

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Бурцевой Галины Николаевны
на тему «Совершенствование терапии акне на основе клинико-
микробиологического исследования», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.10 – кожные и венерические болезни

Проблема акне не теряет своей актуальности, не смотря на большое количество исследований и публикаций, которые посвящены этой теме. Заболевание сильно влияет на качество и образ жизни пациентов. Продолжительное лечение, выбор форм лекарственных средств, стоимость препаратов, кратность их применения - все это влияет на комплаентности. К неудачам терапии акне можно отнести проблему резистентности к антимикробным препаратам, которая не ограничивается лишь *S.acnes*, а распространяется на весь микробиом. В связи, с этим в клинических рекомендациях по лечению акне подчеркивается целесообразность применения антибиотиков только в составе комбинированной терапии с ретиноидами или бензоил-пероксидом.

Диссертационное исследование Бурцевой Г.Н. выполнено в ключе перспективного направления дерматологии – изучение особенностей акне взрослых у современной популяции российских пациентов, исследование состава микробиома кожи при акне и определение чувствительности к антибактериальным препаратам. Дана клиническая и видеодерматоскопическая оценка очагов поражения акне в процессе комбинированной наружной терапии топическими антибиотиками и топическими ретиноидами.

Высокая значимость данного диссертационного исследования для науки и практики объясняется тем, что, например, такое широкомасштабное исследование эпидемиологических и социально-демографических

особенностей взрослых пациентов с акне различной степени тяжести на территории РФ проводилось впервые. Тщательно изучено влияние акне на качество жизни пациентов.

Бурцевой Г.Н. впервые установлены релевантные взаимосвязи между клиническими, микробиологическими и социально-эпидемиологическими характеристиками пациентов с акне и ответом на проводимую терапию.

В микробиологическом исследовании впервые проведена оценка состава стафилококковой фракции перифолликулярного микробиома кожи при акне и установлена доминирующая роль *St.aureus*.

Впервые установлены показатели чувствительности и устойчивости стафилококкового сегмента микробиома кожи при акне к основным антибактериальным и химиотерапевтическим средствам, применяемым в терапии акне как в топических, так и в системных формах.

Кроме того, на основании полученных Бурцевой Г.Н. данных можно обосновать необходимость ограничения применение антибиотиков группы макролидов в системной терапии акне. Это даст возможность увеличить эффективность лечения данной нозологии.

В автореферате представлены основные этапы выполненной работы, выводы и практические рекомендации. Он содержит достаточное количество исходных данных, иллюстрирован таблицами, графиками и микрофотографиями.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Бурцевой Г.Н. опубликовано 8 печатных работ по теме диссертаций, все рекомендованы ВАК, что является достаточным для ознакомления с основными положениями диссертационного исследования.

Таким образом, диссертационная работа Бурцевой Галины Николаевны на тему «Совершенствование терапии акне на основе клинико-микробиологического исследования», выполненная под руководством доктора медицинских наук Сергеева Алексея Юрьевича является законченной научно-квалифицированной работой, проведенной на основе эпидемиологического, клиническо-микробиологического и видеодерматоскопического обследования взрослых пациентов с акне различной степени тяжести.

Работа содержит решение актуальных задач дерматологии по разработке диагностических алгоритмов обследования и лечения пациентов с акне, имеющей большое значение для клинической дерматологии, что соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства РФ №335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Доктор медицинских наук (14.01.10 – кожные и венерические болезни), профессор, профессор кафедры дерматовенерологии и дерматоонкологии факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО МОНИКИ им.М.Ф.Владимирского



(Хлебникова Альбина Николаевна)

Подпись д.м.н., профессора **«заверяю»** ученой секретарь ГБУЗ МО МОНИКИ им.М.Ф.Владимирского к.м.н.

«29» октября 2019 г.



(Куликов Д.А.)

129110, Москва, ул.Щепкина, 61/2,

Тел.: +7 499 674-07-09, +7 499 674-07-09, monikiweb.ru