

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Гражданкиной Дарьи Владимировны «Оценка значения факторов, ассоциированных с развитием отдаленных неблагоприятных сердечно-сосудистых событий при сахарном диабете 2-го типа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.20. Кардиология и 3.1.19. Эндокринология.

Актуальность кардиоэндокринологической работы Гражданкиной Д.В. обусловлена необходимостью повышения эффективности диагностики отдалённых неблагоприятных сердечно-сосудистых событий (НССС) при сахарном диабете 2 типа (СД2).

В отличие от ранее проведенных исследований, автором выдвинута и подтверждена новая научная гипотеза диагностического и прогностического значения NT-proBNP – мозгового натрийуретического гормона-белка, образующегося в левом желудочке сердца как маркера сердечной недостаточности при диабетической кардиомиопатии, а не только при сердечной недостаточности недиабетического происхождения.

С помощью математического моделирования и статистического анализа (метод логистической регрессии) выявлены достоверные позитивные ассоциации исходного уровня NT-proBNP с развитием отдалённых НССС и наличием диастолической дисфункции левого желудочка сердца через 9 лет наблюдения и повышения коэффициента вариации гликемии с развитием отдалённых НССС при СД2. Выявление этой закономерности способствует ранней диагностике сердечной недостаточности, прогнозированию неблагоприятных сердечно-сосудистых исходов при СД2 и своевременному лечению больных. Содержание автореферата полностью отражает положения диссертации и научных публикаций (7 статей) в рецензируемых журналах по кардиологии и эндокринологии.

Диссертационное исследование Гражданкиной Д.В. выполнено под руководством двух авторитетных учёных – специалиста-кардиолога, зав. кафедрой госпитальной терапии НГМУ, члена правления Российского

кардиологического общества, проф. Демина А.А. и специалиста-эндокринолога, зав. кафедрой эндокринологии НГМУ, члена правления Российской ассоциации эндокринологов, проф. Бондарь И. А., ведущих международные научные кардиоэндокринологические исследования по отдалённым сердечно-сосудистым осложнениям у больных СД2.

Заключение. Представленная авторефератом кандидатская диссертация Гражданкиной Дарьи Владимировны «Оценка значения факторов, ассоциированных с развитием отдаленных неблагоприятных сердечно-сосудистых событий при сахарном диабете 2-го типа» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.20. Кардиология и 3.1.19. Эндокринология свидетельствует о полном соответствии диссертационного исследования требованиям пункта 9 «Положение о присуждении ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.20. Кардиология и 3.1.19. Эндокринология.

Дуничева

- Главный врач Новосибирского областного клинического кардиологического диспансера, главный кардиолог МЗ НСО, кандидат медицинских наук Дуничева Оксана Витальевна

Подпись кандидата медицинских наук О.В. Дуничевой заверяю

Дата: 29.05.2023



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной клинический кардиологический диспансер» (ГБУЗ НСО НОККД). Адрес: 630047, г. Новосибирск, ул. Залесского, 6, корпус 8. Телефон: (383) 226-29-71. E-mail: cardio-nso@mail.ru