

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лебедевой Юлии Игоревны на тему «Особенности формирования кардиоренальных взаимоотношений у больных гипертонической болезнью с фибрилляцией предсердий», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Актуальность диссертационной работы Лебедевой Ю.И. не вызывает сомнений. Хроническая болезнь почек является независимым фактором риска сердечно-сосудистых заболеваний и связанных с ними осложнений, развитие которых в значительной степени опережает становление терминалной почечной недостаточности. Целью многочисленных современных исследований является разработка ключевых подходов к ранней диагностике хронической болезни почек, прогнозированию риска осложнений и поиск путей эффективной и безопасной терапии больных с кардиоренальной патологией. К числу таких исследований в полной мере можно отнести и работу Лебедевой Ю.И.

Материалы наблюдений — 80 пациентов с гипертонической болезнью, 50 из которых имели хроническую форму фибрилляции предсердий, а 30 составили группу без нарушения ритма сердца, вполне достаточны для достижения цели исследования и решения поставленных задач.

Методы исследования лабораторные и клинико-инструментальные современны и легко воспроизводимы в реальной клинической практике.

Автором выполнена качественная обработка полученных результатов с использованием адекватного поставленным задачам статистического анализа. Методом множественной регрессии впервые получено уравнение расчета скорости клубочковой фильтрации у больных гипертонической болезнью с фибрилляцией предсердий, которое включает показатели гемостаза и эхокардиографии, обладающие, по данным исследования, предикторной ценностью развития хронической болезни почек. Примечательно, что показатели СКФ, полученные при применении разработанной автором модели, оказались в высокой степени сопоставимы с таковыми, рассчитанные по формулам CKD-EPI и MDRD. Представленная формула реально применима к использованию в практическом здравоохранении, так как определение включенных в нее параметров (активность фактора Виллебранда, протромбиновое время, размер левого предсердия и фракция выброса) доступно в большинстве медицинских учреждений.

Принципиальных замечаний автореферат не содержит.

Работа Лебедевой Ю.И. «Особенности формирования кардиоренальных взаимоотношений у больных гипертонической болезнью с фибрилляцией предсердий» является самостоятельным законченным квалификационным исследованием. По актуальности решаемых задач, научной и практической значимости полученных результатов она полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.05 — кардиология.

Заведующая кафедрой безопасности
жизнедеятельности, медицины катастроф,
скорой и неотложной медицинской помощи
ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный
медицинский университет» Минздрава РФ,
доктор медицинских наук

Ольга Евгеньевна Ильчева

«9» июня 2017



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
454092, Уральский Федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Воровского, 64.

Телефон: +7 (351) 232-73-71

e-mail: kanc@chelsma.ru; www.chelsma.ru