

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.006.07, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета 08.02.2020 г. № 2

О присуждении Магомедову Джабраилу Камировичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - урология.

Диссертация «Роль экзогенных факторов в развитии мочекаменной болезни у военнослужащих в эндемичных регионах», по специальности 14.01.23 – урология была принята к защите 30.11.2019 г., протокол № 6 диссертационным советом Д 208.006.07 на базе ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России: 450008, г.Уфа, ул.Ленина д.3, тел.+7(347)2724173 сайт: bashgmu.ru (Приказ Минобрнауки России №93/нк от 26.01.2018 г.).

Соискатель Магомедов Джабраил Камирович, 1979 года рождения, гражданин Российской Федерации, окончил Самарский военно – медицинский институт в 2002 году по специальности «Лечебное дело». С 2014 года по настоящее время является начальником хирургического отделения 451 Военного госпиталя Минобороны РФ г. Душанбе. С 2016 по 2020 гг. обучается в заочной аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина, по направленности 14.01.23 Урология в ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России. Диссертация выполнена на кафедре урологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России.

**Научный руководитель:** Пряничникова Мадинат Башировна – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры урологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России.

**Официальные оппоненты:** Руденко Вадим Игоревич - доктор медицинских наук, доцент, профессор Института урологии и репродуктивного здоровья человека Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).



Назаров Тоирхон Хакназарович – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры урологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России, дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации в своем положительном заключении, подписанном Владимиром Владимировичем Протощаким, д.м.н., профессором, главным урологом МО РФ, начальником кафедры и клиники урологии ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, указала, что диссертационная работа Магомедова Джабраила Камиловича, на тему: «Роль экзогенных факторов в развитии мочекаменной болезни у военнослужащих в эндемичных регионах», является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – доказательство взаимосвязи роли эндемических факторов в сочетании с условиями несения службы в местах дислокации военнослужащих с разработкой программы диагностики уролитиаза, коррекции управляемых факторов риска развития МКБ и обоснованием алгоритма метафилактики заболевания с учетом выявленных закономерностей. Представленная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.23 - урология.

Магомедов Джабраил Камилович имеет 9 научных работ по теме диссертации, из них 5 - рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации. Эти работы посвящены изучению роли экзогенных факторов в развитии мочекаменной болезни у военнослужащих в условиях жаркого климата и высокогорья, особенности течения уролитиаза, разработки способов профилактики и метафилактики МКБ. Наиболее значимые работы по теме диссертации: 1. Алгоритм диагностики, лечения и метафилактики уролитиаза у военнослужащих РФ, дислоцированных в среднем Поволжье и Республике Таджикистан / Д.К. Магомедов, М.Б. Пряничникова, З.Ф. Тагожонов [и др.] // Вестник современной клинической медицины. - 2018. - Т. 11, № 4. - С. 43-51. Общий объем 8 стр., личный вклад автора 4 стр.; 2. Оценка результатов лабораторных исследований у пациентов с уролитиазом / Д.К. Магомедов, М.Б. Пряничникова, З.Ф. Тагожонов [и др.] // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. - 2018. – Т. VIII, № 2 (26). - С. 204-213. Общий объем 9 стр., личный вклад автора 5 стр.; 3. Характеристика химической структуры уроконкрементов в контексте диагностики и лечения мочекаменной болезни у военнослужащих / Д.К. Магомедов, М.Б.



Пряничникова, Х.Х. Ризоев [и др.] // Аспирантский вестник Поволжья. - 2018. - № 1-2. - С. 130-136. Общий объем 7 стр., личный вклад автора 4 стр.;

4. Особенности клинической картины мочекаменной болезни в зависимости от размера, локализации и химического состава конкрементов мочевого тракта у военнослужащих / Д.К. Магомедов, М.Б. Пряничникова, З.Ф. Тагожонов [и др.] // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. - 2018. - Т. VIII, № 4 (28). - С. 449-458. Общий объем 8 стр., личный вклад автора 5 стр.;

5. Микробиологическая характеристика уролитиаза инфекционной природы у военнослужащих / Д.К. Магомедов, М.Б. Пряничникова, З.Ф. Тагожонов [и др.] // Аспирантский вестник Поволжья. - 2019. - № 1-2. - С. 163-170. Общий объем 8 стр., личный вклад автора 5 стр.

**На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:** 1. Голощапова Евгения Тихоновича д.м.н., профессора кафедры урологии с курсом и клиникой ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России; 2. Котова Сергея Владиславовича д.м.н., профессора, заведующего кафедрой урологии и андрологии ЛФ, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России; 3. Рязанцева Владимира Евгеньевича к.м.н., доцента курса урологии кафедры факультетской хирургии с курсами топографической анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии медицинского института ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева». Отзывы положительные, критические замечания не содержатся.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывался шифром специальности диссертационной работы, а также публикациями.

**Диссертационный совет отмечает,** что на основании выполненных соискателем исследований: **разработано** положение о патогенетическом значении роли внешних факторов уролитиаза, свойственных исследуемым регионам (жаркий климат, высокогорье, высокая минерализация воды); **предложено** в качестве критерия для диагностики, определение риска развития и профилактики уролитиаза, предупреждение негодности военнослужащих к военной службе; **доказана** зависимость развития мочекаменной болезни от влияния внешних факторов, эффективность профилактических мероприятий рецидива уролитиаза среди военнослужащих, несущих военную службу в эндемичных регионах.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказаны** положения, обосновывающие значимость внешних факторов риска уролитиаза, свойственных исследуемым регионам (жаркий климат, высокогорье, высокая минерализация воды и др.) у военнослужащих;



**использованы** показатели исследования химического состава и плотности мочевых камней, физико-химического исследования употребляемой воды, рН-метрии мочи, бактериологический мониторинг осадка мочи;

**изложены** аргументы, доказывающие патогенетическое значение динамики показателей атмосферного давления при подъеме на разные уровни высокогорной местности над уровнем моря и продолжительности нахождения на высокогорье, характеристика питьевого режима и особенности распорядка несения службы в условиях жаркого климата;

**раскрыта** патогенетическая роль выявленных внешних факторов и сроки развития мочекаменной болезни, причины частых рецидивов и негодности военнотружущих к военной службе;

**изучены и представлены** литературные данные об имеющихся на данный момент разработках отечественных и иностранных авторов, занимающихся исследованием по выявлению внутренних и внешних факторов развития уролитиаза;

**проведена оптимизация** клинико-лабораторных (в т.ч. выявление наличия инфекционной природы уролитиаза), инструментальных исследований и организационных мероприятий по выявлению лиц с высоким риском развития уролитиаза под влиянием внешних факторов, свойственных исследуемым регионам с коррекцией питьевого режима и характера питания (на основании рН-метрии мочи, химического состава и плотности мочевых камней).

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:** полученные данные **разработаны и внедрены** в практическую деятельность 426 Военного госпиталя МО РФ (г. Самара), 451 Военного госпиталя Минобороны России г. Душанбе, Центрального Военного госпиталя Республики Таджикистан и используются в учебном процессе кафедры урологии Самарского государственного медицинского университета и кафедры урологии Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибн Сино; **определены** перспективы практического применения полученных теоретических данных путем коррекции роли внешних факторов, свойственных исследуемым регионам (жаркий климат, высокогорье, высокая минерализация воды, усиленные физические нагрузки); **созданы и представлены** практические рекомендации по внедрению в практику по профилактике и метафилактике МКБ с коррекцией питьевого режима и характера питания (на основании рН-метрии мочи, химического состава и плотности мочевых камней) в регионах с высокой заболеваемостью МКБ.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что результаты получены** на современном сертифицированном оборудовании, использованы методики в соответствии с поставленными задачами; **теория, изложенная в диссертации, построена** на известных, проверяемых



данных, согласуется с опубликованными результатами научных исследований по теме диссертации; **идея базируется** на обобщении сведений, имеющихся в литературе, доступной научной информации о патогенетической роли внешних факторов, свойственных исследуемым регионам (жаркий климат, высокогорье, высокая минерализация воды, усиленные физические нагрузки); **использованы** авторские результаты, данные литературы по тематике, достаточный объем выборки, современные методы статистической обработки, что определяет достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций; **установлено** качественное совпадение авторских результатов с данными из независимых источников.

**Личный вклад соискателя** состоит в непосредственном участии на всех этапах исследования: в проведении лечебно-диагностических мероприятий, анализе и обобщении полученных результатов, оформлении диссертации. В работах, выполненных в соавторстве, вклад автора является определяющим.

**Диссертационным советом** сделан вывод о том, что диссертация Магомедова Д.К. представляет собой научно-квалификационную работу, в которой на основании выполненных исследований решена задача - доказательство роли экзогенных факторов в развитии мочекаменной болезни у военнослужащих в эндемичных регионах с разработкой программы диагностики уролитиаза, коррекции управляемых факторов риска развития МКБ и обоснованием алгоритма метафилактики заболевания с учетом выявленных закономерностей, имеющей научно-практическое значение для урологии. Диссертация соответствует критериям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденном Постановлением Правительства РФ от 24.09. 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология.

На заседании 8 февраля 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Магомедову Джабраилу Камиловичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - урология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.23 – урология, участвовавших в заседании из 19 человек, входящих в состав совета проголосовали за - 13, против – нет , недействительных бюллетеней – нет.

Заместитель председателя  
диссертационного совета  
Ученый секретарь  
диссертационного совета

  
  
Подпись  
Закрываю  
Ученый секретарь  
Минздрава России  
08.02.2020  
Д.А. Валиулин  
Г.М. Хасанова