

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Приколоты Алины Вадимовны «Лечебные подходы, уменьшающие частоту сердечных сокращений, у больных с хронической сердечной недостаточностью с sistолической дисфункцией левого желудочка», поданной на соискание ученой степени кандидата медицинских по специальности 14.01.05 – кардиология

Современные достижения кардиологии позволяют специалистам успешно решать многие клинические задачи. Тем не менее, проблема лечения пациентов с хронической сердечной недостаточностью (ХСН) остается актуальной. Это обусловлено как широкой распространенностью ХСН на фоне постоянного роста заболеваемости, так и тяжестью прогноза патологического процесса. В связи с этим актуальность исследования, проведенного Приколотой А.В. не вызывает сомнения.

Автором четко сформулирована цель исследования и определены задачи, для решения которых использованы современные подходы. В работе оценивалось влияние различных вариантов ЧСС-снижающей терапии: изолированное использование карведилола или ивабрадина, их комбинация, а также сочетания ивабрадина с дигоксином или с амиодароном. В ходе исследования отмечено, что использование ивабрадина по степени ЧСС-снижающего эффекта оказалось сравнимым с влиянием карведилола, а комбинированное назначение карведилола и ивабрадина давало более существенное снижение ЧСС по сравнению с раздельным применением и обеспечивало больший положительный эффект на дистанцию 6-минутной ходьбы.

В результате проведенного исследования решены поставленные задачи, что позволило улучшить результаты лечения больных ХСН со сниженной sistолической функцией ЛЖ и выраженной тахикардией.

Современные методы обработки результатов свидетельствуют о достоверности положений, выносимых на защиту, а также выводов диссертационной работы, а практические рекомендации могут быть использованы в работе отделений как кардиологического, так и терапевтического профиля.

По теме диссертации опубликована 21 печатная работа, в которых полностью отражены все разделы рецензируемой работы.

Замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

Вышесказанное позволяет заключить, что диссертация А.В. Приколоты, насколько можно судить по автореферату, является завершенной научной работой, в которой предложено решение одной из наиболее актуальных проблем кардиологии – лечение больных с ХСН со сниженной sistолической

функцией левого желудочка. Работа заслуживает положительной оценки, соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, согласно п. 2.2 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 г. № 2-13, а ее автор – искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Заведующий кафедрой внутренних болезней № 1
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Ростовский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации, доктор
медицинских наук (14.01.05-кардиология)
профессор, заслуженный врач РФ

В.П. Терентьев

Терентьев Владимир Петрович согласен на автоматизированную обработку персональных данных.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Адрес: 344022, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29, эл. почта: okt@rostgmu.ru, телефон: +7 (863) 250-42-00, сайт: <http://rostgmu.ru/>

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Терентьева В.П. заверяю

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО
РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

Н.Г. Сапронова

