

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коротиной Марии Антоновны на тему «Управление гликемией на стационарном этапе лечения острого инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом 2 типа: влияние на течение и прогноз», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. Эндокринология

Диссертационное исследование Коротиной Марии Антоновны является современным и значимым для эндокринологии и посвящено вопросу управления гликемией во время острого инфаркта миокарда. Известно, что наличие сахарного диабета 2 типа является независимым фактором риска развития сердечно-сосудистой патологии, а также значительно отягощает ее течение. Наличие современных инвазивных методов лечения в островом периоде инфаркта миокарда дает возможность многим пациентам избежать инвалидизации, сохранить работоспособность и привычное качество жизни, но и в этом случае у больных сахарным диабетом 2 типа прогноз оказывается хуже, чем у тех, у кого метabolизм глюкозы не нарушен. В исследованиях продолжает изучаться оптимальный уровень гликемии у больных сахарным диабетом 2 типа во время госпитализации по поводу острого инфаркта миокарда и пути поддержания гликемии в целевом диапазоне, что важно с точки зрения прогноза.

Оценка актуальности и степени разработанности темы позволили сформулировать цель и задачи исследования, в соответствии с которыми разработан дизайн исследования. Количество наблюдений достаточно, в работе использованы современные методы исследования и статистической обработки результатов.

Автором подробно проводилась оценка факторов, ассоциированных с неблагоприятным исходом в течение времени наблюдения, а также определены предикторы плохого гликемического контроля в течение госпитализации. В поисках оптимизации тактики ведения пациентов с сахарным диабетом 2 типа в рамках госпитализации по поводу острого

инфаркта миокарда автором предложен дифференцированный подход к управлению гликемией в зависимости от определенного фенотипа.

В диссертации подробно представлен анализ влияния различных компонентов дисгликемии на течение и исходы острого инфаркта миокарда, проанализированы особенности каждого из выделенных фенотипов пациентов. В исследовании также показано, что около 25% больных сахарным диабетом 2 типа во время стационарного лечения не нуждаются в назначении инсулинотерапии. Также автором проводится оценка безопасности и эффективности применения метформина у больных острым инфарктом миокарда за пределами 48 часов после проведения селективной коронарографии.

Результаты, полученные автором, позволяют утверждать, что дифференцированный подход к управлению гликемией сопровождается более качественным гликемическим контролем во время госпитализации по поводу острого инфаркта миокарда и тенденцией к меньшей частоте смерти от сердечно-сосудистых причин в течение 12 месяцев после выписки.

По результатам диссертационного исследования автором опубликовано 12 работ, из них 3 статьи - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Научная новизна подтверждена свидетельством о регистрации программы для ЭВМ. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном и всероссийском уровнях, в том числе на 3 всероссийских эндокринологических конгрессах и на 2 российских национальных кардиологических конгрессах. Полученные результаты исследования позволили сформулировать практические рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Автореферат полностью отражает результаты проделанной работы, содержит достаточное количество иллюстративного материала. Замечаний к содержанию и оформлению нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Коротиной Марии Антоновны «Управление гликемией на стационарном этапе лечения острого инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом 2 типа: влияние на течение и прогноз» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной эндокринологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 11.09.2021 № 1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Коротина Мария Антоновна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. Эндокринология.

Согласна 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 21.2.061.05.

Заведующий кафедрой пропедевтики детских болезней, детской эндокринологии и диабетологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112
Телефон +7 (8452) 27-33-70
meduniv@sgmu.ru
доктор медицинских наук, доцент
14.01.08 - Педиатрия

«25 08 2023 год



Филипп Наталья Юрьевна

*Подпись заверена
г.и.н. Липатова Татьяна
Евгеньевна*