

ТЕХНОЛОГИЯ IDUNETM



www.fosal.com.ua

Старение организма вообще и кожи в частности – неизбежный процесс, который активно запускается после 25 лет.

Происходят изменения на уровне клеток кожи и межклеточного вещества.

Снижается синтетическая и пролиферативная активность фибробластов, меняется структура волоконного каркаса дермы, связочный аппарат стареет. Все эти процессы отражаются в виде морщин и складок на поверхности кожи. Поэтому начинать профилактику фото- и хроностарения необходимо с молодого возраста. Для этих целей международный холдинг FloSal предлагает программу интенсивного восстановления кожи Idune

Красивая кожа – показатель молодости и здоровья. Поэтому очень важно правильно подобрать кабинетные процедуры и средства для ежедневного домашнего ухода, позволяющие замедлить процессы старения.

Достаточно часто люди обращаются к врачам-косметологам, когда инволютивные изменения уже начали проявляться. В области глаз визуализируются мелкие морщины, кожа теряет упругость, истончается, появляется сухость. На лице заметны носогубные складки, кожа становится дряблой, формируются «кисетные» морщины. Но не только лицо меняется с течением времени. Шея, зона декольте, кисти – маркеры возраста, поэтому уход за данными областями должен быть достаточно интенсивным. Это связано с анатомическими особенностями зон – очень тонкой кожей, небольшим количеством сальных желез и слабо выраженной подкожно-жировой клетчаткой.

Idune (Laboratoires Genevrier, Франция) – это линия препаратов на основе нативной гиалуроновой кислоты для профилактики и терапии начальных признаков возрастных изменений кожи. В линию входят препараты в трех концентрациях гиалуроновой кислоты – 0,8; 1,6 и 2%. В зависимости от проблемы, с которой обратился пациент, назначается та или иная концентрация. Препараты обеспечивают быстрое и глубокое восстановление гидробаланса кожи, стимулируют пролиферацию и миграцию фибробластов, восстанавливают микроциркуляцию, запускают процессы неоангиогенеза.

В одну процедуру может применяться несколько концентраций одновременно в одних и тех же зонах, но при этом для каждого слоя кожи предназначена своя концентрация Idune.

ХОД ПРОЦЕДУРЫ

1 этап Подготовка кожи

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

2 этап Обезболивание

Накладываем анестезирующий крем на зоны, где будут проводиться инъекции, и закрываем окклюзионной пленкой. Через 20–30 минут удаляем крем с помощью раствора хлоргексидина.

3 этап Введение препаратов

В одной процедуре, для удовлетворения потребностей каждой зоны воздействия, мы используем разные концентрации биоревитализанта Idune и техники его введения.

• Работа с препаратом Idune 0,8% (фото 1)



1

Папульная техника – Idune 0,8%



2

Микроинъекционная техника – Idune 1,6%



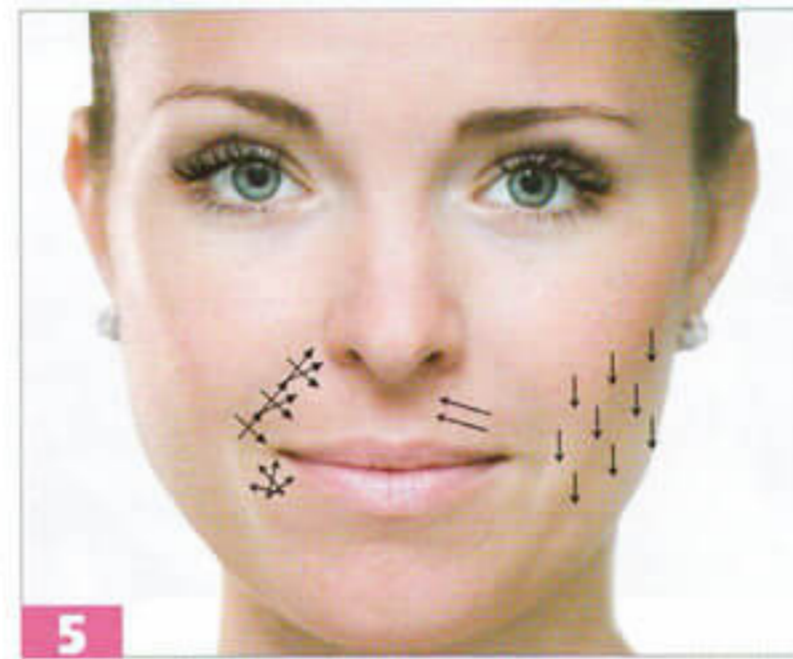
3

Микроинъекционная техника – Idune 2%



4

Микроинъекционная техника – Idune 2%



5

Микроинъекционная техника – Idune 2%



6

Линейная техника – Idune 2%

В периорбитальную область (близко подходя к реснитчатому краю), лоб, скулы, нижнюю треть лица вводим иглой 32 G – 4 мм 1 мл препарата Idune 0,8% в папульной технике. Глубина введения – 1,5 мм, до формирования небольшого возвышения с четкими границами, поверхность которого имеет вид лимонной корочки.

Препарат содержит 0,8% нестабилизированной гиалуроновой кислоты (молекулярный вес – 1 млн Да). Увлажняет кожу, улучшает цвет лица, уменьшает глубину морщин, восстанавливает эластичность кожи за счет стимуляции синтеза коллагена и эластина, восстанавливает микроциркуляцию.

• Работа с препаратом Idune 2% (фото 3–6)

Чтобы проработать костный край орбиты, лоб, скулы, нижнюю треть лица, вводим иглой 32 G – 4–12 мм 1 мл препарата Idune 2%. Работаем в двух техниках: микроинъекционной (глубина введения – 3 мм, на границе дермы и гиподермы) и линейной (глубина введения – 2,5–3 мм, на границе дермы и гиподермы).

Препарат содержит 2% нестабилизированной гиалуроновой кислоты (молекулярный вес – 1 млн Да). Уменьшает глубину морщин, увлажняет кожу, восстанавливает ее эластичность за счет стимуляции синтеза коллагена и эластина, восстанавливает микроциркуляцию.

• Работа с препаратом Idune 1,6% (фото 2)

В кожу шеи и зоны декольте вводим иглой 32 G – 4–12 мм 1 мл препарата Idune 1,6% в микроинъекционной технике – на глубину 2–2,5 мм в ретикулярную дерму, до формирования небольшого возвышения с нечеткими границами, поверхность которого не имеет вида лимонной корочки.

Препарат содержит 1,6% нестабилизированной гиалуроновой кислоты (молекулярный вес – 1 млн Да).

чего наносим жемчужную сыворотку lalugen Advance, чтобы быстро успокоить кожу, устранить эритему и сухость, вызванную анестезирующим кремом.

Для ежедневного домашнего ухода после процедуры рекомендуем крем lalugen Advance Crème на основе факторов роста, гиалуроновой кислоты и коллагена. Продукт уменьшает время реабилитации кожи после инъекций, усиливает процессы регенерации, интенсивно увлажняет кожу, дополнительно стимулируя пролиферацию фибробластов, синтез коллагена, эластина и эндогенной гиалуроновой кислоты. Обязательным шагом для усиления результата инъекционной терапии, а также для восстановления и поддержания здоровья всего организма являются капсулы для внутреннего применения lalugen Advance. Капсулы содержат гиалуроновую кислоту, коллаген, хондроитин сульфат, коэнзим Q10 и пикногенол, которые дают возможность одномоментно улучшить состояние кожи, волос, ногтей, а также восстановить опорно-двигательный аппарат (связки, суставы, мышцы, костную ткань). ■

4 этап Завершение процедуры

После инъекций кожу вновь обрабатываем раствором хлоргексидина, после