



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

350063, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4 тел. (861) 268-36-84 факс (861) 268-32-84 e-mail: corpus@ksma.ru
ИНН 2309023448 КПП 230901001 БИК 040349001

№ 1623 от " 28 " 06 2022 г. на № _____ от " ____ " _____ 2022 г.

Председателю диссертационного совета
Д 64.1.010.01

Директору Центрального научно-исследовательского
института эпидемиологии Роспотребнадзора,
академику РАН, доктору медицинских наук,
профессору, заслуженному врачу Российской
Федерации, лауреату премии Правительства
Российской Федерации в области науки и техники
В.А.Акимкину

111123, г. Москва, ул. Новогиреевская, 3а

Уважаемый Василий Геннадьевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организацией по диссертации Тураповой Александры Николаевны на тему: «Клинико-иммунологические особенности и оптимизация терапии больных острыми респираторными вирусными инфекциями», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни (медицинские науки).

Проректор
по научно-исследовательской работе
доктор медицинских наук,
профессор




А.Н. Редько

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» министерства здравоохранения Российской Федерации, назначенном ведущей организацией Тураповой Александры Николаевны «Клинико-иммунологические особенности и оптимизация терапии больных острыми респираторными вирусными инфекциями», представленной на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни (медицинские науки), представленной для защиты в диссертационный совет Д 64.1.010.01, действующий на базе Федерального бюджетного учреждения науки "Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии " Роспотребнадзора на основании Приказа ВАК Министерства образования и науки РФ № 2059-2007 от 05.10.2009 г. (111123, г. Москва, ул. Новогиреевская, 3 а, телефон 8 (495) 974-96-46, адрес электронной почты: crie@pcr.ru).

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом</p>	<p>ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Алексеевко Сергей Николаевич, ректор, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой профилактики заболеваний, здорового образа жизни и эпидемиологии, 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения (медицинские науки)</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации</p>	<p>Редько Андрей Николаевич, проректор по научно-исследовательской работе доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины, 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения (медицинские науки)</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника,</p>	<p>Городин Владимир Николаевич доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС, главный внештатный</p>

составившего отзыв ведущей организации	специалист по инфекционным болезням Минздрава России в ЮФО, Заслуженный врач России, 3.1.22. Инфекционные болезни (медицинские науки).
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тхакушинова, Н.Х. Заболеваемость гриппом детского населения Краснодарского края в эпидемический сезон 2021-2022 гг / Н.Х. Тхакушинова, О.В. Бевзенко // Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: Сборник трудов XIV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского, Москва, 28–30 марта 2022 года. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Медицинское Маркетинговое Агентство", 2022. – С. 164-165. 2. Тхакушинова, Н.Х. Течение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) у детей в Краснодарском крае на современном этапе / Н. Х. Тхакушинова, О.В. Бевзенко // Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: Сборник трудов XIV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского, Москва, 28–30 марта 2022 года. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Медицинское Маркетинговое Агентство", 2022. – С. 165. 3. Эффекты влияния рекомбинантного интерферона а-2b на фенотип субпопуляций нейтрофильных гранулоцитов пациентов с COVID-19 / И. В. Нестерова, В. Н. Городин, Г. А. Чудилова [и др.] // Инфекционные болезни. – 2022. – Т. 20. – № 1. – С. 43-51. – DOI 10.20953/1729-9225-2022-1-43-51. 4. Профилактика острых респираторных инфекций у детей раннего возраста с хроническими герпетическими инфекциями / О. В. Первишко, Н. Г. Соболева, Т. Г. Баум, А. А. Левченко // Педиатрия. Consilium Medicum. – 2021. – № 4. – С. 374-377. 5. Бурлуцкая, А.В. Клинико-лабораторные проявления гриппа у детей в сезон 2018-2019 гг / А. В. Бурлуцкая, Н. В. Савельева // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2020. – Т. 65. – № 4. – С. 314-315.

	<p>6. Обзор текущих и перспективных направлений противовирусной терапии гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в России / Н. Ю. Пшеничная, В. А. Булгакова, Е. В. Волчкова, В.Н.Городин [и др.] // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91. – № 11. – С. 105-109. – DOI 10.26442/00403660.2019.11.000454.</p> <p>7. Уровень цитокинового ответа при гриппе А (H1N1) у беременных и частота развития патологии новорожденных / М. Г. Авдеева, О. Р. Гафурова, Н. В. Колесникова, Е. В. Колесникова // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2020. – Т. 25. – № 1. – С. 4-10. – DOI 10.17816/EID35179.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	350063
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Краснодар
Улица	им. Митрофана Седина
Дом	4
e-mail	corpus@ksma.ru
Телефон	+7 (861) 268-36-84
Web- сайт	https://www.ksma.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации или в соавторстве с её сотрудниками.

Проректор по научно-исследовательской работе
 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
 доктор медицинских наук,
 профессор



А.Н. Редько