

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.016.01
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 25.11.2015г, № 14

О присуждении Навасардянну Артуру Рубеновичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Изучение приверженности терапии новыми оральными антикоагулянтами у больных с фибрилляцией предсердий в рамках регистра сердечно-сосудистых заболеваний» по специальности 14.01.05 (Кардиология) принята к защите 16.09.2015 г., протокол № 9 диссертационным советом Д 208.016.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России: 101000, г. Москва, Петроверигский переулок, д. 10, стр. 3); приказ о создании диссертационного совета № 105/нк от 11 апреля 2012г.

Соискатель Навасардян Артур Рубенович, 1989 года рождения, в 2012 году окончил ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России, в 2014 году окончил очную ординатуру по специальности «кардиология» ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России. С октября 2014 года является очным аспирантом в ФГБУ

«Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России по настоящее время.

Диссертация выполнена в отделе профилактической фармакотерапии ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Марцевич Сергей Юрьевич, руководитель отдела профилактической фармакотерапии ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

доктор медицинских наук, профессор Бунин Юрий Андреевич – профессор кафедры кардиологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России (г. Москва) и

доктор медицинских наук, профессор Шостак Надежда Александровна – заведующая кафедрой факультетской терапии им. А.И. Нестерова ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России (г. Москва), дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Котовской Юлией Викторовной, профессором кафедры пропедевтики внутренних болезней, указала, что диссертация Навасардяна А.Р. «Изучение приверженности терапии новыми оральными антикоагулянтами у больных с фибрилляцией предсердий в рамках регистра сердечно-сосудистых заболеваний», является законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи – изучение приверженности терапии новыми оральными антикоагулянтами (НОАК) у больных с фибрилляцией предсердий (ФП), имеющей существенное значение для практической кардиологии. По своей актуальности, объему проведенных исследований, научной новизне и практической значимости

диссертационная работа Навасардяна Артура Рубеновича полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 19 опубликованных работ, в т.ч. по теме диссертации 10 работ (из них – 3 опубликованы в рецензируемых научных изданиях, 7 работ – тезисы в материалах всероссийских и зарубежных конгрессов, научно-практических конференций). В 5 публикациях соискатель является первым автором. Авторский вклад – более 75%, общий объем научных публикаций – 27 страниц.

Наиболее значительные работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Марцевич, С.Ю. Опыт изучения фибрилляции предсердий на базе регистра ПРОФИЛЬ / С. Ю. Марцевич, *А.Р. Навасардян*, Н.П. Кутищенко, Л.Ю. Дроздова, А.В. Захарова, Н.В. Киселева // Кардиоваскулярная терапия и профилактика – 2014. – Т. 13. – № 2. – 35–39с.
2. Марцевич, С.Ю. Оценка приверженности к приему новых оральных антикоагулянтов (НОАК) у пациентов с фибрилляцией предсердий (ФП) по данным регистра ПРОФИЛЬ / С.Ю. Марцевич, *А.Р. Навасардян*, Н.П. Кутищенко, А.В. Захарова // Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии – 2014. – Т. 10. – № 6. – 625–630с.
3. Марцевич, С.Ю. Оценка динамики назначения антитромботических препаратов у пациентов с фибрилляцией предсердий по данным регистра ПРОФИЛЬ / С.Ю. Марцевич, *А.Р. Навасардян*, Н.П. Кутищенко, А.В. Захарова, С.Н. Толпыгина, В.П. Воронина, О.В. Лерман, Н.А. Дмитриева // Кардиоваскулярная терапия и профилактика – 2015. – Т. 14. – № 1. – 35–40с.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

кандидата медицинских наук, доцента Матвеева Виталия Владимировича – доцента кафедры факультетской терапии №2 ГБОУ ВПО «Первый

Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России;

Гомовой Татьяны Александровны – заместителя главного врача по общим вопросам ГУЗ ТО «Тульская областная клиническая больница»;

Кузьминой Ирины Михайловны – кандидата медицинских наук, заведующей научным отделом неотложной кардиологии для больных инфарктом миокарда ГБУЗ г. Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы».

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат. В них отмечается актуальность работы, достоверность полученных результатов, подтвержденная современными методами статистической обработки, подчеркивается научная новизна и практическая значимость созданных автором анкет для оценки приверженности больных с ФП терапии НОАК. Установленные факторы, влияющие на приверженность больных с ФП и ведущие причины отказа от лечения, представляют несомненную важность для практической медицины. Отмечается, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием достаточного количества публикаций в рецензируемых журналах, посвященных тематике представленной диссертации – изучению больных с ФП и оценки антикоагулянтной терапии, а также известными достижениями в области кардиологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

впервые в РФ в рамках амбулаторного регистра были разработаны специализированная анкета, позволяющая оценить потенциальную готовность больных с ФП к приему НОАК, а также анкета, оценивающая реальную

приверженность терапии НОАК. Введены понятия «потенциальной» и «фактической» приверженности больных терапии НОАК;

установлены ведущие факторы, влияющие на приверженность больных с ФП терапии НОАК: высшее образование, хорошая осведомленность о возможных исходах своего заболевания (ФП) и методах их профилактики, которые благоприятно влияли на приверженность терапии НОАК. Пациенты, принимающие НОАК, до включения в исследование были чаще информированы врачами о необходимости приема оральных антикоагулянтов. Напротив, наличие у пациента льготного обеспечения лекарственными препаратами и длительный прием варфарина, снижали вероятность быть приверженным терапии НОАК;

верифицированы ведущие причины отказа пациентов с ФП от терапии НОАК. Ими стали: удовлетворенность больных приемом варфарина, возможное возникновение нежелательных явлений, в т.ч. кровотечений, высокая стоимость НОАК;

впервые в рамках амбулаторного регистра сердечно-сосудистых заболеваний оценена динамика назначения антитромботических препаратов в течение 2 лет с 2012 по 2014гг. Частота приема оральных антикоагулянтов выросла преимущественно за счет пациентов, принимающих НОАК;

были введены понятия «потенциальной» и «фактической» приверженности терапии НОАК. Введение понятия «потенциальная приверженность» позволило заранее предсказать, будет ли больной принимать назначенную врачом терапию НОАК.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

разработанный и примененный в исследовании протокол может быть использован для оценки приверженности лекарственным препаратам, имеющим доказанный эффект на отдаленные исходы заболевания; созданные специализированные анкеты позволяют быстро получать информацию о потенциальной и фактической приверженности больных с ФП терапии НОАК.

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

использование такого дизайна исследования в рамках небольших регистров позволит для практического здравоохранения в короткие сроки оценить, как новые препараты внедряются в клиническую практику, и какой реальный вклад они вносят в снижение вероятности осложнений того или иного заболевания;

разработанные соискателем анкеты могут быть использованы для оценки информированности пациентов о возможных осложнениях, связанных с ФП, методах их профилактики и нежелательных явлениях, возникающих на фоне терапии оральными антикоагулянтами в целом и НОАК в частности;

установлено, что приверженность терапии НОАК повышается при хорошей информированности больных о высоком риске сердечно-сосудистых осложнений ФП, в первую очередь, о риске развития мозгового инсульта и возможности его предупреждения при приеме НОАК.

Результаты исследования нашли применение в клинической работе отдела профилактической фармакотерапии ФГБУ «ГНИЦПМ» Министерства здравоохранения РФ.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что достоверность результатов подтверждается достаточным количеством пациентов: в ретроспективной части – 671 пациент, в проспективной – 111; использованием современных и высокотехнологических методов исследования. Для статистического анализа применялись современные статистические программы. Полученные данные были обработаны в программе Статистика 8.0. Результаты представлены в виде средней арифметической, ее среднеквадратичного отклонения ($M \pm \sigma$), в виде медианы (Me) и перцентильного ранжирования (25-75 перцентили). Различия между изучаемыми группами были оценены по U-критерию Манна-Уитни, χ^2 и отношению шансов с 95% доверительным интервалом.

Личный вклад соискателя состоит в следующем – в создании специализированной карты пациента с ФП в рамках проводимого регистра; создании анкеты, оценивающей представление пациентов о возможных осложнениях, связанных с ФП, методах их профилактики и нежелательных явлениях, возникающих на фоне терапии ОАК, а также анкеты, оценивающей приверженность к лекарственной терапии вообще и терапии НОАК в частности; ввод результатов исследования в электронную базу данных, с последующей обработкой полученных данных, проведение статистического анализа; участие в подготовке статей и тезисов для публикации основных результатов диссертационного исследования.

На заседании 25 ноября 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Навасардяну А.Р. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 17 докторов наук по специальности 14.01.05 (кардиология), участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 17, против – нет, недействительных бюллетеней – 1.

Председатель

диссертационного совета,

доктор медицинских наук, профессор

 Бойцов Сергей Анатольевич

Ученый секретарь

диссертационного совета,

кандидат медицинских наук

 Киселева Наталия Васильевна

«30» ноября 2015 г.