

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Холтобина Дениса Петровича «Хирургическая помощь больным распространенным и осложненным урогенитальным туберкулезом», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.13. Урология и андрология и 3.1.26. Фтизиатрия.

Актуальность проблемы внелегочного туберкулеза на сегодняшний день обусловлена тем, что в силу особенностей статистического учета больных туберкулезом, случаи сочетанного поражения органов дыхания и мочеполовой системы учитываются как больные легочным туберкулезом, искусственно занижая частоту поражения органов мочеполовой системы. В то же время, туберкулез мочеполовой системы оказывает влияние на качество жизни пациента, более выраженное, чем легочный туберкулез, лишая их не только привычного образа жизни, но и затрудняя социальную адаптацию.

Цель и задачи исследования отражают широкий круг фундаментальных и прикладных вопросов, стоящих перед практическим здравоохранением.

Автором разработан способ комбинированного хирургического лечения туберкулеза предстательной железы с помощью высокоэнергетического лазера, защищенного патентом РФ.

В работе убедительно показано, что комбинированное лечение урогенитального туберкулеза с использованием малоинвазивных хирургических методов не только эффективно, но и значительно легче переносится больными, снижает частоту интра- и послеоперационных осложнений. Показана возможность и эффективность применения орто – и гетеротопической илеоцистопластики при тяжелых туберкулезных поражениях мочевого пузыря.

На большом клиническом материале (15 782 пациентов) установлено, что невзирая на уменьшение доли урогенитального туберкулеза в структуре внелегочных форм в 7,5 раз, многократно ($\chi^2=245,9$, $df=1$, $p<0,0001$) возросло число случаев распространенных и осложненных форм заболевания, требующих хирургического вмешательства. В выводах и практических рекомендациях, вытекающих из результатов, полученных Холтобиным Д. П., четко сформулирован основной итог исследования – пути повышения уровня диагностики и эффективности лечения пациентов с урогенитальным туберкулезом посредством изучения причинных факторов и механизмов развития рецидивов заболевания, его осложнений и усовершенствования хирургических подходов.

Результаты исследований Холтобина Д. П. достаточно полно отражены в опубликованных научных статьях. На оригинальный способ комбинированного хирургического лечения туберкулеза предстательной железы с помощью высокоэнергетического лазера автором получен Патент РФ.

Актуальность избранной темы диссертации, объем проведенных исследований, значимость полученных результатов и их научная и практическая новизна достаточно отображены в автореферате и полностью соответствует требованиям пунктов является законченным научным исследованием, соответствующим п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней...», утвержденного постановлением Правительства РФ №74 от 24.09.2013г. № 842, в редакции утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации №1539 от 11.09.2021г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а сам Холтобин Д. П. заслуживает присвоения ему искомой ученой степени.

Заведующий кафедрой урологии им. Е.В.Шахова
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,
Доктор медицинских наук, профессор

Крупин В.Н.

Подпись В.Н.Крупина удостоверяю



Учёный секретарь
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,
Доктор биологических наук,

01.09.2022

Андреева Н.Н.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
603950, Россия, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1
Тел.: 8(831) 439-09-43
Факс: 8(831) 431-01-84
E-mail: rector@pimunn.ru