

У Т В Е Р Ж Д АЮ

Проректор по науке и инновациям
федерального государственного
автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Белгородский государственный
национальный исследовательский
университет», Минобрнауки России,
кандидат экономических наук



Резниченко Т.Ю.
2024 г.

О Т З Ы В

ведущей организации – федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации о научно-практической значимости диссертационной работы Киндербаевой Назгуль Кажибековны на тему: «Оптимизация терапии пероральными антикоагулянтами у пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий в Кыргызской Республике», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.30 – Геронтология и гериатрия, 14.03.06 - Фармакология, клиническая фармакология

Актуальность темы и связь ее с планами развития медицинской науки и здравоохранения

Фибрилляция предсердий представляет собой наиболее распространенную сердечную аритмию и связана с ростом заболеваемости и распространенности с возрастом. Риск ее возникновения в течение жизни составляет около 1 из 3–5 человек после 45 лет. В период с 2010 по 2019 год глобальная распространность фибрилляцией предсердий заметно возросла с 33,5 миллионов до 59 миллионов человек. Раннее выявление данного заболевания и внедрение соответствующего лечения могут снизить частоту осложнений, связанных с ней.



Среди осложнений фибрилляций предсердий выделяется инсульт или системная эмболия, которые являются основной причиной заболеваемости и смертности, особенно в отношении цереброваскулярных событий. Сегодня доказано, что у пациентов с фибрилляцией предсердий риск смерти, связанной с инсультом, в два раз выше, чем у пациентов без фибрилляции предсердий [I. Migdady et al., 2021]. Это означает, что антикоагулянтная терапия для профилактики тромбоэмбolicких событий играет решающую роль в долгосрочном комплексном лечении пациентов с фибрилляцией предсердий.

Диссертационная работа Киндербаевой Н.К. посвящена изучению полиморбидного фона, полипрагмазии и гериатрическому подходу в назначении антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии, что является актуальным для геронтологии и гериатрии, а также фармакологии, клинической фармакологии.

Новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

В ходе диссертационного исследования было выявлено, что антикоагулянтный контроль у пациентов пожилого и старческого возраста в рутинной клинической практике является неоптимальным. Выявление полиморбидного фона, полипрагмазии и лечение сопутствующих заболеваний важно для предотвращения осложнений и улучшения результатов антикоагулянтной терапии.

Доказано, что выявленные основные гериатрические синдромы имеют широкую распространенность у пациентов пожилого и старческого возраста с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии, и с каждым дополнительным гериатрическим синдромом снижалось использование антикоагулянтного препарата.

Продемонстрировано, что назначение уменьшенной дозы (15 мг в сутки) ривароксабана у пациентов пожилого и старческого возраста с

фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии, а в случае пациентов крайне старческого возраста (≥ 80 лет) с учетом фоновых характеристик и сопутствующих заболеваний - низкой дозы препарата (10 мг в сутки) оказывает такую же эффективность и безопасность, которая не уступала назначению стандартной дозы препарата.

Доказано, что на основе современных методик исследования коагуляционных параметров гемостаза у пациентов пожилого и старческого возраста с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии в зависимости от времени приема ривароксабана, суточную дозу препарата принимать в два приема: утром и вечером.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и заключений диссертации

В основу диссертационной работы Киндербаевой Назгуль Кажибековны положены ретроспективное исследование амбулаторных медицинских карт наблюдения 370 пациентов и проспективное наблюдение за 301 больной пожилого и старческого возраста с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии.

Размер выборки достаточен для получения статистически достоверных результатов. Статистическая обработка полученного цифрового материала проведена корректно с использованием современных компьютерных программ. Используемые методы исследования адекватны цели и задачам диссертационной работы. Выводы и основные положения диссертации убедительны, обладают новизной и подтверждаются полученными в ходе исследования результатами.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Полученные теоретические и практические результаты исследования внедрены в учебный процесс кафедры госпитальной терапии с курсом гематологии Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева (акт внедрения от 15.06.2022 г.) и в

лечебную практику Клинической многопрофильной больницы г. Бишкек (акт внедрения от 17.04.2023 г.).

Предложенные для практического применения методики могут быть использованы для включения в стандарты лечения больных в стационарных и амбулаторных лечебно-профилактических учреждениях Кыргызской Республики, и в педагогический процесс медицинских факультетов высших учебных заведений Кыргызской Республики.

Характеристика публикаций автора по теме диссертации и личный вклад соискателя

По результатам диссертации опубликовано 8 научных работ, из них статей, входящих в систему индексирования научного цитирования РИНЦ – 7, в международную базу цитирования Scopus - 5 статей. Автореферат и опубликованные работы отражают основные положения диссертации. Основные результаты диссертации обсуждены на международных, Российских и региональных научных конференциях.

Автору принадлежит ведущая роль в отборе пациентов, в выборе дозировки препарата, в динамическом наблюдении, в своевременной коррекции международного нормализованного отношения (МНО) и проводимой терапии, а также в статистической обработке массива данных, анализе и обобщения полученных результатов. Самостоятельно проделана работа по донесению результатов диссертационного исследования до медицинского сообщества путем публикаций в научных изданиях и выступлений на научных конференциях, включая международные конференции в Российской Федерации.

Структура, обоснованность и достоверность результатов исследований и выводов

Диссертация изложена на 126 страницах и состоит из введения, обзора литературы, главы, посвященной описанию материалов и методов исследования, двух глав с описанием собственных результатов исследования, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений,

условных обозначений и списка литературы, включающего 184 отечественных и 32 иностранных источников, иллюстрирована 24 таблицами, 11 рисунками и 2 приложениями.

Выходы и практические рекомендации обоснованы результатами исследования и логически вытекают из содержания диссертации, сформулированы конкретно и соответствуют основным положениям работы.

Автореферат полностью соответствует материалам, изложенным в диссертационной работе. Содержание диссертации и автореферата в полном объеме соответствует специальности: 14.01.30 – геронтология и гериатрия, 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология, и профилю диссертационного совета Д.14.23.679 при Кыргызской государственной медицинской академии имени И.К. Ахунбаева, Кыргызском государственном медицинском институте имени С.Б. Даниярова и Ошском государственном университете.

Замечания и вопросы

Работа оформлена в соответствии с установленными требованиями, отвечает принципу единства, принципиальных замечаний нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Киндербаевой Назгуль Кажибековны «Оптимизация терапии пероральными антикоагулянтами у пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий в Кыргызской Республике», является законченной, самостоятельной научно-квалификационной исследовательской работой, содержащей решение актуальной научной задачи геронтологии и гериатрии, фармакологии и клинической фармакологии по улучшению антикоагулянтной терапии у пациентов пожилого и старческого возраста в реальной клинической практике врачей Кыргызской Республики.

По актуальности, новизне, теоретический и научно-практической значимости, объему проведенных исследований представленная работа соответствует требованиям п.11 «Положения Национальной аттестационной

комиссии при Президенте Кыргызской Республики о порядке присуждения ученых степеней в Кыргызской Республике», отвечает квалификационному признаку - решение задач, имеющих существенное значение для соответствующей отрасли знаний, предъявляемым кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.30 – Геронтология и гериатрия, 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология, а автор заслуживает присуждения искомой степени.

Отзыв обсужден и утвержден на совместном заседании кафедры семейной медицины и фармакологии и клинической фармакологии (протокол №4 от 15 ноября 2024 г.).

В обсуждении приняли участие всего 16 сотрудников, из них 7 сотрудников кафедры семейной медицины (докторов наук - 4 чел., кандидатов наук - 3 чел.) и 9 сотрудников кафедры фармакологии и клинической фармакологии (докторов наук - 5 чел., кандидатов наук - 4 чел.).

Заведующий кафедрой семейной медицины

д.м.н., профессор

Жернакова Нина Ивановна

Шифр специальности:

3.1.31. Геронтология и гериатрия

Заведующий кафедрой фармакологии

и клинической фармакологии,

д.м.н., профессор

Покровский Михаил Владимирович

Шифр специальности:

3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология

Личную подпись удостоверяю
Специалист отдела кадрового обеспечения
Департамента организационного развития и кадровой политики



Выписка из протокола №4

межкафедрального заседания кафедры семейной медицины и кафедры фармакологии и клинической фармакологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», Министерства образования и науки России,
от 15 ноября 2024 года

Председатель: д.м.н., профессор Жернакова Н.И.

Сопредседатель: д.м.н., профессор Покровский М.В.

Присутствовали:

Кафедра семейной медицины: д.м.н., профессор Жернакова Н.И. (3.1.31); д.м.н., профессор Щербань Э.А. (3.1.31); д.м.н., профессор Каневская С.С. (3.1.31); д.м.н., профессор Третьяков А.Ю. (3.1.18); к.м.н., доцент Лебедев Т.Ю. (3.1.31); к.м.н., доцент Постникова Л.И. (3.1.31); к.м.н., доцент Шеховцова Ю.А. (3.1.18).

Кафедра фармакологии и клинической фармакологии: д.м.н., профессор Покровский М.В. (3.3.6); д.м.н., профессор Покровская Т.Г. (3.3.6); д.м.н., профессор Корокин М.В. (3.3.6); д.м.н., профессор Филипова О.В. (3.3.6); д.м.н., профессор Даниленко Л.М. (3.3.6); к.м.н., доцент Бонцевич Р.А. (3.3.6); к.м.н., доцент Корокина Л.В. (3.3.6); к.м.н., доцент Якушев В.И. (3.3.6); к.ф.н., доцент Автина Т.В. (3.4.2).

Повестка дня:

1. Рассмотрение и обсуждение диссертационной работы из Киргизии на тему: «Оптимизация терапии пероральными антикоагулянтами у пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий в Кыргызской Республике», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.30 – геронтология и гериатрия, 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Соискатель: Киндербаева Назгуль Кажибековна

Научные руководители: д.м.н., профессор Маматов С.М. и д.м.н., доцент Кундашев У.Г.

Слушали:

Председатель д.м.н., профессор Жернакова Н.И.:

Уважаемые коллеги! Получено официальное письмо на имя Ректора БелГУ, где сообщается о том, что решением диссертационного совета Д 14.23.679 при Кыргызской государственной медицинской академии имени И. К. Ахунбаева, Кыргызском государственном медицинском институте имени С. Б. Даниярова и Ошском государственном университете в качестве ведущей организации для диссертационной работы соискателя

Киндербаевой Н.К. было утверждено наше учреждение - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», Минобрнауки России.

Нами получены диссертационная работа и автореферат. Разрешите предоставить слово соискателю Киндербаевой Назгуль Кажибековне, она у нас на онлайн проводе, чтобы доложила самые ключевые моменты диссертации, Вам 15 минут.

Соискатель Киндербаева Н.К.: выступила с докладом своей научной работы. После выступления, соискателю были заданы 6 вопросов и получены исчерпывающие ответы на каждый вопрос.

Председатель д.м.н., профессор Жернакова Н.И.: переходим к обсуждению.

Д.м.н., профессор Щербань Э.А.: диссертационная работа соискателя Киндербаевой Назгуль Кажибековны посвящена актуальной проблеме – антикоагулянтной терапии у пациентов пожилого и старческого возраста при фибрилляции предсердий неклапанной этиологии. Соискатель доказала эффективность и безопасность уменьшенной дозы ривароксабана пациентам пожилого и старческого возраста, и особенно низкой дозы - пациентам более старческого возраста. Это решение сложной ситуации. Тема актуальна, выполнена на высоком профессиональном уровне, и имеет важное практическое значение. Работу оцениваю положительно, поддерживаю отзыв ведущего учреждения, с рекомендацией присуждения автору работы искомой степени кандидата медицинских наук по представленным шифрам специальностей.

Д.м.н., профессор Корокин М.В.: представленная научная работа на соискание ученой степени кандидата наук содержит решение актуальной проблемы – назначение антикоагулянтной терапии у пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии. Соискателем проделана огромная работа на большом фактическом материале. Впечатляет список опубликованных научных трудов, они все опубликованы в журналах РИНЦ, из них 5 журналов индексируются международной базой Scopus, это серьезный подход со стороны исполнителей. Считаю, что представленная диссертационная работа является законченным и квалификационным научным трудом, достойной для присуждения автору работы искомой степени кандидата медицинских наук по представленным двум шифрам специальностей.

Сопредседатель д.м.н., профессор Покровский М.В.: работа заслуживает внимания по своей актуальности, новизне и практическому выходу, полностью поддерживаю предложение выступивших моих коллег, и призываю дать положительное заключение по отзыву ведущей организации.

Председатель д.м.н., профессор Жернакова Н.И.: будут еще выступления, или достаточно. Поступило предложение «достаточно». Разрешите резюмировать наше заседание: соискатель Киндербаева Н.К. прекрасно доложила свой материал, полностью владеет ситуацией, не

теряется, очень исчерпывающе ответила на все наши поставленные вопросы, чувствуется клинический опыт. Полностью согласна с выступающими коллегами, считаю необходимым дать положительный отзыв ведущей организации с соответствующими рекомендациями.

Замечаний по диссертационной работе и автореферату нет.

Голосование: «за» - 16, «против» - нет, «воздержался» - нет

ПОСТАНОВИЛИ:

- Считать диссертационную работу Киндербаевой Назгуль Кажибековны на тему: «Оптимизация терапии пероральными антикоагулянтами у пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий в Кыргызской Республике» законченной, квалификационной и самостоятельной работой, содержащим решение поставленных задач, имеющей существенное значение для медицинской отрасли, в области геронтологии и гериатрии, и фармакологии и клинической фармакологии, выполненной на высоком уровне.
- По актуальности поставленных задач, объему проведенных исследований и их научной новизне по значимости заключения и практической ценности, работа полностью соответствует присуждению ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.30 – геронтология и гериатрия, и 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук.
- Предоставить положительный отзыв ведущей организации.

Заведующий кафедрой семейной медицины

д.м.н., профессор

Жернакова Нина Ивановна

Шифр специальности:

3.1.31. Геронтология и гериатрия

Заведующий кафедрой фармакологии

и клинической фармакологии,

д.м.н., профессор

Покровский Михаил Владимирович

Шифр специальности:

3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология

