

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черепановой Натальи Александровны  
на тему «Эффективность и безопасность тромболитической терапии у пациентов с  
тромбоэмболией легочной артерии невысокого риска»,  
представленной на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.20. Кардиология

Тромбоэмболия легочной артерии занимает третье место среди наиболее распространенных жизнеугрожающих сердечно-сосудистых заболеваний во всем мире и характеризуется разнообразием клинической картины, что обуславливает необходимость максимально точного прогнозирования исходов для определения тактики лечения, в том числе, своевременного проведения тромболитической терапии. Соответственно, ранее выявление кандидатов на реперфузионную терапию, не дожидаясь критического ухудшения гемодинамики, является актуальным направлением тактики ведения пациентов с тромбоэмболией легочной артерии невысокого риска.

Задачи исследования соответствуют поставленной цели. Достоверность научных выводов и положений основана на достаточном по количеству клиническом материале, современных методах исследования и статистической обработке данных.

В диссертационной работе разработана и верифицирована прогностическая модель оценки неблагоприятного госпитального исхода у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии (свидетельство №2023662643 о государственной регистрации программы ЭВМ «Программа ЭВМ по оценке риска госпитальной смерти у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии «Шкала SIRENA»). Получены новые данные о том, что шкала SIRENA в оценке риска неблагоприятного исхода и прогнозировании успеха тромболитической терапии у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии сопоставима с общепринятым индексом sPESI. Автором показана перспектива использования разработанного подхода, основанного на стратификации риска по шкале SIRENA и индексу sPESI, в качестве поддержки для принятия решения о проведении тромболитической терапии гемодинамически стабильных пациентов с тромбоэмболией легочной артерии. Однако, данные выводы необходимо подкрепить данными многоцентрового проспективного исследования.

Полученные данные целесообразно использовать в практической работе врачей многих специальностей, в первую очередь, врачей-реаниматологов, кардиологов.

Основные положения диссертации изложены в 10 публикациях, из них 6 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 6 – в журналах, входящих в международную базу цитирования Scopus.

Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Черепановой Натальи Александровны «Эффективность и безопасность тромболитической терапии у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии невысокого риска» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной кардиологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г. (в ред. постановления Правительства РФ от 26.10.2023г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Черепанова Наталья Александровна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.07.

Ректор Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени М.И. Мечникова», профессор, доктор медицинских наук (3.1.20. Кардиология)



Сайганов Сергей Анатольевич

Подпись Сайганова С. А. «ЗАВЕРЯЮ»

Учёный секретарь ФГБОУ ВО «Северо-западный государственный Медицинский университет им. М.И. Мечникова», доцент, д.м.н.

Трофимов Евгений Александрович

Адрес: 191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41  
телефон: +7 812 303 50 01  
e-mail: rectorat@szgmu.ru

«24» Января 2024г.

