

## **ОТЗЫВ**

**официального оппонента на диссертационную работу Ходжаевой Муниры Хушмуродовны на тему «Эндотелиальная дисфункция при дерматитах и методы её коррекции», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.10 – Кожные и венерические болезни и 03.03.01 – Физиология**

**Актуальность затрагиваемой проблемы научной работы.** Системная эндотелиальная дисфункция является одним из важных звеньев в развитии большого числа заболеваний, в том числе и дерматитов.

Проблема аллергических заболеваний обострилась в связи с широким внедрением бытовой химии, ухудшением экологической обстановки, появлением новых лекарственных препаратов и продукции пищевой промышленности. По данным официальной статистики, 30-40% населения земного шара страдает аллергией, причём отмечается тенденция к их росту из года в год.

В настоящее время доказана роль дисфункции эндотелия в патогенезе ряда заболеваний внутренних органов: инфаркт миокарда, болезни почек, сахарный диабет, атеросклероз и другие. Имеются данные, что в развитии аллергических и воспалительных поражений кожи существенная роль отводится эндотелиальным клеткам и обязательным компонентом развития дерматозов является эндотелиальная дисфункция, но механизмы, лежащие в её основе, изучены недостаточно. Поэтому проведение комплексного исследования по изучению эндотелиальной дисфункции у больных дерматитами представляется актуальным.

**Научная новизна.** Новизна проведённых исследований заключается в получении ранее неизвестных данных, которые характеризуют особенность клинического течения дерматитов с нарушением эндотелиальной функции в Республике Таджикистан. Исследования показали наличие повреждения эндотелия при дерматитах, наибольшая степень выраженности которого отмечена у больных токсикодермией и аллергическим дерматитом.

Проведено лабораторное исследование по определению количества десквамированных эндотелиальных клеток и фактора фон Виллебранда у больных дерматитами, которое выявило достоверное повышение данных маркёров повреждения эндотелия при токсико-аллергическом, аллергическом и контактном дерматитах в сравнении с контрольной группой.

Проведена комплексная оценка состояния сосудистого эндотелия, сосудисто-тромбоцитарного и плазменного гемостаза у больных различными формами дерматита.

Определена роль сопутствующей патологии внутренних органов у больных дерматитами в дисфункции эндотелия. Показано, что при влиянии сопутствующей патологии содержание в крови десквамированных эндотелиальных клеток, как одного из маркёра нарушения функции эндотелия, было больше по сравнению с больными без патологии внутренних органов.

В сравнительном аспекте изучено изменение показателей дисфункции эндотелия у больных различными формами дерматита до и после лечения, которое установило тенденцию к нормализации исследуемых показателей после проведённого лечения.

**Практическая значимость работы.** Настоящая работа представляет практический интерес для анализа клинической значимости показателей дисфункции эндотелия в крови у больных дерматитами при оценке клинического течения и эффективности применяемого лечения, с учётом возможности коррекции, выявленных нарушений эндотелия сосудов кожи и с целью назначения профилактических мероприятий.

**Основные научные результаты в рамках требований к кандидатским диссертациям.** Диссертационная работа посвящена раскрытию одного из аспектов патогенеза дерматитов, являющихся одними из самых распространённых заболеваний кожи.

Диссертация написана по классической схеме и состоит из введения, общей характеристики работы, главы с обзором данных литературы, главы с изложением материала и методов исследования, трех глав с результатами

собственных исследований, обсуждения полученных результатов, заключения и списка цитируемой литературы.

Во введении автор кратко сформулировала обоснование актуальности и востребованности проведения исследований по выбранной темы, степень изученности научной задачи, теоретические и методологические основы исследования.

В разделе «Общая характеристика работы» изложены чётко цели и задачи исследования, достоверность результатов, научная новизна, положения, выносимые на защиту.

Первая глава диссертации отражает обзор литературы, в которой автор проводит анализ научных работ о современном положении вопроса. В первой части обзора раскрываются вопросы этиологии, патогенеза, клиники и лечения различных дерматитов на современном этапе. Во второй части – приводятся данные о состоянии сосудистого эндотелия в норме и при различных патологических состояниях. Приведенные литературные данные подтверждают результаты исследований по изучению нового перспективного направления для теоретической и практической медицины в области физиологии и патологии кожи. В целом обзор литературы написан грамотно, с акцентом на имеющихся противоречиях по исследуемой проблеме с логическим обоснованием необходимости проведения данного исследования.

Во второй главе «Материал и методы исследования» даётся подробная клиническая характеристика 140 обследованных диссидентом больных дерматитами. Подробно изложены методики определения циркулирующих эндотелиальных клеток, активности фактора Виллебранда и фибриногена в плазме крови, произведён подсчёт количества тромбоцитов в крови, использованные автором в своих исследованиях. Кроме этого, данные обследования пациентов заносились в специально разработанную регистрационную карту.

Третья глава диссертации посвящена описанию особенностей клинического течения, изученных диссидентом, различных форм

дерматитов. Автор подробно изучила данный вопрос в зависимости от пола, возраста и социального происхождения у обследованных ею достаточного количества больных (34 пациента с контактным дерматитом, 65 – с аллергическим дерматитом и 41 – с токсикодермии) и выявила некоторые особенности их клинического течения у жителей Республики Таджикистан.

В четвертой главе диссертации даны результаты исследования состояния сосудистого эндотелия (количество циркулирующих десквамированных эндотелиальных клеток), сосудисто-тромбоцитарного и плазменного гемостаза (уровень плазменного фактора фон Виллебранда, количество тромбоцитов и концентрацию фибриногена) у больных с различными формами дерматита, как в общей структуре, так и по отдельным нозологическим формам.

Пятая глава диссертации отражает состояние выше указанных показателей эндотелиальной дисфункции у тех же больных дерматитами в зависимости от пола, длительности заболевания и наличия сопутствующей патологии.

В разделе «Обсуждение» наглядно показано, что автор свободно владеет данными литературы, имеющими отношение к теме диссертации. Диссертант хорошо оперирует своими результатами, сопоставляя их с уже имеющимися литературными источниками. Изложение этого раздела отличается последовательностью и полным пониманием сущности описываемых процессов.

**Степень обоснованности и достоверности результатов, выводов и заключений соискателя, сформулированных в диссертации.** Все научные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации диссертации взаимосвязаны между собой, четко сформулированы и отражают цель и поставленные задачи, которые обоснованы и логически вытекают из результатов проведенных исследований. Диссертантом использованы современные методы исследования, результаты которых подтверждены статистической обработкой. Для наглядности результаты

исследования представлены автором в таблицах и рисунках, что позволяет оценить полученные результаты как достоверные и обоснованные.

**Подтверждение опубликования основных положений, результатов, выводов и заключений диссертации.** По материалам диссертации опубликовано 26 научных работ, в том числе 6 статей из них в рецензируемых научных журналах, входящих в реестр ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Опубликованные работы достаточно полно отражают сформулированные в диссертации основные положения, выносимые на защиту, обоснованные полученными результатами, выводами и заключением. Количество и качество опубликованных работ соответствуют кандидатской диссертации.

**Соответствие автореферата содержанию диссертации.** Автореферат полностью отражает содержание диссертации и соответствует требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

**Заключение.** Результаты исследований докторской работы Ходжаевой Муниры Хушмуродовны на тему «Эндотелиальная дисфункция при дерматитах и методы её коррекции» представляют не только научную ценность, но имеют большое значение в области практической медицины, поскольку позволяют снизить риск поражения сосудистого эндотелия и повысить эффективность терапии дерматитов

Докторская работа Ходжаевой Муниры Хушмуродовны на тему «Эндотелиальная дисфункция при дерматитах и методы её коррекции» представляет законченное научное исследование, выполненное на актуальную тему, имеет важное теоретическое и практическое значение.

По своей актуальности, поставленным задачам, объёму проведённых исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов докторская работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым ВАК при Президенте Республики Таджикистан, согласно п.163, глава 10 «Типового положения о докторских советах», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан

№505 от 26.11.2016 г., а её автор, Ходжаева Мунира Хушмуродовна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.10 – Кожные и венерические болезни и 03.03.01 – Физиология.

Директор Ассоциации  
дерматовенерологов и косметологов  
Республики Таджикистан,  
к.м.н.

Хомидов М.Ф.



Контактная информация: Общественная организация «Ассоциация дерматовенерологов и косметологов Республики Таджикистан»

Почтовый адрес организации: 734005, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. М. Махмадали, 14.

Тел/факс: 260 62 23; 992 918624282

Адрес электронной почты: homidovm@mail.ru



Ходжаева Мунира Мирзабековна

Нурмухамедова А.