

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абдурозикова Элдора Эркиновича на тему «Предикторы послеоперационной фибрилляции предсердий у пациентов после внесердечных хирургических вмешательств», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Возникновение фибрилляции предсердий в раннем послеоперационном периоде повышает риск желудочковых аритмий, острой сердечной недостаточности, тромбоэмболических осложнений, а также увеличивает длительность пребывания пациентов в стационаре и экономические затраты. Патогенез фибрилляции предсердий после операций на сердце изучен в многочисленных исследованиях. Однако сравнительно мало исследований в области стратификации рисков развития фибрилляции предсердий после некардиохирургических операций.

В этой связи диссертационное исследование Абдурозикова Э.Э. посвящено актуальной проблеме современной кардиологии – изучению причин и факторов развития фибрилляции предсердий у пациентов после внесердечных операций. Патофизиология, лежащая в основе развития фибрилляции предсердий при внесердечных хирургических вмешательствах, также вероятно включает множество механизмов: активацию симпатической системы из-за хирургического стресса, интраоперационную гипотензию, анемию, восполнение объема циркулирующей крови; травма и боль также могут влиять на симпатическую активность. Другими механизмами, которые могут вызвать аритмию, являются электрофизиологические нарушения и метаболический дисбаланс.

Автором в работе впервые проанализированы совместно клинические, эхокардиографические и лабораторные предикторы впервые возникшей послеоперационной фибрилляции предсердий (ПОФП) после внесердечных хирургических вмешательств и оценена их прогностическая роль в развитии ранней летальности. Пациенты, у которых возникает ПОФП после выполнения абдоминальной хирургической операции, значимо старше, чем пациенты без нее; им проводилась большая по объему инфузия растворов во время операции и чаще – повторные релапаротомии. Предоперационные и периоперационные факторы риска летальности схожи с факторами риска развития послеоперационной фибрилляции предсердий у пациентов, перенесших внесердечное хирургическое вмешательство. Развитие послеоперационной фибрилляции предсердий увеличивало шансы летального исхода в 15 раз.

Статистический анализ данных проведен в соответствии с современными требованиями научных исследований. Выводы работы отражают высокую научную

значимость результатов работы, соответствуют поставленной цели и задачам исследования.

Автором по теме диссертации опубликовано 10 работ, в том числе 4 статьи – в журналах, рекомендованных ВАК Минобразования и науки РФ, из них 1 – в журнале, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science.

Диссертационная работа Абдурозикова Элдора Эркиновича на тему «Предикторы послеоперационной фибрилляции предсердий после внесердечных хирургических вмешательств», выполненная под руководством доктора медицинских наук (1.5.5. Физиология человека и животных. 3.1.20. Кардиология), доцента Киселева Антона Робертовича, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология, является законченным научным исследованием, в результате которого решена одна из задач современной медицины. По своей актуальности, новизне, научно-методическому уровню и практической значимости работа полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. «О порядке присуждения ученых степеней» в редакции, утвержденной правительством Российской Федерации № 335 от 21.04.2016., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Э.Э. Абдурозиков, заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Заведующая кафедрой госпитальной терапии и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Новосибирский ГМУ» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Шпагина Любовь Анатольевна

Подпись д.м.н. Л.А. Шпагиной «заверяю»:

«6» марта 2024 г.

ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет»
Минздрава России. 630091, Россия. г. Новосибирск, Красный проспект, д. 52. email:
<https://new.ngmu.ru>

