

В диссертационный совет 21.1.018.02

при ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н. Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ул. Гамалеи, д.18, г. Москва, 123098)

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по диссертации Ожметовой Екатерины Никитичны, представившей диссертацию на тему: «Лекарственная устойчивость ВИЧ-1 на территории Российской Федерации в период с 2002 по 2020 гг.» по специальности 1.5.10. «Вирусология»

<p>Фамилия, Имя, Отчество, дата рождения, гражданство</p>	<p>Ученая степень</p>	<p>Ученое звание, почетное звание</p>	<p>Должность, структурное подразделение, название организации, адрес</p>	<p>Специальность (шифр) (наименование) (отрасль науки)</p>	<p>Количество научных работ (статьи, монографии, патенты и пр.)</p>	<p>Дополнительные сведения: участие в работе редколлегии журналов, диссертационных советах, общественных и научных организациях и пр.</p>
<p>Останкова Юлия Владимировна, 24.03.1980, Российская Федерация</p>	<p>к.б.н.</p>		<p>Старший научный сотрудник лаборатории молекулярной иммунологии, заведующая лабораторией иммунологии и вирусологии ВИЧ-инфекции ФБУН «Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера» 197101, г. Санкт-Петербург, ул. Мира, д. 14 Тел.: +7 (921) 353-81-73 e-mail: sherna1@yandex.ru</p>	<p>К.б.н. 14.03.10 – Клиническая лабораторная диагностика 03.02.02 – вирусологии «МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВИРУСА ГЕПАТИТА В ПРИ ПОЗИТИВНОЙ И НВsAg-НЕГАТИВНОЙ ФОРМАХ ЗАБОЛЕВАНИЯ»</p>	<p>Семь патентов, Соавтор монографий, 85 статей в журналах, входящих в перечень научных рецензируемых журналов, рекомендованных ВАК, в том числе: 1. Останкова Ю.В., Семенов А.В., Чурина М.А., Росоловский А.П., Гребенкина Е.В., Ткаченко Т.Н., Жандармова Т.А., Тоголян А.А. Случай травматического инфицирования ребенка вирусом</p>	

					<p>иммунодефицита человека. Журнал инфектологии. 2016. Т. 8. № 4. С. 98-103.</p> <p>2. Чурина М.А., Останкова Ю.В., Семенов А.В., Никитина Н.А., Росоловский А.П., Гребенкина Е.В., Каченко Т.Н., Жандармова Т.А., Трофимова Т.С., Асадуллаев М.Р., Беляков Н.А., Гоголин А.А.. Молекулярная эпидемиология и фармакорезистентность ВИЧ-1 у пациентов с неэффективностью АРВТ в Великом Новгороде. ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. 2017. т.9, № 1. с.82-92.</p> <p>3. Останкова Ю.В., Семенов А.В., Чурина М.А., Гоголин А.А. Случаи неэффективной антивиральной терапии ВИЧ-1 у детей. Журнал инфектологии. 2017. Т. 9. № 2. С. 72-79.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>4. Семенов А.В., Останкова Ю.В., Чурина М.А., Никитина Н.А., Росоловский А.П., Гребенкина Е.В., Ткаченко Т.Н., Жандармова Т.А., Тоголян Арег А. Молекулярно- биологические методы диагностики при расследовании случая передачи ВИЧ- инфекции. Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2017. №4. С.59-66.</p> <p>5. Щемелев А.Н., Останкова Ю.В., Зуева Е.Б., Voishaly S., Valde Т.А., Семенов А.В. Характеристика вируса гепатита В и вируса иммунодефицита человека среди пациентов с коинфекцией ВИЧ/ВГВ из Гвинейской Республики. Проблемы особо опасных инфекций. 2019. (3). с.118-124.</p> <p>6. Останкова Ю. В.,</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Щемелев А.Н., Зуева Е.Б., Чурина М.А., Валутите Д.Э., Семенов А.В. Молекулярная эпидемиология и фармакорезистентность ВИЧ у пациентов с вирусологической неэффективностью антиретровирусной терапии в Архангельской области. ВИЧ инфекция и иммуносупрессии. 2019. Т.11. № 4. с. 65-72.

7. Щемелев А.Н., Останкова Ю. В., Зуева Е.Б., Хуйнх Хоанг Кханх Тху, Семенов А.В. Генотипическая и фармакорезистентная характеристика ВИЧ у пациентов в Социалистической Республике Вьетнам. ВИЧ инфекция и иммуносупрессии. 2020. Т.12. № 2. с. 56-68.

8. Щемелев А.Н., Семенов А.В., Останкова Ю.В., Зуева Е.Б., Валутите Д.Э., Семенова Д.А., Давыденко В.С., Тоголян А.А.

				<p>Генетическое разнообразие и мутации лекарственной устойчивости ВИЧ-1 в Ленинградской области. ЖМЭИ. 2022; 99(1): 28–37.</p> <p>9. Schemeleв A.N., Ostankova Yu.V., Zueva E.B., Semenov A.V., Totolian A.A. Detection of Patient HIV-1 Drug Resistance Mutations in Russia's Northwestern Federal District in Patients with Treatment Failure. Diagnostics. 2022, 12(8), 1821.</p> <p>10. Щемелев А.Н., Семенов А.В., Останкова Ю.В., Найденова Е.В., Зуева Е.Б., Валутите Д.Э., Чурина М.А., Виролайнен П.А., Гоголян А.А. Генетическое разнообразие вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) в Калининградской области. Вопросы вирусологии. 2022;67(4):310-321.</p>
--	--	--	--	--

					<p>11. Останкова Ю.В., Давыденко В.С., Шемятев А.Н., Зуева Е.Б., Виролайнен П.А., Тоголян Арег А. Определение тропизма ВИЧ у лиц с вирусологической неэффективностью антиретровирусной терапии в Архангельской области. Проблемы особо опасных инфекций. 2022; 3:120–128.</p> <p>12. Shchemelov AN, Voumbaly S, Ostanкова YV, Zueva EB, Semenov AV, Totolian AA. Prevalence of drug resistant HIV-1 forms in patients without any history of antiretroviral therapy in the Republic of Guinea. JMedViro. 2022; 95:e28184.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Согласен/на обработку персональных данных:

Останкова Ю.В.

Ф.И.О./подпись

« 08 » сентября

2023г.

Подпись к.б.н. Останковой Ю.В. заверяю

Заместитель директора по научной работе Дедков В.Г.

