

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Смирнова Константина Владимировича на тему «Оптимизация диспансерного наблюдения больных с окклюзирующим поражением артерий нижних конечностей»

Атеросклеротическое поражение артерий нижних конечностей занимает третье место по распространенности среди поражений других сосудистых бассейнов. Не вызывает сомнения тот факт, что пациенты с заболеванием периферических артерий имеют повышенный риск сердечно-сосудистых событий. Склонность к постоянному прогрессированию заболевания, высокий процент инвалидизации и смертности (через 5 лет после появления клинической симптоматики примерно 1/3 больных умирает) требуют разработки новых организационных подходов к амбулаторному ведению данной группы пациентов. Диссертационная работа Смирнова К.В. посвящена решению данной задачи на этапе амбулаторной помощи, основным звеном которой является телемедицинский мониторинг и патронаж. Пациенты с атеросклерозом сосудов нижних конечностей, также характеризуются низким уровнем качества жизни, выраженным тревожно-депрессивным состоянием и наибольшими затратами на лечение.

Автором проведен сравнительный анализ эффективности традиционной и оптимизированной программы диспансерного наблюдения пациентов с атеросклерозом артерий нижних конечностей за период с 2018-2021 годах, который выявил недостатки в системе оказания традиционной программы диспансерного наблюдения в профилактической помощи и недостаточной эффективности в воздействии на выявленные модифицируемые факторы риска развития атеросклероза артерий нижних конечностей.

В работе доказано, что пациенты с атеросклерозом артерий нижних конечностей характеризуются высокой распространенностью ССЗ и факторов риска их возникновения, низкими значениями уровня физического и

душевного компонентов качества жизни, тревожно-депрессивным состоянием, а также недостаточной приверженностью к принимаемой лекарственной терапии.

Автором разработан алгоритм телемедицинского мониторинга, который основан на стратегии мультидисциплинарного подхода специалистов различного профиля, задачами которой являются оценка состояния пациента по разработанным алгоритмам, эффективная коррекция ФР и своевременное назначение оптимальной медикаментозной терапии, а также активное вовлечение пациента в профилактические мероприятия.

В исследовании автором использовались современные клинико-инструментальные и лабораторные методы обследования пациентов. Полученные результаты наблюдения были проанализированы с помощью современных статистических методов.

По результатам исследования опубликовано 10 печатных работ, из них 3 статьи опубликованы в журналах, рецензируемых ВАК.

Результаты диссертационного исследования были представлены на всероссийских и международных кардиологических конференциях, и конгрессах.

Результаты работы внедрены в практическую деятельность Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Кемеровской области «Кузбасский клинический кардиологический диспансер имени академика Л. С. Барбаша». В лечебную и научную деятельность Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний». Полученные данные используются в учебном процессе на кафедре кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертационная работа Смирнова К.В. по своей актуальности, объему выполненных исследований, новизне полученных результатов, теоретической и практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утверждено Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. №842 в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

ФИО рецензента

д.м.н., заведующая Региональным сосудистым центром ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ» Тавлеева Евгения Валерьевна

Адрес 105187 г. Москва, Фортунатовская д.1

Тел. (495) 366-77-19

Факс (499) 369 – 40-89

Эл.адрес tavlev1@mail.ru

Подпись заверяю:

*Евгений Тавлеев
заключил на защите
обучения кадров
Факультет 105*

Дата 30.09 2025 г

