

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Думченко Екатерины Владимировны «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

Диссертационная работа Думченко Екатерины Владимировны посвящена фармакоэпидемиологической и фармакоэкономической оценке фармакотерапии антитромбоцитарными препаратами пациентов с острым коронарным синдромом (ОКС). Из литературных данных известно, что ежегодно ОКС наносит серьезный ущерб экономике России. Поэтому актуальность проведенного исследования не вызывает сомнения. Фармакоэпидемиологические исследования позволяют дать оценку потребления антитромбоцитарных препаратов населением: как соблюдаются рекомендации по лечению пациентов с ОКС, и какие это влечет последствия. Задача поиска затратно-эффективных методов лечения решается с помощью фармакоэкономических исследований. Таким образом, полученные в диссертационной работе данные фармакоэкономических и фармакоэпидемиологических исследований позволяют на уровне популяции в условиях ограниченного бюджета разрабатывать методы лечения больных с ОКС, которые снижают сердечно-сосудистую смертность, а значит и наносимый экономический ущерб государству.

Научная новизна диссертационной работы заключается в том, что впервые автором оценена текущая потребность и потребление современных антитромбоцитарных препаратов в России, а также разработана собственная модель принятия решений для проведения фармакоэкономического анализа применения антитромбоцитарной терапии тикагрелором и клопидогрелем у пациентов с ОКС, перенесших коронарное шунтирование.

По теме диссертации имеется 5 публикаций, в том числе 3 в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки РФ. Прикладное значение имеют данные фармакоэкономического исследования «влияние на бюджет» применения тикагрелора вместо клопидогреля у пациентов с ОКС, перенесших операцию коронарного шунтирования, их необходимо учитывать организаторам здравоохранения при разработке протоколов ведения пациентов с ОКС. Кроме этого, для практического использования были разработаны памятки для фармацевтических работников. Они позволяют фармацевтическому специалисту стационара вместе с врачом участвовать в обеспечении пациента с ОКС современными антитромбоцитарными препаратами, а фармацевтическому специалисту

розничной аптечной сети проводить профессиональное консультирование пациентов, которым был рекомендован прием дезагрегантной терапии.

В целом работа производит впечатление цельного, системного исследования, имеющего важное значение как для теоретической медицины, так и для практического здравоохранения.

Можно сделать вывод, что по актуальности, уровню исполнения, объему, новизне полученных результатов диссертационная работа Думченко Екатерины Владимировны на тему «Фармакоэкономическая оценка применения современных антитромбоцитарных препаратов у пациентов с острым коронарным синдромом» отвечает требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ и п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.03.2013 г. № 842, и является завершенной научно-квалификационной работой, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

Кафедра клинической фармакологии и доказательной медицины,

заведующий кафедрой,

доктор медицинских наук, профессор

А.С. Колбин

Адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8

Телефон: +7(812) 338-78-95

E-mail: [Alex.kolbin@mail.ru](mailto:Alex.kolbin@mail.ru)

Подпись А.С. Колбина «заверяю»

Ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный

медицинский университет им. Акад. И.П. Павлова»

Минздрава России, д.м.н.



С.А. Карпищенко

