

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Думченко Екатерины Владимировны на тему «Фармакоэкономическая оценка применения современных антитромбоцитарных препаратов у пациентов с острым коронарным синдромом», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Острые тромботические изменения – это наиболее опасные осложнения острого коронарного синдрома (ОКС). Несмотря на существующие достижения в антитромбоцитарном лечении, продолжается разработка и изучение более эффективных и безопасных лекарств и режимов антиагрегантной терапии. Совместное назначение антитромбоцитарных средств с разными механизмами действия может привести к уменьшению числа сосудистых осложнений. Все это делает актуальным фармакоэпидемиологическое исследование применения антитромбоцитарных средств при ОКС.

Автором проведен большой объем работы: сделан ретроспективный анализ применения антитромбоцитарных препаратов за 2014 – 2017гг; была изучена структура потребления антитромбоцитарных препаратов в России в натуральном и стоимостном выражении; изучено потребление препаратов на госпитальном этапе; изменение фармацевтического рынка России. Было проведено сравнение данных по безопасности тикагрелора в комбинации с ацетилсалicyловой кислотой (АСК) и комбинации клопидогрела с АСК. Было показано, что использование тикагрелора более экономически выгодно с клинико-экономической точки зрения, несмотря на его более высокую стоимость. Эти данные могут быть полезны при пересмотре рекомендаций ведения пациентов с ОКС. Разработаны Памятки для фармацевтических специалистов для улучшения обеспечения антитромбоцитарными препаратами и профессионального консультирования пациентов, перенесших ОКС.

Рекомендации автора представляют практический интерес.

Итоги фармакоэкономической оценки применения современных антитромбоцитарных препаратов у пациентов с острым коронарным синдромом и в связи с внедрением новых препаратов обосновывают целесообразность продолжения дальнейшей разработки темы исследования для улучшения ситуации с целью снижения сердечно-сосудистой смертности у пациентов с ОКС, что приведет также к уменьшению финансовых затрат.

96

Выводы и положения выносимые на защиту обоснованы.
Исследование выполнено на достаточном методическом уровне.
Полученные данные статистические обработаны с применением адекватных методов анализа.

По теме диссертации опубликовано 5 работ, из которых 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Заключение. Диссертационная работа Думченко Екатерины Владимировны на тему «Фармакоэкономическая оценка применения современных антитромбоцитарных препаратов у пациентов с острым коронарным синдромом» по новизне, уровню проведенных исследований и научно-практической значимости полученных результатов отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям в соответствии с п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 с изменениями постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Доцент кафедры фармакологии
ФГБОУ ВО «Казанский государственный
медицинский университет» Минздрава РФ,
кандидат медицинских наук

Овчинникова Амина Гаязовна

Адрес: 420012, Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Бутлерова, д. 49
Телефон: 8(843)236-05-12;
e-mail: ag_ovchinnikova@mail.ru



Подпись *к охи, сочила*
Овчинниковой А.Т. заверяю.
Учёный секретарь Учёного Совета ФГБОУ
ВО Казанский ГМУ Минздрава России,
д.м.н., доцент *Леф* О.Р. Радченко
« 06 » мая 2019 г.