

Отзыв

доктора медицинских наук, профессора Малиева Батарбека Мусаевича
на автореферат диссертации Филиппова Алексея Вениаминовича на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук
на тему «Эффективность и безопасность режимов химиотерапии туберкулеза,
включающих бедаквилин и антибактериальные препараты широкого спектра
действия» по специальности 14.01.16 – Фтизиатрия

Туберкулез с лекарственной устойчивостью возбудителя продолжает оставаться одной из главных причин низкой эффективности лечения, особенно это касается туберкулеза с множественной и широкой лекарственной устойчивостью (МЛУ/ШЛУ) возбудителя. С 2013 года бедаквилин применяется для лечения туберкулеза с лекарственной устойчивостью. В то же время разработка оптимальных схем и режимов химиотерапии с включением бедаквилина остается актуальной проблемой фтизиатрии. До сих пор еще окончательно не решен вопрос о продолжительности и безопасности такого лечения. Таким образом, тема кандидатской диссертации А.В. Филиппова является актуальной и своевременной.

В автореферате диссертационного исследования Филиппова А.В. полно отражены все основные характеристики работы: диссертация выполнена по специальности 14.01.16. - Фтизиатрия, дано описание объема и структуры диссертации, отражены личный вклад автора и результаты внедрения в практику здравоохранения, список опубликованных по теме диссертации работ включает 20 пунктов, из них 9 статей, в том числе, 4 статьи в международных индексируемых журналах.

Цель и задачи исследования обладают научной новизной и практической значимостью. Автор использовал современные методы исследования и адекватные статистические инструменты. Число больных, включенных в исследование, составляет 315 человек, что позволяет оценивать и статистически обосновывать полученные результаты. Методология исследования соответствует современным требованиям, предъявляемым к исследованиям безопасности и эффективности режимов и схем лечения больных туберкулезом. Описание методики составления комбинации препаратов создает ясное представление о проведенном лечении.

Автор убедительно доказывает необходимость применения бедаквилина, как основы режимов химиотерапии, а так же важность его комбинации с линезолидом, фторхинолонами и циклосерином для достижения высокой эффективности при достаточно высоком уровне безопасности, в том числе, в течение сроков, превышающих нормативные. В диссертационном исследовании особо подчеркивается важность факторов, влияющих на эффективность новых режимов химиотерапии. Отдельно выделены факторы, независимо влияющие на эффективность лечения. Так, фактор низкой приверженности к лечению действует независимо от злоупотребления алкоголем.

В заключение следует подчеркнуть, доказанное диссертантом более длительное (свыше 6 месяцев) лечение с применением бедаквилина значимо повышает

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения России, 362019, Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, ул. Пушкинская, 40. e- mai: sigma@minzdrav.alania.gov.ru.
Телефон - 8 (8672) 53-03-07