

**Заключение диссертационного совета Д 208.040.05 на базе ФГАОУ ВО
Первый Московский государственный медицинский университет им.
И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук.**

аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 14 мая 2019 года протокол № 9 о присуждении Даабуль Ирине Сергеевне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация: «Оценка динамики функции почек у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий на различной антикоагулянтной терапии» в виде рукописи по специальности 14.01.05 – Кардиология принята к защите 11 декабря 2018 г., протокол № 16 диссертационным советом Д 208.040.05 на базе ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ Минобрнауки России № 75/нк от 15.02.2013).

Даабуль Ирина Сергеевна, 1985 года рождения, в 2008 году окончила ГОУ ВПО Московская медицинская академия имени И.М.Сеченова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное дело».

В 2018 году закончила очную аспирантуру в ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

С 2018 года Даабуль Ирина Сергеевна работает врачом-терапевтом лечебно-диагностического отделения УКБ №1, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по настоящее время.

Диссертация «Оценка динамики функции почек у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий на различной антикоагулянтной терапии» 14.01.05. – Кардиология, выполнена на кафедре факультетской терапии №1 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Напалков Дмитрий Александрович, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), кафедра факультетской терапии №1, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

- Линчак Руслан Михайлович, гражданин России, доктор медицинских наук, доцент, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России, заместитель директора по научной и амбулаторно-поликлинической работе;
- Замятин Михаил Николаевич, гражданин России, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, кафедра анестезиологии и реаниматологии Института усовершенствования врачей, заведующий кафедрой - дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки России г. Москва в своем положительном заключении, составленным доктором медицинских наук, Ефремцовой Мариной Алексеевной – доцентом кафедры внутренних болезней с курсом кардиологии и функциональной диагностики им. академика В.С.Моисеева Медицинского института указала, что диссертационная работа Даабуль Ирины Сергеевны на тему «Оценка динамики функции почек у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий на различной антикоагулянтной терапии», выполненная под научным руководством д.м.н. Напалкова Д.А., является законченным научно-квалификационным трудом, в котором решается научная задача кардиологии по возможности использования различных антикоагулянтов у пациентов с ФП и сопутствующей ХБП, проводится их прямое сопоставление у данных больных. Работа выполнена на достаточно высоком методологическом уровне и имеет большое практическое значение. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 30.07.2014 г. №723, от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. №650, от 28.08.2017 г. №1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Даабуль Ирина Сергеевна, достойна присуждения искомой степени по специальности 14.01.05 - Кардиология.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ, все по теме диссертации (все в соавторстве) общим объемом 1,2 печатных листа, 4 статьи в рецензируемых научных журналах, 2 работы в материалах конгресса, 2 иностранные публикации.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. А.А. Соколова, **И.С. Даабуль**, И.Л. Царев, Д.А. Напалков, В.В. Фомин /Антикоагулянтная терапия у пациентов с фибрилляцией предсердий и сниженной функцией почек диабетической и недиабетической этиологии // **Терапевтический архив.** – 2017. – № 88 (12). – С. 10-14.
2. **Даабуль И.С.**, Соколова А.А., Царев И.Л., Напалков Д.А., Фомин В.В. /Антикоагулянтная терапия при фибрилляции предсердий и сопутствующей хронической болезни почек: результаты проспективного исследования // **Медицинский совет.** – 2019. – №5. – С.38-43.

На автореферат поступил отзыв: от кандидата медицинских наук, доцента кафедры госпитальной терапии и кардиологии им. М.С Кушаковского ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург-Новиковой Татьяны Николаевны.

Отзыв положительный критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки России г. Москвавыбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствуют профилю представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана стратегия, подразумевающая использование для профилактики ишемического инсульта и тромбоэмбологических осложнений (ТЭО) у пациентов с фибрилляцией предсердий (ФП) и сопутствующей

хронической болезнью почек (ХБП) более современных и удобных для применения в рутинной клинической практике по сравнению с варфарином прямых оральных антикоагулянтов (ПОАК) в сочетании с известными нефропротекторами (иАПФ/БРА, статинами или блокаторами кальциевых каналов);

предложен оптимизированный подход к выбору прямого орального антикоагулянта у пациентов сФП и ХБП, основываясь на сравнении количества малых геморрагических событий у таких пациентов;

доказана перспективность использования ПОАК в сочетании с нефропротекторами, которая выражается в эффективности и безопасности применения ПОАК у пациентов с ФП и умеренной почечной дисфункцией;

введена дифференцировка прямых оральных антикоагулянтов в зависимости от риска развития малых кровотечений у пациентов с ФП и сопутствующей ХБП.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано отсутствие значимого изменения фильтрационной функции почек на фоне приема варфарина или ПОАК при сопутствующей медикаментозной нефропротекции, а также эффективность и безопасность антикоагулянтной терапии у пациентов с одновременным наличием ФП и умеренно выраженной ХБП по сравнению с пациентами без ХБП;

Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован комплекс существующих базовых методов исследования фильтрационной функции почек, в т.ч. расчет по соответствующим формулам скорости клубочковой фильтрации (СКФ) и клиренса креатинина (КК);

изложено мнение о безопасности проведения антикоагулянтной терапии у пациентов с ФП и ХБП в плане риска развития больших кровотечений;

раскрыта зависимость числа малых геморрагических событий от приема различных ПОАК при ФП и ХБП;

изучены распространенность и структура геморрагических событий у пациентов с ФП и ХБП, принимающих различные ПОАК;

проведена модернизация существующих представлений об антикоагулянтной терапии у пациентов с ФП и сопутствующей ХБП.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработана идея возможности использования у пациентов с ФП и ХБП любого ОАК в обязательном сочетании с одним из известных нефропротекторов (иАПФ/БРА, блокаторы кальциевых каналов, статины), которая успешно **внедрена** в клиническую практику терапевтического отделения Клиники факультетской терапии №1 им. В.Н. Виноградова, а также в работу лечебно-диагностического отделения УКБ №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет);

определены предпочтительные антикоагулянтные препараты у пациентов с ФП и ХБП;

созданы практические рекомендации для врачей, встречающих в повседневной клинической практике подобных пациентов, а также предпосылка к более масштабному исследованию проблем антикоагулянтной терапии при сочетании ФП и ХБП;

представлено прямое сравнение различных ПОАК у пациентов с ФП как с сопутствующей ХБП, так и с нормальной функцией почек.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

идея базируется на анализе данных реальной клинической практики, полученных на основании наблюдения за достаточным числом пациентов с ФП и сопутствующей ХБП в течение 10 месяцев и сравнении их с группой пациентов с ФП, не имеющих ХБП (группа контроля);

установлено частичное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, в тех случаях, когда такое сравнение является обоснованным;

использованы современные методы сбора и обработки исходной информации, расчета фильтрационной функции почек, статистическая обработка выполнена с использованием методов, соответствующих поставленным задачам и характеристикам исследуемых групп больных.

Личный вклад соискателя состоит в выборе тематики исследования, участии на всех этапах процесса исследования: от постановки задач до обработки и интерпретации данных наблюдения, обобщения полученных результатов. Также автор непосредственно осуществлял подготовку основных публикаций по выполненной работе. В публикациях, написанных в соавторстве, вклад автора является основным.

Личный вклад автора является определяющим

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г., № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335 от 01.10.2018г. №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

На заседании 14 мая 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Даабуль Ирине Сергеевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 27 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени -

21, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель
диссертационного совета

Подзолков Валерий Иванович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Брагина Анна Евгеньевна



«16» мая 2019 года