

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Колесникова Вадима Сергеевича
«Эффективность фармакологического пре- и посткондиционирования
аденозином в комплексном лечении больных острым инфарктом
миокарда с подъемом сегмента ST, подлежащих первичному
чрескожному коронарному вмешательству», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.05 – кардиология

Несмотря на достижения последних лет в лечении и профилактике ишемической болезни сердца, инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST, по-прежнему, представляет серьёзную медико-социальную проблему, сопряжённую со значительными экономическими затратами на лечение основного заболевания и его осложнений. Существующие методики реперфузионной терапии позволяют своевременно восстанавливать кровоток в инфарктзависимой артерии, однако актуальным остается поиск новых подходов к метаболической защите миокарда от ишемического и реперфузионного повреждения.

Диссертация Колесникова В.С посвящена оценке влияния метаболической кардиопротекции с применением фармакологического пре- и посткондиционирования на течение и исходы острого инфаркта миокарда с элевацией сегмента ST. Диссидентом предложен новый способ повышения эффективности лечения и улучшения прогноза у данной категории больных, заключающийся в использовании таблетированных форм аденоцина перед процедурой первичного чрескожного коронарного вмешательства и в течение продолжительного времени после ее выполнения. Положительный эффект феноменов пре- и посткондиционирования, опосредованного аденоцином, наглядно продемонстрирован автором путем оценки распространенности и тяжести реперфузионных аритмий, сократительной способности сердечной мышцы, уровня специфических кардиомаркеров, частоты развития

комбинированного показателя MACCE и качества жизни в госпитальном и отдаленном периоде заболевания. Вышесказанное свидетельствует, что диссертационная работа Колесникова В.С. актуальна и отличается научной новизной.

Обращает внимание высокий методический и методологический уровень проведенного исследования, что подчеркивает степень обоснованности научных положений, которые вынесены на защиту. Комплексный подход к решению задач позволил диссидентанту достичь конечной цели работы – улучшения ближайшего и отдаленного прогноза и качества жизни больных острым инфарктом миокарда.

По теме диссертации опубликовано 18 печатных работ, из них 6 статей в журналах, рецензируемых ВАК, 1 патент на полезную модель. Основные положения диссертационной работы представлены на ведущих регионарных и международных конференциях. Результаты исследований внедрены в практику профильных отделений ЛПУ, а также в педагогический процесс медицинских ВУЗов.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Таким образом, насколько можно судить по автореферату, диссертационная работа Колесникова Вадима Сергеевича «Эффективность фармакологического пре- и посткондиционирования аденоzinом в комплексном лечении больных острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, подлежащих первичному чрескожному коронарному вмешательству», выполненная на современном методологическом уровне в Донецком национальном медицинском университете им. М. Горького под руководством доктора медицинских наук, профессора Ватутина Н.Т., является завершенной научной работой, решающей актуальную для прикладной кардиологии задачу оптимизации методов лечения больных с острым инфарктом миокарда, подлежащих чрескожному вмешательству. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационное исследование Колесникова В.С. соответствует требованиям

п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 28.08.2017г. №1024) предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а его автор заслуживает искомой степени по специальности 14.01.05 – кардиология.

Заведующий кафедрой внутренних болезней №1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Ростовский государственный медицинский университет Минздрава России (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России), доктор медицинских наук,

профессор

Владимир Петрович Терентьев

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



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 344022, Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29. Телефон: +7 (863) 222 04 25, e-mail: vpterentev@mail.ru