

**Заключение диссертационного совета Д 01.010.02 на базе
Донецкого национального медицинского университета им.М.Горького
Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук
аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета Д 01.010.02 от 19. 05. 2017 г. № 5**

О ПРИСУЖДЕНИИ

**Ковыршиной Елене Евгеньевне
ученой степени кандидата медицинских наук**

Диссертация «Нарушения ритма сердца у больных с хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической болезнью почек» по специальности 14.01.05 – кардиология принята к защите «13» марта 2017, протокол № 2 диссертационным советом Д 01.010.02 на базе Донецкого национального медицинского университета им.М.Горького Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики; 283003, г.Донецк, пр.Ильича, 16; приказ № 774 от 10.11.2015 г.

Соискатель Ковыршина Елена Евгеньевна 1975 года рождения в 1999 году окончила Луганский государственный медицинский университет.

Работает врачом-кардиологом кардиологического диспансерного отделения Донецкого клинического территориального медицинского объединения, г.Донецк, МЗ ДНР.

Диссертация выполнена на кафедре терапии факультета интернатуры и последипломного образования в Донецком национальном медицинском университете им. М.Горького, МЗ ДНР

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Багрий Андрей Эдуардович, Донецкий национальный медицинский университет им.М.Горького, МЗ ДНР, кафедра терапии факультета интернатуры и последипломного образования, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

1. Черкесов Владимир Владимирович, доктор медицинских наук, старший научный сотрудник, Департамент ГВГСС МЧС ДНР, начальник оперативно-медицинского отдела;

2. Легконогов Александр Викторович, доктор медицинских наук, профессор, Медицинская академия им. С.И. Георгиевского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования (ФГАОУ ВО) «Крымский федеральный университет им. В.И.Вернадского», профессор кафедры внутренней медицины № 2 с курсом клинической фармакологии

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – ГУ «Луганский государственный медицинский университет», г.Луганск, ЛНР в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Симроком Василием Васильевичем, ректором ГУ «Луганский государственный медицинский университет» указала, что представленная диссертация является завершенной научно-исследовательской работой, в которой содержится решение актуальной задачи современной кардиологии: у больных хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической болезнью почек определены особенности и установлены факторы риска развития / прогрессирования жизнеопасных желудочковых нарушений ритма сердца; для больных с фибрилляцией предсердий определены факторы риска развития сердечно-сосудистых осложнений; обоснованы критерии эффективности дронедарона для больных с пароксизмальной или персистирующей формами фибрилляции предсердий. Новые научные результаты, полученные диссертантом имеют существенное значение для медицинской науки и практики в целом и кардиологии в частности. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы.

Работа отвечает требованиям п. 2.2. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров ДНР от

27.02.2015 г. № 2-13, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры внутренней медицины факультета последипломного образования ГУ «Луганский государственный медицинский университет», Луганской Народной Республики «25» апреля 2017 г., протокол № 4.

Соискатель имеет 20 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 14 работ. Диссертантом опубликованы: 1 глава в монографии «Артериальные гипертензии в современной клинической практике», 6 статей в журналах и сборниках (из них 1 самостоятельно), 2 работы опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК ДНР и 7 тезисов в материалах конгрессов и конференций. Наиболее значимые из опубликованных работ:

1. Багрий А. Э., Ковыршина Е. Е., Самойлова О. В., Щукина Е. В., Маловичко С. И. Дронедарон у больных с фибрилляцией предсердий после исследования PALLAS // Украинский кардиологический журнал. – 2012. – № 4.–41-46. Лично соискателем выполнен сбор клинической информации, анализ результатов, литературное оформление статьи и подготовка статьи в печать.

2. Ковыршина Е.Е. Применение дронедарона у больных с хроническим заболеванием почек и фибрилляцией предсердий // Зб.ст. «Питання клінічної та експериментальної медицини». – 2012. – Вип.16., Т3. – С.69-75.

3. Ковыршина Е.Е. Клинико-эхокардиографические особенности у пациентов с пароксизмальной и персистирующей фибрилляцией предсердий при сохранной и умеренной сниженной функции почек // Международный научный журнал «Символ науки». – 2016. – № 1, Ч.3. – С. 180-185.

4. Багрий А.Э., Щукина Е.В., Ковыршина Е.Е. Принципы кардио- и ренопротекции при хронической болезни почек // Здоров'я України. – 2010. – С. 15-16. Лично соискателем выполнен сбор информации, анализ результатов

и его статистическая обработка, литературное оформление статьи, подготовка статьи в печать.

5. Багрий А.Э., Ковыршина Е.Е., Самойлова О.В., Щукина Е.В., Ефременко В.А., Цыба И.Н., Хоменко М.В. Прогнозирование развития жизнеопасных нарушений ритма у больных с хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической болезнью почек // Электронный сборник матер. научно-практ. конф. «Актуальные вопросы терапии и кардиологии». – Донецк, 21 октября 2016. – С. 126-134. Лично соискателем выполнен сбор материала, проспективное наблюдение за больными, холтеровское мониторирование электрокардиограммы в динамике, анализ результатов, литературное оформление статьи, подготовка статьи в печать.

На диссертацию и автореферат поступило 3 отзыва, в которых отмечаются актуальность, новизна и достоверность полученных результатов, их значение для науки и практики:

– доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей врачебной практики (семейной медицины) ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им.Н.Н.Бурденко» Минздрава РФ Бурлачука В.Т. Отзыв положительный. Замечаний не содержит;

– доктора медицинских наук, доцента, заместителя директора Центра дополнительного медицинского и фармацевтического образования, аккредитации и сертификации медицинского института ФГАОУ ВО «Белгородского государственного национального исследовательского университета» Минздрава РФ Осиповой О.А. Отзыв положительный. Замечаний не содержит;

– доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры госпитальной терапии Медицинского института ФГАОУ ВО «Белгородского государственного национального исследовательского университета» Минздрава РФ Хамнагадаева И.И. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетентностью в области проведенных научно-практических исследований и наличием публикаций научных статей в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований оптимизировано прогнозирование нарушений ритма сердца и улучшены подходы к медикаментозной коррекции пароксизмальной и персистирующей фибрилляции предсердий у больных хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической болезнью почек.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что впервые у больных хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической болезнью почек определены особенности и установлены факторы риска развития / прогрессирования жизнеопасных желудочковых нарушений ритма сердца, а для лиц с фибрилляцией предсердий определены факторы риска развития сердечно-сосудистых осложнений. Установлено, что при наличии пароксизмальной или персистирующей форм фибрилляции предсердий лечение, включавшее дронедазон в дозе 400 мг 2 раза в сутки, наряду с эффективным уменьшением количества эпизодов фибрилляции предсердий, приводило к достоверному уменьшению уровней минимальной, максимальной, среднесуточной частоты сердечных сокращений, а также статистически достоверному снижению количества суправентрикулярных и желудочковых экстрасистол при достаточной безопасности препарата.

Разработаны критерии эффективности дронедазона у больных с пароксизмальной или персистирующей фибрилляцией предсердий, которыми явились: исходный размер левого предсердия < 42 мм, исходный уровень креатинина сыворотки крови ≤ 140 мкмоль/л, отсутствие диастолической дисфункции ЛЖ по рестриктивному и псевдонормальному типу, уменьшение

минимальной и/или максимальной, и/или среднесуточной частоты сердечных сокращений на фоне приема дронедарона на 10% и более от исходной.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что материалы диссертации внедрены в работу кардиологического, терапевтического и нефрологического отделении КУ «Центральная городская клиническая больница № 1» (г. Донецк), отделения неотложной кардиологии Донецкого клинического территориального медицинского объединения (г.Донецк), а также педагогический процесс кафедры терапии факультета интернатуры и последипломного образования Донецкого национального медицинского университета им.М.Горького, о чем получены справки о внедрении результатов.

Оценка достоверности результатов исследования в диссертационной работе обусловлена достаточным объемом репрезентативного клинического материала, использованием современных средств и методов исследований в соответствии с поставленными задачами, выбором адекватных методов статистического анализа полученных данных. Комиссией по проверке состояния первичной документации диссертационной работы установлена полная достоверность всех материалов.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автор самостоятельно провела патентно-информационный поиск и анализ литературы по теме диссертации. Самостоятельно проведен отбор, обследование и динамическое наблюдение за больными, суточное мониторирование электрокардиограммы, оценка и трактовка результатов трансторакального эхокардиографического исследования, мультиспиральной компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии. Автором выполнены статистическая обработка и научный анализ полученных данных, сформулированы основные положения, выводы и практические рекомендации.

На заседании 19 мая 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Ковыршиной Е.Е. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.05 – кардиология, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета проголосовали: за 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета Д 01.010.02

д.мед.н., профессор

Мухин И.В.

Ученый секретарь диссертационного совета Д 01.010.02

к.мед.н., доцент

Щукина Е.В.



(Handwritten signatures in blue ink)