

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гордеевой Ольги Михайловны «Современная диагностика туберкулеза органов дыхания у больных хронической болезнью почек в терминальной стадии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в Диссертационном Совете Д 001.052.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза» по специальности: 14.01.26 - фтизиатрия.

Актуальность рассматриваемой научной проблемы весьма очевидна и обусловлена продолжающимся увеличением числа особой группы иммунодефицитных лиц, подверженных высокому риску заболеть туберкулезом. К ним относятся и больные хронической болезнью почек (ХБП), получающие заместительную терапию, реципиенты трансплантата почки. Несмотря на высокую для этого контингента заболеваемость туберкулезом, препятствием своевременному выявлению служит атипичная клиническая картина. Бактериологическая и морфологическая верификация диагноза крайне затруднена. В мировой литературе недостаточно полно представлены сведения об иммунологических тестах в диагностике туберкулеза у данной категории больных.

Научная новизна исследования. Автором впервые показана структура изменений в легких у больных терминальной ХБП с интоксикационным синдромом неясного генеза, роль комплексного микробиологического исследования в диагностике туберкулеза у этого контингента пациентов. Обосновано применение у них четырех иммунологических тестов (пробы Манту с 2 ТЕ ППД-Л, пробы с АТР, T-SPOT.TB, QuantiFERON®TB Gold In-Tube) в комплексной диагностике туберкулеза органов дыхания. Предложен алгоритм ранней диагностики последнего, способствующий повышению эффективности этиологической и морфологической верификации заболевания.

Общая характеристика работы. В основу научного анализа положены результаты обследования 80 больных терминальной ХБП по поводу впервые выявленных изменений в легких и/или ВГЛУ и/или интоксикационного синдрома неясного генеза. Автором представлены убедительные данные о структуре этих изменений, клинкорентгенологических формах туберкулеза, роли мультиспиральной компьютерной томографии в его выявлении. Исследованы клинические проявления заболевания, показано отсутствие характерных жалоб и лабораторных симптомов. У больных терминальной ХБП продемонстрированы возможности этиологической верификации туберкулеза путем применения комплексного микробиологического исследования мокроты, бронхоальвеолярного лаважа и операционного материала, включающего культуральные и молекулярно-генетические методы. Последние позволили представить данные тестирования лекарственной чувствительности возбудителя согласно разработанному алгоритму. Изучена роль иммунологических тестов в диагностике туберкулеза при терминальной ХБП, показана их высокая специфичность и низкая чувствительность за исклю-

чением QuantiFERON®TB Gold In-Tube (чувствительность – 71,4% и специфичность – 100%). Показана целесообразность одномоментного применения кожных туберкулиновых тестов (пробы Манту с 2 ТЕ ППД-Л и пробы с АТР) для повышения их чувствительности у больных терминальной ХБП. В результате данного исследования составлен алгоритм и разработана тактика раннего выявления туберкулеза у изучаемого контингента.

Апробация работы. Основные данные выполненной автором работы отражены в 17 научных публикациях, в том числе в 4, рекомендованных ВАК РФ.

Выводы, изложенные в автореферате, логично вытекают из существа представленных данных и отражают цель и задачи исследования. Принципиальных замечаний по содержанию и изложению автореферата нет.

Заключение. Автореферат позволяет судить, что диссертационное исследование диссертации Гордеевой Ольги Михайловны «Современная диагностика туберкулеза органов дыхания у больных хронической болезнью почек в терминальной стадии» является законченной научно-квалификационной работой, посвященной актуальной проблеме современной фтизиатрии – своевременному выявлению и диагностике туберкулеза. Работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 30.01.2002г № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями от 21.04.2016 г., №335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, несомненно, заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия.

Заместитель главного врача по медицинской части
ГБУЗ «Московский городской научно-практический
центр борьбы с туберкулезом Департамента здраво-
охранения города Москвы», профессор кафедры
фтизиатрии ГБОУ ВПО «Российская медицинская
академия непрерывного профессионального образо-
вания Минздрава России», доктор медицинских
наук, профессор

«14» 09 2020 г.

Зубань О.Н.

Адрес организации: 107014, Российская Федерация, г. Москва, ул. Барболина, дом 3,
тел. +7499 2682545, ZubanON@zdrav.mos.ru

Подпись профессора О.Н. Зубаня завершено
Ученый секретарь ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»,

доктор медицинских наук



Д.А. Иванова