

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Айдумовой Олеси Юрьевны на тему:
«Прогнозирование развития неблагоприятных сердечно-сосудистых
событий у пациентов пожилого и старческого возраста с синдромом
старческой астении и перенесенным инфарктом миокарда»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.20. Кардиология**

Среди научных направлений современной кардиологии изучение предикторов неблагоприятного исхода у пациентов с инфарктом миокарда представляет значительный интерес. Пациенты пожилого и старческого возраста представляют собой особую группу вследствие высокого уровня коморбидности и различного сочетания гериатрических синдромов, которые не учитываются при прогнозировании клинических исходов после инфаркта миокарда. В частности, синдром старческой астении, который определялся в ходе исследования по скрининговому опроснику «Возраст не помеха» является одним из предикторов неблагоприятного исхода у пожилых пациентов. Исследование биомаркерамиокардиального стресса и фиброза позволяет также оптимизировать стратификацию риска у пациентов с инфарктом миокарда. Соответственно, комплексное выявление предикторов неблагоприятных сердечно-сосудистых событий у пациентов пожилого и старческого возраста с инфарктом миокарда является актуальным и приоритетным направлением тактики ведения данных пациентов.

Выполненное автором диссертационное исследование обладает научной новизной и практической значимостью. Представлена клиническая характеристика 92 пациентов старше 70 лет с инфарктом миокарда в зависимости от наличия синдрома старческой астении. Приведены результаты проспективного наблюдения в течение 1 года с последующей оценкой исходов и определением предикторов неблагоприятного исхода, предложена методика определения риска неблагоприятных событий у пациентов старше 70 лет с инфарктом миокарда, учитывающая гериатрический статус и биомаркерный профиль пациента.

Цель и задачи диссертационной работы обоснованы, выводы и практические рекомендации аргументированы, сформулированы в соответствии с поставленными задачами и полученными результатами. Достаточная выборка, примененные современные и информативные методы исследования, грамотная статистическая обработка позволяют считать изложенные данные достоверными. По теме диссертации опубликовано 20 печатных работ, 4 из которых – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Получено 2 авторских свидетельства на программу для

ЭВМ, оформлены акты внедрения результатов исследования в практическое здравоохранение и учебный процесс кафедры пропедевтической терапии с курсом кардиологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Принципиальных замечаний к автореферату диссертации нет.

Из анализа автореферата следует, что диссертационная работа Айдумовой Олеси Юрьевны на тему: «Прогнозирование развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий у пациентов пожилого и старческого возраста с синдромом старческой астении и перенесенным инфарктом миокарда» представляет собой самостоятельное законченное научно-квалификационное исследование, выполненное по актуальной теме кардиологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 26.09.2022 № 1690), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор 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 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.07.

Профессор кафедры терапии, гериатрии и антивозрастной медицины
Академии постдипломного образования
федерального государственного бюджетного учреждения
«Федеральный научно-клинический центр специализированных видов
медицинской помощи и медицинских технологий
Федерального медико-биологического агентства»,
125371, г.Москва, Волоколамское шоссе, дом 91.
телефон: +7 (495) 617-10-50
e-mail: info@medprofedu.ru
доктор медицинских наук, профессор
14.01.30 - Геронтология и гериатрия

Ильницкий Андрей Николаевич

«__» ____ 20__ г.

Подпись д.м.н., профессора Ильницкого А.Н. заверяю:

Ученый секретарь
Академии постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
кандидат медицинских наук, доцент



Курзанцева О.О.