

"УТВЕРЖДАЮ"

Декан факультета
фундаментальной медицины
имени М.В. Ломоносова,
академик РАН
Ткачук В.А.



[Handwritten signature]
2023г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (МГУ имени М.В. Ломоносова) на основании решения, принятого на расширенном заседании кафедры внутренних болезней факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова и МНОЦ МГУ имени М.В. Ломоносова.

Диссертация «Поражение сердца при болезни Фабри» выполнена на базе кафедры внутренних болезней факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова.

Моисеев Алексей Сергеевич 1995 года рождения, гражданин России, в 2018г. окончил МГУ имени М.В. Ломоносова по специальности «лечебное дело».

С 2018г. по 2020 г. обучался в ординатуре по специальности «терапия» в МГУ имени М.В. Ломоносова.

С 2020г. по настоящее время аспирант кафедры внутренних болезней на факультете фундаментальной медицины МГУ, на которой выполняет диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук по направлению «клиническая медицина», соответствующей научной специальности «внутренние болезни», по которой подготовлена диссертация.

С 2021 г. по настоящее время работает врачом пульмонологом в отделении пульмонологии и профпатологии УКБ №3 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Кандидатские экзамены сданы в 2021-2022г. в МГУ имени М.В. Ломоносова.

Научные руководители:

Павликова Елена Петровна, доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова».

Научный консультант:

Фомин Виктор Викторович, доктор медицинских наук, член корреспондент РАН, проректор по инновационной и клинической деятельности, заведующий кафедрой факультетской терапии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Тема диссертационного исследования была утверждена на заседании Ученого совета факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова 25.11.2020г., протокол №6.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

Диссертационная работа аспиранта Моисеева Алексея Сергеевича на тему «Поражение сердца при болезни Фабри» является законченным самостоятельным исследованием, выполненным на уровне требований современной науки, и соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от

24.09.2013 N 842 (ред. от 11.09.2021), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

**Личное участие соискателя в получении результатов,
изложенных в диссертации**

Автор самостоятельно провел тщательный анализ научной литературы, изучил степень разработанности проблемы, на основании чего были сформулированы цель и задачи исследования. Разработал концепцию и дизайн исследования для решения поставленных вопросов. Создание базы данных, обработка первичной медицинской документации и статистический анализ данных с оценкой результатов исследования и других данных, указанных в диссертации, проведены лично Моисеевым А.С. Автором подготовлены полученные результаты к публикации.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Диссертационная работа выполнена как проспективное клиническое исследование, проведение которого было одобрено Локальным этическим комитетом Медицинского научно-образовательного центра МГУ имени М.В. Ломоносова на заседании от 24.01.2022 (протокол №01/22). Все больные подписали информированное согласие на участие в исследовании.

При проверке первичной документации установлено, что диссертация оформлена в соответствии с фактическими данными и содержит результаты, соответствующие полученному и хранящемуся у соискателя первичному материалу.

Новизна результатов проведенных исследований

В исследовании впервые на большом клиническом материале оценены

частота и особенности поражения сердца и исходы в российской популяции пациентов с болезни Фабри (БФ). Показана необходимость исключения БФ у пациентов с гипертрофией левого желудочка неясного происхождения (гипертрофической кардиомиопатией). Для диагностики кардиомиопатии Фабри впервые в российской практике использованы МРТ с контрастированием гадолинием и speckle-tracking эхокардиография. Полученные данные свидетельствуют о существенном вкладе поражения сердца в общую тяжесть БФ, что определяет необходимость ранней диагностики заболевания, когда еще отсутствуют необратимые изменения внутренних органов.

Ценность научных работ соискателя

У пациентов с БФ отмечена высокая частота поражения сердца, что требует проведения эхокардиографии и МРТ для раннего выявления и мониторинга вовлечения сердца, а также выполнения рутинных методов обследования (электрокардиографии, суточного мониторинга электрокардиограммы) для оценки тяжести БФ у всех пациентов с установленным диагнозом.

БФ является одной из причин гипертрофической кардиомиопатии у взрослых пациентов. Предполагать это заболевание у больных с гипертрофией левого желудочка неясного происхождения следует в первую очередь при наличии типичных клинических проявлений, таких как нейропатическая боль, ангиокератомы и сниженное потоотделение, хотя они могут и отсутствовать. Для исключения БФ у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией необходимо во всех случаях проводить молекулярно-генетическое исследование и определять содержание lyso-GI3 в высушенных пятнах крови.

Результаты исследования позволили выделить основные факторы, ассоциирующиеся с увеличением риска смерти от сердечно-сосудистых осложнений, прежде всего мужской пол и терминальную хроническую почечную недостаточность. Тяжелое поражение сердца наблюдается и у женщин обычно в более старшем возрасте.

Соответствие пунктам паспорта научной специальности

Диссертация, выполненная Моисеевым Алексеем Сергеевичем, соответствует паспорту специальности 3.1.18 – «Внутренние болезни», а именно п.2: «Изучение клинических и патофизиологических проявлений патологии внутренних органов с использованием клинических лабораторных, лучевых, иммунологических, генетических, патоморфологических, биохимических и других методов исследований».

Полнота изложения материалов диссертации в работах,

опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 12 работ в рецензируемых научных изданиях, в том числе 6 статей в изданиях из перечня ВАК, 6 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

В опубликованных научных работах изложены основные результаты диссертационного исследования. Тематика периодических изданий, в которых опубликованы работы, отражает специальность, по которой выполнена диссертация: 3.1.18 – Внутренние болезни.

Текст диссертации был проверен на использование заимствованного материала без ссылки на авторов и источники заимствования. После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

Диссертационная работа Моисеев Алексей Сергеевич рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни.

Заключение принято на заседании кафедры внутренних болезней факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова и МНОЦ МГУ имени М.В. Ломоносова.

Присутствовало на заседании 31 чел.

Результаты голосования: «за» – 31 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел.

16.10.2022г., протокол №10 .

Председательствующий на заседании:
Заведующая кафедрой внутренних болезней факультета
фундаментальной медицины ФГБОУ ВО МГУ
имени М.В. Ломоносова, к.м.н.

 Краснова Т.Н.

Подпись Красновой Т.Н. удостоверяю.

Ученый секретарь

факультета фундаментальной медицины
ФГБОУ ВО МГУ имени М.В. Ломоносова



Щербакова Л.Н.