

**ОТЗЫВ**  
**научного руководителя на кандидатскую диссертацию Кулукеева У.К. на**  
**тему «Совершенствование хирургического лечения ятогенных**  
**повреждений мочевого пузыря» представленной на соискание ученой**  
**степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 –**  
**урология.**

Для нас, как для практикующих медиков представляет большую значимость данная работа. Важной, актуальной и значимой проблемой в современной урологии являются ятогенные повреждения мочевого пузыря и половых органов при различных хирургических, урологических, акушерских и гинекологических оперативных вмешательствах. Наиболее тяжелыми последствиями такого рода повреждений являются ятогенные урогенитальные свищи, которые встречаются в 19,5 – 40,5% и существенно снижают качество жизни пациентов. На долю пузырно-влагалищных свищей приходится до 71,4% всех случаев ятогенных травм мочеполовых органов.

Причиной диагностических и лечебных ошибок является многообразие вариантов хирургической коррекции генитальных свищей и отсутствие четкой системы обследования больных.

Различные факторы этиопатогенеза урогенитальных свищей, отсутствие высокого уровня доказательности, нерешенность многих вопросов выбора метода и результатов хирургического лечения, представляет большой научный интерес, имеет высокую теоретическую и практическую актуальность

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 ургинекологии.

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.

На основании результатов научного исследования изучены причинно-следственные связи возникновения ятрогенных повреждений мочевыводящих путей, риски и осложнения, возникающие в ходе хирургических вмешательств на органах малого таза. Определены тактических подходы к хирургическому лечению больных с ятрогенной травмой мочевого пузыря. Диссидентом разработан способ фистулопластики при ятрогенных пузырно-влагалищных свищах с наложением непрерывного двурядного вворачивающегося шва с раздельным ушиванием стенок мочевого пузыря и влагалища, обеспечивающего герметичность послеоперационной раны и отсутствие рецидивов заболевания.

Давая консультации и знакомясь по ходу выполнения данной работы, считаю, что диссертация Кулукеева У. К. выполнена на актуальную тему, содержит научную новизну, имеет практическое значение. Выводы отражают суть диссертации, автореферат и опубликованные работы освещают все ее разделы. Сам диссидент показал себя только с положительной стороны по всем характеристикам с работой справился.

Учитывая вышеизложенное, считаю, что работа Кулукеева У.К. соответствует требованиям “Положения НАК КР”, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и может быть представлена к публичной защите под шифром 14.01.23-урология.

Научный руководитель,  
Зав. кафедрой урологии и андрологии  
до- и последипломного обучения  
КГМА. д.м.н., профессор  
член. корр. НАН КР

А. Ч. Усупбаев

23.12.2024 г.