

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Гущина Владимира Алексеевича «Молекулярно-эпидемиологический мониторинг и оценка эффективности средств специфической диагностики и вакцинопрофилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», представленную на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 3.2.2 – эпидемиология и 1.5.10 – вирусология

1.	Фамилия Имя Отчество Год рождения, гражданство	Игнатъев Георгий Михайлович, 1958, Российская Федерация
2.	Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук (03.02.03 – Вирусология)
3.	Наименование диссертации	Экспериментальные препараты для профилактики фило- и аренавирусных геморрагических лихорадок (03.02.03 – Вирусология)
4.	Ученое звание	Профессор
5.	Место работы (полное наименование организации в соответствии с уставом на момент предоставления отзыва)	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» Федерального медико-биологического агентства (ФГБУ «ЦСП» ФМБА России), 119121, г. Москва, ул. Погодинская, д.10, с.1 Тел.: +7 (495) 540-61-71
6.	Наименование подразделения	Лаборатория опасных и социально-значимых инфекций
7.	Должность	Руководитель лаборатории
8.	e-mail	marburgman@mail.ru
9.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	
	<p>1. Игнатъев Г.М. Определение антител к вирусу SARS-CoV-2 у пациентов с новой коронавирусной инфекцией / Г.М. Игнатъев, Л.И. Козловская, К.М. Мефед, В.П. Волок, И.Х. Белялетдинова, А.А. Еровиченков, Д.М. Даниленко, Н.Л. Алешенко, С.А. Клотченко, Н.Л. Максимов, Е.К. Артемов, А.Н. Пиняева, Д.А. Лиознов, А.А. Ишмухаметов // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. – 2022. – Т. 11, № 1. – С. 21-27. DOI: 10.33029/2305-3496-2022-11-1-21-27.</p>	
	<p>2. Kozlovskaya L. Isolation and phylogenetic analysis of SARS-CoV-2 variants collected in Russia during the COVID-19 outbreak / L. Kozlovskaya, A. Pinaeva, G. Ignatyev, A. Selivanov, A. Shishova, A. Kovpak, I. Gordeychuk, Y. Ivin, A. Berestovskaya, E. Prokhortchouk, D. Protsenko, M. Rychev, A. Ishmukhametov // Int J Infect Dis. – 2020. – № 99. – С. 40-46. DOI: 10.1016/j.ijid.2020.07.024.</p>	
	<p>3. Игнатъев Г. М. Формирование специфического иммунитета у лабораторных животных после одновременной вакцинации против сезонного гриппа и COVID-</p>	

	19 / Г.М. Игнатьев, И.А. Ленева, Е.В. Отрашевская, Л.И. Козловская, Н.П. Карташова, И.Т. Федякина, Е.Ю. Шустова, А.А. Синюгина, В.В. Зверев, В.П. Трухин, А.А. Ишмухаметов // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. – 2021. – № 98. – С. 648-656. DOI: 10.36233/0372-9311-183.
	4. Kozlovskaya LI. Long-term humoral immunogenicity, safety and protective efficacy of inactivated vaccine against COVID-19 (CoviVac) in preclinical studies / L.I. Kozlovskaya, A.N. Pinaeva, G.M. Ignatyev , V. Ilya, V.P. Volok, Y. V Rogova, A.A. Shishova, A. Kovpak, Y.Y. Ivin, L.P. Antonova, K.M. Mefyod, S. Lyubov, A.S. Sibirskina, Y.Y. Tarasova, E.O. Bayurova, O.S. Gancharova, V. V Illarionova, G.S. Glukhov, O.S. Sokolova, K.V. Shaitan, A.M. Moysenovich, S.A. Gulyaev, T.V. Gulyaeva, A.V. Moroz, L.V. Gmyl, E.G. Ipatova, M.P. Kirpichnikov, A.M. Egorov, A.A. Siniugina, A.A. Ishmukhametov // Emerg Microbes Infect. – 2021. – Т. 10, № 1. – С. 1790-1806. DOI: 10.1080/22221751.2021.1971569.
	5. Оксанин А.С. Применение количественного иммуноферментного анализа для определения концентрации S-антигена в цельновирионных инактивированных адсорбированных коронавирусных вакцинах. А.С. Оксанин, А.Г. Красько, Т.Г. Самарцева, Е.Л. Гасич, Г.М. Игнатьев // Биопрепараты. – 2022. – №4. – С. 403-415. DOI: 10.30895/2221-996X-2022-22-4-405-413.

Согласен на обработку и размещение персональных данных на официальном сайте и в единой информационной системе, включение персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Официальный оппонент:
 доктор медицинских наук, профессор,
 руководитель лаборатории опасных и
 социально-значимых инфекций
 ФГБУ «ЦСП» ФМБА России

Г.М. Игнатьев

119121, г. Москва, ул. Погодинская, д.10, с.1
 Тел.: +7 (495) 540-61-71

« 10 » мая 2023 г.

Подпись руководителя лаборатории опасных и
 социально-значимых инфекций Г.М. Игнатьева заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «ЦСП» ФМБА России
 к.б.н.



М.А. Водянова