

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 5 февраля 2015 г. № 12

О присуждении Чубирко Ирине Евгеньевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Резистентность тромбоцитов к антиагрегантам при лечении фибрилляции предсердий у больных ишемической болезнью сердца и хронической обструктивной болезнью легких» по специальности: 14.01.04 – внутренние болезни принята к защите « 01»декабря 2014 г., протокол №8, 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 Минобрнауки России о создании диссертационного совета № 105нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Чубирко Ирина Евгеньевна, 1988 года рождения, в 2010 г. окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности лечебное дело. В 2011 году поступила в аспирантуру на кафедру факультетской терапии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства

здравоохранения Российской Федерации, где обучается по настоящее время.

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

Научный руководитель: доктор медицинских наук, заслуженный деятель науки РФ Провоторов Вячеслав Михайлович, профессор кафедры факультетской терапии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Афанасьев Юрий Иванович, доктор медицинских наук, профессор, медицинский институт федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», профессор кафедры госпитальной терапии;

Глуховский Михаил Леонидович, доктор медицинских наук, бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Борисоглебская районная больница", заведующий кардиологическим отделением, 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, подписанным Князевой Ларисой Ивановной, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой внутренних болезней №1, указала, что: диссертация является законченной научно-квалифицированной работой, имеющей существенное значение для внутренней медицины, в которой

содержится решение актуальной задачи по повышению эффективности лечения больных ишемической болезнью сердца с фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких. Диссертационная работа соответствует п.9 Постановления Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г №842 «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.04. - внутренние болезни.

Соискатель имеет 13 опубликованных по теме диссертации работ, в том числе 4 статьи в научных журналах и изданиях, включенных в перечень ВАК. Авторский вклад в опубликованных работах составляет 90% в объеме 3,55 печатных листов.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Чубирко И. Е. Анализ терапии аспирином и клопидогрелем у больных ишемической болезнью сердца и хронической обструктивной болезнью легких с фибрилляцией предсердий / И. Е. Чубирко, В. М. Провоторов, Ю. М. Чубирко // Врач-аспирант. – 2013. - №6 (61). – С. 69-76.
2. Чубирко И. Е. Мальабсорбция и аспиринорезистентность у больных ИБС и ХОБЛ с фибрилляцией предсердий / И. Е. Чубирко, В. М. Провоторов, Ю. М. Чубирко // Земский врач. – 2013. - №4. – С. 56-58.
3. Чубирко И. Е. Аспиринорезистентность у больных ишемической болезнью сердца и хронической обструктивной болезнью легких с фибрилляцией предсердий / И. Е. Чубирко, В. М. Провоторов, Ю. М. Чубирко // Научное обозрение. – 2013. – №9. – С. 442-447.
4. Чубирко И. Е. Динамика уровня глюкозы при определении мальабсорбции у больных хронической обструктивной болезнью легких и ишемической болезнью сердца с фибрилляцией предсердий / И. Е. Чубирко, В. М. Провоторов, Ю. М. Чубирко // Врач-аспирант. – 2014. – №2. 2 (63). – С. 302-305.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: от Кузнецова Сергея Ивановича, доктора медицинских наук, профессора кафедры терапии Института дополнительного профессионального образования государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации; от Громнацкого Николая Ильича доктора медицинских наук, профессора кафедры внутренних болезней №2 государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; от Белова Владислава Николаевича, доктора медицинских наук, заведующего отделением медицинской реабилитации из бюджетного учреждения здравоохранения Воронежской области «Воронежская городская клиническая больница №3». В отзывах отражены актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, ценность результатов исследования для практического здравоохранения. Критических замечаний отзывы не содержат.

Выбор оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что доктор медицинских наук, профессор Афанасьев Ю.И., доктор медицинских наук Глуховский М.Л. являются ведущими специалистами по проблемам внутренних болезней. Ведущая организация известна своими работами в области внутренних болезней, а именно изучением проблемы фибрилляции предсердий, оценки качества жизни у больных хронической обструктивной болезнью легких и ишемической болезнью сердца, и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана концепция выбора тактики лечения при аспиринорезистентности у больных ишемической болезнью сердца с

фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких; предложен алгоритм ведения пациентов с учетом выявленного нарушения кишечного всасывания у больных ИБС, фибрилляцией предсердий и ХОБЛ;

доказано негативное влияние хронической сердечной недостаточности на развитие нарушенного кишечного всасывания у больных ишемической болезнью сердца, фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких;

проведен сравнительный анализ эффективности комбинированной терапии ацетилсалициловой кислотой и клопидогрелем и традиционного метода монотерапии ацетилсалициловой кислотой у больных ишемической болезнью сердца с фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких, который показывает высокую эффективность комплексной терапии при возникновении аспиринорезистентности.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: новая идея об обусловленности аспиринорезистентности нарушением кишечного всасывания у больных ишемической болезнью сердца с фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких вносит вклад в расширение представление об изучаемом явлении. Для коррекции синдрома нарушенного всасывания необходимы раннее выявление и адекватное лечение основного заболевания, которое стало причиной его появления, а также нормализация режима питания.

Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающей новизной результатов) использован комплекс лабораторных и клинических методов исследования, в частности, метод определения 11-дегидротромбоксана В2 в моче и методика всасывания лактозы в кишечнике;

изложены доказательства эффективности комбинированной терапии ацетилсалициловой кислотой и клопидогрелем у больных ишемической

болезнью сердца с фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких при возникновении аспиринорезистентности;

разработан новый подход к лечению пациентов с ишемической болезнью сердца, фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких, заключающийся в персонализированном ведении больных с индивидуальными особенностями кишечного всасывания.

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

оценено влияние нарушенного кишечного всасывания на частоту развития аспиринорезистентности;

определенна тактика лечения больных ишемической болезнью сердца, фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких, страдающих толерантностью к приему ацетилсалациловой кислоты;

определенна перспективность использования полученных в работе данных как основы для разработки новых методов диагностики и коррекции аспиринорезистентности и нарушения кишечного всасывания;

разработаны практические рекомендации по ведению аспиринорезистентных больных ишемической болезнью сердца, фибрилляцией предсердий и хронической обструктивной болезнью легких.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

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

идея базируется на анализе собственных данных и данных литературы по изучаемой тематике;

использованы общепринятые методы сбора и статистического анализа первичной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в курировании исследуемых больных, разделение 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 повышению эффективности лечения больных ишемической болезнью сердца с фибрилляцией предсердий и 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, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

На заседании 5 февраля 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Чубирко И.Е. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 5 докторов наук по специальности 14.01.04 - «внутренние болезни», участвовавших в заседании, из 25 человек входящих в состав совета, проголосовали: за – 19, против – нет, недействительных бюллетеней – 1 (один).

Председатель

диссертационного совета

Настаушева Татьяна Леонидовна

Ученый секретарь

диссертационного совета

Кравченко Андрей Яковлевич

5 февраля 2015 г.

