

## Отзыв

научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора Малеева Виктора Васильевича о Манахове Константине Михайловиче, выполнившем диссертационную работу на тему: «Поражение почек и ренокардиальный синдром при геморрагической лихорадке с почечным синдромом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.18 – «Инфекционные болезни», 3.1.22 – «Внутренние болезни»

Манахов Константин Михайлович окончил ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России в 2014 году, интернатуру по специальности «Терапия» на кафедре госпитальной терапии с курсами кардиологии и функциональной диагностики ФПК и ГП в 2015 году, работал в должности терапевта в терапевтическом отделении БУЗ УР «ГКБ №2» МЗ УР в течении 1 года, в 2016 -2018 годах прошел обучение в ординатуре по специальности «Терапия» на кафедре поликлинической терапии с курсами клинической фармакологии и профилактической медицины ФПК и ГП, в 2018 по 2021 годы проходил обучение в аспирантуре по направлению «Клиническая медицина», по окончании аспирантуры защитил научно-квалификационную работу, присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь». С 2021 года работает ассистентом кафедры поликлинической терапии с курсами клинической фармакологии и профилактической медицины ФПК и ГП ФГБОУ ВО «Ижевской государственной медицинской академии» Минздрава России.

Кандидатская диссертация К.М. Манахова выполнена на кафедре поликлинической терапии с курсами клинической фармакологии и профилактической медицины ФПК и ГП ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России в период 2017-2021 годов. Автором представлена клинико-функциональная характеристика состояния почек и сердечно-сосудистой системы у больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом, проанализирована эффективность назначения преднизолона в ранний период ГЛПС. По материалам диссертации опубликована 20 печатных работ (6 из них в журналах, рекомендованных ВАК РФ), имеется 1 патент на изобретения. Для студентов разработаны методические рекомендации, посвященные диагностике, лечению, реабилитации больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом. Публикации в полной мере отражают основные положения работы. Результаты диссертации внедрены в работу медицинских организаций Удмуртской Республики, используются в учебном процессе на кафедрах поликлинической терапии и инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России. Внедрение результатов работы способствовало совершенствованию процесса ранней диагностики геморрагической лихорадки с почечным синдромом, позволило более детально проводить динамическое наблюдение за

состоянием пациентов, дало возможность прогнозировать течение заболевания.

В процессе выполнения кандидатской диссертации К.М. Манахов участвовал в конференциях (XI Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням с международным участием «Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы» (1-3 апреля 2019 года, Москва); X Всероссийской научно-практической конференции «Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема - вчера, сегодня, завтра» (13-14 сентября 2019 года, Уфа); Международной научно-практической конференции «Фундаментальные и прикладные аспекты иммунологии, генетики и инфектологии» (13-14 ноября 2020 года, Уфа); XII Ежегодного Всероссийского интернет-конгресса по инфекционным болезням с международным участием «Инфекционные болезни в современном мире» (7-9 сентября 2020 года, Москва); Российского национального конгресса кардиологов 2020 (с международным участием). «Кардиология 2020 – новые вызовы и новые решения» (29 сентября – 1 октября 2020 года); Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы инфекционных болезней» (21 апреля 2021 года, Уфа)).

Манахов К.М. проявил себя квалифицированным научным сотрудником: было продемонстрировано умение ставить цели и задачи проводимых исследований, работать с литературными источниками, в том числе с англоязычными публикациями, анализировать и систематизировать полученную информацию, набирать материалы для исследовательской работы, организовывать проведение лабораторно-инструментальных исследований, фиксировать полученные результаты, применять методы медицинской статистики, анализировать полученные результаты, формулировать выводы проведенной работы.

Научный руководитель:

академик РАН, советник директора  
по научной работе ФБУН ЦНИИ  
Эпидемиологии Роспотребнадзора  
д.м.н. профессор

Малеев В.В.

Подпись д.м.н., профессора Ма-

.В. заверяю