

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ивановой Дианы Александровны на тему «Нежелательные реакции при лечении впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания: профилактика, ранняя диагностика и купирование», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия

Актуальность темы исследования обусловлена необходимостью существенного повышения эффективности лечения больных туберкулезом легких. В настоящее время основное внимание уделяется совершенствованию режимов химиотерапии больных туберкулезом легких, в тоже время применение противотуберкулезных препаратов и их комбинаций часто приводит к развитию нежелательных реакций, отмене препаратов, снижает мотивацию к лечению и в конечном итоге негативно сказывается на результатах лечения. Очевидно, что прогнозирование развития нежелательных реакций на химиотерапию, их профилактика и своевременное лечение будет способствовать повышению эффективности лечения больных туберкулезом легких. Улучшение переносимости противотуберкулезной химиотерапии является актуальной проблемой современной фтизиатрии. Все это обуславливает необходимость своевременной профилактики, ранней диагностики и лечению нежелательных реакций на противотуберкулезную химиотерапию, что и определяет актуальность этой работы.

Целью исследования явилось совершенствование принципов профилактики, ранней диагностики и коррекции нежелательных реакций на противотуберкулезную химиотерапию у впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации определяется длительным периодом наблюдения (2010-2016 годы) и значительным числом клинических наблюдений – 512. Для достижения цели работы проведено три клинических исследования различного дизайна. Основным являлось проспективное обсервационное исследование, задачей которого явилось изучение частоты, спектра тяжести нежелательных реакций, факторов риска их развития, изучение методов профилактики. Второе исследование (проспективное когортное) проведено с целью изучения генетических факторов риска лекарственного повреждения печени – выявление «быстрых и медленных ацетиляторов». Задачей третьего исследования явилось изучение эффективности различных схем химиотерапии. Использовались современные инструменты медицинской статистики, что позволяет говорить о высокой достоверности полученных результатов. Автором использованы современные и адекватные поставленным задачам методы исследования, позволяющие достоверно судить о функциональных нарушениях, возникающих при приеме различных противотуберкулезных препаратов.

В результате проведенного исследования автором установлено, что частота нежелательных реакций в процессе лечения впервые выявленных больных туберкулезом составила 93,3%. Среди нежелательных реакций лидировали гепатотоксические – 59,3%; урикемия – 61,6; аллергические – 50,6% и гастроинтестинальные – 32,0%. Установлено, что наиболее тяжелые нежелательные реакции 3-4 степени тяжести развились более чем у половины пациентов. Частота нежелательных реакций, повлекших отмену химиопрепаратов, составила 69,2%.

Автором определены факторы риска лекарственного поражения печени у впервые выявленного больного туберкулезом и разработана шкала

балльной оценки риска лекарственного поражения печени, что позволило всех пациентов разделить на группы с высоким и низким риском развития лекарственного поражения печени. Важно отметить, что последующее исследование показало целесообразность медикаментозной профилактики лекарственных поражений печени только в группе пациентов с высоким риском их возникновения, что имеет большое медицинское и экономическое значение.

В отношении прочих значимых типов нежелательных реакций также выделены критерии формирования групп риска до начала противотуберкулезной химиотерапии. Фактором риска гиперурикемии служил уровень креатинина крови свыше 80 мкмоль/л, группу риска аллергических реакций составили пациенты с эозинофилами периферической крови более 300 клеток/мкл, высокий риск гастроинтестинальных реакций выявлен у пациентов с любым заболеванием желудочно-кишечного тракта.

На основании полученных данных об эффективности профилактики и лечения побочных реакций автором создан алгоритм профилактики и мониторинга лекарственного поражения печени при лечении туберкулеза, алгоритм мониторинга и ведения гиперурикемии при лечении туберкулеза органов дыхания, алгоритм ведения лекарственного поражения печени на фоне противотуберкулезной терапии. Разработка этих алгоритмов имеет важное практическое значение, позволяет оптимизировать способы и сроки купирования нежелательных реакций и несомненно должны войти в повседневную практику.

Материалы диссертации доложены и обсуждены на многочисленных российских и международных научных форумах. Положения, вынесенные на защиту, отражены в 50 опубликованных работах, в том числе в 13

работах в российских рецензируемых научных журналах, включенных в перечень изданий, рекомендованных ВАК.

Автореферат написан хорошим литературным языком и хорошо оформлен.

Выводы, практические рекомендации и основные положения, выносимые на защиту, научно обоснованы, хорошо сформулированы и логично вытекают из проведенного исследования.

Замечаний по работе нет.

Заключение

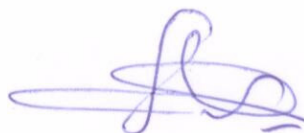
Таким образом, судя по автореферату, диссертация Ивановой Дианы Александровны на тему «Нежелательные реакции при лечении впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания: профилактика, ранняя диагностика и купирование», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских является законченной научно-квалификационной работой, в которой осуществлено решение научной проблемы профилактики, ранней диагностики и лечению поочных реакций на химиотерапию у впервые выявленных больных туберкулезом, имеющей важное народно-хозяйственное значение, что соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к докторским диссертациям. Автор диссертации Иванова Диана Александровна заслуживает присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности - 14.01.16 – фтизиатрия.

Заведующий кафедрой фтизиопульмонологии и
торакальной хирургии ГБОУ ВПО «Северо-
Западный государственный медицинский

университет имени И.И. Мечникова» Министерства
здравоохранения РФ
доктор медицинских наук, профессор

Адрес: Санкт-Петербург, 191015, ул. Кирочная, д.41,
т 303-50-00, мобильный 8-962-696-86-02, эл.почта
Elkin_av@mail.ru

«30» мая 2018 г.



А.В. Елькин

(Александр Владимирович Елькин)

