

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Аббосова Шухрата Анваровича на тему:  
«Роль баллонной дилатации в лечении и профилактике рубцовой деформации шейки мочевого пузыря», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, по специальности  
3.1.13. – «Урология и андрология» (медицинские науки).

Согласно последним данным 50 % мужчин, старше 60 лет страдают доброкачественной гиперплазией предстательной железы (ДГПЖ) и симптомами нижних мочевыводящих путей. Несмотря на значительные успехи в современной фармакотерапии ДГПЖ, доля больных, нуждающихся в оперативном лечении достигает 30%. В настоящее время существует множество различных оперативных вмешательств при ДГПЖ. Начиная от открытых вмешательств, заканчивая трансуретральными и робот ассистированными операциями. Однако, эти операции могут быть причиной осложнений, таких как рубцовая деформация шейки мочевого пузыря (РДШМП), которая развивается с частотой до 9 % и требует повторных оперативных вмешательств. Несмотря на высокую частоту данного осложнения, а также его рецидивирования до сих пор отсутствует эффективный метод лечения и профилактики.

Таким образом, работа Ш.А. Аббосова соответствует современным тенденциям и имеет серьезный практический интерес.

Диссертационная работа Ш.А. Аббосова по изучению эффективности баллонной дилатации при лечении РДШМП проведена на кафедре урологии и андрологии ФФМ МГУ им. М.В. Ломоносова и ее целью является улучшение результатов лечения и профилактики пациентов с РДШМП. Для достижения поставленной цели были предложены четыре задачи, поставленные диссертантом перед исследованием, которые соответствуют цели научного исследования.

В исследовании Ш.А. Аббосова предложена новая безопасная методика лечения РДШМП под ТРУЗИ контролем и доказана её высокая эффективность. Также были подробно изучены предикторы развития РДШМП что позволяет разработать систему мер для профилактики развития заболевания и повысить эффективность трансуретральной резекции и лазерной инцизии шейки мочевого пузыря. Проведение послеоперационной реабилитации у пациентов с факторами риска РДШМП позволило улучшить результаты послеоперационного лечения с 72 до 86,7 %, что является клинически значимым достижением и отличным результатом для данной научной работы.

Полученные новые данные по лечению пациентов с рецидивирующей РДШМП, которую в свою очередь предоставляют врачам-урологам новые возможности в лечении рецидивирующих РДШМП.

В качестве научной новизны в исследовании следует отметить, что впервые оценена эффективность использования баллонной дилатации шейки мочевого пузыря под ТРУЗИ контролем. И научна-практическая ценность диссертационного исследования Ш.А. Аббосова несомненна, и подтверждается наличием патента на изобретения.

Адекватный статистический анализ, качественно выстроенный дизайн исследования, анализ результатов на каждом этапе исследования, а также достаточная выборка пациентов позволили автору адекватно оценить полученные в ходе исследования результаты и прийти к логическим выводам и вытекающим из них практическим рекомендациям.

Автореферат построен по традиционному типу, включает в себя все необходимые разделы. Присутствуют схемы, таблицы и рисунки; работа завершается четко сформулированными выводами и практическими рекомендациями, а также перечнем работ Ш.А. Аббосова.

Таким образом, диссертационная работа Шухрата Анваровича Аббосова на тему «Роль баллонной дилатации в лечении и профилактике рубцовой деформации шейки мочевого пузыря» на соискание учёной степени



кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. урология и андрология (медицинские науки), полностью соответствует требованиям п. 9 - 14 установленным «Положением о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года с изменениями и дополнениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации № 335 от 21 апреля 2016 года «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней» а сам автор Ш.А. Аббосов достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. - урология и андрология (медицинские науки).

ФГБОУ ВО «Московский государственный  
медико-стоматологический университет»

им. А.И. Евдокимова Минздрава России,


кафедра урологии, доктор медицинских наук,

профессор кафедры урологии  
14.01.23 - урология

 Зайцев Андрей Владимирович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет» им. А.И. Евдокимова Минздрава России (г. Москва)

Согласен на обработку моих  
Персональных данных в рамках  
рассмотрения диссертационного  
дела соискателя Ш.А. Аббосова

 А.В. Зайцев

Адрес: 127473, Россия, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1

Телефон: 8 (495) 609-67-00, Сайт: <https://www.msmsu/sveden/>

E-mail: [msmu@msmsu.ru](mailto:msmu@msmsu.ru)

Подпись д.м.н., профессора А.В. Зайцева заверяю:

Учёный секретарь МГМСУ, заслуженный врач России, доктор медицинских наук, профессор  
Васюк Юрий Александрович



13 » сентября 2023 г.