

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Жабиной Екатерины Сергеевны на тему «Оптимизация подходов к выявлению и лечению желудочковых аритмий, индуцированных физической нагрузкой, с учетом их клинико-электрокардиографических характеристик», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – кардиология

Диссертационная работа Жабиной Е.С. посвящена исследованию желудочковых аритмий, индуцированных физической нагрузкой. Учитывая проблему их выявления и, как следствие, малую изученность, отсутствие систематизации и неразработанный алгоритм ведения пациентов с такими аритмиями, актуальность представленной работы не вызывает сомнений.

В автореферате отражены все ключевые положения научной работы, перечислены основные этапы исследования. Цель и задачи сформулированы конкретно, четко. В работе использованы современные методы исследования, соответствующие поставленным цели и задачам.

В ходе выполнения настоящего исследования всесторонне обследованы 80 пациентов, использованы адекватные методы математического анализа, что позволило получить статистически значимые результаты и сделать обоснованные выводы. Научная новизна выполненного исследования заключается в выявлении электрокардиографических особенностей желудочковой эктопии, индуцированной физической нагрузкой, требующих повышенного внимания клинициста – это воспроизводимость и прогрессирование аритмии в виде увеличения количества и комплексности вплоть до желудочковой тахикардии при нарастании мощности физической нагрузки и ее продолжительности. Кроме того, установлено, что у пациентов со смешанными желудочковыми аритмиями результаты острой фармакологической пробы с пропранололом имеют высокую предсказательную силу только в отношении симпатозависимых желудочковых аритмий, индуцированных физической нагрузкой.

Результаты и выводы диссертационной работы полностью соответствуют поставленной цели и задачам. Размер выборки достаточен для получения достоверных результатов. Работа широко апробирована, результаты исследования доложены на научных конференциях, внедрены в работу кардиологических отделений. По теме опубликовано 6 полнотекстовых статей в журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией науки и высшего образования Российской Федерации. Опубликованные работы полностью отражают результаты исследования.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата диссертационной работы нет.

