

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы
Мурадовой Фазлиносо Нурмухаматовны на тему «Оптимизация
диспансерного наблюдения и возможности гиполипидемической терапии у
пациентов перенесших острый коронарный синдром и имеющих
дополнительные факторы высокого риска ишемических событий»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.20 - Кардиология

Диссертационная работа Мурадовой Ф.Н. посвящена актуальной проблеме в современной кардиологии – вторичной профилактики кардиоваскулярных осложнений у пациентов перенесших острый коронарный синдром (ОКС), улучшению прогноза и эффективности гиполипидемической терапии (ГЛТ). Особое внимание исследователей приковано к выяснению путей оптимизации диспансерного наблюдения.

Раннее выявление клинических и метаболических предикторов негативных отдаленных исходов после перенесенного ОКС представляется важным с точки зрения персонализированного подхода к амбулаторному лечению, позволяет уже на госпитальном этапе выделить пациентов с особенно высоким риском осложнений и, по возможности, устранить или смягчить предрасполагающие к ним факторы. Актуальность диссертационной работы Мурадовой Ф.Н. также заключается в оценке эффективности ГЛТ и приверженности к ней на диспансерном этапе.

При выполнении диссертационного исследования Мурадовой Ф.Н. были подобраны современные методы исследования и выстроен дизайн исследования, позволившей диссертанту выявить важные закономерности влияния предикторов неблагоприятного исхода, в том числе методов льготного лекарственного обеспечения (ЛЛО), а также выбора тактики ГЛТ на прогноз у пациентов перенесших ОКС.

Автором доказано, что непрерывный метод ЛЛО, улучшает преимущество при переходе от стационарного лечения к амбулаторному и способствует снижению долгосрочного риска сердечно-сосудистых осложнений. Диссертантом выявлено дополнительное показание к ранней интенсификации комбинированной ГЛТ уровень Хс ЛНП $\geq 4,5$ ммоль/л на госпитальном этапе.

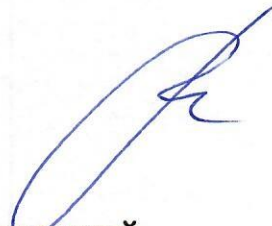
Было установлено, что для достижения целей гиполипидемической терапии и улучшения прогноза у переживших ОКС пациентов с выраженной гиперхолестеринемией целесообразно раннее применение PCSK9-таргетной терапии, со стартом на 1-3-м месяце амбулаторного наблюдения.

Результаты работы представлены в 7 печатных работ, среди которых — 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для публикации диссертационных исследований по специальности 3.1.20 — кардиология, из них 2 статьи в журналах, индексируемых в международной базе Scopus.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ. Работа выполнена на 148 страницах машинописного текста. Список литературы содержит 162 источника, из них — 70 работы отечественных и 92 — зарубежных авторов. Работа содержит 17 рисунков и 29 таблиц. Материал в автореферате изложен с соблюдением научной стилистики, грамотно и последовательно. Принципиальных замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Таким образом, представленная диссертация соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования РФ (п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 16.10.2024 №1382), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и Мурадова Ф.Н. достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология.

Доктор медицинских наук,
заведующий отделением хирургического
лечения сложных нарушений ритма сердца
и электрокардиостимуляции
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский
центр терапии и профилактической медицины»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Тарасов А.В.

31.03.2026

Подпись доктора медицинских наук, Тарасова Алексея Владимировича заверяю:
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТПМ»
Минздрава России
кандидат медицинских наук



Поддубская Е.А.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 101990, г. Москва, пер. Петроверигский, д. 10, стр.3
Телефон: +7 (495) 212-07-13
E-mail: gnicpm@gnicpm.ru