

Отзыв научного консультанта
доктора медицинских наук,

Алешкиной Анны Валентиновны

об авторе диссертации «ВИЧ-инфекция: состояние маркеров системного воспаления и микробиоты ротовоглотки, прогноз течения и оптимизация терапии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – «Инфекционные болезни» Матузковой Аине Николаевне

Диссертационная работа Матузковой Аины Николаевны проведена на базе ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора. Автором раскрыты особенности нарушений качественного и количественного состава микробиома ротовоглотки у больных ВИЧ-инфекцией в динамике инфекционного процесса. Значимым научным результатом является определение наиболее важных маркеров системного воспаления и активации иммунитета, определяющих прогноз течения заболевания. В работе предложены новые подходы к лечению ВИЧ-инфекции, которые в сочетании с антиретровирусной терапией позволяют повысить эффективность терапевтических мероприятий.

Исследование выполнено на высоком научно-методическом уровне с использованием современных методов исследования и высокотехнологичного оборудования. На всех этапах работы Матузкова Анна Николаевна самостоятельно определяла цели работы, ставила задачи и успешно их решала, проводила анализ и статистическую обработку полученных данных. По результатам работы сформулированы выводы, которые отражают основные положения работы и отвечают поставленным задачам. Все исследования были проведены Матузковой А.Н. лично или при непосредственном ее участии.

Проведенное автором исследование является законченным научным трудом, имеющим практическую значимость. Основные положения, разработанные автором, создают практическую основу для оптимизации лабораторного мониторинга и терапевтических стратегий при осуществлении диспансерного наблюдения и лечения больных ВИЧ-инфекцией.

Результаты исследования представлены на научно-практических конференциях международного, всероссийского и регионального уровня, подготовлены 27 научных работ, в том числе 5 в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, получен патент на изобретение (№ 2697392).

При выполнении диссертационного исследования автор проявила целеустремленность, настойчивость, способность к научному анализу, показала себя сформировавшимся специалистом, который самостоятельно решает научные задачи, выполняет комплексные исследования. Диссидентант заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – «Инфекционные болезни».

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.114.01.

Научный консультант:

Алешукова Анна Валентиновна
доктор медицинских наук,
старший научный сотрудник,
заведующая лабораторией вирусологии,
микробиологии и молекулярно-биологических
методов исследования ФБУН «Ростовский
научно-исследовательский институт
микробиологии и паразитологии»
Роспотребнадзора

Подпись доктора медицинских наук,
Алешуковой Анны Валентиновны заверяю,
Ученый секретарь
ФБУН Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии
Роспотребнадзора, к.б.н.

а.Н.В.

Начальник отдела кадров
ФБУН Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии
Роспотребнадзора

— Поркина Т.С.

Федеральное бюджетное учреждение
«Ростовский научно-исследовательский институт
микробиологии и паразитологии» Фонд поддержки
потребителей и благополучия человека
Адрес: 344000, г.Ростов-на-Дону, пер.Газетный, д.119.
Тел.8(863)234-91-83
e-mail: niiimicrodouche@yandex.ru

научно-исследовательский институт
имени академика А.Н.Бородина
в сфере защиты прав