

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования Уртенова Руслана Халитовича «Совершенствование диагностики мочевого туберкулеза путем дифференцированного обследования групп риска», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия

Диссертационное исследование Уртенова Руслана Халитовича посвящено **актуальной проблеме** - повышению качества медицинской помощи больным мочевым туберкулезом, доля которого в структуре внелегочного туберкулеза, по данным разных авторов, занимает до 40%. Снижение заболеваемости, утяжеление структуры впервые выявленных больных, рост числа генерализованных и полиорганных процессов обусловило **цель исследования** - повышение эффективности диагностики мочевого туберкулеза путем формирования групп риска с дифференцированным подходом к их обследованию.

Для достижения поставленной цели автором исследования были поставлены следующие **задачи**: изучить структуру и динамику заболеваемости туберкулезом мочевых органов, провести анализ типичных недостатков выявления и диагностики мочевого туберкулеза в медицинских организациях общей лечебной сети, разработать алгоритм выявления и диагностики мочевого туберкулеза на основе дифференцированного обследования групп риска, сравнить эффективность комплекса организационных мероприятий по выявлению мочевого туберкулеза.

Необходимость решения этих задач представляется вполне обоснованной для повышения качества выявления и диагностики мочевого туберкулеза и диктуется высоким, в 2 раза выше общероссийского, показателем заболеваемости данной патологии в Ставропольском крае.

Обращает на себя большой объем выполненных исследований и репрезентативная выборка материалов 593 больных мочевым туберкулезом, в том числе, 157 с деструктивными формами.

Результаты, полученные в диссертационном исследовании Уртенова Русланом Халитовичем, опирающиеся на формирование групп риска с дифференцированным подходом к их обследованию, научно обоснованы и имеют большое значение для практического здравоохранения, так как позволяют в значительной степени сократить время для своевременного выявления и диагностики неструктивных форм мочевого туберкулеза, повысить эффективность лечения указанных больных, снизить количество органосохраняющих операций и тем самым повысить качество их жизни.

Несомненным достижением соискателя следует считать то, что разработанный им алгоритм выявления и диагностики мочевого туберкулеза, построенный с учетом полученных в ходе диссертационного исследования результатов, позволяет уменьшить диагностический интервал у значительной части больных, снизить долю двусторонних поражений и полиорганных процессов у впервые выявленных больных.

Использованный в работе комплексный, хорошо продуманный методический подход к решению поставленных задач, детальное описание и обсуждение результатов исследования позволили автору сделать высокоаргументированные выводы, полностью соответствующие поставленным цели и задачам.

Автореферат полностью соответствует диссертационному исследованию



