

В диссертационный совет Д 208.130.03

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 Лебедевой Натальи Николаевны, представившей диссертацию на тему: «Молекулярно-генетическая характеристика вариантов ВИЧ-1, циркулирующих на территории Московской области в 2011 – 2016 гг., и анализ мутаций лекарственной устойчивости к антиретровирусным препаратам» по специальности «03.02.02. — Вирусология»

Фамилия, Имя, Отчество, дата рождения, гражданство	Ученая степень	Ученое звание, почетное звание	Должность, структурное подразделение, название организации, адрес	Специальность (шифр) (наименование) (отрасль науки)	Количество научных работ (статьи, монографии, патенты и пр.)	Дополнительные сведения: участие в работе редколлегии журналов, диссертационных советах, общественных и научных организациях и пр.
Останкова Юлия Владимировна, 24.03.1980, Российская Федерация	к.б.н.		Старший научный сотрудник лаборатории молекулярной иммунологии ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера 197101, г. Санкт-Петербург, ул. Мира, д. 14 Тел.:+7 (495) 628-33-00 e-mail: shenna1@yandex.ru	К.б.н. 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика 03.02.02 – вирусология «МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВИРУСА ГЕПАТИТА В ПРИ НВsAg-ПОЗИТИВНОЙ И НВsAg-НЕГАТИВНОЙ (СКРЫТОЙ) ФОРМАХ ЗАБОЛЕВАНИЯ»	Три патента, Соавтор трех монографий, 60 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 иммунодефицита человека. Журнал	

					<p>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., Ткаченко Т.Н., Жандармова Т.А., Трофимова Т.С., Асадуллаев М.Р., Беляков Н.А., Тотолян 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., Тотолян А.А. Случаи неэффективной антиретровирусной 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., Тотолян Арег А.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Молекулярно-биологические методы диагностики при исследовании случаев передачи ВИЧ-инфекции. Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. 2017. №4. С.59-66.</p> <p>5. Щемелев А.Н., Останкова Ю.В., Зуева Е.Б., Voumbaly S., Balde T.A., 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., 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.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>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.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен/на обработку персональных данных: Останкова Ю.В. ОО Ф.И.О./подпись
« 14 » ноя 2021г.

Подпись Останковой Ю.В. заверяю
Ученый секретарь Т.Ф. Турмураева

