

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования

Ивановой Дианы Александровны

«Нежелательные реакции при лечении впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания: профилактика, ранняя диагностика и купирование», представленного на соискание ученой степени доктора

медицинских наук

по специальности 14.01.16- «фтизиатрия»

Актуальность исследования.

Туберкулез продолжает оставаться наиболее опасным инфекционным заболеванием во всем мире. За последние годы, по данным ВОЗ, несмотря на принятые меры, число новых случаев заболевания продолжает расти. Одной из причин высокой распространённости туберкулезной инфекции является низкая эффективность лечения заболевания в особенности при лекарственной устойчивости возбудителя, что связано с высокой токсичностью противотуберкулезных препаратов, развитием нежелательных явлений различной степени тяжести и, как следствие, с прерыванием лечения, а также с сохранением у больных туберкулезом бактериовыделения, что приводит к высокому числу рецидивов и расширению спектра лекарственной устойчивости микобактерий. Проведение адекватного обследования больного в течение всего периода лечения, возможность осуществления профилактики развития нежелательных явлений, своевременная и грамотная их коррекция, несомненно, приведут к повышению эффективности лечения.

Цель исследования заключалась в совершенствовании принципов профилактики, ранней диагностики и коррекции нежелательных реакций на противотуберкулезные препараты у впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания, которая решалась за счет поставленных автором семи задач.

В работе Ивановой Д.А. проведен скрупулезный анализ у впервые выявленных больных туберкулезом всего спектра нежелательных явлений, возникших на фоне лечения, определена их тяжесть в соответствии с принятыми в международной практике стандартами и частота возникновения. Впервые автором исследования выделены прогностически значимые факторы риска в развитии нежелательных явлений, в том числе при токсическом поражении печени, доказана необходимость модифицирования существующего алгоритма обследования больного туберкулезом на фоне лечения и впервые предложены новые критерии диагностики и коррекции нефротоксических, гематологических и гепатотоксических нежелательных явлений. Также впервые предложена оптимальная схема медикаментозной коррекции лекарственного поражения печени у больных туберкулезом органов

дыхания с внутривенным введением адеметионина.

Важной частью работы является разработанная автором балльная оценка индивидуального риска лекарственного поражения печени, а также предложенные впервые мероприятия по профилактике и мониторингу лекарственного поражения печени, позволяющие снизить частоту его развития и оптимизировать раннюю диагностику последнего у впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания в зависимости от степени исходного риска. На основании полученных результатов автором предложены новые критерии формирования до начала противотуберкулезной химиотерапии групп риска для предотвращения развития аллергических и гастроинтестинальных нежелательных явлений, а также сформулирован перечень показаний к отмене противотуберкулезных препаратов при разных типах нежелательных реакций при лечении впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания.

Результаты работы получены на статистически значимом материале с включением 512 впервые выявленных больных туберкулезом (ТБ) органов дыхания от 18 лет и старше, которые соответствовали критериям включения и невключения трех самостоятельных клинических исследований различного дизайна (проспективное продольное исследование, проспективное когортное исследование, ретроспективное когортное исследование с контролем). Применение различных методик современного статистического анализа гарантирует высокую степень достоверности и диагностической значимости полученных в исследовании данных.

На основании полученных данных автором было сделано тринадцать выводов и сформулировано тринадцать практических рекомендаций, что определяет масштаб и значимость проведенного исследования.

Работа оформлена в традиционном стиле. Автореферат хорошо структурирован и содержит большое количество иллюстративного материала.

Полученные в исследовании данные были доложены на 25 конференциях различного уровня, в том числе международном, внедрены в работу противотуберкулезных учреждений Москвы, а также используются в образовательных циклах для врачей-специалистов. Разработанные для практического здравоохранения рекомендации были включены в национальные клинические рекомендации по фтизиатрии.

Автором опубликовано 50 работ, из которых 13 статей - в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, также изданы 2 методические рекомендации.

Исследование, проведенное Ивановой Д. А., решает важную научную и практическую задачу повышения эффективности лечения впервые выявленных больных туберкулезом легких с учетом современных возможностей лабораторной диагностики и международных подходов.

Диссертационная работа Ивановой Дианы Александровны «Нежелательные реакции при лечении впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания: профилактика, ранняя диагностика и купирование» по актуальности, научной новизне и практической значимости

результатов, объему проведенных исследований соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года (с изменениями Постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года №335, от 02 августа 2016 года №748, от 29 мая 2017 года №650, от 28 августа 2017 года №1024 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а её автор, Иванова Диана Александровна, заслуживает присвоения учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.16 - фтизиатрия.

Ведущий научный сотрудник раздела «Научные сотрудники» направление «Фтизиопульмонология» Федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства Здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук



Старшинова Анна Андреевна

Подпись д.м.н. Старшиновой Анны Андреевны заверяю,
начальник отдела кадров
ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России



Непряхова Л.С.

Старшинова Анна Андреевна, д.м.н., ведущий научный сотрудник раздела «Научные сотрудники» направление «Фтизиопульмонология» федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

Почтовый адрес: 191036, Санкт-Петербург, Лиговский проспект, д.2-4,
тел. 8(812)5792554, e-mail: spbniif_all@mail.ru Сайт: <http://www.spbniif.ru/>

« » мая 2018 г.