

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 0300.026  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМЕНИ ПАТРИСА  
ЛУМУМБЫ» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 17 октября 2024 г., протокол № 9/з-2024

О присуждении Аль-Ваджиху Мутахару Ахмеду Али, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Травма мужских гениталий» по специальности 3.1.13. Урология и андрология в виде рукописи принята к защите 23.05.2024г., протокол № 7 п/з 2024, диссертационным советом ПДС 0300.026 Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.; приказ от 05.06.2023 года №300).

Соискатель Аль-Ваджих Мутахар Ахмед Али 1986 года рождения, в 2013 году окончил с отличием Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

С 2013 по 2015 г.г. Аль-Ваджих Мутахар Ахмед Али обучался в клинической ординатуре по специальности «Урология» на кафедре урологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2018 по 2021 гг. Аль-Ваджих Мутахар Ахмед Али обучался в очной аспирантуре на кафедре урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института РУДН по программе подготовки научно-педагогических кадров по направлению 31.06.01. Клиническая медицина, соответствующей научной специальности 3.1.13. Урология и андрология, по которой подготовлена диссертация.



С 2019 г. по настоящее время является ассистентом кафедры урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института РУДН. С 2018 г. по настоящее время работает в Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Коломенская больница» в должности врача-уролога.

Диссертация выполнена на кафедре урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель – Грицкевич Александр Анатольевич, доктор медицинских наук (14.01.23 Урология), профессор кафедры урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института РУДН, заведующий отделением урологии ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России.

Официальные оппоненты:

– Кызласов Павел Сергеевич (РФ) – доктор медицинских наук (14.01.23 Урология), доцент, профессор кафедры урологии и андрологии МБУ ИНО руководитель центра урологии и андрологии Федерального государственного бюджетного учреждения "Государственный научный центр Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна ФМБА России", главный внештатный уролог ФМБА России,

– Гвасалия Бадри Роинович (РФ) – доктор медицинских наук (14.01.23 Урология), профессор кафедры урологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет медицины» Минздрава России,

– дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" Министерства обороны Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, в своем положительном отзыве, подписанном начальником кафедры урологии Протощакон Владимиром Владимировичем, доктором медицинских наук (14.01.23 Урология), профессором и утвержденном врио заместителя начальника академии по научной работе Овчинниковым Дмитрием Валерьевичем, кандидатом медицинских наук, доцентом, указала, что диссертация Аль-Ваджиха Мутахара Ахмеда Али является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи по оптимизации тактики лечения травм мужских гениталий, имеющей важное научно-практическое значение для урологии.



В заключение отзыва ведущей организации указано, что диссертационная работа соответствует требованиям п.2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН 22.01.2024 г., протокол № УС-1, а ее автор, Аль-Ваджих Мутахар Ахмед Али, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология.

По теме диссертации соискатель имеет 5 работ, 3 – опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных «Перечнем ВАК», 2 – в рецензируемом научном издании, индексируемом в международной базе данных «Scopus». Общий объем 2,5 п.л. Авторский вклад 87 %.

Список работ, опубликованных по теме диссертации:

1. Аль-Ваджих М.А.А., Виноградов И.В., Капто А.А. Отдаленные осложнения травм мужских гениталий (результаты ретроспективного анализа) «Андрология и Генитальная Хирургия». №2, 2022 г. DOI: 10.17650/2070-9781-2022-23-2-61-67. [Scopus]
2. Аль-Ваджих М.А.А., Виноградов И.В., Роль ультразвукового исследования с доплерографией при травмах органов мошонки и полового члена «Урология» №2, 2023 г. [ВАК]
3. Аль-Ваджих М.А.А., Виноградов И.В., Капто А.А.. Травма мужских гениталий (обзор литературы) «ВЕСТНИК ПОСЛЕДИПЛОМНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ» научно-практический и информационный журнал No 2, 2022. [ВАК]
4. Аль-Ваджих М.А.А., Борукаев А.Ю., Епифанова М.В., Монаков Д.М., Кочетов А.Г., Грицкевич А.А., Травма кавернозных нервов при радикальной простатэктомии: обзор литературы «госпитальная медицина наука и практики» № 6, 2023. [ВАК]
5. А.А. Грицкевич, Д.М. Монаков, М.В. Епифанова, А.А. Костин, Т.П. Байтман, С.В. Хромова, М.А.А. Аль-Ваджих, Эндоскопическое удаление инородного тела уретры (осколка): клиническое наблюдение «Андрология и Генитальная Хирургия». №4, 2023 г. DOI: 10.17650/2070-9781-2023-24-4-00-00. [Scopus]

На автореферат диссертации поступили положительные, не содержащие критических замечаний отзывы. Отмечено, что содержание работы полностью раскрывает поставленные автором цель и задачи. Отзывы подписали:

– Сергеев Владимир Витальевич, гражданин РФ, кандидат медицинских наук (14.01.23 Урология), заведующий отделением урологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Краевая клиническая больница №2» Министерства здравоохранения Краснодарского края;



– Баранцев Дмитрий Сергеевич, гражданин РФ, кандидат медицинских наук (14.01.23 Урология), заведующий отделением урологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Коломенская больница»;

– Подойницын Алексей Алексеевич, гражданин РФ, доктор медицинских наук (14.01.23 Урология), заведующий кафедрой урологии, руководитель отделения урологии, государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского»;

– Кочетов Александр Геннадьевич, гражданин РФ, доктор медицинских наук (14.01.23 Урология), полковник медицинской службы, начальник урологического отделения Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр высоких медицинских технологий — Центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневского» Министерства обороны Российской Федерации.

Выбор официальных оппонентов был определен их высокой квалификацией, наличием научных трудов и публикаций, соответствующих теме оппонируемой диссертации.

Кызласов Павел Сергеевич является ведущим специалистом в области урологии и андрологии. В частности, в сфере его научных интересов находится вопрос генитальной травмы, что является одним из важных аспектов диссертационного исследования соискателя. Основные публикации оппонента по тематике диссертационного исследования:

1. Оперативное лечение протяженных стриктур уретры /Колпациниди Ф.Г., Кызласов П.С., Мартов А.Г., Устафаев А.Т., Боков А.И., Асфандияров Ф.Р., Забродина Н.Б. //Астраханский медицинский журнал. 2019. Т. 14. № 3. С. 36-45.
2. Эрозия уретры, развившаяся после имплантации искусственного сфинктера мочевого пузыря. / Кызласов П.С., Мустафаев А.Т.О., Казанцев Д.В., Волокитин Е.В.// Урологические ведомости. 2020. Т. 10. № 4. С. 361-363.
3. Формирование конкремента в мочевом пузыре в результате миграции клипсы НЕМ-О-ЛОК после робот-ассистированной радикальной простатэктомии. / Кызласов П.С., Колпациниди Ф.Г., Казанцев Д.В., Мустафаев А.Т., Боков А.И.// Экспериментальная и клиническая урология. 2021. Т. 14. № 3. С. 70-72.

Гвасалия Бадри Роинович также является значимым специалистом в области урологии и андрологии. В частности, в сфере его научных интересов находится вопрос травмы органов мочеполовой системы, что является одним из важных аспектов диссертационного исследования соискателя. Основные публикации оппонента по тематике диссертационного исследования:



1. Травма мочеполовых органов — особенности клиники, диагностики и хирургической тактики (анализ клинических примеров). / Есипов А.В., Кочетов А.Г., Костин А.А., Пешехонов Э.В., Алехнович А.В., Гвасалия Б.Р., Фокин Ю.Н., Карабач И.В., Есипов А.С.// Госпитальная медицина: наука и практика. 2020. Т. 1. № 2. С. 8-19.
2. Дорожная сочетанная травма органов мочевыделительной системы: организационно-клиническая тактика в многопрофильном стационаре. / Есипов А.В., Кочетов А.Г., Алехнович А.В., Фокин Ю.Н., Гвасалия Б.Р., Есипов А.С., Карабач И.В.// Урология. 2021. № 5. С. 15-25.
3. Травма мочеполовой системы при дорожно-транспортных происшествиях. / Кочетов А.Г., Гвасалия Б.Р., Карабач И.В., Есипов А.С.// Монография. Под общей редакцией А.В. Есипова и научной редакцией А.В. Алехновича. Москва, 2021. С. 371-390.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что к Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" Министерства обороны Российской Федерации является крупным научным центром, сотрудники которого активно занимаются проблематикой, соответствующей тематике диссертационной работы Аль-Ваджиха Мутахара Ахмеда Али, что подтверждается публикациями сотрудников кафедры урологии:

1. Хирургическое лечение закрытой травмы яичка у военнослужащих. /Протощак В.В., Сиваков А.А., Кушниренко Н.П., Харитонов Н.Н., Карандашов В.К., Гозалишвили С.М.// Военно-медицинский журнал. 2021. Т. 342. № 6. С. 53-55.
2. Стриктуры мочеиспускательного канала, как осложнение трансуретральной хирургии предстательной железы. /Синельников Л.М., Протощак В.В., Гасанбеков Т.Н., Кислицын П.О., Проскуревич Е.И., Галюк Д.А.// Экспериментальная и клиническая урология. 2023. Т. 16. № 2. С. 58-66.
3. Особенности лечения травм мочеточника. /Шанава Г.Ш., Мосоян М.С., Протощак В.В., Сорока И.В., Наливайко А.Д., Путренко Д.Г., Орлов Д.Н.// Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2022. Т. 24. №1. С. 35-42.
4. Научно-практическая конференция «Травма органов мочеполовой системы. Инновации в урологии» (сбор урологов МО РФ). /Протощак В.В., Харитонов Н.Н., Саматыго А.Б.// Военно-медицинский журнал. 2023. Т. 344. № 3 С. 91-95.
5. Ретроградная сагиттальная уретрография в диагностике стриктур уретры: взгляд под другим углом./ Синельников Л.М., Протощак В.В., Бабкин П.А., Кушниренко Н.П., Кислицын П.О., Проскуревич Е.И., Гасанбеков Т.Н., Галюк Д.А.// Андрология и генитальная хирургия 2023. Т. 24. № 3. С. 82-88.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:



- предложена авторская классификация травм органов мошонки и полового члена;
- усовершенствован алгоритм ведения пациентов с травмами гениталий у мужчин;
- изучены нарушения репродуктивной функции вследствие травм гениталий у мужчин;
- оценено качество жизни пациентов после перенесенных травм гениталий у мужчин;
- разработана система диспансерного наблюдения мужчин после перенесенных травм мужских гениталий.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что результаты исследования значительно расширяют представления о частоте встречаемости травм мужских гениталий, об эффективных методах диагностики таких травм, способах их хирургического лечения, осложнениях хирургического вмешательства, качестве жизни пациентов после травм мужских гениталий.

Применительно к проблематике диссертации:

- результативно использованы инструментальные методы исследования в диагностике травм мужских гениталий;
- изложены результаты проведенной оценки результатов хирургического лечения и определена частота осложнений после травм мужских гениталий;
- изучено качество жизни у мужчин, перенесших травм гениталий и после хирургического лечения.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практической медицины подтверждается тем, что:

- результаты исследования внедрены в практическую работу ГБУЗ МО «Коломенская больница», г. Коломна Московской области и используются в работе на клинических базах кафедры урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»;
- показана важность комплексной диагностики и сочетания осмотра, пальпации и инструментальных методов исследования в диагностике травм мужских гениталий;
- определены наиболее часто встречаемые осложнения после травм мужских гениталий;
- представлена оценка качества жизни мужчин, перенесших травмы гениталий, с учетом не только физического компонента, но и психического, что позволяет улучшить реабилитационные мероприятия в послеоперационном периоде.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

- диссертационная работа Аль-Ваджиха Мутахара Ахмеда Али выполнена на



хорошем научно-методическом уровне, достаточном клиническом материале с использованием современных клинических, лабораторных и инструментальных методов;

– теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными в научной литературе данными;

– дизайн исследования обеспечивает обоснованность научных положений и выводов;

– установлено частичное качественное и количественное совпадение авторских данных с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

– результаты исследования изложены подробно и обстоятельно, их достоверность определена выбором современных критериев оценки эффективности и статистической обработки данных;

– результаты исследования опубликованы в рецензируемых научных изданиях.

Достоверность научных положений базируется на следующих критериях: достаточная выборка пациентов, наличие нескольких групп сравнения, применение адекватных методов статистической обработки данных на базе современных пакетов для статистической обработки данных.

Все научные положения, выводы и практические рекомендации, содержащиеся в диссертации, достоверны и подтверждены фактическим материалом.

Личный вклад соискателя состоит в том, что соискатель:

– самостоятельно спланировал дизайн диссертационного исследования, сформулировал его цель и задачи, провел обзор литературы по теме исследования;

– провел сбор клинического материала, участвовал в инструментальных обследованиях (уретроцистография, УЗИ, МРТ) и в основных этапах хирургического лечения пациентов;

– сформировал базу данных пациентов, включенных в исследование, провел анализ медицинской документации, выполнил статистическую обработку полученных данных, осуществил анализ полученных результатов;

– концептуально сформулировал выводы и положения диссертации, выносимые на защиту, разработал практические рекомендации;

– опубликовал результаты исследования в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК, а также изданиях, индексируемых в международной базе данных Scopus, WoS.

На заседании 17.10.2024 г. диссертационный совет принял решение присудить Аль-Ваджиху Мутахару Ахмеду Али ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 9 человек, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 12 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 8, против - 1, недействительных бюллетеней - 0.

Заключение диссертационного совета подготовлено доктором медицинских наук, доцентом, профессором кафедры общей врачебной практики Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Поповым Сергеем Витальевичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой эндоскопической урологии и ультразвуковой диагностики факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Кадыровым Зиёратшо Абдуллоевичем, доктором медицинских наук, профессором кафедры детской хирургии и урологии-андрологии им. профессора Л.П. Александрова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Козыревым Германом Владимировичем.

Председательствующий на заседании:  
председатель диссертационного  
совета ПДС 0300.026,  
доктор медицинских наук, профессор,  
член-корр. РАН



Костин Андрей Александрович

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
ПДС 0300.026,  
доктор медицинских наук, доцент



Елифанова Майя Владимировна