

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**Эксперта диссертационного совета Д. 14.23.678 при Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева и Кыргызско - Российском Славянском университете им. Б. Н. Ельцина по диссертации Кулукеева Улукбека Качкыновича на тему: «Совершенствование хирургического лечения ятогенных повреждений мочевого пузыря», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология.**

Рассмотрев предоставленную соискателем Кулукеевым Улукбеком Качкыновичом диссертационную работу, пришел к следующему выводу.

**1. Соответствие работы специальности, по которой дано право диссертационному совету проводить защиту.**

Представленная диссертационная работа соответствует профилю диссертационного совета.

Работа соискателя «Совершенствование хирургического лечения ятогенных повреждений мочевого пузыря», в полной мере отвечает паспорту специальности 14.01.23 – урология.

**2. Целью диссертации является.** Совершенствование результатов хирургического лечения больных с ятогенными повреждениями мочевого пузыря.

Поставленная цель достигнута решением в диссертации следующих задач: 1. Изучить причины, частоту и распространенность ятогенных повреждений мочевого пузыря.

2. Определить тактические подходы к лечению больных с ятогенными повреждениями мочевого пузыря в структурных лечебных подразделениях РНЦУ НГ при МЗ КР.

3. Усовершенствовать методику хирургического лечения ятогенных повреждений мочевого пузыря у женщин и обосновать ее эффективность в ближайшие и отдаленные сроки после хирургического лечения.

*Соответствие объекта исследования диссертации цели и задачам диссертации*

**Объектом исследования.** *Объект исследования:* 107 пациентов с ятогенным повреждением мочевого пузыря после различных хирургических операций и медицинских манипуляций, которым проведено хирургическое лечение (фистулопластика). Пациенты были распределены на две группы сравнения: в первую (основную) группу исследования вошли 44 (41,1%) пациента, оперированных по разработанному способу фистулопластики; во

вторую (контрольную) группу исследования вошли 63 (58,9%) пациента, оперированных стандартными (традиционными) методами фистулопластики в урологических отделениях РНЦУ НГ при МЗКР в период с 2012 по 2023 годы.

*Предмет исследования:* методы хирургического лечения пациентов с ятрогенными повреждениями мочевого пузыря, перенесших различные хирургические операции на органах малого таза.

*Актуальность темы диссертации.* Наиболее тяжелыми последствиями ятрогенных повреждений мочевого пузыря и половых органов при различных хирургических, урологических, акушерских и гинекологических оперативных вмешательствах являются ятогенные урогенитальные свищи (изолированные или комбинированные), которые встречаются в 19,5 – 40,5% и существенно снижают качество жизни пациентов [М. К. Алчинбаев и соавт., 2013; О. Б. Лоран и соавт., 2016; M. Grewal et al., 2019; S. I. Traore et al., 2019; Л. В. Тихонова и соавт., 2021].

Актуальной проблемой хирургической коррекции мочеполовых свищей является их хирургическая коррекция, так как не существует идеального подхода для лечения фистул и традиционные способы лечения не могут в полной мере удовлетворить практических урологов [О. Б. Лоран и соавт., 2008; М. К. Алчинбаев и соавт., 2013; Е. И. Косарев и соавт., 2019; Р. Р. Погосян и соавт., 2020].

Интраоперационные повреждения мочевыводящих путей увеличивают срок госпитализации и стоимость лечения, могут приводить к существенному снижению социальной функции и качества жизни пациентов [С. М. Демидов и соавт., 2016; А. Ч. Усупбаев и соавт., 2017].

В связи с отсутствием общих подходов к выбору тактики лечения, времени его проведения и послеоперационному ведению больных, данное заболевание не теряет своей актуальности на протяжении многих лет и остается одной из наиболее серьезных проблем современной реконструктивной урогинекологии [V. Frajzyngier et al., 2012; P. Hilton, 2012; Д. А. Сучков и соавт., 2022].

Автор отметил, что по литературным данным в настоящее время высокая частота ятогенных повреждений мочевого пузыря, их несвоевременная диагностика, а также не всегда успешные результаты реконструктивно-восстановительных операций заставляют постоянно совершенствовать известные и искать новые способы восстановления целостности мочевыводящих путей, что и определяет актуальность нашей работы.

### **3. Научные результаты.**

В работе представлены следующие новые научно-обоснованные

теоритические результаты совокупность которых имеет немаловажное значение для развития медицинской науки.

3.1 Проведен научный анализ и установлены причинно-следственные связи с оценкой рецидивов и осложнений при ятогенных повреждениях мочевого пузыря по материалам структурных подразделений урологических отделений Национального госпиталя при Министерстве здравоохранения Кыргызской Республики.

3.2 Усовершенствованы тактические подходы к выбору объема хирургического лечения больных с ятогенными повреждениями мочевого пузыря.

3.3 Разработан способ хирургического лечения пациентов с ятогенными повреждениями мочевого пузыря (патент на изобретение №1487 от 30.08.2012 года).

Представленные результаты исследования обоснованы и имеют высокую практическую значимость.

*Обоснование достоверности научных результатов:* полученные автором результаты достоверны, так как подтверждены четко сформулированной программой исследования, достаточным числом единиц наблюдения, применением современных методов исследования и статистической обработки.

*Теоретическое значение работы:* полученные научные результаты расширяют знание этиологии и патогенеза возникновения ятогенных повреждений мочевого пузыря, совершенствование эффективности хирургического лечения.

*Соответствие квалификационному признаку.* Диссертация соответствует требованиям п.п.11. «Положения о порядке присуждения ученых степеней кандидата мед наук» по специальности 14.01.23 – урология и является индивидуальной научно квалификационной работой и имеет существенное практическое значение в области урологии.

#### **4. Практическая значимость полученных результатов.**

На основании результатов научного исследования появилась возможность изучения причинно-следственных связей больных с ятогенными повреждениями мочевыводящих путей и возможных осложнений, возникающих в ходе хирургических вмешательств.

Определены тактических подходы к хирургическому лечению больных с ятогенными травмами мочевого пузыря. Разработана реконструктивно-пластика операция на мочевом пузыре с использованием герметичного вворачивающегося шва. Получен патент на изобретение «Способ пластики пузырно-влагалищного свища» №1487 от 30.08.2012 года.

Разработанные тактические и технические решения при хирургическом лечении больных с ятрогенной травмой мочевого пузыря внедрены в клиническую практику урологических отделений Национального Госпиталя при Министерстве здравоохранения Кыргызской Республики (акт внедрения от 25.05.2024 г.), на кафедрах урологии Кыргызской государственной медицинской академии имени И. К. Ахунбаева (акт внедрения от 25.05.2024 г.) и Кыргызско-Российского Славянского университета им. Б. Н. Ельцина (акт внедрения от 25.05.2024 г.). Результаты исследования используются в преподавании цикла урологии в учебных программах лечебного факультета и при подготовке клинических ординаторов, аспирантов и усовершенствовании врачей-урологов по программе факультета последипломного образования на кафедре урологии Кыргызского государственного института переподготовки и повышения квалификации им. С. Б. Даниярова (акт внедрения от 25.05.2024 г.).

Основные положения диссертации доложены и обсуждены на: заседании Ассоциации урологов и андрологов Кыргызской Республики (Бишкек, 2010, 2012, 2014, 2015); международной конференции молодых ученых «Современные проблемы в урологии» (Астана, 2012); межкафедральном заседании Кыргызского Государственного института подготовки и переподготовки профессиональных кадров (Бишкек, 2016).

По материалам диссертационной работы опубликовано 10 научных работ, в том числе 2 статьи, вошедшие в Перечень рецензируемых научно периодических изданий, рекомендованных Национальной аттестационной комиссии при Президенте Кыргызской Республике. 1 патент Кыргызской Республики на изобретение №1487 «Способ пластики пузырно-влагалищного свища» от 30 августа 2012 года.

**5. Соответствие автореферата содержанию диссертации.** Данная работа представлена соискателем полностью соответствует содержанию диссертации. Цели и задачи исследования выполнены в ходе научной работы. Автореферат имеет идентичное резюме на кыргызском, русском и английском языках.

**6. Замечания.** Особых замечаний диссертация не вызывает, однако имеются незначительные помарки, на которые нужно обратить внимание:

- 1) оформить диссертационную работу и автореферат согласно основным критериям НАК ПКР.
- 2) в литературном обзоре указать ссылки на публикации авторов не более 7-8 авторов.
- 3) исправить грамматические ошибки и стилистические неточности.

4) некоторым графикам и таблицам необходимо дать более лаконичные название.

5) Откорректировать рисунки и таблицы

6) Список сокращений откорректировать не все сокращения вынесены.

7) Стилистически откорректировать вторую научную новизну

Сделанные замечания носят характер пожелание, не принципиальны и в целом не умаляют положительной оценки диссертации.

## 7. Предложение:

В качестве ведущей организации Научный центр урологии им. Джурбасынова Б.У. Министерства здравоохранения Республики Казахстан, на которой работают доктора медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология, которые могут дать квалифицированную оценку диссертации.

**Первым официальным оппонентом:** Касян Геворг Рудикович - д.м.н., профессор, зав. отделением урологии Московского многопрофильного научно-клинического центра им. С.П. Боткина, профессор кафедры урологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет» (специальность по автореферату 14.01.23 – урология), который является высококвалифицированным специалистом, внес большой вклад в практическую урологию, имеет научные труды по данной специальности:

1. Амбулаторное лечение и качество жизни пациентов с интерстициальным циститом с гуннеровским поражением: когортное кросс-секционное исследование Карасев А.Е., Брессо Т.И., Маркова О.Д., Касян Г.Р., Пушкарь Д.Ю. Урология. 2024. № 1. С. 5-9.

2. Интерстициальный цистит. современный взгляд. Карасев А.Е., Арефьева О.А., Касян Г.Р. В книге: Инвестиция в здоровье: медицинская наука для человека. Сборник тезисов докладов IV Научно-методического форума организаторов здравоохранения - 2022. Москва, 2022. С. 117-118.

3. Диагностика и лечение синдрома болезненного мочевого пузыря: результаты опроса врачей урологов РФ. Карасев А.Е., Киндаров И.З., Пахомова В.А., Касян Г.Р. Экспериментальная и клиническая урология. 2024. Т. 17. № 1. С. 17-23.

**Вторым официальным оппонентом – Колесниченко Ирина Владимировна** к.м.н., доцент кафедры урологии медицинского факультета КРСУ им Б.Н. Ельцина (специальность по автореферату 14.01.23 – урология), который также имеет большое признание в научно-исследовательской работе:

**1. Функциональные изменения мочевыводящих путей при гестационном пиелонефrite (обзор литературы)** Колесниченко И.В., Чернецова Г.С., Садырбеков У.Н., Боталаев Б.А., Эйвазов Н.Р. Вестник Кыргызской государственной медицинской академии имени И.К. Ахунбаева. 2023. № 3. С. 71-78.

**2. Особенности ведения беременных с мочекаменной болезнью с подбором тактики лечения.** Садырбеков У.Н., Курбаналиев Р.М., Колесниченко И.В., Садырбеков Н.Ж. Вестник Кыргызской государственной медицинской академии имени И.К. Ахунбаева. 2023. № 3. С. 124-130.

**3. Диагностический поиск патогенетических критериев при сочетанных пороках развития мочеполовых органов у женщин.** Колесниченко И.В. Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2017. Т. 17. № 3. С. 30-32.

**8. Рекомендации.** Диссертационная работа представлена соискателем соответствует шифру 14.01.23 – урология, в связи с чем рекомендую рассмотреть на заседании диссертационного совета

## **9. Заключение.**

Диссертационная работа Кулукеева У.К. выполнена по актуальной теме, на современном методическом уровне, содержит новизну и имеет практическое значение. Полученные автором научные результаты характеризуются внутренним единством и содержат новые научно обоснованные данные, направленные на решение поставленной цели. Цель работы раскрывает основное направление проведенных исследований в соответствие с наиболее актуальными вопросами избранной темы. Задачи работы определены адекватно поставленной цели. Методы исследования по содержанию и информативности отвечают решению поставленных задач. Выводы и практические рекомендации диссертации являются логичными, научными. Они служат фактическим заключением данных комплексного исследования.

Таким образом, цель и задачи исследования, научная новизна, теоретическая значимость и ее практическая ценность, основные положения и полученные результаты можно квалифицировать как достижение внутреннего единства и завершенность работы по содержанию и форме. Выводы диссертационного исследования полностью соответствуют поставленным задачам.

По проверке первичной документации: проверка первичного материала подтверждает, что соискателем проведена самостоятельная работа по теме диссертации. Имеющиеся в наличии первичная документация достоверна, репрезентативна и выполнена лично соискателем. Документы находятся в

хорошем состоянии. Данные, имеющиеся в первичной документации, полностью соответствуют целям и задачам исследования.

**10. Эксперт диссертационного совета.** Рассмотрев представленные материалы, рекомендую диссертационному совету Д 14.23.678 при Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева и Кыргызско - Российском Славянском университете им. Б. Н. Ельцина принять диссертацию Кулукеева У.К. на тему: «Совершенствование хирургического лечения ятогенных повреждений мочевого пузыря», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология к официальной защите.

Эксперт: директор Национального центра  
фтизиатрии при МЗ КР

д.м.н.профессор

Кадыров А. С.

Подпись члена экспертной комиссии заверяю:

ученый секретарь

диссертационного совета

Д 14.23.678

к.м.н.



Оскон уулу А.

26.03.2024г.