



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«МОСКОВСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ И КОСМЕТОЛОГИИ
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ»

Ленинский проспект д. 17, г. Москва, Россия, 119071. Факт. адрес: ул. Селезневская, д. 20, г. Москва, Россия, 127473
тел.: +7 (495) 954-75-59, факс: +7 (495) 952-34-43; тел: +7 (499) 940-08-34, факс: +7 (499) 973-36-50; e-mail: mcdik@zdrav.mos.ru,
www.mosderm.ru

ОКПО 05007739, ОГРН 1027700456156, ИНН 7725034169, КПП 772501001

«Утверждаю»

Директор ГБУЗ «Московский Центр
дерматовенерологии и косметологии»
доктор медицинских наук, профессор
Н.Н. Потекаев

2023г.

« 14 »



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы» на основании решения заседания Ученого Совета от 13 февраля 2023.

Диссертация «Негонококковый уретрит, ассоциированный с анаэробными микроорганизмами, у мужчин: тактика ведения» выполнена в отделе клинической дерматовенерологии и косметологии ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии»

Ким Дмитрий Глебович, 1975 года рождения, гражданин России, в 1997 году окончил Владивостокский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело».

С 1997 по 1999 гг. проходил подготовку в клинической ординатуре Владивостокского государственного медицинского университета по специальности «Дерматовенерология».

С 2016 по 2020 гг. освоил программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии» по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» в отделе клинической дерматовенерологии и косметологии.

В настоящее время работает в ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии» филиале «Бабушкинский»

заведующим центром вирусной патологии кожи.

Справка № 1044/Аэ о сдаче кандидатских экзаменов выдана 16 июля 2020г. федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Научный руководитель - главный научный сотрудник отдела аногенитальных дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии», доктор медицинских наук, профессор М.А. Гомберг.

Научный консультант - ведущий научный сотрудник отдела аногенитальных дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии», кандидат биологических наук А.Е. Гуцин.

Тема диссертационного исследования в окончательной редакции была утверждена на заседании Ученого совета ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии» 18 декабря 2018 года, протокол №6.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы: диссертация Д.Г. Кима «Негонококковый уретрит, ассоциированный с анаэробными микроорганизмами, у мужчин: тактика ведения» является завершенным квалификационным научным исследованием, содержащим решение актуальных задач, связанных с современным подходом к тактике ведения пациентов с негонококковым уретритом, ассоциированным с анаэробными микроорганизмами, которые могут быть применены практическим здравоохранением, что имеет существенное значение для дерматовенерологии и медицины в целом. По актуальности, новизне, объему проведенных исследований, а также научно-практической значимости диссертация

Кима Д.Г. соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук.

Личное участие автора: автор непосредственно участвовал в разработке самой идеи, организации и проведении всех этапов исследования, при формулировании цели и задач, обработке медицинского и статистического материала, анализе и интерпретации полученных данных, а также в подготовке публикаций по диссертационной теме. Автором досконально изучена и проработана отечественная и зарубежная литература по теме диссертации, проведен анализ данных, сформулированы результаты и выводы. Результаты исследования опубликованы в рецензируемых журналах и доложены на научных конференциях.

Степень достоверности результатов проведенных исследований: Достоверность результатов диссертационного исследования обусловлена надежной теоретической и методической базой, использованием регламентированных методов статистической обработки полученных данных, а также подтверждается большим объемом представленного

клинического материала и практическим опытом в рамках изучаемой проблемы. Представленные в диссертационном исследовании данные согласуются с результатами проведенных ранее исследований, опубликованных в отечественной и зарубежной научной литературе.

Новизна результатов проведенных исследований:

Впервые проведен анализ социально-демографической характеристики, а также установлены особенности клинического течения НГУ у мужчин, ассоциированного с анаэробными микроорганизмами. Проведен сравнительный анализ микробиоты уретры у пациентов с НГУ в зависимости от состояния биоценоза влагалища их половых партнерш-женщин. Установлены показатели взаимного соответствия ключевых БВ-ассоциированных бактерий – *G. vaginalis* и *A. vaginae* при проведении сравнительного анализа состава микробиоты уретры мужчин и влагалища их половых партнерш-женщин. Оценена эффективность терапии НГУ на основании предложенного эпидемиологического подхода. Разработан и предложен для практического использования алгоритм терапии НГУ, основанный на эпидемиологическом подходе, изложенном в Методических рекомендациях, утвержденных Департаментом здравоохранения города Москвы

Практическая значимость проведенных исследований заключается в том, что полученные в ходе исследования данные об особенностях клинического течения НГУ у мужчин, ассоциированного с анаэробными микроорганизмами, специфики сексуального поведения и социально-демографической характеристики пациентов, а также установленные эпидемиологические аспекты заболевания позволят улучшить эффективность диагностики НГУ у мужчин с неустановленной этиологией развития. Обоснована необходимость углубленного лабораторного обследования мужчин с идиопатическим НГУ с оценкой состояния микробиоценоза влагалища их половых партнерш с целью уточнения этиологии воспалительного процесса в уретре. Предложена тактика ведения пациентов с идиопатическим НГУ на основании эпидемиологического подхода, что позволит сделать антибактериальную терапию НГУ целенаправленной и, как следствие, повысить эффективность лечения, снизить риск развития осложнений и формирования резистентности микроорганизмов к антибиотикам. Форма внедрения - методические рекомендации, публикации в центральной печати, сообщения на съездах и конференциях, подготовка специалистов.

Ценность научных работ соискателя заключается во внедрении результатов работы в систему практического здравоохранения: результаты работы внедрены в практику лечебной работы отделений ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии», в лекционный курс образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре, цикла повышения квалификации и профессиональной переподготовки по специальностям «Дерматовенерология» при ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии».

Диссертационное исследование Кима Д.Г. соответствует шифру научной специальности 3.1.23. Дерматовенерология, а именно пунктам:

2. Этиология и патогенез дерматозов, лимфопролиферативных заболеваний кожи, новообразований кожи и ИППП (изучение причинно-следственных связей между генетическими, патоморфологическими, иммунологическими, биохимическими, функциональными особенностями и клиническими проявлениями заболеваний).

4. Диагностика дерматозов, лимфопролиферативных заболеваний кожи, новообразований кожи и ИППП с использованием клинических, лабораторных, инструментальных и других методов исследования. Разработка диагностических критериев, дифференциальный диагноз дерматозов и ИППП.

5. Совершенствование и разработка новых методов лечения дерматозов, лимфопролиферативных заболеваний кожи, новообразований кожи, ИППП с применением современных лекарственных средств, медицинских изделий, физиотерапии, санаторно-курортного лечения, реабилитации.

Диссертационная работа Кима Дмитрия Глебовича «Негонококковый уретрит, ассоциированный с анаэробными микроорганизмами, у мужчин: тактика ведения» рекомендовалась к доработке с учетом требований по публикациям на заседании Ученого Совета Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии» Департамента здравоохранения города Москвы», протокол № 1 от 13.01.2021 года.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем: автором в соавторстве опубликовано 7 научных работ, из них 3 - в журналах, индексируемых в международной наукометрической базе цитирования Scopus, 1 - в журнале, рекомендованном ВАК РФ, 2 - в сборниках тезисов конференций, 1 методические рекомендации:

1. Ким, Д.Г. Негонококковый уретрит у мужчин / Д.Г. Ким, М.А. Гомберг, А.Е. Гушин, А.В. Зайцев // Урология. – 2019. – №4. – С. 120–128. [Scopus]

2. Ким, Д.Г. Опыт лечения НГУ у мужчин, ассоциированного с бактериальным вагинозом у их половых партнерш / Д.Г. Ким, П.И. Ким, А.Е. Гушин, М.А. Гомберг // Клиническая дерматология и венерология. – 2020. – № 4. – С. 520–526. [Scopus]

3. Гомберг, М.А. Клинические особенности негонококкового уретрита у мужчин, ассоциированного с наличием бактериального вагиноза у их половых партнерш / М.А. Гомберг, Д.Г. Ким, А.Е. Гушин // Клиническая дерматология и венерология. – 2020. – Т. 19. – № 6. – С. 836–845. [Scopus]

4. Ковалык, В.П. Роль атипичных возбудителей урогенитальных инфекций у мужчин / В.П. Ковалык, Д.Г. Ким, М.А. Гомберг, А.Е. Гушин, Е.В. Владимирова, К.И. Юрлов, А.А. Куц // Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 6–2. [Электронный ресурс]. URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=32338> (дата обращения 10.01.2023). [ВАК]

5. Ким Д.Г. Особенности клинического течения негонококкового уретрита у мужчин, ассоциированного с бактериальным вагинозом у их половых партнерш / Д.Г. Ким, М.А. Гомберг, А.Е. Гуцин // Сборник тезисов XIII Международного форума дерматовенерологов и косметологов, Москва 11-13 марта 2020г. – Москва. – 2020. – С.59

6. Ким Д.Г. Анаэробные микроорганизмы, как этиологический фактор развития негонококкового уретрита у мужчин / Д.Г. Ким, М.А. Сенина, М.А. Гомберг, А.Е. Гуцин // Синтез науки и практики: сборник трудов 15 Международного форума дерматовенерологов и косметологов, Москва 15-17 марта 2022 г. – Москва. – 2020. – С.40

7. Тактика ведения пациентов с анаэробным уретритом: методические рекомендации № 132 / Сост. Н.Н. Потекаев и др. – М.: ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии», 2021. – 20 с.

Таким образом, рассмотренная диссертация соответствует требованиям п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 (в редакции от 26.01.2023 г.) и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Диссертационная работа Кима Дмитрия Глебовича рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Заключение принято на заседании Ученого Совета Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии» Департамента здравоохранения города Москвы».

Результаты голосования: "за" - 36, "против" - 0, "воздержалось" – 0; протокол № 3 от "13" февраля 2023 г.

Председатель Ученого Совета
ГБУЗ «Московский Центр
дерматовенерологии и косметологии»
доктор медицинских наук, профессор

Н.Н. Потекаев

Подпись доктора медицинских наук, профессора Н.Н. Потекаева
удостоверяю.

Ученый Секретарь
ГБУЗ «Московский Центр
дерматовенерологии и косметологии»
доктор медицинских наук, профессор



О.В. Жукова