

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Машиной Марии Владимировны
«Клинико-диагностические особенности кардиоваскулярных расстройств
у больных псориазом» на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Согласно современным исследованиям, превалирующая сердечно-сосудистая патология при псориазе в значительной мере обуславливает его медицинское и социальное значение. Совершенствование диагностики псориаза остается актуальной проблемой здравоохранения во всем мире, в том числе потому, что своевременный мониторинг коморбидных состояний значим для выбора терапии. Сохраняется повышенный научный интерес к выявлению новых аспектов взаимосвязи псориаза и кардиоваскулярных заболеваний.

В диссертационном исследовании Машиной М.В. на основании анализа данных индекса Кердо, холодовой пробы, результатов анкетирования по схемам-опросникам Вейна, кардиоваскулярных проб и суточного мониторирования артериального давления установлена связь между тяжестью течения псориаза и степенью вегетативной дисфункции сердечно-сосудистой системы.

С помощью комплексного обследования вегетативной регуляции у больных псориазом обнаружена парасимпатикотония, независимо от течения дерматоза. Полученные данные объясняют полисистемный механизм воспаления при псориазе. Установлена прямая корреляция между нарастанием тяжести дерматоза и снижением симпатической реакции сердечно-сосудистой системы у больных псориазом. Таким образом, результаты диссертационного исследования Машиной М.В. отражают современные научные данные о том, что риск развития кардиоваскулярной патологии возрастает при усугублении тяжести течения псориаза. Установленное автором часто встречающееся нарушение толерантности к физической нагрузке у больных псориазом демонстрирует наличие недостаточности эфферентной симпатической иннервации сердечной

мускулатуры. Выявленные Машиной М.В. слабые изменения частоты сердечных сокращений у больных псориазом при выполнении ряда кардиоваскулярных проб подтверждают наличие кардиоваскулярной афферентной симпатической недостаточности.

Практические рекомендации, представленные автором, полностью отражают полученные результаты диссертационного исследования.

Обоснованность основных положений, выносимых на защиту, выводов и практических рекомендаций не вызывает сомнений. Достаточный объем проведенных исследований обеспечил достоверность научных положений. Проведена современная статистическая обработка данных диссертационного исследования.

Основные результаты диссертационной работы представлены как в рецензируемых журналах, так и в докладах на конференциях с межрегиональным и международным участием.

Замечаний по автореферату диссертации нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Машиной М.В. «Клинико-диагностические особенности кардиоваскулярных расстройств у больных псориазом» является собой самостоятельный законченный научно-квалификационный труд, решавший актуальную научно-практическую задачу неврологии; по актуальности, научной новизне, практической значимости, методическому уровню, объему проведенных исследований соответствует требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842 (в ред. постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Лапшина Ольга Валерьевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских

наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заведующий кафедрой неврологии
имени член-корреспондента АМН СССР К. Н. Третьякова
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского
Минздрава России, доктор медицинских наук
(специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни,
14.01.11 – нервные болезни),
доцент

Олег Владимирович Колоколов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: Российская Федерация, 410012, Приволжский федеральный округ,
Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112.

Телефон: +7(845-2)-27-33-70

Факс: +7(845-2)-51-15-34

Адрес электронной почты: meduniv@sgmu.ru

Официальный интернет-сайт: <https://www.sgm.ru>

Даю согласие на сбор, обработку и хранение
персональных данных

Олег Владимирович Колоколов

Подпись д.м.н., доцента Колоколова О.В. заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского
Минздрава России, д.м.н.



Татьяна Евгеньевна Липатова