

ПРОФИЛАКТИКА ФОТОПОВРЕЖДЕНИЙ В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД С REVOFIL™ DERMACHEAL™



www.fosal.com.ua

В летний период одной из ключевых задач, стоящих перед врачом-косметологом, является защита кожи от негативного воздействия УФ-излучения. Профилактические меры в виде использования кремов с солнцезащитным фактором крайне важны в жаркий сезон, но достаточно часто пациенты забывают о них – и кожа подвергается пагубному воздействию. Для профилактики фотоповреждений кожи в летний период особый интерес представляет препарат Revofil Fine

Проникая в глубокие слои кожи, солнечные лучи повреждают ядра фибробластов, ускоряя процессы апоптоза. Следовательно, когда количественно уменьшается клеточный состав дермы, происходят деструктивные изменения в межклеточном матриксе и активно запускаются процессы фотостарения. В свою очередь, фотоповреждения выступают мощным катализатором для

хронологического старения кожи. Свободные радикалы, изменение синтетической и пролиферативной активности клеток, нарушение в ферментных системах проявляются истончением кожи, дегидратацией, формированием сети морщин различной глубины, снижением эластичных свойств кожи.

Превентивными мерами, направленными на замедление возрастных изменений, потенцируемых фотопов-

реждением, являются процедуры ревитализации препаратами с нативной гиалуроновой кислотой и биомиметическими пептидами. Триггерный механизм действия пептидов позволяет прицельно воздействовать на биосинтетические процессы в клетках, восстанавливая их активность.

В арсенале современной инъекционной косметологии появились препараты с одновременным ревитализирующим и волюмизирующим эффектом – бифазные филлеры Revofil. В состав данных препаратов входит два биомиметических пептида:

- олигопептид-72 – ингибирует действие гиалуронидазы, препятствуя быстрой деградации эндогенной гиалуроновой кислоты и ГК препарата;
- олигопептид-50 – пептид, влияющий на процессы меланогенеза,

восстановление внеклеточного матрикса (синтез гиалуроновой кислоты, коллагена, эластина).

Линия представлена тремя препаратами: Revofil Fine, Revofil Plus, Revofil Ultra.

Revofil Fine – это мягкий гель, предназначенный для заполнения поверхностных морщин, армирования средней и нижней трети лица, восстановления утраченных объемов тыльных поверхностей кистей, шеи, декольте. Ревитализирующий комплекс препарата дает возможность предупредить быстрое развитие фотостарения, при этом улучшив состояние кожи в местах коррекции.

ХОД ПРОЦЕДУРЫ

1 этап Подготовка кожи

Выполняем демакияж препаратом по типу кожи. После очищения обрабатываем поверхность кожи, где будут проводиться инъекции, раствором хлоргексидина.

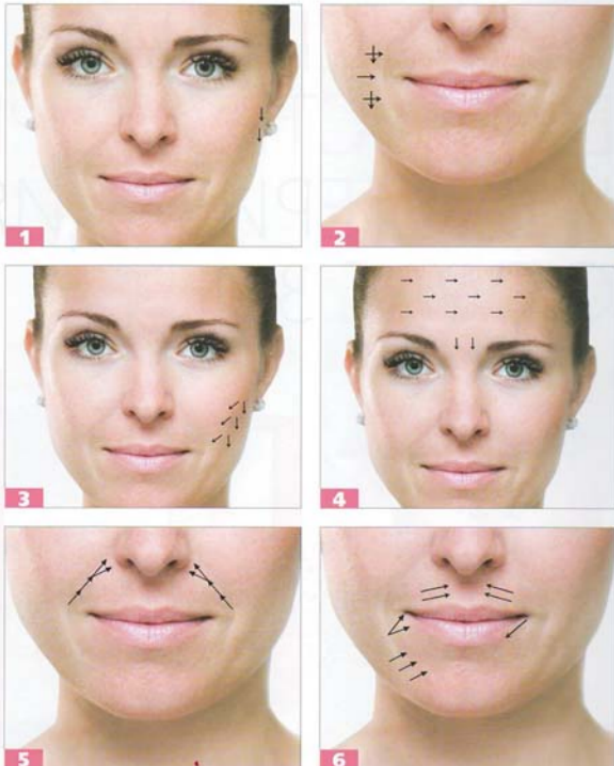
2 этап Анестезия

Делаем аппликационную анестезию с анестезирующими кремом, поверх которого накладываем окклюзионную пленку. Через 20–30 минут постепенно удаляем крем с тех зон, где будут проводиться инъекции, ватным диском, пропитанным раствором хлоргексидина.

3 этап Введение препарата (фото 1–6)

Для уменьшения глубины морщин, восстановления качества кожи за счет стимуляции синтеза коллагена и гиалуроновой кислоты, а также защиты от фотоповреждений используем Revofil Fine. Зоны введения – средняя и нижняя треть лица.

Иглой 30–27 G – 12 мм в линейной технике (препарат вводится на глубину подкожно-жировой клетчатки параллельно коже, при этом игла не должна просвечивать) вводим 1–2 мл Revofil Fine – в зависимости от индивидуальных особенностей кожи.



В составе препарата – стабилизированная гиалуроновая кислота 23 мг/мл, олигопептиды-50 и -72.

4 этап Завершение процедуры

Кожу вновь обрабатываем раствором хлоргексидина и наносим жемчужную сыворотку Lalugen Advance от Laboratoires Genevrier (Франция).

На время восстановительного периода после инвазивных процедур можно рекомендовать для ежедневного домашнего ухода средства линии Dermaheal Skin Delight. Препараты способствуют более быстрой реабилитации кожи после инъекций, усиливают процессы регенерации, интенсивно увлажняют и омолаживают кожу. Биомиметические пептиды, входящие в состав, тормозят гиперсintéз

тироzinазы, предупреждают появление пигментных пятен и осветляют уже имеющиеся.

На протяжении всего реабилитационного периода необходимо применять кремы с высоким SPF. Средствами выбора в данном случае станут Dermaheal CC-Cream SPF 30 и Dermaheal Cream SPF 50. Они защищают кожу от лучей α и β , тем самым усиливая защиту от фотоповреждений.

Для усиления антиоксидантной защиты, кроме топического постинъекционного ухода, рекомендуются капсулы Lalugen Advance, которые содержат гиалуроновую кислоту, коллаген, коэнзим Q10. Капсулы не только повышают протекторные свойства организма, но и улучшают состояние кожи и ее при-датков. ■