

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, Грищенко Светланы Владимировны на диссертационную работу Алимовой Секины Мурадovны «Малоинвазивная хирургическая коррекция возрастных изменений нижней трети лица и шеи», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.31 - пластическая хирургия.

Актуальность

В настоящее время пластическая хирургия выделена в России в отдельную самостоятельную специальность, совершенно заслуженно признана во всем мире, является в определенной степени признаком цивилизованности человеческого общества. В последнее время резко изменилась эстетическая философия и стратегия коррекции внешнего вида человека – внешность приобрела социальное значение и во многом влияет на качество жизни человека. Поэтому поиск эффективных, безопасных, малотравматичных хирургических техник, позволяющих проводить профилактику клинических признаков старения или коррекцию инволюционных деформаций тканей лица и шеи остается приоритетным в данном направлении медицины на стыке специальностей пластическая хирургия и дерматокосметология.

В этой связи научная работа Алимовой С. М. актуальна, так как посвящена изучению эффективности применения малотравматичных и малоинвазивных методов коррекции возрастных изменений лица и шеи, наиболее востребованных в практической работе из-за короткой реабилитации и доступности для врача и пациента. В то же время большое количество хирургических техник, косметологических процедур, имплантатов и трансплантатов создает определенные трудности в планировании и выборе оптимального метода коррекции данных деформаций или недостатков. Представленный в работе Алимовой С.М. алгоритм хирургического лечения инволюционных изменений нижней трети лица и шеи имеет высокую практическую значимость, а сама работа актуальна и своевременна.

Научная новизна

Очевидна и подтверждена анализом клинических наблюдений и усовершенствованной ультразвуковой методикой оценки возрастных изменений мягких тканей нижней трети лица и шеи, облегчающей планирование хирургической коррекции и прогнозирование конечного результата.

Разработаны классификация инволюционных деформаций тканей - кожи, подкожной жировой клетчатки и мышц нижней трети лица и шеи и алгоритм малоинвазивной хирургической коррекции нижней трети лица и шеи, даны рекомендации по их применению, определены показания и противопоказания.

Практическая значимость

Разработанные в диссертационной работе Алимовой С.М. методика диагностики инволюционных изменений нижней трети лица и шеи, а также алгоритма их хирургической коррекции облегчают планирование операции, востребованы пластическими хирургами и согласно заключению и выводам позволяют получать стойкие хорошие результаты и минимизировать осложнения.

Структура и содержание работы

Диссертация Алимовой С.М. написана в классическом стиле и состоит из введения, четырех глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Диссертация изложена на 128 страницах, иллюстрирована 2 диаграммами, 8 таблицами, 27 рисунками. Перечень использованной литературы включает 147 источника, в том числе 20 отечественных, 127 зарубежных. Работа написана в соответствии с требованиями ВАК РФ.

Введение

Автор обосновывает актуальность своего исследования, определяет цель и задачи работы, научную новизну и практическую значимость результатов.

Первая глава

Проведен анализ особенностей анатомии, клинические проявления и классификации деформаций мягких тканей нижней трети лица и шеи. Подробно изучены и описаны результаты применения современных методов их коррекции: с помощью аппаратной косметологии, контурной инъекционной пластики, нитевых

имплантатов, липофилинга, липосакции, хирургических методов в различных сочетаниях.

Вторая глава

Посвящена методам исследования и анализу результатов лечения. Работа основана на результатах проспективного когортного нерандомизированного многоцентрового анализа результатов лечения 206 пациентов с инволюционными изменениями мягких нижней трети лица и шеи. Важно, что каждому пациенту индивидуально подбирались оптимальные с эстетической точки зрения методы профилактики и лечения инволюционных возрастных изменений мягких тканей лица и шеи на основе УЗ исследований, клинических проявлений, толщины подкожно-жировой клетчатки и поверхностной мышцы шеи, что позволяет оптимизировать хирургическое лечение и послеоперационную реабилитацию.

Третья глава

В данной главе подробно описаны результаты предоперационной послойной диагностики инволюционных деформаций тканей лица и шеи, степень смещения и толщина различных слоев в этих зонах путем объективных методов исследования - ультразвукового сканирования и измерения толщины подкожно-жировой клетчатки калипером, что оказалось крайне важным и удобным для планирования различных малоинвазивных методик омоложения лица и шеи.

Четвертая глава

Посвящена практической работе, а именно, описанию и разбору клинических случаев и методов коррекции инволюционных деформаций лица и шеи. Автором разработана классификация возрастных изменений мягких тканей нижней трети лица и шеи и представлен комплексный подход к их коррекции, подробно описаны последовательность действий в зависимости от клинической ситуации, обоснованы показания к применению выбранных современных хирургических методов - ботулинотерапия, фракционной CO₂ лазеротерапии, липосакции, платизмомии, фейслифтинга в различной последовательности и сочетаниях, а так же оценена их эффективность пациентами.

На основании полученных результатов разработан алгоритм хирургической коррекции инволюционных изменений лица и шеи, который представлен в виде таблицы на основании модифицированной классификации.

Диссертация написана по традиционной схеме, хорошим литературным языком. Автореферат и опубликованные работы (4) и 1 патент РФ подтверждают творческий подход автора к диссертационной работе. Автором получены новые результаты и разработаны эффективные малоинвазивные способы диагностики и хирургической коррекции возрастных изменений нижней трети лица и шеи в пластической хирургии в виде алгоритма.

Выводы и практические рекомендации

Выводы и практические рекомендации научно обоснованы, полностью соответствуют поставленным цели и задачам, достоверность их не вызывает сомнений.

В процессе ознакомления с диссертацией возникли вопросы:

1. В работе все 206 пациентов от 34 до 64 лет были разделены на три группы по возрасту, в дальнейшем эти группы не учитывались при оценке клиники инволюционных изменений тканей лица и шеи, какие малоинвазивные технологии согласно разработанного алгоритма были применены или целесообразно применять в каждой группе?
2. По каким объективным или субъективным критериям проводилась оценка полученных хороших, удовлетворительных и неудовлетворительных результатов автором и пациентами?

Следует отметить, что заданные вопросы не влияют на ценность диссертации и не противоречат её положениям, а имеют лишь уточняющий характер.

Заключение

Диссертация Алимовой Секины Мурадовны «Малоинвазивная хирургическая коррекция возрастных изменений нижней трети лица и шеи», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, представляет собой законченное научно-квалификационное исследование, выполненное под

руководством доктора медицинских наук, профессора Шаробаро В.И. и содержащее решение актуальной научной задачи - разработка алгоритма малоинвазивной хирургии возрастных изменений нижней трети лица и шеи с учетом объективной ультразвуковой оценки.

Данная работа имеет важное теоретическое и практическое значение, по своему объему и методическому уровню соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, С.М. Алимова, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.31-пластическая хирургия.

18 марта 2020г.

д.м.н., пластический хирург

ООО «Первая хирургия»  Грищенко Светлана Владимировна

125252, г. Москва, ул. Щукинская 2,

+7 (499) 678 08 08

grischenko_sveta@mail.ru

Подпись д.м.н. С.В. Грищенко заверяю Ген. директор ООО «Первая Хирургия»

 Яковлев Владимир Иванович

