved by
1 SARS-CoV-2 (COVID-19) total antibodies	Detected	COI = 29,8	COI < 1	10.02.2022 14:52	Nasyrova U. S.

Comments: The COI (cut-off index) value 1.0 or more indicates the detection of total antibodies (IgM and IgG) to the coronavirus and directly in proportion to their number. The COI value does not depend on disease severity, but rather characterizes the degree of immune response. COI indicator is individual and can be evaluated in dynamics only in the same patient. Monitoring of increase or decrease in the number of antibodies should be carried out on the same analyzers, in the same laboratory. It is not allowed to compare results obtained by different methods: ECL, ELISA, EIA (rapid test), as well as the level of COI between different patients. The results should be compared with the age of onset of symptoms of the disease and their presence at the moment. The presence of total antibodies can confirm the diagnosis of coronavirus infection with a negative result of PCR. The absence of total antibodies is possible in the initial period of infection before the formation of immune response.

Signature:

Nasyrova U. S.

Results reported:

**10.02.2022
14:52**

The results of the same analysis using different techniques or equipment may vary. Direct compare these results with each other is not correct. The test results themselves are not unique evidence of the presence or absence of any disease. Diagnosis is based on a comprehensive conclusion of the treating physician.

Verifying the authenticity of the results

On the website of the National Center of Expertise and in the application "Путешествуй без COVID-19"

On the website **kdl.kz** (within 30 days from the date of the report on the results). Authentication is also available on the site (login **7001006165** and password **073068**)