

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Герасименко Анастасии Сергеевны на тему: «Оценка эффективности и безопасности антикоагулянтной терапии у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий в сочетании с хронической болезнью почек», доктора медицинских наук, профессора, профессора РАН, члена-корреспондента РАН Сычева Дмитрия Алексеевича, представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6. – Фармакология, клиническая фармакология.

Фибрилляция предсердий ФП является наиболее распространенным нарушением ритма сердца. На заболеваемость данной патологии оказывает влияние наличие ассоциированных состояний, одним из которых является хроническая болезнь почек. Пациенты, имеющие фибрилляцию предсердий в сочетании с почечной патологией подвержены, с одной стороны, более высокому риску инсульта и тромбоэмболии, а с другой, более высокому риску кровотечений. В этой связи изучение особенностей антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий и сопутствующей почечной патологией представляется актуальной задачей.

В своем исследовании автор показал, что, несмотря на увеличение частоты назначения антикоагулянтной терапии в целом и прямых оральных антикоагулянтов в частности, приверженность пациентов к приему данных препаратов невысока. Согласно результатам исследований, на приверженность к приему препаратов влияют различные факторы, не последним из них является удовлетворенность терапией. Исследование Герасименко А.С. демонстрирует отрицательное влияние почечной патологии на удовлетворенность пациентов приемом оральных антикоагулянтов.

Приверженность пациентов с фибрилляцией предсердий и хронической болезнью почек к приему антикоагулянтов особенно важна по причине увеличения риска тромбоэмбологических осложнений у данной категории больных. В то же время одной из наиболее значимых причин снижения приверженности к приему антикоагулянтов является высокий риск кровотечения. По этой причине автором было предложено назначение пациентам с почечной патологией с целью профилактики тромбоэмбологических осложнений при фибрилляции предсердий препаратов, ассоциированных с наименьшим риском кровотечения. Рекомендуемые препараты были определены автором путем проведения непрямых сравнений прямых оральных антикоагулянтов в группе пациентов с хронической болезнью почек.

По результатам исследования опубликовано 20 работ, 7 из них в журналах и изданиях входящих в базы данных Web of Science, Scopus, РИНЦ и текущий перечень Высшей аттестационной комиссии РФ.

Таким образом, насколько это можно судить по автореферату, диссертация Герасименко Анастасии Сергеевны на тему: «Оценка эффективности и безопасности антикоагулянтной терапии у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий в сочетании с хронической болезнью почек», представляет собой законченную научно-квалификационную работу, полностью соответствует требованиям пп. 9 – 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановления Правительства Российской Федерации № 1024 от 28.08.2017 г., № 1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Герасименко Анастасия Сергеевна, заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6. — Фармакология, клиническая фармакология.

Доктор медицинских наук, профессор,
профессор РАН, член-корреспондент РАН,
заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии
имени академика Б.Е. Вотчала,
ректор ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования» Минздрава России

Дмитрий Алексеевич Сычев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования «Российская медицинская
академия непрерывного профессионального образования» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 125993, г. Москва, ул. Бастионная, д. 2/1, стр. 1
Телефон: +7 (495) 945-70-90
e-mail: dmitry.alex.sychev@gmail.com

Подпись д.м.н., профессора Д.А. Сычева заверяю:

Ученый секретарь

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Т.А. Чеботарева

16.12.2018

