

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Щиновой Александры Михайловны на тему: «Годичный прогноз и течение ишемической болезни сердца после перенесенного инфаркта миокарда в зависимости от формы диспансерного наблюдения», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.20 – Кардиология

Учитывая высокий уровень отдаленной летальности у пациентов после перенесенного ИМ, поиск предикторов, ассоциированных с неблагоприятным прогнозом, является актуальной задачей. Этому посвящена настоящая диссертационная работа.

Цель работы и задачи для ее достижения сформулированы корректно. В диссертационной работе показано, что летальность среди пациентов, госпитализированных с ОКС в РСЦ, составила 7,6%, при этом независимыми предикторами летального исхода в госпитальном периоде служат снижение ФВ ЛЖ и ХБП С3а и выше. Госпитальная летальность пациентов с нестабильной стенокардией и инфарктом миокарда сопоставима; независимые предикторы госпитальной летальности при инфаркте – снижение ФВ, ХБП С3а и выше и тяжесть поражения коронарного русла по данным КАГ. В работе продемонстрировано, что в отсроченном периоде в общей группе пациентов независимыми предикторами неблагоприятного прогноза служат возраст, сахарный диабет и отсутствие диспансерного наблюдения.

В исследовании были получены данные, что статистически значимых различий в отдаленной летальности после эпизода нестабильной стенокардии и инфаркта миокарда нет. У пациентов, перенесших инфаркт миокарда, с неблагоприятным прогнозом в отсроченном периоде ассоциируются возраст, ХБП С3а и выше, сахарный диабет, снижение ФВ ЛЖ и фибрилляция предсердий на ЭКГ при поступлении; у пациентов с нестабильной стенокардией – снижение ФВ ЛЖ и низкий уровень гемоглобина.

В отсроченном периоде после перенесенного острого коронарного синдрома постановка на диспансерное наблюдение и наблюдение в кардиологическом диспансере ассоциируется со снижением частоты смерти. Кроме того, показано, что диспансерное наблюдение кардиологами, а также наблюдение в кардиологическом диспансере является более эффективным с точки зрения контроля липидного спектра.

В исследовании применялась адекватная статистическая обработка результатов. Автор корректно обосновывает полученные результаты, формулирует выводы и предлагает рекомендации. Автореферат соответствует требованиям ВАК РФ Минобрнауки России и ГОСТ. Замечаний нет.

Основные результаты работы опубликованы в 4 научных статьях в журналах, входящих в перечень Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ, и обсуждались на различных конференциях с участием автора.

Актуальность исследования, научная новизна, высокая практическая значимость а также содержание автореферата позволяют сделать вывод, что диссертационная работа Щиновой Александры Михайловны «Годичный прогноз и течение ишемической болезни сердца после перенесенного инфаркта миокарда в зависимости от формы диспансерного наблюдения» является оригинальным, самостоятельным, законченным научно-исследовательским трудом, выполненным на высоком научном и методическом уровне и полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., №650 от 29.05.2017г., №1024 от 28.08.2017г., №1093 от 10.11.2017г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор диссертации заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – Кардиология.

Доцент кафедры госпитальной терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, к.м.н.

Рабинович Роберт Михайлович

 « 6 » декабря 2023 г.

Подпись Рабиновича Р.М. ЗАВЕРЯЮ



ФИО

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации

170100, Российская Федерация, Тверская область, г. Тверь, улица Советская, дом 4

Тел: +7 (4822)32-17-79, сайт: <https://tvgmu.ru/>, e-mail: info@tvgmu.ru