

Отзыв
о 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
(по автореферату)

Нарастающая распространенность фибрилляции предсердий (ФП) заставляет рассматривать этот вид аритмии как неинфекционное эпидемическое заболевание. Выбор лечения пациентов с ФП сложен в связи с многовариантностью ее патогенеза и частым сочетанием с разнообразной коморбидной патологией. Последнее особенно характерно для российской популяции пациентов с ФП. Помимо уменьшения выраженности клинических проявлений, улучшения качества жизни больных, снижения риска тромбоэмбологических осложнений и развития сердечной недостаточности, цели лечения пациентов с ФП включают торможение процесса прогрессирования аритмии, т.е. перехода ФП от коротких пароксизмов постоянной форме.

Цель диссертационной работы Л.Д.Хидировой заключается в изучении клинико-патофизиологических особенностей ФП у больных гипертонической болезнью в сочетании с сахарным диабетом, хронической обструктивной болезнью легких, гипотиреозом, тиреотоксикозом, абдоминальным ожирением и разработке методики персонифицированной оценки рисков ее развития и прогрессирования при сочетании артериальной гипертензии с экстракардиальными заболеваниями. Тема диссертации актуальна. Проблема, решению которой посвящена работа Л.Д.Хидировой, имеет важное медико-социальное значение.

Автором выполнено комплексное исследование 884 пациентов. Дизайн исследования включал три этапа, на первом из которых осуществлялся ретроспективный анализ клинического материала, на втором – проводилось проспективное когортное исследование и на третьем – проспективное сравнительное исследование больных. Для достижения цели диссертационной работы автором применялись современные методы клинического, лабораторного и инструментального исследований, которые полностью соответствовали сформулированным задачам. Статистическая обработка материала выполнена с применением корректных методов математического анализа. Достоверность результатов и обоснованность выводов диссертационного исследования Л.Д.Хидировой не вызывает сомнений.

Научная и практическая значимость диссертации заключается в том, что автором на основе комплексного анализа клинических характеристик больных, результатов эхокардиографии, исследования генетического полиморфизма, активности цитокинов, маркеров фиброза миокарда и ремоделирования сердца разработан персонифицированный алгоритм прогнозирования прогрессирования ФП и развития ее осложнений у больных гипертонической болезнью в сочетании с сахарным диабетом, хронической обструктивной болезнью легких, гипотиреозом и абдоминальным ожирением. Предложенный автором диссертации метод может применяться для выбора оптимальной тактики лечения, т.е. обоснованной индивидуализации терапии пациентов с гипертонической болезнью и экстракардиальной патологией.

Результаты исследований по теме диссертации представлены в 50 опубликованных работах, в том числе 30 статьях в научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации. Основные положения работы докладывались и обсуждались на многочисленных научных конгрессах и конференциях.

Замечание. Из текста авторефера, не ясно, каким образом проводилась аprobация разработанного автором способа прогнозирования развития и прогрессирования ФП и оценивалась ли его предсказательная точность на больных, данные исследования которых не использовались для создания прогностической модели. Этот аспект работы целесообразно рассмотреть при публичной защите диссертации.

Заключение. По актуальности, новизне и достоверности полученных результатов, их научно-практическому значению диссертационная работа Хидировой Людмилы Даудовны «Фибрилляция предсердий при гипертонической болезни в сочетании с экстракардиальными заболеваниями» соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 с изменениями, внесенными Постановлением Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.05 – кардиология.

Руководитель научно-клинического и образовательного центра
«Кардиология» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»
Правительства Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Перепеч Никита Борисович

«12» ноября 2019 года

Адрес: 199106, г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21 линия, д. 8А,
медицинский факультет СПбГУ; телефон: +7 (812) 303-50-00.
Телефон: +7 (921) 910-16-83;
E-mail: nikita_perepech@mail.ru.

