

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сафонова Никиты Владимировича «Роль аблации каватрикуспидального перешейка в интервенционном лечении фибрилляции предсердий», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Среди всех причин нарушений ритма сердца фибрилляция и типичное трепетание предсердий занимают лидирующие позиции. Большинство таких пациентов длительное время получают медикаментозную терапию и находятся под наблюдением кардиолога или терапевта. Однако, далеко не всегда можно видеть достигнутый клинический эффект на фоне проводимого лечения.

Одна из проблем интервенционного лечения больных с фибрилляцией предсердий заключается в высоких числах повторных вмешательств, в среднем до 30 %. Также необходимо дополнить, что частота выявления типичного трепетания предсердий после изоляции устьев легочных вен достаточно велика и составляет от 3,5 % до 7 %.

Возможными методами улучшения отдалённых результатов является проведение одномоментных операций, а именно изоляции устьев легочных вен и аблации каватрикуспидального перешейка. Согласно современным рекомендациям выполнять сочетанную процедуру показано лишь пациентам, у которых в анамнезе имеются данные о типичном трепетании предсердий.

Особенностью диссертации Сафонов Н.В. является изучение очень актуального и дискуссионного вопроса – определения показаний к проведению сочетанных операций пациентам, у которых в анамнезе отсутствуют данные о типичном трепетании предсердий. Применяемые в работе методы статистического анализа являются корректными с методологической точки зрения. Данные методики позволили с высокой степенью достоверности доказать, что проведение одномоментных операций показано пациентам с высоким уровнем риска развития типичного трепетания предсердий. Отмечено, что проведение сочетанных операций снижает частоту выявления типичного трепетания предсердий, снижает общее операционное время, частоту повторных госпитализаций и операций. Результаты диссертационного исследования Сафонова Н.В. соответствуют поставленным целям и задачам и имеют научно-практическое значение, а также могут составить основу национальных рекомендаций при их очередном пересмотре. Принципиальных замечаний к работе нет.

Таким образом, диссертационная работа Сафонова Никиты Владимировича отличается определенной инновационностью, является законченным научно-квалификационным трудом и полностью соответствует требованиям, п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства № 335 от 21.04.2016), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор,

