

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научно-исследовательской
работе

ФГАОУ ВО Первый МГМУ

им. И. М. Сеченова Минздрава России

(Сеченовский Университет)

доктор медицинских наук,

профессор М.И. Секачева



2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Диссертация Бурцевой Галины Николаевны на тему «Совершенствование терапии акне на основе клинико-микробиологического исследования» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, выполнена на кафедре кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

С 2017 года является соискателем кафедры кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

В 1998 г. окончила Московскую медицинскую академию им. И.М. Сеченова по специальности «лечебное дело». С 1998 по 2000 гг. проходила обучение в клинической ординатуре на кафедре кожных и венерических болезней Московской медицинской академии им. И.М.Сеченова.

В период подготовки диссертации соискатель Бурцева Галина Николаевна работала в должности врача дерматовенеролога в Научно-исследовательском центре «Клиника дерматологии».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 552/Аэ от 26 апреля 2018 года выдана ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научный руководитель: Сергеев Алексей Юрьевич - доктор медицинских наук, профессор кафедры клинической иммунологии и аллергологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Актуальность темы исследования обусловлена тем,

что **акне** (угри обыкновенные) - являются одним из самых распространенных заболеваний кожи: встречаются у 85% популяции в возрасте 12-24 лет и сохраняются после 30 лет у 43% больных, характеризуются полиморфизмом высыпаний, при длительном течении – стойкими косметическими дефектами (рубцы, атрофия, дисхромии кожи). Акне снижают качество жизни пациентов и оказывают значительное влияние на их психологическое состояние, самооценку, вызывают тревогу и депрессию, негативно воздействуют на межличностные отношения и социальную адаптацию, что недостаточно изучено в российской популяции пациентов. Отмечается устойчивость бактерий кожи к антибиотикам, что обусловлено частым и длительным применением антибактериальных средств, в том числе при наружной терапии акне. В рекомендации по лечению акне входят разные лекарственные средства, однако вопросы их выбора и использования в различных комбинациях, в том числе с точки зрения комплаентности, остаются открытыми. Препаратами выбора при акне легкой и средней степени тяжести являются топические ретиноиды в виде

монотерапии или в комбинациях. Недостаточно обосновано их назначение вместе с антибиотиками.

Диссертационная работа Бурцевой Галины Николаевны выполнена в соответствии с планом научной работы ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научная новизна.

1. Впервые на большой выборке пациентов с акне из современной российской популяции проведена комплексная оценка качества жизни больных и выявлены закономерно-значимые взаимосвязи;
2. Впервые изучена стафилококковая фракция микробиома кожи у больных с акне, учитывая клинико-anamнестические особенности заболевания, опыт предыдущей терапии, а также продемонстрирована доминирующая роль *S. aureus*;
3. Впервые установлены показатели чувствительности и устойчивости стафилококковой фракции микробиома кожи к основным антибактериальным и химиотерапевтическим препаратам, применяемым в терапии акне как в топических, так и в системных формах;
4. Впервые в РФ использовалась видеодерматоскопическая оценка клинических данных у больных с акне в ходе комплексной топической терапии.

Научно-практическая значимость

Полученные данные обосновывают необходимость ограничить применение антибиотиков группы макролидов в системной терапии акне, что дает возможность увеличить эффективность проводимой терапии данной нозологии.

Показана высокая терапевтическая эффективность фиксированной комбинации топических препаратов 1% адапалена и 1% клиндамицина для лечения легкой и средней степени тяжести акне.

Результаты исследования указывают на целесообразность использования видеодерматоскопии кожи у больных с акне в ходе проводимой терапии.

Личное участие автора в получении научных результатов, изложенных в диссертации.

Автором лично сформулированы цель и задачи работы, определены направление, объем и методы эпидемиологического, видеодерматоскопического и клинического исследований. Бурцевой Г.Н. организованы и выполнены исследования по всем разделам диссертации: отбору пациентов, клиническому обследованию и назначению лечения больным, наблюдению их в динамике, оценке клинической эффективности и переносимости лечения, а также заборы материалов для лабораторного исследования. Автором самостоятельно проведены анализ и статистическая обработка полученных данных, сформулированы основные научные положения работы, выводы и практические рекомендации.

Степень обоснованности научных положений, выводов, рекомендаций.

Автором проделана большая работа по клиническому обследованию и лечению 90 пациентов с акне легкой и средней степенью тяжести, клинико-микробиологическое исследование 873 пациентов с акне различной степени тяжести и социально-эпидемиологическое исследование 21726 пациентов РФ с акне. Выводы и практические рекомендации автора диссертации основаны на результате ведения достаточного количества пациентов с угрями обыкновенными различной степени тяжести. План обследования пациентов соответствует цели и задачам исследования. Результаты исследования научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена проведенным статистическим анализом.

Проверена первичная документация (компьютерная база данных сайта www.ugrei.net, стандартизованные истории болезней, журнал учета

микробиологического профиля, анкеты пациентов, микрофотографии видеодерматологического исследования).

Внедрение результатов диссертации в практику

Результаты проведенных Бурцевой Г.Н. исследований используются в практической деятельности Научно-исследовательского центра «Клиника Дерматологии», Консультативно-диагностического центра НИИВС им. И.И.Мечникова, ФГБУ ДПО «ЦГМА», Института аллергологии и клинической иммунологии.

Полнота опубликования в печати

По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, из них 5 в рецензируемых изданиях.

Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на I Международном форуме Медицины и Красоты – октябрь 2008 года (Гостиный двор, г. Москва); Межрегиональной Научно-практической конференции «Актуальные вопросы дерматовенерологии» г. Казань (октябрь 2008 г.); XXVI Рахмановских чтениях – январь 2009 года г. Москва; Научно-практической конференции «Импортозамещение, доступная медицинская помощь и равные возможности в дерматологии», декабрь 2017 года; I Научно-практической конференции «Акне, розацеа и патология сально-волосяного фолликула», февраль 2018 года; II Научно-практической конференции «Акне, розацеа и патология сально-волосяного фолликула», февраль 2019 года.

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

Заключение

Диссертационная работа Бурцевой Галины Николаевны на тему «Совершенствование терапии акне на основе клинко-микробиологического исследования» по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни

является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Диссертация соответствует требованиям п. 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 (редакция от 28.08.2017 г. №1024) и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Диссертация Бурцевой Галины Николаевны на тему «Совершенствование терапии акне на основе клинико-микробиологического исследования» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационном совете по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заключение принято на научной конференции кафедры кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Присутствовало на заседании 16 человек.

Результаты голосования: «за» - 16 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет.
протокол № 6 от «19» февраля 2019 г.

Председатель

д.м.н., профессор,

зав. кафедры кожных и венерических болезней

им. В.А. Рахманова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

Минздрава России (Сеченовский Университет) **Олисова Ольга Юрьевна**

« 03 » апреля 2019 г.



/Олисова О.Ю./

