

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Цой Екатерины Игоревны на тему «Эффективность применения полипренолов при остром коронарном синдроме», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология (медицинские науки)

Учитывая, что заболевания сердечно-сосудистой системы остаются одной из основных причин смертности населения в развитых странах, все научно-исследовательские работы, направленные на повышение эффективности лечения этих заболеваний, сохраняют свою актуальность. Это относится, в том числе, и к терапии острых коронарных синдромов, чему посвящена диссертация Цой Е.И. Новизна проведенного исследования заключается в апробации нового лекарственного средства гепатопротектора Ропрен при этой патологии. Достоинством работы надо считать то, что апробировался именно отечественный, зарегистрированный в России лекарственный полипренол-содержащий препарат. Таким образом решается и важная в настоящее время проблема импортозамещения. Еще одним достоинством работы надо считать проведение двойного слепого, плацебо контролируемого исследования, что является наиболее эффективным с точки зрения доказательной медицины методом клинического исследования. И в этом исследовании были получены очень интересные, может быть даже несколько неожиданные, результаты: если обнаруженный гепатопротекторный эффект был ожидаем, то психотропная активность этого препарата при данной патологии была сомнительна. Но у автора было основание для такого поиска, т.к. у Ропрена уже была описана психотропная активность при заболеваниях печени.

Автореферат написан грамотным, понятным языком, оформлен в традиционном виде, содержит все необходимые части. Результаты работы достаточно опубликованы в рекомендованных ВАК журналах. Актуальность и новизна работы подтверждается 4-мя патентами на изобретения.

Замечаний по автореферату нет.

