

ОТЗЫВ

на диссертацию Амакджонова М.Р. «Эпидемиология, клинко-патогенетические особенности и лечение трихофитии и микроспории лобково-генитальной области у взрослых», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Актуальность работы. Исследования последних лет свидетельствуют об увеличении заболеваемости взрослого населения многих стран дерматофитиями с поражением волос, которые поражают в подавляющем большинстве случаев детей в возрасте до 14 лет. Отмечается, что в современных условиях трихомикозы отличаются клиническим полиморфизмом со значительным ростом случаев атипичных форм микозов.

Исследователи России, Узбекистана, Кыргызстана наблюдают увеличение частоты расположения очагов поражения у взрослого населения в области половых органов, которые в подавляющем большинстве случаев передаются половым путем. В Согдийской области Республики Таджикистан трихомикозы с локализацией очагов в генитальной и окружающей ее областях стали регистрировать с первых лет нового столетия и в течение нескольких лет их частота стала быстро увеличиваться. Отсутствие данных об эпидемиологии таких микозов, их патогенезе, клинике и способах лечения обусловили актуальность и своевременность исследований, проведенных Амакджоновым Мукимджоном в своей диссертационной работе.

Степень обоснованности, достоверность основных положений диссертации. Диссертационная работа выполнена на достаточно большом клиническом материале. Изучение эпидемиологии дерматофитий с поражением волос проведено путем анализа данных форм государственного статистического наблюдения за последние 20 лет, в стационарных и амбулаторных условиях обследовано и пролечено 137 взрослых больных зооантропонозными трихомикозами, 87 из которых составили пациенты инфильтративно-нагноительной трихофитией, 50 – микроспорией.

Сформулированные в работе положения обоснованы и достоверны, что обусловлено достаточным объемом проведенных исследований, научно-обоснованным методическим подходом, использованием современных информативных адекватных поставленным задачам методик обследования больных, грамотным применением математического анализа при статистической обработке научного материала.

Основные научные результаты диссертации и рекомендации по практическому использованию результатов работы научно обоснованы на глубоком анализе клинического материала, логично вытекают из содержания диссертации, отражая при этом сущность работы, и соответствуют цели и задачам исследования.

Научная новизна исследований. Автором при анализе статистических данных установлено, что в РТ в последние 10 лет на 40% уменьшилась заболеваемость населения дерматомикозами с поражением волос (трихофитией – на 46%, микроспорией – на 36%), в Согдийской области, наоборот, повысилась – на 50% (трихофитией – на 56%, микроспорией – на 47%). Удельный вес взрослого населения РТ среди больных трихомикозами в последние 10 лет возрос в 2,3 раза и составил 23,9%, в СО – соответственно в 1,8 раза и 38,2%.

Впервые установлено, что в последние годы в СО наблюдается рост заболеваемости взрослого населения дерматофитиями с поражением волос с расположением очагов поражения в лобково-генитальной области и окружающих участков. Большинство больных отмечали, что заразились микозом от своих супругов, или сожителей, или других людей при половых контактах. На это указали 77,4% больных., при этом у всех половых партнеров очаги поражения также располагались на коже половых органов и/или периферических областей. При обследовании у большинства больных, их половых партнеров обнаружены инфекции, передающиеся половым путем.

Соискателем впервые у взрослых больных определены этиологические факторы микозов, располагающихся в области половых органов, лобка, внутренней поверхности бедер, дана характеристика особенностей их клинического течения. Показано, что основным путем заражения и распространения зоонозной трихофитии и микроспории атипичной локализации у взрослых является половой путь.

Впервые изучены и установлены различия в глубине иммунологических нарушений, активности некоторых провоспалительных и противовоспалительных цитокинов периферической крови у больных разными клиническими формами зооантропонозных трихомикозов гладкой кожи. Впервые проведена оценка сравнительной эффективности системных антимикотиков в терапии больных этими микозами. Показана высокая клинико-этиологическая эффективность гризеофульвина при лечении взрослых, больных зооантропонозными дерматофитиями гладкой кожи. Клинически апробирована и доказана эффективность разработанной автором иммуномодулирующей терапии больных зооантропонозными трихомикозами гладкой кожи с применением препарата тимоцин.

Практическая значимость исследования. Автором разработан эффективный иммуномодулирующий метод лечения взрослых, больных зооантропонозными трихомикозами гладкой кожи, с использованием тимоцина, показана высокая эффективность гризеофульвина при их терапии. Показано, что определение состояния иммунологических показателей периферической крови, активности провоспалительных и противовоспалительных цитокинов имеет диагностическое и прогностическое значение при ведении больных с зооантропонозными трихомикозами лобковой области. Данные об этиологии, путях заражения, особенностях клинического течения зооантропонозных трихомикозов, расположенных на коже половых органов и/или окружающих областей способствуют организации лечебно-профилактических мероприятий по предотвращению их распространения.

Оценка содержания диссертации. Диссертация оформлена согласно современным требованиям, написана в традиционном стиле, хорошим языком. Общий объем работы 122 страницы компьютерного текста, состоит из введения, обзора литературы, главы с изложением материала и методов исследования, 3 глав результатов собственных исследований, обсуждения полученных результатов, заключения, содержащего основные научные результаты диссертации и рекомендации по практическому использованию результатов работы и указателя литературы, иллюстрирована 14 таблицами и 33 рисунками. Указатель литературы включает 166 источников (89 на русском и 77 на иностранных языках).

Замечаний по оформлению, языку и стилю диссертации нет. Текст работы отредактирован.

В научно-методическом отношении работа выполнена с использованием современных методов исследований. Опубликованные по теме диссертации 12 научных работ, из них 2 в изданиях, рецензируемых ВАК РФ, полностью соответствуют полученным результатам исследований.

Рекомендации по использованию результатов диссертационной работы. Разработанные основные положения и результаты диссертационной работы используются в практической работе Республиканского клинического, Согдийского областного, Душанбинского городского центров кожных и венерических болезней. Научные положения диссертации используются в научно-педагогическом процессе кафедры дерматовенерологии с курсом косметологии института последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан.

Заключение. Таким образом, диссертационная работа Амакджонова Мукиджона Рахматджоновича «Эпидемиология, клиничко-патогенетические особенности и лечение трихофитии и микроспории лобково-генитальной области у взрослых» является законченным научно-исследовательским трудом, в которой решена важная научная задача, заключающаяся в определении этиологии, клиничко-патогенетических особенностей

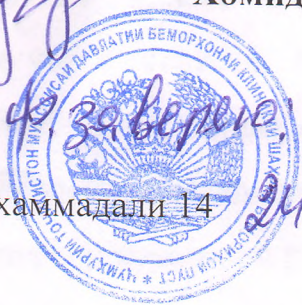
зооантропонозных трихомикозов кожи половых органов и оценке эффективности различных методов их лечения, что имеет новое направление в решении актуальной задачи в дерматовенерологии.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям «Типового положения о диссертационных советах», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года, №505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

Официальный оппонент:
врач дерматовенеролог городской
клинической больницы кожных
болезней г. Душанбе,
кандидат медицинских наук

Хомидов М.Ф.

Турнисъ Хомидовъ М.Ф.



Адрес: 734003, г. Душанбе, улица М. Мухаммадали 14