

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Эшматова Отабека Рахимжановича на тему: «Эффективность и безопасность антитромботической терапии у пациентов с предсердными тахиаритмиями после интервенционного лечения по результатам долгосрочного наблюдения», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – кардиология (медицинские науки)

Применение антикоагулянтной терапии является основным способом профилактики кардиоэмболического инсульта у больных с предсердными тахиаритмиями (ПТ). Неоспоримые доказательства эффективности и безопасности антикоагулянтной профилактики, разработка нового поколения оральных антикоагулянтов должны были привести к существенному снижению частоты инсульта, однако реализация этой стратегии в условиях повседневной клинической практики далека от совершенства как в Российской Федерации, так и во всем мире. Это объясняет неослабевающий интерес исследователей к поиску решений, позволяющих улучшить качество антикоагулянтной профилактики у больных с ПТ за счет увеличения приверженности пациентов к лечению, улучшения контроля за состоянием свертывающей системы при использовании антагонистов витамина К (АВК) и правильного применения прямых пероральных антикоагулянтов (ПОАК). Диссертационная работа Эшматова О.Р. посвящена изучению текущего состояния проблемы, с целью дальнейшей разработки практических подходов к ее решению, что является актуальной научной задачей, входящей в сферу интересов специалистов как амбулаторного, так и стационарного звеньев здравоохранения.

В исследовании Эшматова О.Р. продемонстрировано что ОНМК по ишемическому типу в анамнезе на фоне терапии варфарином было диагностировано в 21 (6,8%) случае, при этом у 3 (5,2%) больных на фоне целевых значений МНО, у 3 (0,6%) пациентов из этой группы были отмечены малые кровотечения. Из 670 (49,9%) пациентов, принимавших ПОАК на момент первичной госпитализации, ОНМК по ишемическому типу на фоне терапии было документировано только в 19 (2,8%) случаях, малые кровотечения в анамнезе встречались лишь у 32 (4,2%) больных. Из 112 (8,3%) пациентов, принимавших АСК при госпитализации, ОНМК по ишемическому типу на фоне терапии было диагностировано у 10 (8,9%) больных.

Эшматовым О.Р. выявлено, что при эффективном интервенционном лечении трепетания предсердий I типа, риск тромбоемболических осложнений ниже по сравнению с фибрилляцией предсердий.

Продemonстрирован низкий уровень использования антикоагулянтов для профилактики инсульта при различных формах предсердных тахиаритмий, необоснованное использование антиагрегантов, низкая частота достижения целевых значений МНО при назначении варфарина.

Результаты исследования, научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертации Эшматова О.Р. можно рекомендовать для использования в клинической практике других кардиологических и многопрофильных клиник.

Таким образом, диссертация Эшматова Отабека Рахимжановича на тему «Эффективность и безопасность антитромботической терапии у пациентов с предсердными тахиаритмиями после интервенционного лечения по результатам долгосрочного наблюдения» является законченной научно – квалификационной работой по специальности 3.1.20 – кардиология. В диссертации представлено новое решение актуальной научной задачи, имеющей важное значение для кардиологии. Актуальность темы, современный уровень выполнения данной работы, большой объем клинических наблюдений, интересные результаты, существенные выводы и практические рекомендации позволяют признать, что диссертационная работа полностью соответствует всем требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (в ред. Постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 № 1168, от 20.03.2021 № 426, от 11.09.2021 № 1539, от 26.09.2022 № 1690, от 26.01.2023 № 101), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – Кардиология (медицинские науки), а ее автор Эшматов Отабек Рахимжанович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – кардиология

доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой терапии №2
специальности «Лечебное дело» медицинского
факультета, Государственного
образовательного учреждения высшего
профессионального образования Кыргызско –
Российский Славянский университет имени
первого Президента Российской Федерации
Б.Н. Ельцина (г. Бишкек Кыргызская
Республика)

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального
образования Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого
Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина, 720000 Кыргызская Республика
г. Бишкек, ул. Киевская 44 тел. +(996-312) 66-25-67, www.krsu.edu.kg, e-mail:
krsu@krsu.edu.kg



И. Сабиров
подпись

27.04.2023г

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
ОК ГОУВПО КРСУ
ИНН 01512199310054

И. Сабиров

Сабиров
Ибрагим
Самижонович

sabirov_is@mail.ru