

## ОТЗЫВ

на автореферат Скрипка Алены Игоревны «Антикоагулянтная терапия пациентов с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии в сочетании с хронической болезнью почек: фармакогенетический подход к прогнозированию эффективности и безопасности дабигатрана», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 – Кардиология, 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология.

Фибрилляция предсердий (ФП) по-прежнему является основной причиной нарушений ритма сердца. Имеющаяся хроническая болезнь почек (ХБП) у пациентов с ФП приводит к еще большей частоте развития ишемического инсульта, тромбоэмболии и сердечно-сосудистой смертности. Соблюдение баланса при оценке «эффективность-безопасность» антикоагулянтной терапии требует персонализированного подхода. Диссертационная работа Скрипка А.И. посвящена изучению возможности использования фармакогенетического исследования в практике кардиолога для прогнозирования эффективности и безопасности антикоагулянтной терапии дабигатраном, назначаемой пациентам с ФП и ХБП.

В процессе проведения диссертационной работы была выявлена достоверно значимая взаимосвязь носительства полиморфизма гена CES1 и уровня остаточной равновесной концентрации дабигатрана. Однако ни генетические детерминанты, отобранные для данного исследования, ни уровень остаточной концентрации дабигатрана не оказали своего влияния на риски геморрагических осложнений. Автором проанализированы и выделены факторы, влияющие на уровни остаточной равновесной концентрации дабигатрана.

Полиморфизмы генов CES1 и ABCB1, которые ранее не изучались в российской популяции пациентов, могут оказаться полезным для выбора дозы дабигатрана. В совокупности более длительное наблюдение данной категории пациентов и изучение потенциальных рисков геморрагических и тромбоэмбологических осложнений позволит реализовать персонализированный подход к дозированию дабигатрана, и, таким образом, добиться максимальной эффективности и безопасности препарата.

Полученные результаты, несомненно, найдут широкое применение в клинической практике и послужат основой для проведения дальнейших исследований в данном направлении.

Дизайн исследования Скрипка А.И. хорошо спланирован. Ограничением исследования является небольшой объем выборки, однако правильно использованные статистические методы это нивелируют. Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным целям и задачам.

Судя по автореферату, диссертационная работа Скрипка Алены Игоревны представляет собой приоритетное исследование, выполненное на высоком методическом уровне, имеющее научное и практическое значение. Очевидна практическая значимость проведенного диссидентом исследования.

Результаты исследования хорошо представлены в таблицах и рисунках автореферата, по теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, из них 4 статьи представлены в изданиях, включенных в утвержденный ВАК (в том числе 2 статьи

представлены в международной базе данных Scopus), 2 статьи представлены в международных базах данных Scopus и Web of Science. Замечаний к автореферату нет.

Диссертационная работа Скрипка Алены Игоревны «Антикоагулянтная терапия пациентов с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии в сочетании с хронической болезнью почек: фармакогенетический подход к прогнозированию эффективности и безопасности дабигатрана» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи для кардиологии и клинической фармакологии – оптимизации антикоагулянтной терапии дабигатраном пациентов с фибрилляцией предсердий и хронической болезнью почек.

Автореферат Скрипка А.И. в полной мере отвечает требованиям п.16 «Положения о присуждении ученых степеней Университета», утвержденного приказом ректора ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет) от 31.01.2020 года № 0094/Р», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Скрипка Алена Игоревна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 – «Кардиология», 14.03.06 – «Фармакология, клиническая фармакология».

К.м.н., доцент кафедры кардиологии,  
функциональной и ультразвуковой диагностики,  
ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова»  
Минздрава России (Сеченовский Университет)

✓  
✓

Меситская Динара  
Фератовна

Учёный секретарь ФГАОУ ВО  
«Первый МГМУ им. И.М. Сеченова»  
Минздрава России (Сеченовский Университет)  
Профессор, д.м.н.

Воскресенская  
Ольга Николаевна

29.03.2021г.



119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2  
+7 (495) 627-24-00  
<https://www.sechenov.ru/>