



Toshkent shahar Chilonzor tumani, Lutfiy ko'chasi, 7 mavze, 33/1 uy. Tel: 71-288-20-81, Faks: 71-288-20-82  
Город Ташкент, Чиланзарский район, улица Лутфий, 7 квартал, дом 33/1. Тел: 71-288-20-81, Факс: 71-288-20-82

№ 97  
"82" НОЯБРЯ 2022 yil

### Отзыв

на автореферат диссертации Камилова Ойбека Адхамовича на тему «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук 3.1.23 - «Дерматовенерология»

Одной из важнейших задач стоящей перед здравоохранением является своевременное выявление и диагностика заболеваний. Это, в свою очередь, способствует формированию соответствующего подхода в зависимости от состояния здоровья пациента. Диагностика и раннее выявление лиц с различными заболеваниями в сельской местности остается актуальной задачей, так как влияние различных факторов окружающей среды изучены недостаточно, а удалённость медицинской помощи и несвоевременное обращение граждан способствуют хронизации болезней среди сельских жителей.

Диссертационное исследование Камилова О.А. посвящено изучению общей и дерматологической заболеваемости сельских жителей хлопкосеющего и плодовоовощеводческого районов, а также интегральной оценке факторов риска развития болезней кожи и подкожной клетчатки на фоне сопутствующей патологии. Таким образом, актуальность темы диссертации не вызывает сомнений и носит междисциплинарный характер.

Для решения поставленных в работе задач были использованы скрининг-тестирование, опрос-интервьюирование, проведено клинико-anamnestическое исследование, выполнена статистическая обработка материалов официальной отчетности по заболеваемости, включая XII класс болезней кожи и подкожной клетчатки за период с 2007 до 2018 годы.

Помимо этого, в работе был дан среднесрочный прогноз дерматологической заболеваемости в сельских местностях. На основании проведенных исследований

автором, с научной точки зрения, обоснованы полученные результаты, выводы и практические рекомендации.

Представленная диссертация построена классическим образом, состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов, трех глав собственных исследований, заключения, выводов и списка использованной литературы. Обобщенные выводы соответствуют поставленным задачам. В результате обследования 680 жителей двух сельских районов с различным количественным использованием минеральных удобрений и пестицидов автором был разработан комплекс научно обоснованных мероприятий по ранней диагностике и профилактике развития болезней кожи и подкожной клетчатки.

Основные положения диссертационной работы доложены на научно-практических конференциях и отражены в публикациях, т.ч. 6 статей в журналах, индексируемых в наукометрической базе Scopus.

Автореферат соответствует основному содержанию диссертационного исследования. Замечания, предложения и вопросы отсутствуют.

Можно заключить, что по своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация Камилова О.А. на тему «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения» является законченным научным трудом, соответствует требованиям ВАК Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

**Главный врач межрайонного  
кожно-венерологического диспансера  
№2 г.Ташкента,  
кандидат мед. наук**



**Юлдашев К.К.**

14.01.10 – Кожные и венерические болезни  
22.11.22

Почтовый адрес: 100096 Узбекистан, Ташкент, Чиланзарский район, улица Лутфий, 33/1  
Телефон: +998 71 2882081



## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Камилова Ойбек Атхамовича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения» по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

**Актуальность выполненной работы.** Дерматологическая заболеваемость получили широкое распространение во всем мире в связи с неблагоприятными экологическими условиями, социально-экономическими, поведенческими, психоэмоциональными и алиментарными факторами и представляют огромную нагрузку для общественного здравоохранения. Прогнозирование заболеваемости, основанное на объективных закономерностях с использованием математических методов, способствует созданию более эффективной системы профилактики в сфере здравоохранения.

**Задачи исследования соответствуют цели** «Разработать комплекс 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 взрослого населения сельских районов». При выполнении диссертационного исследования руководствовались принципами и методами доказательной медицины, включающие сбор и анализ отечественной и зарубежной литературы. Полученные данные были проанализированы, включены в аналитический обзор и обсуждены. Работа включала клиническую часть и анализ официальных статистических данных.

Работа имеет научную и теоретическую значимость в виде установлении уровня и удельного веса общей и дерматологической заболеваемости в сельских районах, отличающихся по объему используемых минеральных удобрений и пестицидов; выявлении наиболее распространенных клинических форм и типов течения заболеваний кожи. Практическая значимость работы 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 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. Проведены скрининг-тестирование и опрос-интервьюирование, использованы клинко-анамнестический, клинко-генсалогический, медико-статистический, аналитический и прогностический методы исследований.

Результаты исследований достаточно апробированы и опубликованы.

### Заключение.

Диссертационная работа представляет собой завершённую научно-исследовательскую работу на актуальную тему. Новые научные результаты полученные диссертантом, имеют медико-гигиеническое, социально-экономическое и народнохозяйственное значение и представляют существенное значение для работников практического здравоохранения и науки. Сделанные в работе выводы и предложенные рекомендации достаточно обоснованны. В целом работа отвечает требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Камилев Ойбек Атахонович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Профессор центра развития профессиональной  
квалификации медицинских работников  
Министерства здравоохранения  
Республики Узбекистан, д.м.н., проф.

14.00.07 – Гигиена  
24 октября 2022 г.


 Худайбергенов А.С.

Почтовый адрес:  100007, Ташкент, улица Паркент 51

Телефон: +998 71 17-44

Адрес электронной почты:  
info@tipme.uz

Imzosini  
tasdiqlayman TXKMRR  
Kadrlar bo'limi boshlig'i





## О Т З Ы В

на автореферат Камилова Ойбека Адхамовича на тему:  
«Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23 - «Дерматовенерология»

**Актуальность темы.** Увеличение дерматологических заболеваний в последние годы связано с социальными, экологическими, психологическими и финансовыми последствиями жизнедеятельности людей.

Работники сельского хозяйства имеют высокую частоту развития кожных заболеваний. Из общего списка болезней кожные заболевания составляют более 2%. Несмотря на то, что за последние 10 лет наблюдалась тенденция к снижению дерматологических болезней, состояние окружающей среды в регионах интенсивного применения пестицидов ведет к увеличению данной патологии.

Повышение частоты развития кожных симптомов у людей, проживающих в этих регионах служит основанием для выявления факторов риска, ранней диагностики кожных заболеваний и разработки профилактических мер.

Автореферат диссертации Камилова О.А. посвящен актуальной проблеме. Исследования, выполненные диссертантом, являются актуальными и представляют значительный социально-гигиенический интерес. Правильный методический подход к проведению запланированных масштабных исследований позволил диссертанту решить поставленные задачи, научно обосновать основные положения, выносимые на защиту; обобщая материал, сделать правильные выводы, вытекающие из сущности проведенных исследований.

Диссертант кратко и лаконично излагает основные результаты проведенных исследований и выводы, вытекающие из результатов проведенных исследований.

Список работ, опубликованных диссертантом, составлен в соответствии с требованиями стандартов. Научные исследования, проведенные диссертантом, полностью отражены в опубликованных работах.

По результатам проведенных исследований подготовлены 1 методические рекомендации «Оценка риска развития дерматологических заболеваний на основе эндогенно-биологических и экзогенно-социальных факторов (на

примере сельских районов Узбекистана); 11 научных работ, из них в журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации, индексируемых в базе Scopus – 6, в сборниках научно-практических конференций и материалах форума – 3.

Автореферат диссертационной работы Камилова Ойбека Адхамовича на тему: «**Интегральная оценка дерматологической заболеваемости сельского населения**», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Дерматовенерология» - 3.1.23, является завершённой научно-исследовательской работой, выполненной на современном научно-методическом уровне. Полученные результаты имеют научно-теоретическое и практическое значение. Сделанные автором выводы полностью соответствуют поставленной цели, научно обоснованы, логически вытекают из глав диссертации.

В целом работа отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, сам автор Камилов Ойбек Адхамович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23 – «Дерматовенерология».

**Рецензент:**

Зав. лабораторией гигиены и токсикологии  
пестицидов НИИ санитарии, гигиены и  
профзаболеваний МЗ РУз,  
Академик Академии Наук Республики  
Узбекистан,  
Действительный член Медико-технической  
Академии Российской Федерации,  
д.м.н., профессор



Искандаров Т.И.

14.00.07 – Гигиена

Подпись Искандарова Т.И. заверяю

Инспектор ОК НИИ СП

Султанова Г.У.

НИИ Санитарии, Гигиены и Профессиональных заболеваний

Почтовый адрес: Узбекистан, 100056, Ташкент, МИРЗО-УЛУГБЕКСКИЙ РАЙОН, пр. 5-й  
ОЛТИНТЕПА, 325 Телефон: +998 71 2666952

Адрес электронной почты: [gigiena\\_niisgpz@mail.ru](mailto:gigiena_niisgpz@mail.ru)

