

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.
Евдокимова Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор

ФГБОУ ВО МГМСУ

им. А.И. Евдокимова Минздрава России

д.м.н., профессор

Н.И. Крихели



» ноябрь 2022 год

ОТЗЫВ

ведущей организации о научно-практической значимости диссертационной
работы Камилова Ойбека Адхамовича
«Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского
населения», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по
специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Актуальность темы диссертации

Диссертационная работа Камилова Ойбека Адхамовича на тему «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченным научным исследованием, посвященным актуальной проблеме современной дерматовенерологии - разработке комплекса научно обоснованных мероприятий по ранней диагностике и профилактике развития болезней кожи и подкожной клетчатки на основе интегральной оценки факторов риска, темпов прироста и прогноза заболеваемости населения .

Согласно мировой статистике здравоохранения, несмотря на полно масштабность проводимых мер по достижению концепции целей в области устойчивого развития, несмотря на неизменное улучшение положения по многим ключевым показателям здоровья, отмечается динамика роста показателей смертности от неинфекционных заболеваний, факторов риска приобретения неинфекционных заболеваний (ВОЗ, 2020). Болезни кожи и подкожной клетчатки, несмотря на постоянно совершенствующиеся методы их диагностики и лечения, остаются широко распространенными во всем мире, в том числе и в Узбекистане.

Причинами возникновения большинства кожных заболеваний является множество этиологических факторов, таких как генетических, экологических, механических и метеорологических. Экзогенные, в

частности, экологические факторы являются одними из наиболее значимых факторов, влияющих на течение ряда дерматозов (Фомина А.В., Соловьева С.Ю., 2017, Bathe A., Mattered U., 2009). В последние десятилетия возрос исследовательский интерес к изучению чувствительности кожи к неблагоприятным экзо- и эндогенным факторам, действующих кратковременно или в течение длительного времени. Положительная динамика роста общей и первичной заболеваемости болезнями кожи и подкожной клетчатки отмечалась среди населения России (Померанцев О.Н., 2013), Соединенных Штатов Америки (Abelin T., 1993, W.Dodd, 2016), сельских районов Индии (Wootton C.I., 2018). Полученные данные эпидемиологических исследований свидетельствуют также и о росте числа кожных заболеваний аллергического генеза (Хайрулина Л.Р., 2014, Paek S.Y., 2012). Изучение показателей возрастных и гендерных особенностей обращаемости показывает, что среди лиц с дерматологической патологией преобладают женщины трудоспособного возраста (Клименко Г.Я., Новикова Л.А., Кроль Н.В., 2010, C.I.Wootton, 2018).

В большинстве, ранее проведенных, исследований основное внимание уделялось на установление численных значений обращаемости (заболеваемости) сельского населения по классам и отдельным нозологическим формам по возрасту и полу, отмечалась роль и влияние социальных факторов на заболеваемость населения. Между тем, без идентификации причин и факторов заболеваемости населения, количественные данные в значительной степени утрачивают свое значение и не могут быть в полной мере использованы в практике здравоохранения.

В связи с этим, изучение долевого вклада эндогенно-биологических и экзогенно-социальных факторов риска в развитие дерматологической заболеваемости среди сельского населения; установление характера зависимости общей и дерматологической заболеваемости среди жителей сельских районов от количества используемых минеральных удобрений и пестицидов подтверждает актуальность представленной диссертационной работы.

Научная новизна, степень достоверности и обоснованности научных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Научные положения, выводы и рекомендации, представленные в диссертационной работе Камилова О.А., основаны на достаточном материале, с использованием скрининг-тестирования и опроса-интервьюирования, современных клинико-anamnestических, клинико-генеалогических и прогностических методов исследований. Полученные результаты обработаны статистически в соответствии с требованиями доказательной медицины.

В результате проведенных исследований получены результаты, научная новизна которых 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; установлены темпы прироста и среднесрочный прогноз общей и дерматологической заболеваемости среди населения хлопкосеющего и плодовоовощеводческого районов; показан доленой вклад 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.

Диссертационная работа является репрезентативной, основана на результатах анализа общей и первичной заболеваемости населения Республики Узбекистан за два 5-летних периода (2007-2011 и 2014-2018 годы), основана на результатах проведения опроса-интервьюирования 680 человек по разработанной «Карте по изучению факторов риска, влияющих на состояние здоровья населения», с последующим сбором генеалогического анамнеза и выстраиванием родословного древа нескольких поколений.

Достоверность и обоснованность научных результатов подтверждена применением рациональных теоретических подходов и методов; использованием достаточного количества респондентов; применением современных адекватных взаимодополняющих методов исследования, включающих метод интегрированной оценки факторов риска хронических заболеваний - метод отношения правдоподобия и метод интегрированной оценки факторов риска дерматологических заболеваний - метод нормирования интенсивных показателей; проведением сравнительного анализа результатов исследования с данными научных трудов зарубежных и отечественных авторов.

Значимость для науки и практической деятельности полученных результатов исследования

Практическая значимость исследований определяется тем, что разработаны мероприятия по ранней диагностике и профилактике развития болезней кожи на основе интегральной оценки 22-х факторов риска, изложенные в методических рекомендациях «Оценка риска развития дерматологических заболеваний на основе эндогенно-биологических и экзогенно-социальных факторов (на примере сельских районов Узбекистана)». Результаты исследования Камлова О.А. 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.

Личный вклад автора

Автор лично разработал дизайн и алгоритм исследования; проанализировал научные труды отечественных и зарубежных ученых по теме исследования; провел отбор лиц с дерматологической патологией, их клиничко-anamnestическое и клиничко-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. Совместно с д.м.н., профессором О.В.Жуковой подготовили научные статьи и разработали методические рекомендации по оценке риска развития дерматологических заболеваний на основе факторов риска.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные автором результаты диссертационной работы считаем целесообразным использовать в межведомственной практике установления степени влияния факторов риска, в т.ч. минеральных удобрений и пестицидов на развитие болезней кожи и подкожной клетчатки.

Для ранней диагностики заболеваний кожи и подкожной клетчатки, выявления и коррекции основных эндогенных и экзогенных факторов риска целесообразно использовать в медицинской практике при проведении медицинских осмотров методику предварительного скрининг-тестирования, опроса-интервьюирования с обязательным привлечением дерматовенеролога.

Результаты исследования могут широко использоваться в научной, педагогической и практической деятельности медицинских вузов, кожно-венерологических диспансерах и сельских врачебных пунктах.

Полнота изложения материалов диссертации в публикациях диссертанта

По теме диссертации опубликовано 11 научных работ: из них в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации для публикации основных научных результатов диссертаций и индексируемых в наукометрической базе Scopus - 6, результаты диссертационной работы были доложены и обсуждены на 3 научно-практических конференциях и форумах, разработаны методические рекомендации.

Содержание диссертации и ее завершенность

Основное содержание диссертации изложено на 111 страницах компьютерного набора. Диссертация построена традиционно и включает введение, 5 глав, заключение, выводы, практические рекомендации, список литературы из 165 источников авторов ближнего и дальнего зарубежья, в т.ч.

10 научных работ самого диссертанта. Работа иллюстрирована 9 рисунками и 12 таблицами. В диссертации имеются 6 приложений.

Во введении обоснована актуальность темы, сформулированы цель и задачи, изложены научная новизна исследований, раскрыты теоретическая и практическая значимость работы, описаны объекты, методология и методы исследований, сформулированы положения, выносимые на защиту, обоснована достоверность полученных результатов и соответствие диссертации паспорту научной специальности, даны сведения по опубликованным научным работам и структуре диссертации.

В 1 главе диссертации «Влияние факторов окружающей среды и образа жизни на заболеваемость сельского населения» представлены данные научных трудов о роли эндогенных и экзогенных факторов риска, включая минеральные удобрения и пестициды, в развитии общей и дерматологической заболеваемости; дана характеристика Ташкентской области и отражена современная Государственная сельскохозяйственная политика Республики Узбекистан; раскрыто значение динамики показателей заболеваемости, интегральной оценки и прогноза в разработке лечебно-профилактических мероприятий.

Во 2 главе диссертации «Материалы и методы исследований» дана характеристика предмета и объекта исследований с учетом нагрузки минеральных удобрений и пестицидов на гектар пахотной площади и на душу населения, приводится объем исследований, описаны методы изучения и прогноза заболеваемости, а также методы интегрированной оценки факторов риска. Исследования проводились среди населения, проживающего в домохозяйствах сельских районов Ташкентской области Республики Узбекистан: в Бостанлыкском (плодоовощеводческом) районе - контрольная или 1 группа; в Чиназском (хлопкосеющем) районе - основная или 2 группа. Скрининг-тестирование и опрос-интервьюирование проведены среди 680 человек (по 340 человек в каждом районе), в возрасте от 18 до 68 лет. Среди 91 человека с дерматологической патологией проведен сбор анамнеза, включая генеалогический анамнез и выстраивание родословного древа до 4-х поколений проведен клинический осмотр. Проанализированы материалы по заболеваемости взрослого населения, проживающего в условиях Бостанлыкского и Чиназского районов Ташкентской области по данным годовых статистических отчетов за два 5-летних периода (2007-2011 и 2014-2018 годы). По отчетным материалам филиала Акционерного общества «Узагрохимзащита» проведен анализ используемых минеральных удобрений и пестицидов за исследуемый период. Методом отношения правдоподобия дана интегрированная оценка факторов риска, влияющих на развитие хронических заболеваний, а для интегрированной оценки факторов риска дерматологических заболеваний был использован метод нормирования интенсивных показателей. В работе сделан прогноз общей и дерматологической заболеваемости, основанный на анализе математических

функций, отображающих средние величины анализируемых показателей в виде графиков (линий тренда), с выбором максимальных значений коэффициента аппроксимации.

В 3 главе диссертации «Оценка общей и дерматологической заболеваемости сельских жителей по данным скрининг-тестирования, опроса-интервьюирования и клинического осмотра» дана характеристика заболеваемости населения сельских районов, а также представлена клиническая картина патологий кожи среди обследованного контингента.

В 4 главе диссертации «Многолетняя динамика, темпы прироста и прогноз общей и дерматологической заболеваемости жителей сельских районов по материалам статистической отчетности» представлен анализ динамики заболеваемости за два 5-летних периода, описаны темпы прироста и дан среднесрочный прогноз ее распространенности, определен уровень корреляционных связей показателей как общей, так и дерматологической заболеваемости с количеством применяемых минеральных удобрений и пестицидов на 1 га пахотной площади сельскохозяйственных угодий и на душу населения.

В 5 главе диссертации «Влияние эндогенно-биологических и экзогенно-социальных факторов риска на заболеваемость сельского населения» дана интегральная оценка факторов риска, способствующих формированию общей и дерматологической заболеваемости, проведен анализ сопутствующей патологии среди лиц с кожными заболеваниями.

В Заключение автором подробно анализируются полученные результаты исследования в соотношении с материалами современных научных трудов. В конце каждой главы автор делает предварительные выводы, а в конце диссертации излагает 7 обобщенных выводов. Представленные выводы и практические рекомендации научно обоснованы, имеют достаточную смысловую и фактическую аргументацию, отражают содержание диссертации и полностью соответствуют поставленным задачам.

Содержание автореферата и печатных работ полностью соответствуют материалам диссертации.

Принципиальных замечаний к работе Камилова О.А. нет. Имеющиеся недостатки в оформлении, отдельные орфографические и стилистические ошибки не оказывают влияние на качество диссертации и сделанные выводы.

Диссертация не содержит некорректных заимствований без ссылок на авторов, прошла апробацию, результаты были доложены и обсуждены на научно-практических конференциях и форуме дерматовенерологов.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Камилова Ойбека Адхамовича «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология, представляет собой

завершенную, самостоятельно выполненную научно-квалификационную работу на актуальную тему. В работе изложены теоретические и практические положения, созданные на основании исследований, проведенных диссертантом. Результаты работы можно квалифицировать, как новое решение научно-практической проблемы медицины, которые имеют социальное и научно-практическое значение в развитии практического здравоохранения и медицинского образования. Сделанные в работе выводы и предложенные практические рекомендации достаточно обоснованы.

По своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости полученных результатов, представленная диссертационная работа полностью соответствует критериям раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного ученым советом РУДН протокол №12 от 23.09.2019 г., а ее автор Камилов Ойбек Адхамович заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Основные положения диссертации Камилова Ойбека Адхамовича и отзыв обсуждены на научном заседании кафедры кожных и венерических болезней ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Протокол № 45/4 от « 28 » 11 2022 г.

На обработку и размещение в сети Интернет моих персональных данных согласен
Заведующий кафедрой кожных
и венерических болезней
стоматологического факультета
ФГБОУ ВО МГМСУ имени А.И. Евдокимова
Минздрава России,
д.м.н., профессор
3.1.23. Дерматовенерология

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 127473, г.Москва, ул. Десятская д. 20 стр. 1. Телефон: +7 (495) 609 – 67–00. e-mail: msmsu@msmsu.ru сайт <http://www.msmsu.ru>.

Отзыв ведущей организации о научной-практической значимости диссертационной работы Камилова Ойбека Адхамовича «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук специальности 3.1.23. Дерматовенерология

