

Отзыв

на автореферат диссертации Хидировой Людмилы Даудовны «Фибрилляция предсердий при гипертонической болезни в сочетании с экстракардиальными заболеваниями», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.05 – кардиология, медицинские науки

Фибрилляция предсердий является наиболее частым нарушением ритма в популяции взрослых кардиологических пациентов, поэтому актуальность не вызывает сомнения. Лечение пациентов с фибрилляцией предсердий трудно подвести под единый стандарт не только потому, что электрическое и морфологическое ремоделирование предсердий при фибрилляции предсердий осуществляется различными путями, но и в связи с частым наслоением ее на различную коморбидную патологию. Коморбидная патология выявляется у подавляющего большинства российских пациентов с фибрилляцией предсердий и безусловно накладывает отпечаток как на особенности течения аритмии, так и на эффективность лечения.

До недавнего времени целью лечения фибрилляции предсердий были снижение симптомности, улучшение качества жизни, профилактика тромбоэмболических событий и сердечной недостаточности. В настоящее время появился новый термин - прогрессирование ФП, под которым понимается процесс неуклонного развития аритмии в направлении от коротких пароксизмов к хронической форме. Торможение процесса прогрессирования - новая мишень в современном лечении фибрилляции предсердий.

В связи с этим диссертационная работа Хидировой Людмилы Даудовны является весьма актуальной. Она посвящена именно проблеме оценки риска возникновения и прогрессирования фибрилляции предсердий у пациента с гипертонической болезнью и коморбидными состояниями.

Полученные автором результаты демонстрируют новые знания, касающиеся возникновения и прогрессирования фибрилляции предсердий у пациентов с гипертонией и различными коморбидными состояниями.

Результаты исследования внедрены в практическую деятельность. Учитывая большую распространенность фибрилляции предсердий, широкое распространение коморбидной патологии, актуальным и современным направлением в медицине и частности в кардиологии является прецизионная медицина. Разработанный персонифицированный алгоритм дает возможность прогнозирования развития и прогрессирования фибрилляции предсердий у больных гипертонической болезнью в сочетании с экстракардиальными заболеваниями и может использоваться в практическом здравоохранении. На основе выявленных рисков врач может выстроить индивидуальную тактику наблюдения и лечения пациента с коморбидной патологией, а это еще более актуально, учитывая тот факт, что сейчас мы переживаем эпидемию асимптомных форм аритмии. Таким образом, пристальное наблюдение за пациентами высокого риска позволит своевременно выявить как манифестацию аритмии, так и предупредить её прогрессирование.

Диссертация выполнена на достаточной выборке 884 пациентов в возрасте 45-60 лет. Автором проведена большая многоступенчатая работа, в которой первый этап представлен ретроспективным анализом, второй - проспективным анализом, а третий - парным сравнительным исследованием.

Сформулированные автором цель и задачи соответствуют содержанию работы. Результаты и выводы диссертанта обоснованы и достоверны, они опираются на существующую теоретико-методологическую базу.

Статистическая значимость диссертационного исследования, доказательная мощность, нижняя граница которой была равной 80%; широкий спектр проведенных клинических, инструментальных, лабораторных и молекулярно-генетических исследований, а также использование современных методов статистического анализа позволяют считать полученные научные результаты достоверными, а сформулированные выводы, научные положения и практические рекомендации обоснованными.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение. На основании изучения автореферата диссертации Хидировой Людмилы Даудовны «Фибрилляция предсердий при гипертонической болезни в

сочетании с экстракардиальными заболеваниями» можно сделать заключение о соответствии представленного диссертационного исследования требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Заместитель главного врача по медицинской части
ГБУЗ «Самарский областной клинический
кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»,
доктор медицинских наук, профессор

Д.В. Дупляков

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский
областной клинический кардиологический диспансер им В.П. Полякова»
443070, Самара, Аэродромная ул., 43
тел.8(846) 373-70-64, 8(927) 729-72-73
e-mail: duplyakov@yahoo.com

Подпись заместителя главного врача по медицинской части ГБУЗ «Самарский
областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», доктора
медицинских наук, профессора Д.В. Дуплякова

«заверяю»

Начальник отдела кадров ГБУЗ
«Самарский областной клинический
кардиологический диспансер
им. В.П. Полякова»

И.П. Семенова

30.09.2019.