

## 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 Кардиология 3.1.20*

Вклад хронической сердечной недостаточности (ХСН) в формировании структуры заболеваемости, инвалидизации и смертности от болезней системы кровообращения непрерывно возрастает в развитых странах мира. Хронически протекающий синдром сердечной недостаточности характеризуется периодическими эпизодами декомпенсации, которые являются поводом для экстренных госпитализаций. С одной стороны, госпитализация таких пациентов является причиной значительных финансовых затрат, а с другой стороны – каждый эпизод декомпенсации способствует необратимым изменениям органов и тканей пациента с ХСН. В силу вышеназванных причин диссертационная работа Голубовской Д.П. «Влияние на прогноз и метаболические эффекты эмпаглифлозина у пациентов с острой сердечной недостаточностью» является крайне актуальной для медицинской науки и практического здравоохранения. Автором по данным проспективного сравнительного рандомизированного исследования изучен клинический портрет пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности (ОДСН), выявлены основные факторы риска обострения ХСН, установлены факторы риска неблагоприятных сердечно-сосудистых исходов, определен неблагоприятный или «уязвимый» период с высоким риском летальных событий для этих больных в течение годового этапа наблюдения. Настоящее исследование является первым, в котором изучалась возможность использования ингибитора SGLT2 эмпаглифлозина у пациентов с первых суток ОДСН при отсутствии признаков гемодинамической нестабильности, что характеризует диссертацию несомненной новизной. Полученные результаты свидетельствуют о безопасности и положительном долгосрочном влиянии раннего назначения эмпаглифлозина на многие звенья патогенеза сердечной недостаточности. Так, были продемонстрированы положительные метаболические (углеводный и жировой обмен), нефропротективные эффекты, отмечено благоприятное действие препарата на клинический статус ХСН, доказана положительная динамика уровня маркера миокардиальной дисфункции (Ntpro-BNP) и структурно-функциональных параметров сердца.

Исходя из актуальности и степени разработанности темы, автор четко формулирует цель и задачи, а также выбирает адекватные им методы обследования пациентов. Для достижения цели обследовано достаточное количество пациентов (92 человека). Сочетание

клинических, лабораторных и инструментальных методов обследования, достаточное количество наблюдений, корректное использование статистических методов обработки данных позволили обеспечить высокую достоверность полученных результатов.

Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет. Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные автором диссертационной работы, являются достоверными и обоснованными. По теме диссертации опубликовано 11 научных работ, из них 5 статей – в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ и входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, 6 работ представлены материалами научных конференций различного уровня.

**Заключение.** Таким образом, можно сделать заключение, что диссертационная работа Голубовской Дарьи Петровны на тему «Влияние на прогноз и метаболические эффекты эмпаглифлозина у пациентов с острой сердечной недостаточностью» является завершенной научно-квалификационной работой, и 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 диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности Кардиология 3.1.20 (медицинские науки).

Заведующий кафедрой кардиологии с курсом аритмологии  
и интервенционных методов диагностики и лечения  
Института профессионального образования и аккредитации  
Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский центр  
терапии и профилактической медицины»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук(3.1.20. Кардиология)

Явелов Игорь Семенович

**Адрес организации**

101990, г. Москва, Петроверигский пер., 10, стр. 3, тел.: +7 (495) 623-86-36, e-mail: gnicpm@gnicpm.ru

Подпись д.м.н., профессора Явелова Игоря Семеновича заверяю

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России,  
кандидат медицинских наук

Поддубская Елена Александровна

«15» июля 2024 г.

