

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Соколова Алексея Владимировича на тему:  
«Оптимизация фармакотерапии фибрилляции предсердий на основании результатов  
клинико-фармакологического анализа», представленной на соискание ученой  
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6. – Фармакология,  
клиническая фармакология**

Диссертационное исследование А.В. Соколова представляется актуальным, учитывая медико-социальную значимость проблемы вследствие совокупности таких факторов, как распространенность фибрилляции предсердий, частоты инвалидизации при данном заболевании вследствие высокой частоты развития ишемического инсульта.

В автореферате четко сформулированы цель и задачи исследования, подробно описаны основные методы, позволяющие изучить реальную клиническую практику фармакотерапии фибрилляции предсердий, такие как фармакоэпидемиологический анализ, исследование объемов потребления антитромботических препаратов, изучение приверженности пациентов терапии, фармакокинетическое и фармакогенетическое исследования.

Автором получены данные о недостаточном соблюдении врачами клинических рекомендаций при лечении фибрилляции предсердий, а также хронической сердечной недостаточности, являющейся основной сопутствующей фибрилляции предсердий патологии, влияющей на тяжесть её течения и исход. В работе приведены данные о стабильно высоких объемах потребления антиагрегантных препаратах за весь период наблюдения, несмотря на изменившиеся подходы к антитромботической терапии при фибрилляции предсердий по данным клинических рекомендаций. По результатам исследования сделаны выводы о недостаточной приверженности пациентов с фибрилляцией предсердий назначеннной антикоагулантной терапии, а также выявлены основные факторы, влияющие на приверженность. Соискателем выявлено, что у пациентов с фибрилляцией предсердий с генотипом *ABCB1 rs4148738 CT* остаточная равновесная концентрация ривароксабана достоверно выше, чем у пациентов с генотипом *ABCB1 rs4148738*, что играет важную роль для оценки эффективности и безопасности фармакотерапии, а также оценки риска межлекарственного взаимодействия. Полученные автором экспериментальные данные статистически обработаны, что позволяет сделать заключение о их достоверности.

Работу во многом отличают интересные суждения и оригинальная постановка проблем. Так автором затронута важная проблема необходимости создания регионального регистра больных фибрилляцией предсердий в Саратовской области. В целом работа характеризуется внутренним единством, которое определено темой исследования.

Представленные в автореферате сведения дают основание считать, что диссертационная работа Соколова Алексея Владимировича «Оптимизация фармакотерапии фибрилляции предсердий на основании результатов клинико-фармакологического анализа», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6.- Фармакология, клиническая фармакология в Диссертационный совет 21.2.005.02 при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, является законченным научно-квалификационным трудом и соответствует всем требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6.- Фармакология, клиническая фармакология.

Директор Института профессионального образования,  
зав. кафедрой клинической фармакологии и  
пропедевтики внутренних болезней  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова  
Минздрава России, д.м.н., профессор

*Ших Е.В.*

Ших Е.В.

119991, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 4, каб. 106

Тел: +7 (495) 609-14-00

E-mail [shikh\\_e\\_v@staff.sechenov.ru](mailto:shikh_e_v@staff.sechenov.ru)

