

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Голубенко Екатерины Олеговны на тему «Прогнозирование эстрогензависимых нежелательных лекарственных реакций на фоне терапии тамоксифеном», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки); 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Рак молочной железы (РМЖ) является социально значимым заболеванием, занимая лидирующие позиции в структуре онкологической заболеваемости у женщин. При РМЖ, положительном по рецепторам к эстрогенам, назначается эндокринотерапия, чаще всего тамоксифеном или ингибиторами ароматазы, от переносимости и эффективности которой может напрямую зависеть выживаемость данной группы пациенток.

Диссертационная работа направлена на решение актуальной проблемы - повышение приверженности к лечению пациенток с раком молочной железы, принимающих тамоксифен, путём выявления как клинических, так и фармакогенетических факторов риска развития эстрогензависимых нежелательных лекарственных реакций.

Научная новизна диссертационной работы определяется тем, что установлено множество ассоциативных связей между носительством полиморфных вариантов генов, определяющих активность изоферментов цитохрома P-450 и белков-переносчиков, кодирующих гликопротеин-P, и развитием эстрогензависимых нежелательных лекарственных реакций на фоне терапии тамоксифеном с последующим построением на основании установленных связей высокоэффективных прогностических моделей. Благодаря полученным данным усовершенствована схема диспансерного наблюдения акушерами-гинекологами путем использования фармакогенетического тестирования для оценки риска развития эстрогензависимых нежелательных лекарственных реакций у пациенток, принимающих тамоксифен.

Цель проведенной работы полностью соответствует выбранной теме. Задачи в полной мере раскрывают цель исследования.

Полученные в диссертации результаты и выводы основаны на достаточном объеме клинического материала, включая пятилетний период наблюдения, с применением современных валидизированных методов диагностики и с последующей обработкой полученных данных современными методами статистического анализа.

Практические рекомендации представляют значительный интерес для врачей различных специальностей, включая клинических фармакологов, акушеров-гинекологов и онкологов.

По теме диссертации опубликовано 8 научных работ, из них 7 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, что соответствует требованиям к диссертационным работам.

Автореферат написан академическим языком, оформлен в соответствии с принятыми стандартами и по содержанию полностью соответствует основным положениям диссертации.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Диссертационная работа Голубенко Екатерины Олеговны «Прогнозирование эстрогензависимых нежелательных лекарственных реакций на фоне терапии тамоксифеном», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки); 3.1.4. Акушерство и гинекология, является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, имеющей существенное значение для практической медицины. Диссертация полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 18.03.2023г.), а её автор Е.О. Голубенко заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата

медицинских наук по специальностям 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки); 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Отзыв подписал:

Профессор кафедры клинической фармакологии
и пропедевтики внутренних болезней
ФГАОУ ВО Первый Московский государственный
медицинский университет им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет),
доктор медицинских наук, профессор

Журавлева Марина Владимировна

«20» сентября 2024 г.



Подпись доктора медицинских наук, профессора Журавлевой Марины Владимировны заверяю:



Контактные данные:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

Адрес: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2.

Сайт организации: www.sachenov.ru