ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Щегерцова Дмитрия Юрьевича на тему: «**Неблагоприятные побочные реакции химиотерапии у больных множественно лекарственно-устойчивым туберкулезом легких»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 - фтизиатрия.

Актуальность исследования не вызывает сомнений и обусловлена особенностями лечения больных туберкулезом сложностью множественной лекарственной устойчивостью микобактерий туберкулеза (МЛУ МБТ). Туберкулез - сложная проблема современного общества, и контроль над ним входит в число приоритетных задач организации здравоохранения России. Несмотря на снижение заболеваемости смертности от туберкулеза в РФ, наша страна входит в число государств с туберкулеза, наблюдается большим бременем устойчивый прогресс распространения туберкулеза с МЛУ МБТ. Недостаточная эффективность лечения больных туберкулезом является одним из неблагоприятных факторов, которое влияет на эпидемиологическую ситуацию. Одной из причин низкой эффективности лечения являются неблагоприятные побочные реакции (НПР) на противотуберкулезные препараты (ПТП), существенно снижающие переносимость больными туберкулезом химиотерапии и способствующие ее прерыванию. В связи с этим, диссертационное исследование Щегерцова Дмитрия Юрьевича, посвященное изучению влияния неблагоприятных побочных реакций на течение заболевания и эффективность лечения больных туберкулезом, является весьма актуальным.

Цель работы сформулирована конкретно, ей полностью соответствуют задачи исследования, решение которых позволило автору сделать убедительные выводы.

Научная новизна и практическая значимость работы заключается в том, что впервые было показано, что по сравнению с традиционными ПТП, включение бедаквилина в схемы этиотропной химиотерапии больных МЛУ ТБ, приводит к росту частоты развития гепатотоксических и аллергических

НПР, периферических нейропатий, которые удлиняют сроки проведения химиотерапии. Выявлено, что при лечении больных туберкулезом с МЛУ МБТ с применением бедаквилина клиническая картина НПР, а также время их купирования не отличаются у пациентов, лечение которых проводится без бедаквилина. Кроме того, показано, что эффективность химиотерапии больных туберкулезом с МЛУ МБТ с включением бедаквилина выше, так как прекращение бактериовыделения наступает быстрее и регистрируется у подавляющего числа пациентов. С практической точки зрения проведенное исследование дает возможность совершенствовать этиотропную терапию больных туберкулезом с МЛУ МБТ. Результаты диссертационного исследования внедрены в учебный процесс.

Автореферат написан ясным и понятным языком. Материал изложен последовательно. Основные результаты проведённого исследования изложены четко и лаконично. Иллюстративный материал облегчает восприятие работы, дополняет сведения, изложенные в тексте. Результаты исследования получены на достаточном объеме клинического материала с использованием корректного статистического анализа.

Выводы обоснованы и закономерно вытекают из полученных результатов исследования, соответствуют названию работы, цели и задачам.

Основные положения диссертационной работы полностью опубликованы, в том числе в 8 статьях в журналах из перечня ВАК Российской Федерации. Доклады по материалам исследования представлены и одобрены на ряде всероссийских конференций, в том числе с международным участием. Принципиальных замечаний по рецензируемой работе нет.

Автореферат написан полностью в соответствии с существующими требованиями и содержит все основные результаты и выводы диссертационной работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

автореферате исходя из представленных В образом, Таким диссертационной работы Щегерцова Д. Ю. на тему «Неблагоприятные побочные реакции химиотерапии у больных множественно лекарственноустойчивым туберкулезом легких» сведений, можно сделать заключение о том, что диссертационная работа по своему содержанию и объёму, актуальности поставленных задач, научной новизне и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям п. 9 утвержденного степеней», ученых присуждении «Положения Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Щегерцов Дмитрий Юрьевич заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16- фтизиатрия.

Заведующий кафедрой фтизиатрии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет» им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор Стаханов Владимир Анатольевич.

Подпись:

(В.А. Стаханов)

Почтовый адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1, телефон: 8(495)4348464, 8(499)1208295, e-mail: rsmu@rsmu.ru, stakkanov03@rambler.ru, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет» им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации.