

"УТВЕРЖДАЮ"

Первый проректор-
проректор по научной работе
РУДН



доктор медицинских наук,
профессор, член-корр. РАН
А.А. Костин

А.А. Костин
2022г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» (РУДН) на основании решения, принятого на заседании кафедры дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института

Диссертация **«Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения»** выполнена на кафедре дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Камилов Ойбек Адхамович, 1985 года рождения, гражданин России, окончил Ташкентскую медицинскую академию (Узбекистан) по специальности «Лечебное дело» в 2009 году. С 2009 по 2011 гг. проходил обучение в ординатуре на базе Ташкентского института усовершенствования врачей по специальности «Дерматовенерология». В 2019 году был зачислен в очную аспирантуру на кафедру дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов (№1115) выдана в 2022 году в ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Научный руководитель: Жукова Ольга Валентиновна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов», главный врач Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии.

Тема диссертационного исследования Камилова Ойбека Адхамовича в окончательной редакции «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения» утверждена на заседании Ученого совета медицинского института РУДН 09 июня 2022, протокол №11.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

В настоящее время научно-практическая значимость исследования крайне важна для обоснования и внедрения современных методов ранней диагностики и профилактики заболеваний кожи среди лиц трудоспособного возраста, проживающих в сельской местности. При этом доступной литературе недостаточно информации о взаимосвязи в системе «факторы риска - болезни кожи и подкожной клетчатки». Не исследовано также влияние объема используемых минеральных удобрений и пестицидов на 1 га пахотной площади и на душу населения в условиях жаркого климата на показатели заболеваемости, а также на нозологическую структуру, особенности течения и клинические формы различных дерматозов.

Следовательно, для ранней диагностики дерматологических заболеваний, оказания качественной медицинской помощи и разработки комплекса аргументированных лечебно-профилактических мероприятий, необходим мониторинг изменений в состоянии здоровья, проведение интегральной оценки факторов риска и прогнозирование уровня заболеваемости.

Результаты проведенного исследования позволяют: формировать контингент групп повышенного и высокого риска; проводить контроль здоровья сельского населения; планировать дерматовенерологическую помощь и проводить оценку ее эффективности; повысить уровень знаний специалистов, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Диссертация Камилова Ойбека Адхаовича представляет собой самостоятельно выполненное, законченное научно-квалификационное исследование, имеет важное теоретическое и практическое значение для современной дерматологии.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации, состоит в:

Автор лично разработал дизайн и алгоритм исследования; проанализировал научные труды отечественных и зарубежных ученых по теме исследования; провел отбор лиц с дерматологической патологией, их клинико-анамнестическое и клинико-генеалогическое обследование; принимал участие в проведении скрининг-тестирования и опроса интервьюирования жителей сельских районов; самостоятельно провел статистическую обработку первичного материала и анализ полученных результатов; участвовал в оформлении диссертационной работы.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Достоверность результатов работы обоснована применением рациональных теоретических подходов и комплекса современных, адекватных поставленным задачам взаимодополняющих методов исследования; использованием достаточного количества обследованного контингента и материалов статистического наблюдения; проведением сравнительного анализа результатов собственных исследований с материалами научных трудов зарубежных авторов. Весь полученный первичный материал обработан с использованием современных компьютерных программ.

Формат проведенной диссертационной работы, объем, а также использованные методы исследования соответствуют поставленной цели и задачам. Выводы полностью аргументированы, основаны на достоверных данных, отвечают заявленной цели и поставленным задачам, максимально отражая результаты выполненного диссертационного исследования.

Научная новизна исследования заключается в следующем:

- по данным скрининг-тестирования, опроса-интервьюирования и материалам форм статистического наблюдения за два 5-летних периода определены уровни и удельный вес общей и дерматологической заболеваемости в сельских районах, отличающихся по объему используемых минеральных удобрений и пестицидов;
- определена структура, выявлены наиболее распространенные клинические формы и типы течения заболеваний кожи и подкожной клетчатки;
- установлены темпы прироста и среднесрочный прогноз общей и дерматологической заболеваемости среди населения хлопкосеющего и плодовоовощеводческого районов;
- показан долевым вкладом эндогенно-биологических и экзогенно-социальных факторов риска в развитие дерматологической заболеваемости среди сельского населения;
- установлен характер зависимости общей и дерматологической заболеваемости среди жителей сельских районов от количества используемых минеральных удобрений и пестицидов на 1 га пахотной площади.

Практическая значимость проведенных исследований

Практическая значимость исследований определяется тем, что разработаны мероприятия по ранней диагностике и профилактике развития болезней кожи и подкожной клетчатки на основе интегральной оценки 22-х факторов риска и подготовлены методические рекомендации «Оценка риска

развития дерматологических заболеваний на основе эндогенно-биологических и экзогенно-социальных факторов (на примере сельских районов Узбекистана)» для практического применения.

Результаты исследования позволяют: формировать контингент групп повышенного и высокого риска; проводить контроль здоровья сельского населения; планировать дерматовенерологическую помощь и проводить оценку ее эффективности; повысить уровень знаний специалистов, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Ценность научных работ соискателя

Диссертационная работа Камилова Ойбека Адхамовича посвящена актуальной теме и выполнена на высоком научно-методическом уровне. Работа хорошо документирована, наглядно иллюстрирована и имеет практическое значение для клинической медицины.

Соответствие пунктам паспорта научной специальности

Диссертационная работа Камилова О.А. соответствует паспорту специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки) и области исследования:

п. 2. Эпидемиология и статистика дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем, в меняющихся условиях жизни. Особенности кожных и венерических болезней в разных регионах. Особенности дерматозов у детей, подростков и взрослых. Организация борьбы с заразными кожными болезнями и инфекциями, передающимися половым путем.

п. 3. Современные клинические проявления кожных и венерических болезней, их роль в комплексной диагностике. Выявление связи поражений кожи с заболеваниями других органов и систем. Особенности поражения кожи при ВИЧ-инфекции. Совершенствование диагностики дерматозов с использованием новых технологий (дермоскопии, ультразвуковой диагностики кожи) в сопоставлении с гистологическим исследованием. Дифференциальный диагноз дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем.

п. 5. Совершенствование методов первичной, вторичной и третичной профилактики дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем. Диспансерные методы работы с кожными и венерическими больными.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 6 научных работ в журналах, рекомендованных Федеральным государственным автономным

образовательным учреждением высшего образования «Российский университет дружбы народов» и Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации для публикации основных научных результатов диссертаций и индексируемых в международной наукометрической базе цитирования Scopus:

1. Камилов О.А., Острецова М.Н., Камилова Р.Т. Дерматологическая заболеваемость населения сельских районов Республики Узбекистан в условиях использования минеральных удобрений //Мед. совет. - М., 2020. - С. 75-80.
2. Камилов О.А., Жукова О.В., Камилова Р.Т. Общая и дерматологическая заболеваемость сельского населения хлопкосеющего и плодовоовощеводческого районов //Клиническая дерматология и венерология. – 2021;20(2):33-39.
3. Камилов О.А., Жукова О.В., Камилова Р.Т. Оценка факторов риска, способствующих формированию дерматологической заболеваемости, и анализ сопутствующей патологии //Клиническая дерматология и венерология. – 2021;20(5):16-20.
4. Камилов О.А., Камилова Р.Т. Темпы прироста и прогнозирование общей заболеваемости жителей сельских районов //Вестник современной клинической медицины. – 2021. - Т. 14. - Вып. 6. - С. 38-45.
5. Камилов О.А., Камилова Р.Т., Наврузов Э.Б. Анализ многолетней динамики общей заболеваемости жителей сельских районов, специализирующихся на плодовоовощеводстве и хлопководстве //Вестник современной клинической медицины. – 2022. - Т. 15. - Вып. 2. - С. 28-35.
6. Камилов О.А., Жукова О.В., Камилова Р.Т. Оценка и прогноз распространенности дерматологической заболеваемости в сельских районах по статистическим данным //Клиническая дерматология и венерология. – 2022;21(3):296-302.

Результаты исследования доложены и обсуждены на следующих конференциях и форумах:

1. V Международной научно-практической конференции «Eurasian scientific congress» (Барселона, 2020);
2. Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы современной науки: теория и практика» (Нефтекамск, 2020);
3. XIV Международном форуме дерматологов и косметологов (Москва, 2021).

Текст диссертации соответствует требованиям п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г. и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Диссертация Камилова Ойбека Адхамовича «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23 - Дерматовенерология.

Заключение принято на заседании кафедры дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО Российского университета дружбы народов.

Присутствовало на заседании 17 человек

Результаты голосования: «за» - 17 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 13 от 21.06.2022г.

Председательствующий на заседании:
доцент кафедры дерматовенерологии,
аллергологии и косметологии МИ РУДН,
к.м.н. (3.1.23 – Дерматовенерология).

Касихина Е.И.

Подпись доцента Касихиной Е.И. удостоверяю
Ученый секретарь Ученого Совета
Медицинского института РУДН
к.фарм.н., доцент



Т.В. Максимова

117198, Россия, Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.8