

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Тарасова Алексея Владимировича «Комплексный подход ведения пациентов после катетерной изоляции устьев легочных вен для лечения пароксизмальной формы фибрилляции предсердий», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Неуклонный рост распространенности фибрилляции предсердий (ФП), сложности в лечении и высокие риски осложнений, которые возникают при данном нарушении ритма сердца приводят к необходимости поиска новых и эффективных стратегий терапии. Одним из стандартизированных подходов инвазивного лечения ФП является катетерная изоляция устьев легочных вен (УЛВ), однако конкретных рекомендаций по тактике ведения пациентов а послеоперационном периоде на сегодняшний день нет. Актуальность диссертационной работа Тарасова Алексея Владимировича обусловлена разработкой комплексного подхода тактики ведения пациентов в послеоперационном периоде катетерной изоляции УЛВ для лечения ФП с определением рисков и исходов осложнений данного периода, изучением эффективности и безопасности основных классов антиаритмической терапии (ААТ), применяемых для профилактики ранних рецидивов аритмии и оптимального метода мониторингирования аритмических событий с оценкой чувствительности и специфичности стандартных функциональных методов исследования. Проведенное исследование наглядно демонстрирует роль ААТ в улучшении клинической картины раннего послеоперационного периода катетерной изоляции УЛВ без влияния на исходы самой процедуры.

Тема исследования несомненно имеет научную новизну. Так, в диссертационной работе впервые разносторонне и углубленно изучена частота и динамика ранних рецидивов ФП после катетерной изоляции устьев ЛВ с помощью имплантированного устройства долгосрочного мониторинга аритмических. Установленные в работы данные эффективности и безопасности изучаемых антиаритмических препаратов, являются основанием для выбора рациональной ААТ в целях улучшения клинического течения этого периода. Данное положение представляется особо ценным и может являться обоснованием для разработки рекомендаций по ААТ в раннем послеоперационном периоде катетерной изоляции УЛВ.

Автореферат написан в традиционном стиле, соответствует требованиям ВАК. Поставленные цель и задачи обоснованы и четко сформулированы. Достоверность и степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций,

сформулированных в диссертационной работе Тарасова А.В. подтверждается большим объемом материала исследования. Статистическая обработка данных была проведена с использованием современного пакета статистического анализа данных. Результаты работы опубликованы в научных журналах, включая рекомендованные ВАК. Автор представил результаты работы в устных докладах на Российских и международных научных конференциях. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Заключение. Автореферат Тарасова А.В. позволяет заключить, что диссертационная работа на тему «Комплексный подход ведения пациентов после катетерной изоляции устьев легочных вен для лечения пароксизмальной формы фибрилляции предсердий», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология, является законченной научно-квалификационной работой, содержащим новое комплексное решение актуальной научно-практической задачи – выбор эффективной тактики ведения пациентов в послеоперационном периоде катетерной аблации УЛВ. Диссертационная работа Тарасова А.В. полностью соответствует всем требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (№ 842 от 24 сентября 2013 года), предъявляем к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Заведующий отделом возраст-ассоциированных заболеваний
обособленного подразделения Медицинский
научно-образовательный центр ФГБОУ ВО
«Московский государственный университет
имени М.В. Ломоносова»,
доктор медицинских наук
Подпись Я.А.Орловой заверяю.



Орлова Яна Артуровна

Зам. Директора по научно-образовательной работе,
МНОЦ МГУ, кандидат медицинских наук

Акопян Жанна Алексеевна

07.12.2018

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» обособленное подразделение Медицинский научно-образовательный центр Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, 119192, г. Москва, Ломоносовский проспект, дом 27, корп.10; тел. 8(916)516-30-02; YAOrolova@mc.msu.ru