

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Голубовской Дарьи Петровны на тему «Влияние на прогноз и метаболические эффекты эмпаглифлозина у пациентов с острой сердечной недостаточностью», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология

Сердечная недостаточность занимает ведущие позиции в перечне причин смертности населения, а осткая декомпенсация является одной из основных причин госпитализации среди больных с сердечно-сосудистой патологией. Несмотря на достижения в лечении данной патологии, прогноз больных все еще остается неблагоприятным. Период декомпенсации представляет наибольшую опасность, так как он многократно увеличивает риски летальных исходов с каждой последующей госпитализацией. Эта уязвимая группа пациентов, которая требует прицельного внимания и более активной терапии, направленной на улучшение прогноза жизни. В силу вышеназванных причин диссертационная работа Голубовской Д.П. «Влияние на прогноз и метаболические эффекты эмпаглифлозина у пациентов с острой сердечной недостаточностью» является актуальной, теоретически и практически значимой. Диссертация посвящена изучению клинических, гемодинамических, метаболических эффектов эмпаглифлозина и влияние на прогноз у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности (ОДСН). Новизной представленной диссертации является то, что автором доказаны множественные плейотропные органопротективные эффекты, благоприятное влияние на прогноз и оптимальный профиль безопасности применения ингибитора SGLT2 эмпаглифлозина у пациентов с ОДСН в первые 24 часа от момента госпитализации в стационар. Работа является проспективным сравнительным рандомизированным исследованием, при котором набор пациентов ($n=92$) осуществлялся на базе ГБУЗ «ККД имени академика Л.С. Барбаша» согласно четко сформулированным критериям включения/невключения. Дополнительно автором описан портрет пациентов общей выборки, который характеризовался наличием факторов сердечно-сосудистого риска, повторными случаями декомпенсаций, отягощенным коморбидным фоном и низкой комплаентностью лечебным рекомендациям. Немаловажным блоком исследования являются результаты сравнительной оценки клинико-анамнестических (в том числе медикаментозной терапии сердечной недостаточности), лабораторных и инструментальных данных на момент включения в исследование, которые демонстрируют сопоставимость групп по всем характеристикам.

В автореферате четко сформулированы цель и задачи, адекватно подобраны методы обследования. Достоверность результатов подтверждена корректной статистической обработкой. В проведенном диссертационном исследовании впервые доказана эффективность (клинические, метаболические, нефропротективные эффекты, сокращение количества неблагоприятных сердечно-сосудистых событий) и безопасность назначения эмпаглифлозина пациентам с первых суток ОДСН при отсутствии признаков гемодинамической нестабильности, не зависимо от фракции выброса левого желудочка и статуса углеводного обмена. Впервые установлено благоприятное влияние терапии эмпаглифлозином в течение 12-ти месяцев после ОДСН на структурно-функциональные параметры сердца, включая sistолическую функцию левого и правого желудочков.

Впервые доказано повышение риска летального исхода при отсутствии приема эмпаглифлозина, начиная с первых суток ОДСН.

Следовательно, полученные диссидентом новые научные данные определяют высокую теоретическую и практическую значимость работы. Достоверность полученных результатов и выводов обеспечивается достаточным объемом выборки, адекватной статистической обработкой полученных данных. Выводы логичны и убедительны, вытекают из результатов диссидентской работы, соответствуют поставленным цели и задачам исследования. По теме диссидентии опубликовано 11 научных работ, из них 5 статей – в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для опубликования основных материалов диссидентских исследований и входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, 6 работ являются материалами научных конференций. Автореферат написан грамотным научным языком. Принципиальных замечаний нет.

Заключение. Таким образом, диссидентское исследование Голубовской Дарьи Петровны на тему «Влияние на прогноз и метаболические эффекты эмпаглифлозина у пациентов с острой сердечной недостаточностью» является самостоятельно выполненной и завершенной научно-квалификационной работой, которая полностью соответствует требованиям п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней» (утверждено Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссидентиям, автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки).

Главный врач бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Клинический кардиологический диспансер», профессор кафедры внутренних болезней и семейной медицины дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

Кореннова Ольга Юрьевна

05.11.2024 г.

Подпись профессора, д.м.н., профессора Коренновой О.Ю. подтверждаю

Начальник отдела кадров

Ольга Владимировна Астапенко



644024, г. Омск, ул. Лермонтова, 41, +7 (3812)53-18-90, omskcardio@yandex.ru