

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

Института усовершенствования врачей

ФГБУ «НМХЦ им. Н.И.Пирогова»

Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор,

заслуженный врач РФ



Л.Д. Шальгин

«12» сентября 2015 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация «Клиническая диагностика и прогностические критерии тромбоэмболии легочных артерий» в виде рукописи по специальности 14.01.17. – хирургия выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И.Пирогова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель Устинов Филипп Сергеевич работал в должности врача-хирурга ГКБ № 1 им. Н.И. Пирогова. В 2004 году

Устинов Ф.С. окончил РГМУ им. Н.И. Пирогова по специальности «лечебное дело».

В 2004-2006 гг. проходил обучение в клинической ординатуре по специальности «хирургия» на кафедре факультетской хирургии № 1 РГМУ им. Н.И. Пирогова.

В 2006-2009 гг. проходил обучение в клинической аспирантуре на кафедре факультетской хирургии № 1 РГМУ им. Н.И. Пирогова.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2009 году в РГМУ им. Н.И. Пирогова.

2009 по 2014 год работал в должности врача хирурга в ГКБ № 1 им. Н.И. Пирогова. С 2014 года по настоящее время заместитель главного врача по хирургии в Российском геронтологическом научно-клиническом центре.

Научный руководитель – заведующий кафедрой факультетской хирургии №1 ФБУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Кириенко Александр Иванович.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Устинова Филиппа Сергеевича является научно-исследовательской работой, в которой на основании проведенного исследования сформулированы и обоснованы выводы и практически рекомендации, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной задачи, направленной на оптимизацию диагностики, прогнозирования и дальнейшей хирургической тактики у больных с тромбоэмболией легочной артерии.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в проведении ретроспективного анализа проведенных исследований, оценки интраоперационных находок и макропрепаратов, сборе исходных данных, их обработке, интерпретации и анализе, а также в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

Достоверность и обоснованность полученных результатов исследования обусловлена достаточным для получения детальной и объективной

информации объемом клинических исследований и применением адекватных методов статистической обработки данных. Соискатель разработал практические рекомендации и подготовил основные публикации по выполненной работе.

Результаты исследований получены на достаточном количестве наблюдений (130 больных). Используемые в диссертации методики исследования общеприняты, информативны и позволили решить задачи, поставленные диссертантом. Весь полученный материал сведен в хорошо продуманные таблицы и рисунки. Цифровые данные обработаны с оценкой статистической значимости различий сравниваемых групп.

Научная новизна обусловлена оценкой на большом клиническом материале диагностических и прогностических шкал Wells, модифицированной шкалы Geneva и PESI, изучением особенностей использования каждой из валидизированных шкал.

Впервые на основании комплексной оценки клинических данных и решений логарифмических уравнений выполнена попытка верификации патогномоничной симптоматики ТЭЛА. А также с использованием гибридной методики – математического моделирования и метода опроса экспертов разработаны диагностическая и прогностическая шкала ТЭЛА.

Диссертация «Клиническая диагностика и прогностические критерии тромбоэмболии легочных артерий» Устинова Филиппа Сергеевича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 –хирургия.

Заключение принято на заседании межкафедрального совещания кафедр: хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии; лучевой диагностики с курсом клинической радиологии; хирургических инфекций; внутренних болезней; сестринского дела; грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсом рентгенэндоваскулярной хирургии ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И.Пирогова» Минздрава России. Присутствовало на заседании 23 чел. Результаты голосования: «за» - 22 чел., «против» - нет,

«воздержалось» - нет, протокол № «12/14» от 29 декабря 2014 года.

Заключение подготовлено:

Заведующий учебной частью кафедры
хирургии с курсами травматологии,
ортопедии и хирургической эндокринологии
Института усовершенствования врачей ФГБУ
«НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России



В.А. Назаров

«29» декабря 2014 г.