

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ГУ ЛНР «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки»

доктор медицинских наук, профессор
Симрок В.В.

» 20 мая 2018 г.



МП печать гербовая

ОТЗЫВ

ведущей организации на диссертацию
Лукьянченко Елены Николаевны на тему
«Дифференцированный подход к лечению и реабилитации женщин, больных
поздними акне с учетом особенностей возрастных изменений кожи»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Актуальность для науки и практики

Актуальность темы определяется неудовлетворенностью больных поздними акне клиническими и эстетическими результатами лечения. Поздние акне, развивающиеся после пубертатного периода, поражают женщин в возрасте социальной активности, что влияет на их социальную востребованность в обществе. Существующие стандарты лечения акне не учитывают возрастных особенностей изменений кожи, обусловленных гормональной эволюцией женщин. Разработанные протоколы лечения акне приводят к полному регрессу воспалительных элементов сыпи, но далеко не всегда предупреждают развитие постакне.

Вариантом выбора решения проблемы может быть использование, наряду с традиционным лечением, немедикаментозного воздействия (криотерапии) и внутрикожного введения препаратов гиалуроновой кислоты (ГК). Несмотря на широкое применение криотерапии и гиалуроновой кислоты в клинической медицине и доказанные их эффекты на метаболические процес-

сы в дерме, до настоящего времени лишь единичные работы посвящены их использованию при акне.

В связи с вышеизложенным, представляется важным изучение клинико-гормональных особенностей у больных поздними акне в различные периоды репродуктивного возраста женщин, определение их взаимосвязей с изменениями биофизических параметров кожи; оценка эффективности лечения больных поздними акне за счет разработанного комплексного метода лечения.

Основные результаты и их значимость для науки и производства

Основные научные результаты, полученные автором, заключаются в повышении эффективности лечения и реабилитации больных поздними акне женщин путем применения в комплексной терапии персонифицированной гормональной коррекции, криотерапии и внутрикожного введения препаратов гиалуроновой кислоты.

Подчеркнуты особенности клиники и течения поздних акне в зависимости от репродуктивного возраста больных. Впервые выявлены особенности изменений биофизических параметров кожи у больных поздними акне, которые имели различия в зависимости от репродуктивного возраста. Установлены особенности гиперандрогении при поздних акне, заключающиеся в наличие у больных активного и позднего репродуктивного возраста гиперандрогении смешанного генеза (яичникового и надпочечникового) на фоне умеренного гиперкортицизма; у больных перименопаузального периода – относительной гиперандрогении, сопровождающейся выраженной гипоэстрогенией.

Результаты диссертационного исследования могут быть включены в соответствующие методические документы, регламентирующие деятельность dermatологических и косметологических клиник, использованы в работе профильных лечебных учреждений и внедрены в образовательный процесс последипломного обучения врачей.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

В работе даны рекомендации по особенностям применения персонализированной гормональной коррекции, криотерапии и внутрикожных инъекций гиалуроновой кислоты; использованию видеодерматоскопии и 3D-фотографирования для динамического контроля результатов терапии.

Сочетание традиционной терапии с разработанным комплексным методом лечения позволило увеличить удельный вес пациентов с устойчивой клинической ремиссией в основной группе (у 90%) по сравнению с группой больных традиционного лечения (у 40%).

Достоверность результатов, изложенных в диссертационной работе, обусловлена достаточным объемом репрезентативного клинического материала, использованием современных средств и методов исследований в соответствии с поставленными задачами, выбором адекватных методов статистического анализа полученных данных. Положения, изложенные в диссертации, базируются на полученных данных, являются достоверными и соответствуют материалу, представленному в 12 публикациях. Как существенное достоинство работы следует отметить научную объективность автора как в изложении результатов исследований в виде наглядных иллюстраций, так и в формировании выводов и практической значимости исследования.

Общие замечания:

1. В работе встречаются единичные опечатки.
2. В обзоре литературы, наряду с современными публикациями, встречаются публикации 7-летней давности.

Заключение

Таким образом, диссертация Лукьянченко Елены Николаевны на тему «Дифференцированный подход к лечению и реабилитации женщин, больных поздними акне с учетом особенностей возрастных изменений кожи», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, представляет со-

бой завершенную научно-исследовательскую работу, выводы и рекомендации достаточно обоснованы. По актуальности, структуре, уровню научной новизны и практической значимости соответствует требованиям, установленным п. 2.2 для соискателей ученой степени кандидата наук Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 г. № 2-13.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры дерматовенерологии Государственного учреждения «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Луганской Народной Республики «25» мая 2018 г., протокол № 10.

Кандидат медицинских наук
(14.01.10 кожные и венерические болезни),
доцент, врио заведующего кафедрой
дерматовенерологии Государственного учреждения
«Луганский государственный медицинский
университет имени Святителя Луки»
Луганской Народной Республики

Шварева Татьяна Ивановна

Почтовый адрес: Луганская Народная Республика,
г. Луганск, ул. Краснодонская, 14
Тел. (0642) 59-95-88; E-mail: sempera@mail.ru



Согласие Шваревой Татьяны Ивановны на автоматизированную обработку персональных данных получено.

«29» мая 2018 г.