

Комплексная коррекция возрастных изменений кожи шеи и области декольте

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР –
«МАРТИНЕС ИМИДЖ»
 МОСКВА, УЛ. ЛЮСИНОВСКАЯ, Д. 53,
 ТЕЛ. (495) 223-5515
 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,
 ФИНЛЯНДСКИЙ ПРОСП, Д. 4,
 БЦ «ПЕТРОВСКИЙ ФОРТ», ОФ. А4,
 ТЕЛ. (812) 385-5750
 РОСТОВ-НА-ДОНУ,
 ДОЛОМАНОВСКИЙ ПЕР., Д. 11,
 ТЕЛ. (863) 282-22-09/10
 ПЯТИГОРСК, УЛ. КОЗЛОВА, Д. 10,
 ТЕЛ. (8793) 39-3219
 WWW.MARTINES.RU

Зоны шеи и декольте – «визитная карточка» женщины, возрастные изменения этих областей особенно заметны, если кожа лица ухожена. Поэтому омолаживающие процедуры должны быть направлены не только на коррекцию эстетических проблем лица, но и этих зон.

Морфологические признаки, лежащие в основе старения кожи шеи и декольте, формируются в результате возрастных изменений структуры костной ткани нижней челюсти и шейного отдела позвоночника, увеличения подкожно-жировых компартментов средней трети лица и шеи, снижения тонуса мимических мышц, потери тонуса и эластичности кожи под воздействием внешних (УФ-излучения, климатические условия и т.д.) и внутренних факторов (рис. 1).

С помощью классификации возрастных изменений кожи шеи и декольте Бейкера (Baker DC. Lateral SMASectomy, plication and short scar facelifts: indications and techniques. Clin Plast Surg 2008, 35 (4), pp. 533-550) можно не только оценить степень старения этих областей, но и составить алгоритм их коррекции (таблица 1). ▷



РИС.1. Возрастные изменения шеи

1. Уменьшение шейно-подбородочного угла (менее 105°).
- 2, 4. Изменение контура нижней челюсти за счет снижения эластичности кожи, атонии платизмы, перераспределения латеральных и медиальных поверхностных нижнечелюстных жировых пакетов, формирования выраженной губоподбородочной складки.
3. Уменьшение угла нижней челюсти.
5. Уменьшение выраженности подбородочного выступа.
6. Увеличение переднего размера шеи.

ТАБЛИЦА 1. Классификация возрастных изменений кожи шеи и декольте Бейкера

I степень	Незначительное снижение эластичности кожи шеи, слабовыраженный второй подбородок, контур нижней челюсти не изменен
II степень	Умеренное снижение эластичности кожи шеи, изменение контура нижней челюсти, формирование второго подбородка
III степень	Умеренное снижение эластичности кожи шеи, выраженные изменения контура нижней челюсти, снижение тонуса платизмы
IV степень	Дряблая, атоничная кожа шеи с глубокими круговыми морщинами, значительные изменения контура нижней челюсти, второй подбородок, выраженные тяжи платизмы

КОМПЛЕКСНАЯ КОРРЕКЦИЯ ВОЗРАСТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ КОЖИ ШЕИ И ОБЛАСТИ ДЕКОЛЬТЕ

Коррекцию возрастных изменений зон шеи и декольте целесообразно проводить в несколько этапов.

Этап 1. Липомоделирование

Целью проведения данного этапа является уменьшение жировых отложений в области второго подбородка и жировых компартментов нижней челюсти.

Для этого рекомендуется использовать готовый коктейль **Celluphase** компании Mesotech, который разработан специально для проведения липолитических процедур, улучшающих овал лица. В состав Celluphase входят ингредиенты, стимулирующие микроциркуляцию в зонах локальных жировых отложений (экстракты дымянки аптечной, конского каштана, пульсатиллы, буфломедил, маннитол, углекислый барий, рутин), не прямые липолитики (органический кремний, кофеин) и активаторы метаболических процессов в адипоцитах (аминокислоты, флавонозид, медь).

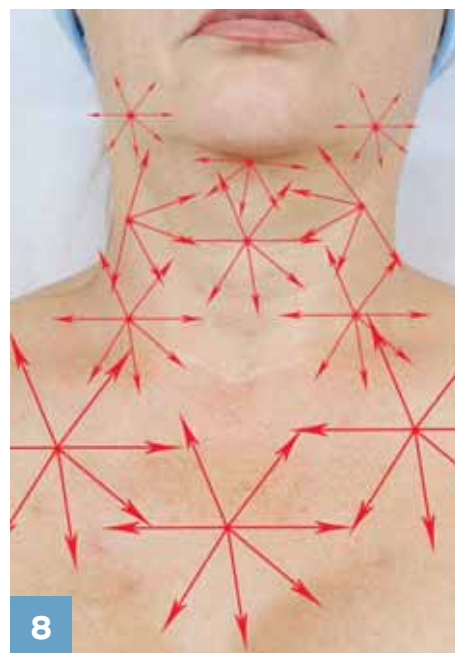
В отличие от прямых липолитиков, например дезоксихолата натрия, Celluphase не вызывает развития клинически выраженной воспалительной реакции, его введение безболезненно, безопасно, и позволяет пациенту сохранять социальную активность на протяжении всего курса проведения липолитической терапии.

Для коррекции зоны второго подбородка, латерального и медиального поверхностных подбородочных жировых компартментов достаточно 5,0 мл коктейля.

• С помощью гибкой канюли 27G или 30G длиной 3–4 см введите коктейль непосредственно в подкожно-жировую клетчатку (фото 1).

Курс процедур липолитической терапии включает 5–10 сеансов с интервалом 1 раз в неделю.





Этап 2. Армирование зон нижней челюсти, второго подбородка, шеи и декольте

Филлер последнего поколения на основе гиалуроновой кислоты (ГК) **HyalStyle Regular** (концентрация гиалуроновой кислоты – 23 мг/мл, процент поперечных связей в молекуле – 9 %, G эластичности – 83 мПа, G вязкости – 502 мПа/с, сила экструзии – 14 N) по своим реологическим характеристикам идеально подходит для армирования деликатных зон.

- Выполните армирование проблемных зон тупой канюлей диаметром 25G или 27G длиной 4 см, филлер вводите субдермально.

- Для стимуляции репаративных процессов в мягких тканях инъецируйте последующие порции препарата вплотную к предыдущим. Это достигается путем введения канюли из близкорасположенных точек и пересечения линий распределения препарата.

- При армировании контура нижней челюсти для получения выраженного лифтингового эффекта проработайте и нижнюю треть лица (фото 2–6).

Процедура проводится однократно, с периодичностью 1 раз в 8–12 месяцев.

Этап 3. Биоревитализация

Уменьшения выраженности мелкоморщинистой сети в области декольте и круговых морщин шеи можно достичь путем укрепления структуры дермы.

Для этого используется биоревитализант **HyalStyle Light**, в состав которого помимо гиалуроновой кислоты входит глицерин (ГК – 18 мг/мл, глицерин – 20 мг/мл), вос-

становливающий, как и ГК, влагоудерживающую способность дермы. Диффундирующий в эпидермис глицерин способствует укреплению барьерных свойств кожи, нормализует синтез липидов.

- Выполните первую процедуру биоревитализации сразу после этапа армирования – введите препарат в поверхностной слой дермы на глубину не более 2 мм. Особое внимание уделите зонам с максимально выраженными признаками возрастных изменений и проявлений фотостарения кожи – круговым морщинам шеи, зоне между молочными железами, над и подключичным областям (фото 7, 8).

Курс биоревитализации состоит из 4–6 сеансов, выполняемых с периодичностью 1 процедура в 14 дней. Для длительного сохранения косметического эффекта необходимо проводить поддерживающие сеансы биоревитализации 1 раз в 1,5–2 месяца.

Комплексная программа омоложения шеи и декольте является альтернативой хирургическому лифтингу и позволяет получить продолжительный омолаживающий эффект.

