

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ
диссертации **Абдухаликовой Марии Леонидовны** на тему: «Анализ
эффективности и безопасности различных форм и доз изотретиноина при
среднетяжелой и тяжелой форме *acne vulgaris*», представленной к защите на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Acne vulgaris широко распространены среди подростков, поражают до 85% юношей и девушек, часто протекает длительно, с периодическими рецидивами процесса на третьем и четвертом десятилетиях жизни. Акне и их последствия часто вызывают психосоциальные проблемы у пациентов различных возрастных групп. В связи с этим диссертационное исследование Абдухаликовой М.Л. посвящено актуальной проблеме дерматологии – анализу эффективности и безопасности использования изотретиноина в различных формах и режимах дозирования при среднетяжелой и тяжелой форме *acne vulgaris* на основании комплекса объективных методов исследования (УЗИ кожи, себуметрия, корнеометрия) для повышения результативности лечения, улучшения переносимости терапии и предотвращения возникновения побочных эффектов.

В рамках проведенного исследования М.Л. Абдухаликовой удалось получить новые данные, касающиеся воздействия на морфометрические параметры кожи различных форм и доз изотретиноина. Отмечена более выраженная и значимая динамика морфометрических показателей кожи при использовании стандартных доз двух форм изотретиноина: уменьшение толщины эпидермиса и дермы с ростом их акустической плотности, усиление себосупрессивного эффекта, что позволяет большему количеству пациентов достигать клинической ремиссии в процессе лечения. В процессе лечения не отмечено снижения показателей корнеометрии за счет рационального увлажняющего ухода даже при использовании стандартных доз препаратов.

Исследование показало, что достоверных различий в частоте возникновения побочных эффектов со стороны лабораторных показателей крови по сравнению со стандартными дозами не выявлено. Показано, что назначение стандартных доз

препаратов не ухудшает переносимость терапии и не приводит к значительному увеличению степени выраженности нежелательных явлений со стороны кожи и слизистых оболочек.

Также впервые показано, что стандартные дозы изотретиноина в форме LIDOSE оказывали более выраженное влияние на все морфометрические показатели кожи в процессе лечения.

Результаты исследования имеют значение для практического здравоохранения, так как автором с помощью данных объективных методов исследования показано преимущество назначения стандартных доз препаратов, их безопасность и хорошая переносимость. При этом результаты объективных методов исследования морфометрических показателей кожи позволяют рекомендовать приоритетное использование изотретиноина в форме LIDOSE.

Достоверность проведенного исследования определяется достаточным количеством наблюдений (150 пациентов), использованием современных методов инструментальной диагностики, статистическая обработка материала проведена с использованием современных программ.

Таким образом, полученный в ходе выполнения диссертационной работы новый материал обеспечил новизну и обоснованность сформулированных выводов и практических рекомендаций по использованию результатов исследования.

Автореферат отражает суть диссертации. Цель сформулирована в соответствии с темой исследования. Задачи адекватны цели. Выводы соответствуют поставленным задачам. Основные положения, выводы и практические рекомендации базируются на убедительных данных, их глубоком анализе и научно обоснованы.

Принципиальных замечаний к содержанию автореферата нет.

Заключение.

На основании автореферата диссертации Абдухаликовой Марии Леонидовны «Анализ эффективности и безопасности различных форм и доз изотретиноина при среднетяжелой и тяжелой форме *acne vulgaris*» можно сделать

заключение о том, что диссертационная работа М.Л. Абдухаликовой по своей актуальности, научной новизне, методическому уровню, теоретической и практической значимости полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор работы заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заведующий кафедрой дерматовенерологии
с курсами дерматовенерологии
и косметологии ИДПО
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

З.Р. Хисматуллина

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.
450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3.
тел. + 7 (347) 2721160; e-mail: rectorat@bashgmu.ru

