

"УТВЕРЖДАЮ"



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов (РУДН)»

Диссертация «Краниоцеребральная гипотермия в остром периоде ишемического инсульта» выполнена на кафедре анестезиологии и реаниматологии с курсом медицинской реабилитации лечебного факультета медицинского института РУДН.

Торосян Баграт Джоникович 1990 года рождения, гражданин России, в 2013 году окончил ФГАОУВО ПМГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) по направлению/по специальности «лечебное дело», с 1.09.2013 по 15.07.2015 обучался в ординатуре по специальности анестезиология-реаниматология в ФГАОУВО ПМГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет).

С 20.29.2015 по 19.09.2018 в аспирантуре освоил программу подготовки научно-педагогических кадров по направлению «клиническая медицина» (31.06.01), соответствующему научной специальности 14.01.20 «анестезиология и реаниматология», по которой подготовлена диссертация на кафедре анестезиологии и реаниматологии с курсом медицинской реабилитации лечебного факультета медицинского института РУДН.

В период подготовки диссертации являлся сотрудником кафедры на должности ассистента, где и работает по настоящее время.

Удостоверение/Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2017 году в ФГАОУВО РУДН.

Научный руководитель:

Д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии с курсом медицинской реабилитации РУДН Бутров А.В.

Тема диссертационного исследования была утверждена на заседании Ученого Совета медицинского института РУДН, протокол № 7 от 2017 года.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

- Высокая оценка выполненной соискателем работы. Достоинством диссертационной работы является полнота подхода проведенного исследования, охватывающего большинство звеньев терапии ишемического инсульта. Автор предлагает методику крациоцеребральной гипотермии в комплексе со стандартной терапией для оптимизации лечения пациентов данной категории. Методика учитывает как мировой опыт, так и существующие в России условия.
- Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации, состоит в: лечении пациентов методом терапевтической гипотермии, сборе, обработке, анализе исследуемых параметров и последующем изложении результатов.
- Высокая степень достоверности результатов проведенных исследований. Методы исследования и статистического анализа современны, выполнимы, способны к комплексной оценке эффективности терапии. Количество больных (115 человек) достаточно для получения достоверно значимых результатов. Автор достаточно корректно использует известные научные методы обоснования полученных результатов, выводов и рекомендаций. Результаты и выводы диссертанта обоснованы и достоверны, они опираются на существующую теоретическую и практическую базы.
- Актуальность темы диссертации не вызывает сомнений, так как ишемический инсульт имеет широкую распространенность среди населения и является одной из основных причин смерти и инвалидизации. Несмотря на успех медицины 21 века, так и не удалось значительно улучшить эффективность терапии данного заболевания, до сих пор ни один фармакопрепарат или методика не показали достоверного нейропротективного эффекта. В то же время, методика гипотермии хорошо известная своей перспективностью. Однако все еще требуются дальнейшие исследования для изучения эффектов и эффективности применения данной методики у пациентов с различными церебральными катастрофами. В работе даны ответы на множество вопросов, интересующих клиницистов и ученых во всем мире.
- Работа имеет высокую практическую значимость, так как внедрение данной методики позволит снизить летальность у пациентов с ишемическим инсультом, улучшить неврологический исход и социальную адаптацию, что и является основной задачей при лечении инфаркта головного мозга.
- Научные работы соискателя не только дают некоторые ответы на интересующие вопросы, но и ставят перед исследователями много новых, что указывает на перспективность дальнейшего изучения

применения крациоцеребральной гипотермии у пациентов как с ишемическим инсультом, так и при других церебральных катастрофах.

- Диссертация соответствует специальности 14.01.20 «анестезиология и реаниматология».
- Материалы диссертации в полной мере изложены в работах, опубликованных соискателем. Диссертант активно участвовал и выступал практически во всех всероссийских научных конференциях анестезиологов – реаниматологов 2016-2017 гг., в связи с чем предлагаемая методика и материалы работы широко известны научному сообществу.

Диссертация соответствует требованиям п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Диссертационная работа Торосяна Баграта Джониковича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 «анестезиология и реаниматология».

Заключение принято на общем заседании кафедр анестезиологии и реаниматологии с курсом медицинской реабилитации и кафедры общей патологии и патологической физиологии имени В.А. Фролова медицинского института РУДН.

Присутствовало на заседании 43 чел.

Результаты голосования: «за» – 41 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 2 чел., протокол № 6 от 21.11.2017 г.

Председательствующий на заседании:

Заведующий кафедрой
доктор медицинских наук



Петрова М.В.
ФИО

Подпись Петровой Мариной Владимировны удостоверяю.

Ученый Секретарь Ученого совета
медицинского института РУДН



Максимова Т.В.
ФИО