

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Моржанаевой Марии Андреевны «Профилактика среднетяжелого и тяжелого течения псориаза путем коррекции метаболических нарушений» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки)

Псориаз является распространенным хроническим воспалительным, иммуноопосредованным заболеванием кожи мультифакториальной природы с доминирующей ролью в развитии генетических факторов, дисбаланса между провоспалительными и противовоспалительными цитокинами, с возможным поражением опорно-двигательного аппарата. Псориаз - заболевание с высоким риском развития коморбидных заболеваний. У больных псориазом повышен риск развития ожирения и метаболического синдрома. Метаболический синдром коррелирует с тяжестью течения псориаза. Известно, что псориаз и метаболический синдром имеют общие звенья патогенеза, а именно - хроническое вялотекущее системное воспаление и повышенный уровень провоспалительных цитокинов: интерферон-гамма, интерлейкинов (IL) IL-17, IL-23, фактора некроза опухоли альфа (ФНО- α). Воспаление индуцирует инсулинорезистентность, эндотелиальную дисфункцию и, как следствие, развитие сердечно-сосудистых заболеваний. Системное воспаление также провоцирует развитие ожирения, артериальной гипертензии (АГ), дислипидемии и сахарного диабета (СД) 2 типа, являющихся причиной повышенной смертности пациентов с псориазом.

Исследование Моржанаевой Марии Андреевны, посвященное профилактике среднетяжелого и тяжелого течения псориаза путем коррекции метаболических нарушений, является однозначно актуальным.

Поставленные цель и задачи были полностью решены в ходе исследования. Работа проведена в полном объеме, позволяющем обосновать выводы. Проведенное исследование представляет собой комплексную работу, выполненную на высоком научно-методическом уровне.

Собственные результаты изложены в автореферате диссертации достаточно подробно и отражают суть влияния метаболических нарушений на течение псориаза.

Моржанаевой М.А. была разработана компьютерная программа для ЭВМ Анкета «Диабет-скрининг» (свидетельство о государственной

регистрации № 2021663143), в основу которой положена анкета для диабет-скрининга у пациентов с псориазом, а также алгоритм маршрутизации пациентов с псориазом и сахарным диабетом 2 типа, позволяющие в ранние сроки выявлять возможные нарушения углеводного обмена и, таким образом, профилировать дальнейшие серьезные осложнения. Точность данной диагностики составляет 99,3 %, что говорит о высоком диагностическом потенциале, и может использоваться в клинической практике.

Отдельно хотелось бы отметить результаты исследования, посвященные стоимости лечения у пациентов с псориазом основного заболевания без коморбидной патологии, с учетом лечения, на течение сахарного диабета и психические отклонения. Наличие сахарного диабета 2-го типа у больного псориазом повышает стоимость лечения на 14,3 % у больных средней формой псориаза, и на 6,7 % - у больных тяжелой формой псориаза.

Удорожание лечения при наличии тревожно-депрессивных расстройств у больных псориазом с сахарным диабетом составляет 28,1 % при средней форме псориаза, и 9,9 % - у больных тяжелой формой псориаза. Таким образом, снижение симптомов тревоги и депрессии значительно снижает стоимость лечения пациентов с псориазом и сахарным диабетом.

Исследование стоимости лечения демонстрирует тот факт, что ранняя диагностика и профилактика коморбидных патологий в значительной степени влияет и на качество жизни пациента, и на экономические аспекты системы здравоохранения.

Выводы четко соответствуют поставленным задачам и результатам исследования.

Публикации по теме отражают сущность работы. По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, в том числе 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2021663143 Анкета «Диабет-скрининг» и 11 статей в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных к публикациям основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, из них 2 статьи в журнале, входящем в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Scopus).

Автореферат представляет собой краткое изложение основных полученных результатов, отлично иллюстрирован и понятен.

Представленный автореферат диссертации «Профилактика среднетяжелого и тяжелого течения псориаза путем коррекции

метаболических нарушений» свидетельствует о том, что работа Моржанаевой М.А. является законченным научно-квалификационным трудом, выполненным под руководством д.м.н., профессора Свечниковой Елены Владимировны, в котором содержится решение важной и актуальной научно-практической задачи по раннему выявлению и профилактике метаболических нарушений, в частности сахарного диабета второго типа, у больных, страдающих псориазом, с применением оригинальной анкеты диабет-скрининга, имеющей значение для развития дерматовенерологии, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 в действующей редакции, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Моржанаева М.А. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой дерматовенерологии и косметологии
КГМА – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,
доктор медицинских наук (шифры специальностей 14.03.06 – фармакология,
клиническая фармакология, 14.00.10 – кожные и венерические болезни),
профессор


Юсупова
Луиза Афгатовна
(подпись)

« 14 » 04 2025 г.

Подпись д.м.н., профессора Л.А. Юсуповой заверяю:

Ученый секретарь КГМА – филиала
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент




Ацель
Евгения Александровна
(подпись)

420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань,
ул. Бутлерова, д. 36

Казанская государственная медицинская академия – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации
тел. 8 (843) 267-61-51; сайт: <https://kgma.info>; e-mail: kma.rf@tatar.ru