

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Чумаковой Елены Сергеевны на тему «Влияние побочных реакций противотуберкулезных препаратов на эффективность лечения впервые выявленных больных туберкулезом легких с МЛУ возбудителя», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия.**

В настоящее время одной из актуальных задач фтизиатрии является повышение эффективности лечения впервые выявленных больных туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя. В последние годы количество больных данной категории как в мире, так и в Российской Федерации неуклонно растет.

Важным фактором, влияющим на эффективность лечения больных МЛУ туберкулезом, наряду с своевременным определением спектра лекарственной устойчивости МБТ, является переносимость противотуберкулезных препаратов. В литературе имеется определенный объем информации о частоте и спектре побочных реакций при лечении впервые выявленных больных туберкулезом легких с сохраненной лекарственной чувствительностью МБТ. Однако отсутствует информация о частоте и выраженности побочных реакций на противотуберкулезные препараты и их влияние на эффективность лечения впервые выявленных больных с множественной лекарственной устойчивостью МБТ, что обуславливает актуальность диссертационного исследования Е.С. Чумаковой.

В работе Е.С. Чумаковой впервые изучено влияние гепатотоксических реакций противотуберкулезных препаратов на эффективность лечения впервые выявленных больных туберкулезом легких с МЛУ возбудителя. Впервые изучены частота и выраженность повышения уровня мочевой кислоты ежемесячно в течение 6 месяцев при лечении мужчин и женщин впервые выявленных больных туберкулезом легких с МЛУ возбудителя, по 4 режиму химиотерапии, включающему пиразинамид. Впервые изучены частота и выраженность нарушений функции щитовидной железы ежемесячно в течение 6 месяцев при лечении впервые выявленных больных туберкулезом легких с МЛУ возбудителя по 4 режиму химиотерапии, включающему этионамид/протионамид и парааминосалициловую кислоту.

По результатам проведенного исследования разработан и внедрен в практику научно-обоснованный алгоритм диагностики и коррекции побочных реакций на противотуберкулезные препараты, который позволяет своевременно выявить, корректировать побочные реакции и повысить эффективность лечения впервые выявленных больных туберкулезом легких с МЛУ возбудителя

Диссертационная работа выполнена в ФГБНУ «ЦНИИТ». Оформление автореферата соответствует требованиям ВАК. Цель и задачи исследования изложены корректно и понятно, дизайн не вызывает критических замечаний. Высокая степень достоверности полученных результатов подтверждается достаточным объемом и обеспечением контролируемого сбора клинического материала с соблюдением соответствующих утвержденных методик. Высокий методический уровень исследования, применение корректных методов статистической обработки данных позволили получить достоверные результаты и научно-обоснованные выводы.

Таким образом, диссертация Чумаковой Елены Сергеевны на тему «Влияние побочных реакций противотуберкулезных препаратов на эффективность лечения впервые выявленных больных туберкулезом легких с МЛУ возбудителя», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной проблемы – повышение эффективности лечения у больных впервые выявленным туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя за счет своевременной диагностики и коррекции побочных реакций на противотуберкулезные препараты. Работа полностью соответствует пунктам 9,10 постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 «О порядке присуждения ученых степеней (с изменениями от 21.04.2016 №335), а сам автор Чумакова Елена Сергеевна заслуживает присуждения ей искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – Фтизиатрия.

Заведующий кафедрой  
фтизиопульмонологии  
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

Визель Александр Андреевич

Данные об авторе отзыва: Визель Александр Андреевич – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, адрес: 420012, Приволжский федеральный округ, РТ, г. Казань, улица Бутлерова, дом 49, телефон +7(843) 236-06-52, адрес электронной почты: (lodata@inbox.ru).

