

Председателю
диссертационного совета
Д 64.1.010.01 в ФБУН ЦНИИ
Эпидемиологии
Роспотребнадзора,
академику РАН, профессору
Акимкину В.Г.
от зав. каф. инфекционных
болезней ФГАОУ ПМГМУ им.
И.М.Сеченова, проф., д.м.н.
Е.В. Волчковой

ЗАЯВЛЕНИЕ

Я, Волчкова Елена Васильевна, зав. кафедрой инфекционных болезней
ФГАОУ ПМГМУ им. И.М.Сеченова (Сеченовский Университет)

(фамилия, имя, отчество, место работы, должность)

даю согласие быть официальным оппонентом по диссертации Покровской
А.В. « Противозидемические лечебные мероприятия среди населения ,
инфицированного вирусом иммунодефицита человека» на соискание ученой
степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.2 «
Эпидемиология» и 3.1.22 « Инфекционные болезни»

Волчкова Е.Р

Е.В. Волчкова

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Покровской А.В. на тему «Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения инфицированного вирусом иммунодефицита человека» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности

3.2.2.«Эпидемиология» и 3.1.22 « Инфекционные болезни»

Фамилия, имя, отчество	Год рожд., гражд.	Место основной работы, должность	Ученая степень и ученое звание Шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Волчкова Елена Васильевна	1953 г.р. гражд.РФ	ФГАОУ ПМГМУ им. И.М.Сеченова (Сеченовский Университет), зав. каф. инфекционных болезней	Д.м.н., профессор Шифр специальности 3.1.22 инфекционные болезни	<ol style="list-style-type: none"> 1. Структура сообщества грибов рода <i>Candida</i> в ротоглотке ВИЧ-инфицированных пациентов. Воропаев А. Д., Екатеринчев Д.А., Несвижский Ю.В., Зверев В.В., Афанасьев С.С., Волчкова Е.В. и др. Инфекция и иммунитет. 2021. 11(4):737-744 2. Характеристика штаммов грибов рода <i>Candida</i>, выделенных от ВИЧ-инфицированных пациентов. Воропаев А.Д., Екатеринчев Д.А., Филина Ю.С., Волчкова Е.В. и др. Успехи медицинской микологии. 2019. Т. 20. С. 322-323. 3. Статистический анализ изображений макро- и микропрепаратов ткани легких и кишечника у больных ВИЧ-инфекцией на стадии вторичных заболеваний. Арутюнова Д.Д., Герасимов А.Н., Умбетова К.Т., Бурдова Е.Ю., Тишкевич О.А., Дарвина О.В., Волчкова Е.В. Русский медицинский журнал. Медицинское обозрение. 2019. Т. 3. № 9-1. С. 38-42. 4. Analysis of the characteristics of

tuberculosis in HIV-Infected patients at the stage of secondary diseases using correlation adaptometry. Arutyunova D.D., Gerasimov A.N., Umbetova K.T., Maloletneva N.V., Belaya O.F., Allenov M.N., Volchkova E.V. Epidemiology and Infectious Diseases. 2018. T. 23. № 2. С. 68-72.

5. Research antifungal therapy of oropharyngeal candidiasis in HIV-infected patients. Filina Y.S., Volchkova E.V. и др. Epidemiology and Infectious Diseases. 2018. T. 23. № 3. С. 114-118.

6. Подходы к подбору антифунгальной терапии у ВИЧ-инфицированного пациента с резистентным к флюконазолу кандидозом. Филина Ю.С., Волчкова Е.В., Несвижский Ю.В., Белая О.Ф. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2018. Т. 23. № 3. С. 138-141.

7. Влияние антимикотической терапии на видовой и штаммовый состав грибов рода Candida полости рта больных ВИЧ-инфекцией. Филина Ю.С., Шатохин А.И., Волчкова Е.В. и др. Стоматология. 2018. Т. 97. № 6. С. 28-33.

8. Особенности диагностики туберкулеза у ВИЧ-инфицированных больных на стадии вторичных заболеваний. Умбетова К.Т., Арутюнова Д.Д., Герасимов А.Н., Дарвина О.В., Волчкова Е.В. Медицинский альманах. 2018. № 4 (55). С. 95-97.

9. Трудности дифференциальной диагностики мезаденитов у больных ВИЧ-инфекцией. Арутюнова Д.Д., Умбетова

--	--	--

		К.Т., Пархоменко Ю.Г., Тишкевич О.А., Волчкова Е.В., Пак С.Г. Журнал инфектологии. 2018. Т. 10. № 3. С. 61-69.
--	--	--

Подпись официального оппонента

М.П.

