

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

объединенного диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 999.052.02 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского». Защита диссертации прошла на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

аттестационное дело № \_\_\_\_\_  
решение объединенного диссертационного совета от 21.07.2017 г.,  
протокол № 8

О присуждении Дорофееву Евгению Витальевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Влияние программы диагностики абсцедирующих форм инфекционного эндокардита на хирургическую тактику» в виде рукописи по специальности 14.01.04 – внутренние болезни принята к защите 03 февраля 2017 года, протокол № 1 объединенным диссертационным советом Д 999.052.02 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (105203, Москва, Нижняя Первомайская, 70, приказ № 1505/нк от 01 декабря 2015 года).

Соискатель Дорофеев Евгений Витальевич 1983 года рождения. В 2008 году окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по специальности «лечебное дело». В 2011 году закончил интернатуру по специальности «терапия» на базе кафедры внутренних болезней Института усовершенствования врачей «Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова» Минздрава России. Соискатель кафедры внутренних болезней Института усовершенствования врачей «Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова» Минздрава

ва России с 2013 по 2016гг.

Дорофеев Евгений Витальевич работает заведующим 7-м терапевтическим отделением в ГБУЗ «Диагностический центр №3» Департамента здравоохранения г. Москвы.

Диссертация выполнена на кафедре внутренних болезней Института усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель - Тюрин Владимир Петрович, доктор медицинских наук, профессор, Институт усовершенствования врачей «Национального медико – хирургического Центра им. Н.И. Пирогова», кафедра внутренних болезней, заведующий кафедрой.

Научный консультант - Гудымович Виктор Григорьевич, доктор медицинских наук, доцент, Институт усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра грудной и сердечно - сосудистой хирургии с курсом рентгеноэндovasкулярной хирургии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Симоненко Владимир Борисович – гражданин Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, член - корреспондент РАН, «Военно – медицинская академия им. С.М. Кирова», филиал г. Москва, кафедра терапии неотложных состояний, профессор кафедры.

Мироненко Владимир Александрович - гражданин Российской Федерации, доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный научно - практический центр сердечно - сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Р.Ф., отделение реконструктивной хирургии и корня аорты, руководитель отделения, дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: Федеральное государственное казенное учреждение «Главный военный клинический госпиталь им. академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны РФ в своем положительном заключении, подписанном Потехиным Николаем Павловичем, доктором медицинских наук, профессором, ведущим терапевтом указала, что диссертация Дорофеева Е.В. «Влияние программы диагностики абсцедирующих форм инфекционного эндокардита на хирургическую тактику» является законченной научно - квалификационной работой, выполненной на высоком научно – методическом уровне, в которой решена научная задача – улучшение диагностики и лечения пациентов с инфекционным эндокардитом (ИЭ), имеющая существенное

значение в области кардиологии и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 30 июля 2014 года № 723), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни, а ее автор заслуживает искомой степени.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 10 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях 3. Авторский вклад 92%, объем научных изданий 116 стр.

Наиболее значительные работы:

1. Дорофеев Е.В. Диагностика и дифференциальный диагноз инфекционного эндокардита/Тюрин В.П., Дорофеев Е.В.// Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова. – 2012. - Т. 7, № 2. – С. 122-126.
2. Дорофеев Е.В. Ультразвуковые критерии внутрисердечной инфекции у кардиохирургических больных/Дорофеев Е.В.// VI Научно – практическая конференция молодых хирургов Липецкой области: «Инновационные технологии в хирургии».- Липецк .-2012.- С. 19-20.
3. Дорофеев Е.В. Прогностическая значимость маркера NT-proBNP в определении сердечной недостаточности после операций по поводу митральной недостаточности/ Гудымович В.Г., Попов Л.В., Дорофеев Е.В., Зыков А.В., Ким К.Ф., Ермаков Д.Ю.//Всероссийский Конгресс с международным участием «Хирургия XXI век: соединяя традиции и инновации».- Москва.- 2016. – С. 115-116.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: от профессора кафедры поликлинической терапии лечебного факультета «Российского научно – исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова», доктора медицинских наук Орловой Натальи Васильевны; профессора кафедры терапии Института последипломного профессионального образования федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна», доктора медицинских наук Игнатовой Татьяны Михайловны.

Отзывы подтверждают, что на основании проведенного анализа, работа имеет высокий методический и научный уровень. Впервые проведена комплексная оценка возможностей современной эхокардиографии (ЭхоКГ) в диагностике абсцедирующих форм ИЭ на ранних стадиях заболевания, изучены возможности чреспищеводной (ЧП), трансторакальной (ТТ) ЭхоКГ, дуплексного сканирования в режиме доплеровской визуализации тканей, даны сравни-

тельные характеристики указанным методам. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в сердечно - сосудистой хирургии и внутренним болезням, наличием публикаций в сфере исследований инфекционного эндокардита, способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Объединенный диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**изучены** информативность и возможности ТТ и ЧП ЭхоКГ в диагностике абсцедирующих форм ИЭ естественных и искусственных клапанов сердца,

**проведена** сравнительная характеристика методов, определены ЭхоКГ показания к оперативному лечению при выявлении абсцессов сердца,

**оценена** динамика лабораторных маркеров остроты воспалительной реакции (прокальцитонин, пресепсин, С – реактивный белок) и выраженность сердечной недостаточности (NT – proBNP) у пациентов с абсцедирующими формами ИЭ.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:** Комплексное ТТ и ЧП ЭхоКГ обследование должно проводиться всем больным с подозрением на формирование абсцессов сердца. Своевременное выявление абсцессов сердца позволяет оптимизировать проводимое лечение, способствует выбору хирургической тактики, планированию объема и вида оперативного вмешательства. Оценка уровня маркеров островоспалительных реакций (прокальцитонин, пресепсин, С – реактивный белок) и выраженность сердечной недостаточности (NT – proBNP) у пациентов с ИЭ свидетельствует выраженности воспалительной реакции и сердечной недостаточности.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается** тем, что разработан алгоритм оптимального использования современных возможностей ультразвукового обследования в диагностике абсцессов сердца. Полученные данные позволяют осуществлять своевременную и достоверную их диагностику, выявлять ранние признаки их развития, в том числе и при поражении искусственных клапанов сердца. Определение с помощью ЭхоКГ характера и степени внутрисердечных разрушений при ИЭ способствует выбору тактики лечения, планированию объема и вида оперативного вмешательства. Полученные результаты могут быть использованы в любом лечебно-профилактическом учреждении, оснащенном необходимой аппаратурой, и будут способствовать улучшению результатов диагностики и лечения больных с абсцедирующими формами ИЭ. Показана практическая значимость оценки динамики биохимических маркеров выраженности остро-

воспалительных реакций (прокальцитонин, пресепсин, СРБ) и сердечной недостаточности NT-proBNP у пациентов с абсцедирующей формой ИЭ как в дооперационном, так и послеоперационном периодах для оценки эффективности лечения.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила**, что научные данные получены с помощью сертифицированного оборудования и применения современных стандартизованных методов исследования.

**Теория исследований согласуется** с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации.

**Идея базируется** на анализе и обобщении результатов научных исследований, полученных другими отечественными и зарубежными учеными.

**Установлено** отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках. Объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций.

**Установлено** качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами независимых отечественных и зарубежных исследователей, которые занимаются различными методами хирургического лечения пациентов данной категории; использованы современные методики сбора и обработки информации.

**Личный вклад соискателя** состоит в непосредственном участии на всех этапах исследования: в курации пациентов, сборе исходных данных, их обработке, интерпретации и анализе, в апробации результатов исследования, а также в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной проблемы и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием актуальности изучаемого вопроса, последовательного плана исследования и полученными результатами.

Объединенным диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Дорофеева Евгения Витальевича на тему: «Влияние программы диагностики абсцедирующих форм инфекционного эндокардита на хирургическую тактику» представляет собой научно - квалификационную работу, в которой решена научная задача – улучшение диагностики и лечения пациентов с инфекционным эндокардитом (ИЭ), имеющая существенное значение в области кардиологии и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от

30 июля 2014 года № 723), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни, а ее автор заслуживает искомой степени.

На заседании 21 июля 2017 года объединенный диссертационный совет Д 999.052.02 принял решение присудить Дорофееву Евгению Витальевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

При проведении тайного голосования объединенный диссертационный совет в количестве 28 человек, из них 8 докторов наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали за – 28, против – нет, недействительный бюллетеней - нет.

Председатель объединенного  
диссертационного совета Д 999.052.02,  
доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь объединенного  
диссертационного совета Д 999.052.02,  
доктор медицинских наук, профессор

«24» июля 2017 года



Стойко Ю.М.

Матвеев С.А