

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

Института усовершенствования врачей
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова»

Минздрава России

д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ

Л.Д. Шалыгин

«29» сентября 2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный
медицинский Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация Пронина Андрея Геннадьевича «Диагностика
тромбоэмболии легочной артерии у больных хронической сердечной
недостаточностью» в виде рукописи по специальности: 14.01.04 –
внутренние болезни, выполнена на базе кафедры внутренних болезней
Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И.
Пирогова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации Пронин Андрей Геннадьевич
являлся соискателем кафедры внутренних болезней Института
усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава
России.

Пронин Андрей Геннадьевич в 2008 году окончил лечебный факультет
ННОУ «Московский институт медико-социальной реабилитологии» по
специальности «лечебное дело». В период с 2008 по 2010 гг. проходил очное
обучение в клинической ординатуре по терапии в ГОУ ВПО «Московский

государственный медико-стоматологический университет». С 2011 по 2012 гг. проходил профессиональную переподготовку в Институте усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России по программе «кардиология».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2015 году в Институте усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Научный руководитель – Тюрин Владимир Петрович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой внутренних болезней Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Пронина Андрея Геннадьевича является научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенного исследования сформулированы и обоснованы выводы и практические рекомендации, совокупность которых можно расценивать как решение научной задачи, направленной на улучшение диагностики тромбоэмболии легочной артерии у больных с хронической сердечной недостаточностью.

На этапе планирования диссертационной работы автором самостоятельно проведен поиск и аналитический обзор отечественных и зарубежных литературных источников по изучаемой проблеме. Автор лично формировал концепцию исследования, проводил отбор больных в соответствии с критериями включения и исключения, принимал непосредственное участие в их обследовании и лечении. Все полученные в ходе исследования результаты автором обработаны, подвергнуты статистическому анализу и обобщены.

Все публикации по теме диссертационной работы подготовлены при непосредственном участии автора. Рукопись диссертации подготовлена самостоятельно автором.

Достоверность и обоснованность полученных результатов обусловлена достаточным для получения объективной информации объемом клинических исследований, применением адекватных методов статистической обработки данных, разработкой практических рекомендаций.

Использованные в диссертации методики исследования общеприняты, информативны и позволили решить поставленные диссертантом задачи. Весь полученный материал сведен в хорошо продуманные таблицы и рисунки, цифровые данные обработаны с оценкой статистически значимых различий сравниваемых групп и подгрупп.

Научная новизна исследования характеризуется впервые установленными данными наиболее характерными для тромбоэмболии легочной артерии, на основании которых предложен алгоритм диагностики этой патологии у больных хронической сердечной недостаточностью с использованием шкалы вероятности.

Результаты диссертационной работы имеют большое научно-практическое значение и используются в клинической практике. Автором получены новые данные об особенностях течения тромбоэмболии легочной артерии у больных хронической сердечной недостаточностью. Показана возможность использования в диагностике сочетания наиболее характерных симптомов тромбоэмболии легочной артерии у больных хронической сердечной недостаточностью (признаки тромбоза глубоких вен нижних конечностей, кровохарканье, ограничение двигательной активности, значение уровня Д-димера, наличие одного или нескольких изменений на электрокардиограмме, характеризующих перегрузку правого желудочка, тахикардия).

Диссертация выполнена по традиционной схеме. Работа основана на достаточном количестве наблюдений, в ней использованы современные, адекватные цели, задачи и методы исследования, что в сочетании с адекватными методами статистического анализа делает результаты работы

вполне обоснованными и достоверными. Выводы и практические рекомендации логически вытекают из результатов работы.

На основании доклада Пронина Андрея Геннадьевича, ответов на вопросы, выступления рецензентов, выступления в дискуссии участников конференции, заключительного слова председателя принято следующее заключение:

Выполненная диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и специальности 14.01.04 – внутренние болезни и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Заключение принято на заседании межкафедрального совещания в составе кафедр: внутренних болезней; гематологии и клеточной терапии; хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии; хирургических инфекций; сестринского дела Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России. Присутствовали на заседании 17 человек. Результаты голосования: «за» - 17 человек, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Протокол № 4 от 17 сентября 2015г.

Заключение подготовил:

Заведующий учебной частью кафедры
внутренних болезней ИУВ ФГБУ
«НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава
России

к.м.н., доцент

А.Ф. Логинов

«29» сентября 2015г.