

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.009.02 НА БАЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 10 февраля 2015г. № 14

О присуждении Кочетковой Ирине Владимировне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Повышение клинической эффективности лечения больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких на фоне терапии ивабрадином» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни принята к защите 1 декабря 2014 г., протокол № 7 диссертационным советом Д 208.009.02 на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10, приказ Министерства образования и науки Российской Федерации о создании диссертационного совета № 105нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Кочеткова Ирина Владимировна, 1987 года рождения, в 2010 году окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, с 2012 года по настоящее время обучается в очной аспирантуре на кафедре госпитальной терапии и эндокринологии в государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Воронежская

14

государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной терапии и эндокринологии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации **Минаков Эдуард Васильевич**, профессор кафедры госпитальной терапии и эндокринологии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Аникин Виктор Васильевич - доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заслуженный врач Российской Федерации, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней.

Вишневский Валерий Иванович - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Орловский государственный университет» Министерства образования и науки Российской Федерации, заведующий кафедрой внутренних болезней медицинского института,

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения

Российской Федерации, город Курск, в своем положительном заключении, подписанном Михиным Вадимом Петровичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой внутренних болезней №2, указала, что диссертация является законченным научным исследованием, имеющим существенное значение для внутренней медицины, в котором содержится решение актуальной научной задачи – оптимизации антиангинальной, пульсурежающей терапии у больных хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких, путем включения ивабрадина в состав комплексной терапии больных с полиморбидной патологией, позволившей улучшить параметры физической толерантности, вариабельности сердечного ритма, что соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.04 – внутренние болезни.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 10 работ, из них опубликованных в рецензируемых научных изданиях 5 работ. Авторский вклад в опубликованных работах составляет 90% в объеме 4,75 печатных листа.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Кочеткова И.В. Анализ эффективности кораксана у больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких после аортокоронарного шунтирования / И.В. Кочеткова, Э.В. Минаков, Г.Н. Стрелецкая // Российский кардиологический журнал. - 2014. – № 4. – С.82-85.
2. Кочеткова И.В. Состояние кардиореспираторной системы у больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких/ И.В. Кочеткова, Э.В. Минаков, Г.Н. Стрелецкая // Врач-аспирант. – 2014. – № 1,3(62). – С.436-440.

3. Кочеткова И.В. Вариабельность ритма сердца у больных с сочетанной кардиобронхиальной патологией / И.В. Кочеткова, Э.В. Минаков, Г.Н. Стрелецкая // Врач. –2014. – № 4. – С.23-26.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от А.Н. Закировой - доктора медицинских наук, профессора, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра кардиологии; И.В. Логачевой - доктора медицинских наук, профессора, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной терапии. В отзывах отражены актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, подчеркнута ценность результатов исследования для практического здравоохранения. Критических замечаний отзывы не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными в области внутренних болезней учеными, имеющими публикации в соответствующей сфере и давшими свое согласие. Ведущая организация известна своими работами в области внутренних болезней, а именно изучением вопросов антиангинальной терапии ивабрадином (кораксаном) у больных хронической обструктивной болезнью легких на фоне сопутствующей патологии, и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана методика оценки состояния кардиореспираторной системы при назначении кораксана у пациентов ишемической болезнью сердца в

сочетании с хронической обструктивной болезнью легких, на основе параметров variability ритма сердца и респираторных показателей;

предложен новый вариант лечения больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких;

доказано, что добавление кораксана в комплексную терапию больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких способствует статистически значимому увеличению показателей variability сердечного ритма;

введены новые практические рекомендации по лечению больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

обоснован и предложен новый комплексный подход в терапии больных ишемической болезнью сердца и хронической обструктивной болезнью легких;

разработана комплексная методика оценки состояния кардиореспираторной системы при назначении ивабрадина (кораксана) у пациентов ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких, на основе параметров variability ритма сердца и респираторных показателей. Данная методика позволяет проводить прогностическую оценку возможного влияния терапии ивабрадином на симпатико-парасимпатический тонус, дисбаланс которого ассоциируется с повышением аритмогенности миокарда.

Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающей новизной результатов) использован комплекс методов исследования: спирометрия, ультразвуковое исследование сердца, суточное мониторирование электрокардиограммы с исследованием variability ритма сердца, оценка качества жизни по опросникам,

изложены основные теоретические положения, показывающие, что применение ивабрадина с целью повышения эффективности лечения больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких сопровождается улучшением показателей внутрисердечной гемодинамики, но не оказывает негативного влияния на параметры функции внешнего дыхания;

раскрыты новые возможности в лечении больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких;

изучены антиангинальные и пульсурежающие свойства ивабрадина у больных с указанной патологией;

проведена модернизация алгоритма тактики специалиста при лечении ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких.

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

разработан и внедрен в практическую деятельность врачей-терапевтов способ лечения больных, который подтверждается тем, что при включении ивабрадина в комплексную терапию пациентов с ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких происходит повышение клинической эффективности антиангинальной и пульсурежающей терапии, улучшение параметров variability ритма сердца, сокращения продолжительности и числа эпизодов ишемии миокарда, уменьшение частоты эпизодов желудочковых аритмий;

определены перспективы применения ивабрадина в дополнение к стандартной терапии у больных с указанной патологией;

создана система практических рекомендаций по использованию ивабрадина в комплексном лечении пациентов с ишемической болезнью сердца и хронической обструктивной болезнью легких;

представлены обоснованные методические рекомендации, использование которых позволяет повысить эффективность традиционного лечения данной патологии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: обоснованность выводов базируются на достаточном объеме исследований, с использованием сертифицированного оборудования и современных информативных методов;

теория построена на известных данных, согласуется с опубликованными клиническими и экспериментальными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе обобщения передового опыта применения ивабрадина и данных научных литературных источников; использованы современные публикации для анализа и трактовки полученных результатов, которые согласуются с предшествующими и предварительными исследованиями, положенными в основу цели и задачам работы;

использованы общепринятые методы сбора и статистического анализа первичной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в курировании исследуемых больных, разделении их на рандомизированные группы, разработке дизайна исследования, в сборе и статистической обработке, анализе клинической информации и формулирование выводов и практических рекомендаций, подготовке основных публикаций по выполненному исследованию, отражающие объем и полученные данные работы.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация представляет собой законченную научно-квалифицированную работу, в которой содержится решение актуальной задачи по оптимизации терапии больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых

степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842.

На заседании 10 февраля 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Кочетковой И.В.ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 25 человек входящих в состав совета, проголосовали: за – 21, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета

Настаушева Татьяна Леонидовна

Ученый секретарь

диссертационного совета

Кравченко Андрей Яковлевич



Handwritten signatures in blue ink, including the signature of the President and the Secretary.

10 февраля 2015 года