

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Вавиловой Ады Анатольевны на тему «ДИФФЕРЕНЦИРОВАННАЯ ТЕРАПИЯ ХРОНОСТАРЕНИЯ И ФОТОПОВРЕЖДЕНИЯ КОЖИ СКИНБУСТЕРАМИ И РЕТИНОИДАМИ», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10- кожные и венерические болезни

Диссертационная работа посвящена решению актуальной научной задачи – разработке визуальной шкалы фотостарения лица, дифференцированному подходу к терапии хронологического старения и хронического фотоповреждения с использованием скинбустеров и наружных ретиноидов.

Вавиловой А.А. подробно изучены: клинические признаки фотоповреждения кожи лица у женщин, представлена их возрастная динамика; эффективность 2-х инъекционных техник введения скинбустеров на основе стабилизированной гиалуроновой кислоты и наружных средств на основе ретинола, что является актуальным направлением комплексного подхода по устранению инволюционных изменений и улучшению качества кожи.

Научная новизна диссертационной работы Вавиловой А.А. состоит в том, что автором впервые разработана визуальная шкала клинической оценки четырех стадий фотостарения лица. Впервые разработана канюльная методика введения скинбустеров, изучена сравнительная эффективность и отдаленные результаты двух инъекционных техник (иглой и гибкой микроканюлей) введения сГК для коррекции признаков хроностарения кожи лица у женщин. Показано преимущество постпроцедурного периода при канюльном введении скинбустеров. Впервые изучена эффективность комбинированного применения наружных ретиноидов и инъекций скинбустеров на основе сГК и доказана эффективность по отдаленным результатам лечения в сроке до 12 мес при различных методологических

подходах этапного лечения. Доказана зависимость эффективности этапного лечения фотоповрежденной кожи от выбранной схемы терапии (монотерапия ретиноловым пилингом или в сочетании с ретиноловым кремом) и возраста. Доказана более высокая эффективность комбинированного лечения у женщин младшей возрастной группы 35–49 лет, что проявлялось более стойким сохранением улучшенного показателя эластичности Cuto U и эстетического улучшения GAIS, особенно в отдаленном периоде M12. Изучение эффективности инъекционного и наружного метода коррекции признаков хроно- и фотостарения у женщин проводилось с использованием индексов MASI, СИС и определением степени фотостарения по авторской визуальной шкале до и после лечения с учетом двух возрастных групп.

Результаты, полученные диссертантом, имеют большую практическую значимость. Обосновано проведение дифференцированной терапии в зависимости от выраженности фотоповреждения кожи с рекомендациями повторения курсового лечения для поддержания достигнутого результата.

Диссертационная работа Вавиловой А.А. – грамотно выполненное научное исследование. Качество и достоверность полученных результатов определяется большим объемом исследований, выполненных с использованием современных методов, и статистической обработки полученных результатов.

Выводы и практические рекомендации диссертации логично вытекают из результатов работы, четко сформулированы и полностью отвечают поставленным целям и задачам работы.

Основные результаты диссертационного исследования отражены в 8 печатных работах, 4 из которых в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки РФ.

Принципиальных замечаний по диссертационной работе, которые могли бы повлиять на положительную оценку работы, нет. Автореферат полностью отражает содержание диссертации.

Заключение

Таким образом, выполненная диссертационная работа Вавиловой Ады Анатольевны на тему «ДИФФЕРЕНЦИРОВАННАЯ ТЕРАПИЯ ХРОНОСТАРЕНИЯ И ФОТОПОВРЕЖДЕНИЯ КОЖИ СКИНБУСТЕРАМИ И РЕТИНОИДАМИ» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни по своей научной и практической значимости, актуальности, новизне, объему и качеству исследования полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Доктор медицинских наук
по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни,
профессор кафедры дерматовенерологии с клиникой
ФГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова

Аравийская Е.Р.

«06» сентября 2020 г.



Подпись руки заверяю: Аравийская Е.Р.
секретарь кадр. Д.А. Воронина
«06» сентября 2020

Адрес организации:
197022
Санкт-Петербург,
ул. Льва Толстого, 6/8

