

«03» апреля 2020 г.

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. Одним из актуальных направлений современной косметологии и дерматологии является поиск эффективных и безопасных технологий оздоровления кожи и новых патогенетических подходов к комбинированной терапии и профилактики хроно- и фотостарения кожи.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Проведенное автором изучение инволюционных изменений кожи лица (ИИКЛ) у 360 женщин, позволило предложить визуальную шкалу фотостарения (ВШФ) с выделением стадий: начальная (30-39 лет), умеренная (40-49), выраженная (50-64 лет) и тяжелая старше 65 лет, с подробным описанием выраженности признаков фотоповреждения кожи лица.

Исследователем доказаны: эффективность инъекций скинбустерами на основе стабилизированной гиалуроновой кислоты с преимуществом введения канюльной техникой; более выраженные результаты осветления кожи при сочетании ретиолового пилинга и крема на основе ретинола в устранении фотоповреждения кожи лица; эффективность этапного комбинированного лечения наружными ретиноидами и скинбустерам пациентов с признаками хроно- и фотостарения. Применение инструментальных методов диагностики с подсчетом в динамике индексов старения по шкале Мерц, стадии по Р.Глогау, GAIS, позволило объективизировать результаты коррекции ИИКЛ: показано повышение эластичности с сохранением хорошей гидратации эпидермиса при лечении скинбустерами; улучшение цветовых показателей колорометрии и индекса пигментации MASI после проведения курса наружными ретиноидами. Вавиловой А.А. показаны преимущества терапии в более молодой группе пациентов в возрасте 35-49 лет.

Практическая значимость полученных автором диссертации результатов. Внедрена визуальная шкала фотостарения, которая позволяет диагностировать стадию старения и дифференцированно выбирать тактику лечения и оценивать эффективность проводимой терапии.

Обоснована целесообразность комбинированного применения ретиноидов и скинбустеров при различных методологических подходах у пациентов с признаками фото- и хроностарения лица, с представлением отдаленных результатов, рисков осложнений, рекомендаций для поддержания полученных результатов оздоровления кожи.

Замечание по работе незначительные, не снижают значимость диссертации.

Заключение

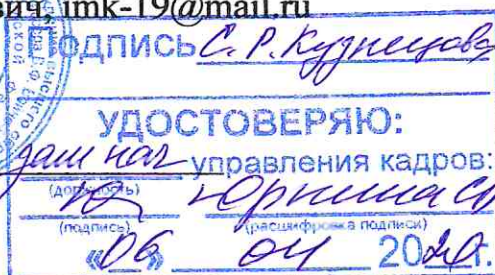
Диссертационная работа Вавиловой Ады Анатольевны «Дифференцированная терапия хроностарения и фотоповреждения кожи скинбустерами и ретиноидами» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, выполненная под руководством доктора медицинских наук Губановой Е.И., является законченным научно-квалификационным трудом, содержащим решение научной задачи по оценке эффективности различных методологических подходов применения ретиноидов и инъекций скинбустерами в коррекции признаков фото- и хроностарения кожи. Содержание диссертации Вавиловой А.А., полученные результаты, выводы, практические рекомендации соответствуют требованиям ВАК РФ, 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, предназначены для использования в медицинских научных и учебных учреждениях, медицинских центрах дерматологического и косметологического профиля.

Доктор медицинских наук, профессор кафедры дерматовенерологии с курсом косметологии и ПО Красноярского Государственного Медицинского университета им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого,

 Кузнецов Сергей Робертович, imk-19@mail.ru

Подпись д.м.н., профессора «заверяю»

« 06 » апреля 2020 г.



Адрес организации; гор. Красноярск, 660022, ул. Партизана Железняка 1.