

ОТЗЫВ

научного консультанта доктора медицинских наук, профессора Белкина Андрея Августовича на диссертацию Алашеева Андрея Марисовича «Научное обоснование эффективности дистанционного сопровождения диагностики и лечения больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология.

Алашеев Андрей Марисович – выпускник Уральской государственной медицинской академии, в 2003 году окончил клиническую ординатуру по неврологии на кафедре нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ГОУ ВПО УГМА, в 2006 году окончил очную аспирантуру на той же кафедре с успешной защитой диссертации на соискание учёной степени кандидата медицинских наук. С 2010 года работает заведующим неврологического отделения для больных с нарушениями мозгового кровообращения ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница №1». Врач высшей категории.

Параллельно с практической и организационной работой А.М. Алашеев много внимания уделял научно-исследовательской работе, как соискатель был прикреплен к кафедре нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ГОУ ВПО УГМА.

Диссертация А.М. Алашеева посвящена решению актуальной проблемы, связанной с повышением эффективности диагностики и лечения больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК) в отдалённых районах страны.

Диссертация выполнена по инициативному плану научно-исследовательской работы Уральского государственного медицинского университета; номер государственной регистрации темы № АААА-А17-117032710289-9. Тема научных исследований обсуждена и одобрена на проблемной комиссии специальности.

Исследование проводилось в период с 2013 по 2021 годы, одобрено локальным этическим комитетом ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница №1» 17.04.2013 (клиническая база ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России). Личный вклад автора в проведенное исследование выразился в предложении основной идеи, цели и задач исследования, в разработке методологических подходов и планировании этапов исследования. Автор непосредственно участвовал в сборе и анализе исходных данных, научных экспериментах, апробации результатов исследования, подготовке основных публикаций по выполненной работе. А.М. Алашеев проводил очные и телемедицинские консультации больных с

ОНМК, статистически обрабатывал необходимый фактический материал с применением языка статистического программирования Stata. При работе над диссертацией автор проявил себя исключительно вдумчивым, зрелым и добросовестным исследователем, способным четко определить и сформулировать цель и задачи исследования. Полученные соискателем теоретические и практические результаты позволяют сделать вывод о высокой квалификации автора, способного глубоко осмысливать, анализировать предмет исследования и успешно применять математические методы решения поставленных задач, грамотно обрабатывать и интерпретировать полученные результаты, используя современные методы обработки данных.

В 2022 году завершил анализ материала и написание основных глав диссертационной работы. В едином целом автор представил клинические и инструментальные методы обследования, сформулировал положения, выносимые на защиту и выводы.

А.М. Алашеев обладает широким научным кругозором, позволяющим написать обзор литературы, включающий зарубежные источники. Автор многократно участвовал в международных научно-практических конференциях с докладами, в том числе на английском языке. Имеет 79 научных публикаций (индекс Хирша равен 12), в том числе 50 в журналах рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций.

Полученные результаты исследования позволили обосновано внедрить в клиническую практику дистанционное сопровождение диагностики и лечения больных с ОНМК. Автором разработан и апробирован подход к созданию отделений для лечения больных с ОНМК нового типа – телеконсультируемых сосудистых отделений краткосрочного пребывания (теле-ПСО) для оказания медицинской помощи больным с ОНМК в районах с низкой плотностью населения и/или ограниченной транспортной доступностью. Результаты научного исследования внедрены в практику врачей-неврологов Российской Федерации, а материалы используются в учебном процессе подготовки ординаторов и врачей-курсантов ФПК ПП по специальностям неврология, нейрохирургия, анестезиология и реаниматология.

А.М. Алашеев высококвалифицированный специалист, вдумчивый, внимательный врач, хороший товарищ, пользуется заслуженным уважением в коллективе. С 2022 года является главным внештатным специалистом неврологом Министерства здравоохранения Российской Федерации по Уральскому федеральному округу. Отмечен благодарностью Министра здравоохранения Российской Федерации.

Личностные качества соискателя, его компетенции в предметной области исследования, объем его работы с литературными источниками, теоретическая и практическая значимость диссертации, личный вклад автора в полученные результаты позволяют считать Алашеева Андрея Марисовича достойным присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет 21.2.074.03.

Научный консультант
доктор медицинских наук, профессор,
профессор кафедры анестезиологии,
реаниматологии и токсикологии
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
3.1.12. Анестезиология и реаниматология

А.А. Белкин

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
620028 Екатеринбург, ул. Репина, 3, usma@usma.ru, 8(343)214-86-52

« 01 » 09 2023 г.

Подпись Белкина Андрея Августовича

ЗАВЕРЯЮ:

Начальник управления кадровой
политики и правового обеспечения
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

