

ОТЗЫВ

на автореферат Ады Анатольевны Вавиловой «Дифференцированная терапия хроностарения и фотоповреждения кожи скинбустерами и ретиноидами», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.00.10 – кожные и венерические болезни.

Актуальность темы выполненной работы

Косметология, являющейся неотъемлемой частью дерматологии, с практической точки зрения, нуждается в простых наглядных диагностических приемах для постановки «дерматокосметологического диагноза», эффективных и безопасных технологиях коррекции возрастной атрофии тканей. Внедрение в практическую и образовательную деятельность медицинских учреждений косметологического и дерматологического профиля новых знаний о неинвазивных методах диагностики возрастных изменений кожи лица (ВИКЛ), патогенетических подходах к лечению и профилактики фото- и хроностарения кожи - необходимое требование для развития современной медицинской науки.

Проведенное подробное клиническое изучение эстетических маркеров старения 360 женщин, позволило автору получить новые данные о возрастной прогрессии инволюционных изменений, с выделением 4-х стадий фотостарения: начальная – в возрасте 30-39 лет, умеренная – 40-49 лет, выраженная – 50-64 лет и тяжелая старше 65 лет.

Исследователем доказана высокая эффективность инъекционной терапии скинбустерами, преимущества введения геля стабилизированной гиалуроновой кислоты (сГК) с помощью канюли с целью коррекции ВИКЛ; доказана оптимизирующая результативность сочетания наружных ретиноидов (пилинга и крема на основе ретинола) в устранении гиперпигментации кожи лица, а также эффективность этапного комбинированного лечения наружными ретиноидами и скинбустерами пациентов с признаками фотостарения. Применение современных методов диагностики (кутометрии, корнеометрии, колорометрии) наряду с индексами старения, шкалы Мерц и GAIS позволило объективизировать результаты коррекции ВИКЛ: показано повышение эластичности вне зависимости от возраста на фоне терапии скинбустерами; улучшение цветовых показателей кожи индекса пигментации после проведения курса лечения наружными ретиноидами. Автором доказано, что лучшие результаты терапии достигались в более молодой группе пациентов 35-49 лет.

Определена роль комплексной клинической оценки лица с помощью индексов старения по Р. Глогау, MASI, шкалы Мерц, суммарного индекса старения и авторской шкалы фотостарения (ВШФ) у женщин с ВИКЛ.

На основании клинического изучения ВИКЛ разработана и внедрена визуальная шкала фотостарения, с описанием хронологии маркеров старения, позволяющая диагностировать не только стадию, но преждевременное фотостарение, рационально

подойти к профилактике, лечению и оценке эффективности терапии. Обоснована целесообразность комбинированного применения ретиноидов и скинбустеров при различных методологических подходах у пациентов с признаками фото- и хроностарения лица.

Результаты исследования Ады Анатольевны представляют несомненный интерес для врачей дерматологов, косметологов с решением актуальной научной задачи оценки методологии дифференцированного применения скинбустеров и наружных ретиноидов, с описанием рисков и профилактики осложнений, а также рекомендаций для поддержания полученных результатов оздоровления кожи.

Замечание по работе незначительные, не снижают значимость диссертации.

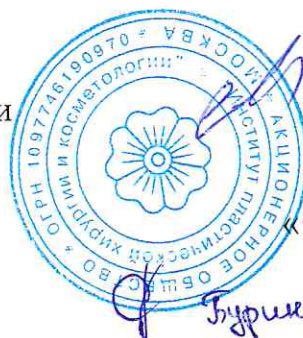
Заключение

Диссертационная работа Вавиловой Ады Анатольевны «Дифференцированная терапия хроностарения и фотоповреждения кожи скинбустерами и ретиноидами» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, выполненная под руководством доктора медицинских наук Губановой Е.И., является законченным научно-квалификационным трудом, содержащим решение научной задачи по оценке эффективности различных методологических подходов применения ретиноидов и скинбустеров в коррекции признаков фото- и хроностарения кожи. Содержание диссертации Вавиловой А.А., полученные результаты, выводы, практические рекомендации полностью соответствует требованиям п. 9 Положения ВАК Минобрнауки РФ «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 (в редакции от 28.08.2017), а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности кожные и венерические болезни, которым должны отвечать кандидатские диссертации, предназначенные для использования в медицинских научных и учебных учреждениях, медцентрах дерматологического и косметологического профиля.

Зав. отделением косметологии
АО ИПХК доктор медицинских наук
по специальности
14.01.10 – кожные и венерические болезни

Стенько А.Г.

Подпись д.м.н.,
«заверяю»



«03» апреля 2020 г.

Адрес организации:
Ольховская ул., 27, Москва, 105066
Тел.8(495)021-39-95
www.

Буримова О.В.
Рук. по оценке периодики