

## ОТЗЫВ

официального оппонента главного врача ГБУЗ «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В. П. Полякова», заведующего кафедрой пропедевтической терапии с курсом кардиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Дуплякова Дмитрия Викторовича по диссертации 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

### *Актуальность выполненного исследования*

Сердечно-сосудистые заболевания относятся к главным причинам смертности, инвалидизации и госпитализации в России и других странах, что требует совершенствования подходов к их профилактике и лечению. Острый коронарный синдром (ОКС) и его ближайшие и отдаленные последствия, их социально-экономическая значимость, в том числе, возникающие на этапе диспансерного наблюдения, довольно давно изучаются отечественными и зарубежными авторами.

Диссертационное исследование Мурадовой Фазлиносо Нурмухаматовны посвящено оптимизации гиполипидемической терапии у пациентов, перенесших ОКС, на амбулаторном этапе. Изучение распространенности и предикторов неблагоприятных исходов в отдельных популяциях пациентов с ОКС может иметь важное значение в плане целенаправленной коррекции наиболее значимых факторов риска и оптимизации ведения специфических фенотипов пациентов. В частности, в Российской Федерации к таким группам пациентов можно отнести пациентов, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение (ЛЛО), особенности ведения которых требуют дополнительного изучения.

Уточнение распространенности неблагоприятных исходов в данной популяции пациентов с ОКС могло бы способствовать разработке мер по более эффективному ведению, в том числе в период диспансерного наблюдения.

Представляется актуальным изучение особенностей липидного обмена, которые могут быть связаны с неэффективностью проводимой терапии, а также станут дополнительными факторами риска повторных ишемических событий у переживших ОКС пациентов. Неэффективная гиполипидемическая терапия (ГЛТ), наряду с традиционными факторами риска, является значимым предиктором повторных сердечно-сосудистых событий у переживших ОКС пациентов при долгосрочном наблюдении, что говорит о необходимости дальнейших исследований.

Таким образом, не вызывает сомнений актуальность диссертационного исследования Мурадовой Фазлинисо Нурмухаматовны, которое сфокусировано на изучении перечисленных вопросов и нацелено на повышение эффективности лечения у переживших ОКС пациентов на этапе диспансерного наблюдения, с использованием возможностей непрерывного ЛЛЮ и тактики ранней интенсификации ГЛТ.

***Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации***

Выбор цели исследования является убедительным и обоснованным. Задачи диссертационной работы формулированы четко, методы исследования современны и обладают достаточной информативностью и надежностью.

Основные научные положения диссертации аргументированы и соответствуют полученным данным. Высокая степень достоверности результатов проведенного исследования, научная обоснованность выводов и практических рекомендаций обусловлены четким построением дизайна научной работы, достаточным объемом фактического материала (253

пациента), выбором современных методов исследования и адекватной статистической обработкой полученных данных.

Все результаты детально проанализированы, сопоставлены с данными литературы. В своей работе автор использовал методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики, соответствующие поставленным цели и задачам. Научные положения и выводы адекватны материалам исследования, согласуются с его целью и задачами, а практические рекомендации отражают смысл проделанной работы и полученных результатов.

### *Новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций*

Диссертационная работа Мурадовой Ф.Н. выполнена на высоком научно-методологическом уровне, что обеспечивает достоверность полученных результатов, выводов и рекомендаций.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые предложен новый инструмент оптимизации ведения данных пациентов на этапе диспансерного наблюдения - непрерывное ЛЛО с выдачей препаратов в момент выписки из стационара, доказан его высокий потенциал в контексте вторичной профилактики кардиоваскулярных осложнений, вклад в снижение сердечно-сосудистой смертности и риска развития повторных госпитализаций в условиях долгосрочного наблюдения.

Автором были уточнены предикторы неблагоприятных исходов у переживших ОКС пациентов, показана особая роль резидуальной гиперхолестериемии, как фактора риска кардиоваскулярных осложнений, возникающих на амбулаторном этапе ведения больных. Получены новые данные о клинической и прогностической эффективности ускоренной интенсификации ГЛТ, а также о целесообразности максимально раннего применения PCSK9-таргетной терапии на амбулаторном этапе ведения переживших ОКС пациентов. Впервые оценены результаты использования

возможностей липидного центра при проведении ГЛТ пациентам с перенесенным ОКС и выраженной гиперхолестеринемией. Таким образом, научная новизна диссертационной работы Мурадовой Ф.Н. не вызывает сомнений.

### ***Научная и практическая значимость***

Результаты работы имеют как теоретическую, так и практическую значимость. С теоретической точки зрения, представляют интерес данные относительно предикторов возможных отдаленных осложнений перенесенного ОКС и потенциальных путях минимизации возникающих рисков.

Важными научными результатами, имеющими прикладное клиническое значение, являются полученные данные по выявлению дополнительного фактора кардиоваскулярного риска в виде исходного уровня ХС-ЛНП  $\geq 4,5$  ммоль/л, что позволяет рассматривать превышение указанных значений как показание к ранней (стартовой) интенсификации комбинированной ГЛТ.

Практическая значимость работы также связана с предложенными автором рекомендациями, направленными на оптимизацию тактики ведения пациентов с перенесенным ОКС на диспансерном этапе. Данные рекомендации предусматривают, в том числе, применение непрерывного лекарственного обеспечения с выдачей препаратов при выписке в целях улучшения преемственности при переходе от стационарного лечения к амбулаторному, а также использование возможностей липидного центра при проведении гиполипидемической терапии пациентам с перенесенным ОКС и выраженной гиперхолестеринемией.

### ***Оценка содержания диссертации***

Диссертационная работа оформлена в соответствии с существующими требованиями, предъявляемыми к диссертационным исследованиям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Работа состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования,

полученных результатов, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 70 отечественных и 92 зарубежных источников. Работа иллюстрирована 29 таблицами и 17 рисунками.

В разделе «*Введение*» показана актуальность представленной темы диссертационной работы, четко сформулированы цель, задачи исследования, а также научная новизна и практическая значимость работы. *Первая глава* диссертации представляет собой литературный обзор, в котором изложены современные представления по изучаемой теме. Обзор литературы написан полно, использована отечественная и зарубежная литература последних лет. Автором проведен глубокий анализ рассматриваемой проблемы, обоснованы цель и задачи исследования. В главе «*Материал и методы исследования*» описаны дизайн исследования, а также дана общая и клинικο-демографическая характеристика всех обследованных больных.

В третьей, четвертой и пятой главах работы изложены собственные результаты и проведено их обсуждение. Последовательно описываются клинικο-демографические, лабораторные и инструментальные характеристики каждой группы наблюдения, оцениваются взаимосвязи неблагоприятных исходов с первоначальными клинικο-лабораторными данными, с подходами к проведению ЛЛО и другими факторами. В том числе, уточняется роль в формировании отдаленных сердечно-сосудистых исходов исходных нарушений липидограммы, особенно повышения уровня триглицеридов и ХС-ЛНП. Были изучены возможности оптимизации ведения больных в диспансерном периоде с учетом выявленных факторов риска, включая организацию непрерывного ЛЛО, а также возможности ранней интенсификации ГЛТ, в том числе, на базе липидного центра. Особое место в работе занимает анализ результатов применения PCSK9-таргетной терапии у больных с перенесенным ОКС и выраженной гиперхолестеринемией, что позволило уточнить подходы к ее рациональному применению у данной

категории пациентов, в том числе, оптимальные сроки и условия ее проведения.

Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным задачам и отражают результаты диссертационного исследования. Принципиальных замечаний по существу проведенного исследования, а также по оформлению диссертационной работы нет.

**В ходе знакомства с диссертационной работой возникли следующие вопросы:**

1. Хорошо известно, что уровень ХС-ЛПН, зарегистрированный на раннем этапе (первые сутки) развития ОКС, может существенно отличаться от истинного значения ХС-ЛПН пациента. На какие сутки от развития ОКС Вы рекомендуете оценивать уровень ХС-ЛПН?
2. Какому фенотипу пациентов Вы бы рекомендовали сверхраннее применение PCSK9-таргетной терапии (старт во время индексной госпитализации)?

Совместных работ с соискателем не имею. Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

### ***Заключение***

Представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология диссертационное исследование Мурадовой Фазлиносо Нурмухаматовны: «Оптимизация диспансерного наблюдения и возможности гиполипидемической терапии у пациентов перенесших острый коронарный синдром и имеющих дополнительные факторы высокого риска ишемических событий», выполненное под руководством доктора медицинских наук, доцента Некрасова Алексея Анатольевича, является завершенной научно-квалификационной работой. Диссертация актуальна, имеет научную новизну и большую практическую значимость. Выполненная работа посвящена решению актуальной научной задачи в кардиологии - оптимизации ведения пациентов с перенесенным

острым коронарным синдромом на амбулаторном этапе, поиску путей повышения эффективности их лечения и улучшения долгосрочного прогноза.

Диссертационная работа Мурадовой Фазлинисо Нурмухаматовны по своей актуальности, научной новизне, методологическому уровню, объему проведенных исследований, полученным результатам и выводам соответствует требованиям ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, 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 кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

**Официальный оппонент**

Доктор медицинских наук, профессор,  
главный врач ГБУЗ «Самарский областной  
клинический кардиологический диспансер  
им. В. П. Полякова», заведующий кафедры  
пропедевтической терапии с курсом кардиологии  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Самарский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации,

443070, г. Самара, ул. Аэродромная, 43  
+7 (846) 373-70-64

6021@mail.ru

3.1.20. – Кардиология

*06.04.2026*

Подпись д.м.н., профессора Дулякова Д.В. заверяю:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский  
областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»  
Адрес: 443070, г. Самара, ул. Аэродромная, 43 Телефон: 8(846) 373-70-64  
e-mail: 6021@mail.ru

**Дуляков Дмитрий Викторович**



Начальник отдела кадров  
ГБУЗ «Самарский областной  
клинический кардиологический  
диспансер им. В.П. Полякова»

*Сен. Семенова И.А.*