

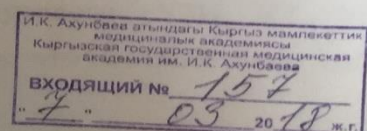
ОТЗЫВ

**официального оппонента на диссертационную работу Муқанбаева К.,:
«Мочеполовой туберкулез в Кыргызской Республике (эпидемиология,
клиника, диагностика и лечение) », представленную на соискание
ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.23
– урология, 14.01.16 – фтизиатрия.**

1. Актуальность темы исследования и ее связь с общенаучными программами.

Туберкулез как хроническое инфекционное заболевание является важной национальной и международной проблемой, сохраняющей высокую актуальность и в настоящее время. Ухудшение эпидемической ситуации по туберкулезу в странах СНГ наступила в 90-х годах, что связано с целым рядом объективных и субъективных причин – это социально-экономическая нестабильность общества, рост миграции населения, падение уровня жизни, приведший к значительному увеличению социально – дезадаптированных слоев населения, что привело к увеличению числа больных с туберкулезом, Параллельно с ростом легочного туберкулеза отмечается рост и его внелегочных локализаций. Внелегочный туберкулез как самостоятельный раздел фтизиатрии узаконен и признан в мировой медицине, что закреплено в нормативных документах всех государств, имеющих программы борьбы с туберкулезом. Его выделения обусловлено прежде всего патогенетическими особенностями внелегочных локализаций туберкулеза как местных проявлений общего туберкулезного заболевания организма. Особенностью внелегочного туберкулеза является то что, он находится на стыке фтизиатрии урологии.

Туберкулез мочеполовой системы это тяжелое страдание на первых этапах протекающее под маской различных неспецифических заболеваний. Эти больные годами безуспешно лечатся у различных специалистов и до правильной диагностики туберкулеза проходит несколько лет. В связи с чем, возникает выраженное распространение туберкулезного процесса в пораженном органе.



Таким образом, диссертационная работа Муқанбева К. посвящена актуальной проблеме урологии и фтизиатрии.

2. Научные результаты в рамках требований к диссертациям раздела II «Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК КР» и паспортов соответствующих специальностей научных работников.

По характеру проведенных исследований представленную работу следует отнести в Классификационных признаках диссертации для информационной системы ВАК КР как индивидуальную научно –квалификационную работу включающего разработку нового направления и решение крупной проблемы имеющей существенное значение для здравоохранения КР.

Диссертант на основании эпидемиологических, современных методов лабораторной (ИФА, ПЦР, цитокины), лучевой диагностики (УЗИ, КТ, МРТ) мочевого туберкулеза с рутинными экономически выгодными методами (рентгеноурологическими, бактериоскопическими, бактериологическими) исследования обосновал и усовершенствовал тактику диагностики, комплекс патогенетической терапии, эффективность хирургического метода лечения (1 патента на изобретение способа резекции почки), профилактики осложнений, что явилось новизной диссертационной работы. Следовательно, диссертантом решена задача, для решения как теоретических, так и прикладных аспектов рассматриваемой проблемы что соответствуют паспорту шифра по специальностям 14.01.23 – урология, 14.01.16 – фтизиатрия.

3. Степень обоснованности и достоверности каждого результата (научного положения) вывода и заключения соискателя, сформулированных в диссертации.

Работа соискателя построена по традиционному типу. Каждая из глав заканчивается кратким обобщением и постановкой вопросов для следующей главы. Это подтверждает взаимосвязь каждого раздела диссертации. Научные положения и выводы основаны на результатах комплексного клиничко-лабораторного, иммунологического, лучевого (УЗИ, КТ, МРТ)

методов исследования на материале 829 больных, что соответствуют цели и задачам исследования, а рекомендации вытекают из существа выполненных исследований. Достоверность результатов верифицировано с помощью современных статистических методов исследования.

Работа иллюстрирована 50 таблицами, 107 рисунками и диаграммами, и выписками из историй болезни, которые подтверждают ценность выполненных исследований, их достоверность не вызывает сомнений.

Уровень исследований качество статистической обработки систематизации полученных данных их глубокий анализ, оригинальность и авторская принадлежность сформулированных этих положений, заслуживает высокой оценки и вполне соответствует критериям докторской диссертации.

4. Степень новизны каждого научного результата (положения), вывода и заключения соискателя, сформулированных в диссертации.

По степени новизны научных результатов и выводов в Классификационных признаках диссертации для информационной системы ВАК КР данную работу следует отнести к разделу 2.2.

Автором разработан способ резекции почки с целью профилактики кровотечения и травматизации, на что был получен патент № 219 от 30.12.1997 г. выданный Кыргызпатентом.

Разработан алгоритм диагностики и тактики выявления мочевого туберкулеза на всех уровнях здравоохранения КР.

Разработано комплексное лечение с применением патогенетической терапии при мочевом туберкулезе.

Впервые проведены диагностические параллели различных клинических форм МПТ на основе существующих методов и показана более высокая эффективность современных методов обследования органов мочевой системы и мужских половых органов.

Впервые изучено влияние нового препарата гиалуронидазы - Лонгидазы® на клинико-рентгенологические показатели и доказана целесообразность применения ее в различные сроки основного курса у

больных с мочеполовым туберкулезом и обоснована клиническая эффективность его применения в комплексной противотуберкулезной терапии.

Проведена оценка качества жизни больных МПТ до и после лечения, а также в отдаленные сроки. На основе полученных данных разработана клиническая оценка эффективности комплексных методов лечения при МПТ.

Следует отметить, что некоторые важные положения и выводы диссертации, при их внедрении и рекомендации, будут иметь положительное значение для улучшения диагностики профилактики и лечения мочеполового туберкулеза не только в Кыргызстане, но и в странах ближнего зарубежья.

5. Оценка внутреннего единства полученных результатов.

Диссертация Муқанбаева Касымбека является целенаправленным научным, завершенным трудом по изучению эпидемиологии, клиники диагностики и лечения туберкулеза мочеполовых органов. При этом клиничко-лабораторные, иммунологические, лучевые методы исследования применены и сопоставлены с клиническими данными.

Материалы диссертации изложены на 283 страницах и состоит из введения, обзора литературы, 7 глав, выводов, практических рекомендаций и списка использованной литературы.

Введение характеризует актуальность проблемы, научно обосновывает цель и задачи исследования, раскрывает научную новизну работы, практическую ценность. Приведены результаты апробации фрагментов исследования и информация по опубликованным работам.

В главе 1 отражены аналитический обзор публикаций по современному состоянию проблемы эпидемиологии (ВЛТ, МПТ), клиники, диагностики и лечения мочеполового туберкулеза (обзор литературы).

Глава 2 традиционно посвящена характеристике клинического материала и методикам исследований, которые современны и информативны.

В главе 3 рассматривались результаты собственных исследований эпидемиологической ситуации внелегочного и мочеполового туберкулеза за 30 лет в Кыргызской Республике.

В 4 главе оценивались особенности клинической симптоматики и диагностической тактики ведения больных туберкулезом мочевой системы.

В 5 главе рассматривалась сравнительная оценка результатов эффективности комплексного и стандартного лечения больных туберкулезом мочевой системы.

В 6 главе охарактеризованы результаты эффективности хирургического лечения больных туберкулезом органов мочевыделительной системы.

В 7 главе изучены и дана клиническая характеристика при туберкулезе мужских половых органов.

Все главы заканчиваются резюмированием. Выводы и практические рекомендации логично вытекают из выполненной работы.

Список использованной литературы свидетельствует о глубокой информационной проработке темы исследования, где отражены публикации последних лет.

Таким образом, диссертационная работа отличается внутренним единством полученных результатов и направлена на решение конкретной актуальной научной проблемы.

6. Направленность полученных соискателем результатов на решение соответствующей актуальной проблемы, теоретической или прикладной задачи.

На основании сравнительной характеристики анализа клинико-лабораторных, иммунологических, ультразвуковых, КТ, МРТ, инструментальных исследований, с учетом оценки эффективности разработан патогенетическая терапия и метод оперативного лечения при МПТ, что позволяет улучшить результаты лечения как в ближайшем так и в отдаленном периодах.

Использование разработанного комплексного патогенетического и

хирургического метода лечения при туберкулезе мочевой системы и половых органов позволяет повысить показатели, увеличить процент выздоровления, снизить осложнения и повысить качество жизни больных, а так же фертильности у мужчин, которое дает основание для утверждения, что диссертантом решены задачи как научных, так и прикладных аспектов рассматриваемой проблемы.

7. Подтверждение опубликования основных положений, результатов, выводов и заключений диссертации.

Результаты исследования отражены в 47 научных работах, которые были опубликованы в периодических изданиях, журналах, сборниках научных трудов и материалах научных конференций, 2 методические рекомендации, и получен 1 патент.

8. Соответствие автореферата содержанию диссертации.

Автореферат содержит все главы диссертации и резюме на кыргызском, русском и английском языках.

9. Недостатки по содержанию и оформлению диссертации.

Диссертация написана доступным и грамотным языком, легко читается. Цифровой материал тщательно выверен, иллюстрации отражают логику полученных результатов. Структура диссертации соответствует требованиям ВАК КР. Статистическая обработка цифрового материала проведена корректно. С использованием пакета прикладных программ для персонального компьютера.

Цель и задачи исследования решены полностью, а методология их решения логичны, обоснованы и приемлемы.

В ходе рецензирования диссертации принципиальных замечаний не возникло. Имеют место орфографо-стилистические недостатки при оформлении диссертации и автореферата, не влияющие на содержание работы.

10. Соответствие диссертации предъявляемым требованиям раздела 3 «Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК

КР»

Диссертация является законченной работой, по объему представленного исследования и по результатам их обобщения данную диссертацию можно квалифицировать в классификационных признаках диссертации для информационной системы ВАК КР как индивидуальную научно – квалификационную работу включающего разработку нового направления и решение и крупной проблемы имеющей существенное значение для здравоохранения КР.

Учитывая актуальность выполненной работы, обоснованность выводов и рекомендаций, научную новизну положений, методический уровень проведенных исследований, практическую значимость работы Муқанбаева К. на тему «Мочеполовой туберкулез в Кыргызской Республике (эпидемиология, клиника, диагностика и лечение) » содержит научно-обоснованную тактическую и техническую разработку, обеспечивающие решение важных научно-практических проблем урологии и фтизиатрии, что соответствует требованиям ВАК КР П.2 п. 9 «Положения» предъявляемым на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.23 – урология, 14.01.16 – фтизиатрия.

Официальный оппонент
Зав. отделением андрологии
АО «Научный центр урологии
им. Б.У. Джарбусынова»
д.м.н., профессор

