

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Закировой Гульнары Шокирджоновны на тему «Морфотипологические аспекты возрастных изменений кожи лица и шеи. Критерии оценки эффективности основных методов косметологической коррекции у женщин», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.10 – Кожные и венерические болезни.**

### **Актуальность темы**

В современной косметологии нет единой точки зрения, касающейся оценки эффективности антивозрастной коррекции с учетом морфотипа, визуальных шкал старения, удовлетворенности врача и пациента. Наряду с углубленным изучением инволюционных изменений кожи (ИИК) лица и шеи, поиск новых критериев эффективности разнонаправленных методов косметологической коррекции (КК) является весьма перспективным.

Цель исследования сформулирована четко, задачи соответствуют цели работы. Степень достоверности результатов исследования определяется использованием корректных методов статистической обработки.

### **Новизна исследования**

Автором впервые предложена классификация 4-х стадий хроностарения усталого и деформационного морфотипов, разработаны критерии оценки эффективности КК – суммарный индекс старения (СИС) и самооценка пациента. Проведено обследование 551 женщины 25-75 лет, у 131 пациента представлена эффективность монотерапии инъекциями стабилизированной гиалуроновой кислоты (сГК) и ботулотоксина типа А (БТА), а также их комбинированного применения с микросфокусированным ультразвуком с визуализацией (МСУЗ). С учетом основных (GAIS, шкала Мерц) и новых критериев эффективности (суммарного индекса старения в статике (СИСс) и самооценки пациента) проведена оценка ближайших и отдаленных результатов антивозрастной

коррекции, на основании которых был разработан алгоритм успешных протоколов инъекционной коррекции и аппаратного лифтинга в зависимости от стадии старения. В работе показано, что одним из важных критериев оценки эффективности и безопасности имплантированных в мягкие ткани биоматериалов является ультразвуковое исследование кожи в динамике.

**Практическая значимость** диссертационного исследования Закировой Г.Ш. заключается в том, что полученные результаты могут быть использованы в практике косметологов, дерматологов и включены в учебно-образовательную программу по специальности 14.01.10 – Кожные и венерические болезни. Работа является весьма интересной в междисциплинарном аспекте, затрагивающим изучение механизмов инволюции мягких тканей в результате естественного или преждевременного старения.

Автореферат полностью отражает все этапы и результаты исследований. Замечаний к работе и оформлению автореферата нет. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели, задачам и положениям.

## **Заключение**

Таким образом, диссертационная работа Закировой Гульнары Шокирджоновны на тему: «Морфотипологические аспекты возрастных изменений кожи лица и шеи. Критерии оценки эффективности основных методов косметологической коррекции у женщин» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой. По своей актуальности, новизне, практической значимости, диссертационная работа Закировой Г.Ш. полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства

здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/P, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученоей степени по специальности – 14.01.10 Кожные и венерические болезни.

Ведущий научный сотрудник лаборатории ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой»,

д.м.н.

Салугина Светлана Олеговна

115522, г. Москва, Каширское шоссе, дом 34А

Телефон: +74951092910

e-mail: pafon1@yandex.ru

Подпись	Салугина Светлана Олеговна
ЗАВЕРЯЮ	
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение	
"Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой"	
Ученый секретарь	О.А. Никитинская
16.06.2020	

