

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

Д 208.084.04 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский Государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 23 июня 2017 г., протокол № 246 о присуждении Юневичу Денису Сергеевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Сравнительная эффективность и безопасность различных тромболитических препаратов при остром коронарном синдроме с подъемом сегмента ST у больных пожилого и старческого возраста с полиморбидной патологией» в виде рукописи по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни принята к защите 18 апреля 2017 года, протокол № 236 диссертационным советом Д 208.084.04 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9; совет утвержден приказом Минобрнауки России №105/нк от 11.04.2012 г.).

Соискатель Юневич Денис Сергеевич, 1984 года рождения, в 2008 году с отличием окончил лечебный факультет государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2011 года по настоящее время работает в государственном бюджетном учреждении Рязанской области «Областная клиническая больница» в должности врача анестезиолога-реаниматолога и врача кардиолога отделения неотложной кардиологии с блоком палат реанимации и интенсивной терапии.

С 2012 по 2016 год – соискатель кафедры госпитальной терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Якушин Сергей Степанович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой госпитальной терапии.

Официальные оппоненты:

Гиляревский Сергей Руджерович – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры клинической фармакологии и терапии терапевтического факультета;

Маркин Сергей Сергеевич – доктор медицинских наук, профессор, научный руководитель Общества с ограниченной ответственностью «СупраГен» дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем

положительном заключении, составленном Шостак Надеждой Александровной, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой факультетской терапии им. акад. А.И. Нестерова лечебного факультета, указала, что диссертация Юневича Д.С. выполнена на современном методическом уровне и является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи - выбора тромболитического препарата для лечения больных пожилого и старческого возраста с ОКС, что имеет существенное значение для внутренних болезней.

На автореферат диссертации поступил отзыв из Научно-исследовательского института кардиологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» за подписью ведущего научного сотрудника отделения неотложной кардиологии, доктора медицинских наук Вышлова Евгения Викторовича.

Отзыв носит положительный характер, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их соответствием требованиям положения и тем, что они являются компетентными и известными, имеющими научные публикации в области внутренних болезней и кардиологии по проблеме применения тромболитической терапии у больных с острым коронарным синдромом.

Соискатель имеет 19 опубликованных научных работ по теме диссертации, в том числе 4 статьи в рецензируемых научных изданиях ВАК Минобрнауки России. Общий объем печатных работ 3,6 печатных листа и содержит 80 % авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Анализ эффективности и безопасности тромболитической терапии актилизе у пациентов пожилого и старческого возраста при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST [Текст] / Д.С. Юневич, С.Б. Аксентьев, Л.В.

Денискина, О.В. Фокина, Ю.М. Копылова // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. - 2014. - №2.- С. 101-110.

2. Сравнительный прогноз у больных пожилого и старческого возраста с перенесенным инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST в течение 12 месяцев наблюдения в зависимости от различных схем реперфузионной терапии [Текст] / С. Беллил, С.С. Якушин, Д.С. Юневич, С.Б. Аксентьев // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. - 2015. - № 1.- С. 90-94.

3. Сравнительная оценка эффективности и безопасности тромболитической терапии различными препаратами при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST у пациентов пожилого и старческого возраста [Текст] / Д.С. Юневич // Врач-аспирант. - 2016. - № 2. - С. 48-58.

4. Эффективность и безопасность различных схем системного медикаментозного тромболизиса при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST у пациентов старческого возраста [Текст] / Д.С. Юневич // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. - 2016. - № 4. - С. 32-41.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

выявлены различия в эффективности и безопасности применения альтеплазы, проурокиназы и стрептокиназы в течение 28 суток у пациентов пожилого и старческого возраста с ОКС с подъемом сегмента ST, в том числе в зависимости от возрастной и гендерной принадлежности больных, наличия у них отдельных клинико-инструментальных признаков;

определено значение различных рисков госпитальной летальности по шкалам TIMI и GRACE в изменении краткосрочного прогноза пациентов после тромболитической терапии исследуемыми препаратами;

проанализировано влияние степени коморбидности по индексам Charlson и Kaplan-Feinstein на 28-дневную выживаемость и частоту неблагоприятных

исходов (смерть, нефатальные рецидив инфаркта миокарда и ишемический инсульт) у больных старших возрастных групп с ОКС после проведения разных схем медикаментозного тромболизиса.

Теоретическая значимость работы обоснована тем, что:

доказаны увеличение частоты неблагоприятных исходов (смерть, нефатальные рецидив инфаркта миокарда и ишемический инсульт) и снижение 28-суточной выживаемости пациентов 60 лет и старше с ОКС с подъемом сегмента ST после применения стрептокиназы в сравнении с альтеплазой, а при наличии определенных клинико-anamнестических и инструментальных характеристик – и в сравнении с проурокиназой;

выявлен худший краткосрочный прогноз у пациентов пожилого и старческого возраста с ОКС, имеющих высокие риски госпитальной летальности по шкалам GRACE или TIMI, после применения стрептокиназы в сравнении с проурокиназой или альтеплазой;

доказано снижение выживаемости и рост числа смертей, нефатальных рецидивов инфаркта миокарда и ишемических инсультов на протяжении 28 суток у больных старших возрастных групп, которым по поводу ОКС вводилась стрептокиназа в сопоставлении с проурокиназой, при значениях индексов коморбидности Charlson 6 баллов и более или Kaplan-Feinstein 8 баллов и более.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что представленные практические рекомендации позволяют:

оптимизировать и индивидуализировать подход к выбору тромболитического препарата для лечения ОКС с подъемом сегмента ST у пациентов 60 лет и старше, основанный на комплексной оценке имеющихся у больного клинико-инструментальных признаков, вероятности реперфузии миокарда и развития осложнений терапии в определенных возрастных и гендерных группах;

использовать оценку риска госпитальной летальности при ОКС по прогностическим шкалам TIMI и GRACE для назначения конкретного тромболитика (альтеплазы, проурокиназы или стрептокиназы) пациентам пожилого и старческого возраста;

определять степень коморбидности по Kaplan-Feinstein или по Charlson для выбора определенного препарата при проведении тромболитической терапии в указанных группах больных.

Материалы диссертации в виде предложенных практических рекомендаций внедрены в практику работы отделений государственных бюджетных учреждений Рязанской области «Областная клиническая больница», «Городская клиническая больница № 11», «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи». Также результаты диссертационной работы внедрены в учебный процесс кафедры госпитальной терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

в основу работы легло ретроспективное многоцентровое наблюдение пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST после проведения им тромболитической терапии альтеплазой, проурокиназой или стрептокиназой, включавшее анализ по данным стационарных медицинских карт клинико-anamnestических, лабораторных и инструментальных признаков, определение рисков летальности по прогностическим шкалам и степени коморбидности, выявление выбранных в качестве основной и добавочных конечных точек для сравнения эффективности и безопасности тромболитиков у больных 60 лет и старше;

идея работы базировалась на анализе практики, обобщении передового опыта; были использованы сравнения авторских данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

теория работы согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

в работе полностью соблюдены научные принципы организации и проведения исследования, использован достаточный объем наблюдений и адекватные методы статистической обработки (программа Microsoft Excel 7.0);

установлены обоснованные качественные совпадения авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по тематике диссертационного исследования.

Личный вклад соискателя состоит в сборе и обобщении первичных данных, их статистической обработке; анализе и интерпретации ЭКГ; определении степени риска смерти по шкалам TIMI и GRACE, степени тяжести кровотечений по шкалам TIMI и GUSTO, индексов полиморбидности по Charlson и Kaplan-Feinstein; формировании практических рекомендаций по выбору тромболитического препарата у больных 60 лет и старше с ОКС и внедрении их в практическую работу лечебных учреждений и учебный процесс университета; участии в апробации результатов исследования, подготовке 19 печатных публикаций по результатам выполненной работы. Также стоит отметить, что диссертант являлся лечащим врачом у значительной части исследуемых пациентов, непосредственно осуществляя их лечебно-диагностический процесс.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, основной идейной линией, взаимосвязи выводов.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация Юневича Д.С. «Сравнительная эффективность и безопасность различных тромболитических препаратов при остром коронарном синдроме с подъемом сегмента ST у больных пожилого и старческого возраста с полиморбидной патологией» представляет собой научно-квалификационную работу, в которой решена актуальная научная задача выбора на основе сравнения эффективности

и безопасности тромболитического препарата при остром коронарном синдроме у лиц старших возрастных групп с полиморбидной патологией, что имеет существенное значение для внутренних болезней.

Диссертационная работа Юневича Дениса Сергеевича соответствует всем требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 02.08.2016 г. № 748), предъявляемым к кандидатским диссертациям. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 23 июня 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Юневичу Денису Сергеевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни защищаемой диссертации, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, дополнительно введенных членов совета нет, проголосовали: за присуждение ученой степени – 14, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета,
д.м.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета:
д.м.н., профессор

26.06.2017



Куликов Евгений Петрович

Бутов Михаил Александрович