

БИОРЕВИТАЛИЗАЦИЯ КОЖИ С ПРЕПАРАТАМИ IDUNE™ И IALUGEN ADVANCE™



www.fosal.com.ua

На сегодня оптимальным решением по восполнению уровня гиалуроновой кислоты в организме является комплексный подход – инъекционная, топическая, внутренняя биоревитализация кожи и организма в целом.

Международный холдинг FloSal разработал комплексную программу биоревитализации кожи лица, шеи и зоны декольте с учетом всех уровней воздействия

Красивая кожа – здоровая кожа. Основными параметрами, характеризующими качество кожи, являются уровень увлажненности, тurgor, эластичность, цвет, наличие воспалительных элементов,

морщины различной глубины. Известно, что одним из основных компонентов, поддерживающих нормальное функционирование клеток кожи, является гиалуроновая кислота.

Гиалуроновая кислота – важная составляющая межклеточного матрикса. Именно она, поддерживая нормальную функциональную активность фибробластов, создает условия для синтеза волокон коллагена и эластина, благодаря которым сохраняются тургор и эластичность кожи. В молодом возрасте процессы синтеза компонентов внеклеточного матрикса сбалансированы, но со временем клетки снижают свою пролиферативную активность и на поверхности кожи визуализируются первые морщины. Кроме того, гиалуроновая кислота является антиоксидантом. Поэтому поддерживать достаточный ее уровень в тканях крайне важно.

Программа биоревитализации кожи лица и всего организма, разработанная международным холдингом FloSal, включает инъекционное, топическое и внутреннее воздействие. Инъекционная терапия основана на сочетанном применении препарата Idune в различных концентрациях. Idune – биоревитализант на основе высокоочищенной и максимально биодоступной гиалуроновой кислоты, созданной по запатентованной технологии во французской лаборатории Laboratoires Genevrier. Idune представлен в трех концентрациях: 0,8; 1,6; 2,0%. В зависимости от

индивидуальных особенностей кожи и области коррекции подбирается тот или иной препарат.

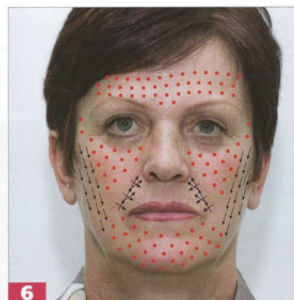
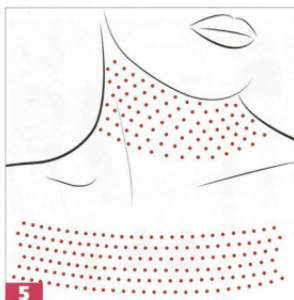
Топическая биоревитализация осуществляется с помощью линии препаратов Ialugen Advance. Основными действующими веществами препаратов выступают гиалуроновая кислота, коллаген, факторы роста (EGF, FGF, IGF), экстракты физалиса и белой лилии, комплекс фруктовых экстрактов. Средства Ialugen Advance интенсивно увлажняют и выравнивают цвет кожи, стимулируют обновление волоконного каркаса, повышают местный иммунитет, тормозят процессы старения.

Внутренняя биоревитализация подразумевает прием капсул Ialugen Advance Capsules Anti-age. В состав препарата входят гиалуроновая кислота (20 мг), коллаген (124 мг), коэнзим Q10 (10 мг), хондроитин сульфат (40 мг), пикногенол (15 мг). Капсулы восполняют уровень гиалуроновой кислоты, способствуют восстановлению волокон кожи, повышают энергетический потенциал клеток, обладают мощным антиоксидантным действием, оздоравливают костную и хрящевую ткани.

ХОД ПРОЦЕДУРЫ

1 этап Подготовка кожи (фото 1)

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



Условные обозначения инъекционных техник (рис. 4–5): ● папульная техника; ● микроинъекционная техника; → линейная техника

2 этап Анестезия (фото 2–3)

Для обезболивания наносим на лицо анестезирующий крем и закрываем окклюзионной пленкой. Через 20–30 минут с помощью раствора хлоргексидина поэтапно удаляем крем с зон, где мы собираемся проводить инъекции.

3 этап Введение препаратов

В одной процедуре будут совмещаться три концентрации биоревитализанта Idune.

• Работа с препаратом Idune 0,8% (фото 4)

Для быстрого увлажнения кожи, уменьшения глубины морщин, улучшения микроциркуляции периорбитальной области вводим 1 мл препарата в папульной технике, формируя четкие возвышения, поверхность которых имеет вид лимонной корочки. Глубина введения – 1,5 мм, рекомендуемая игла – 32 G – 4 мм. Препарат содержит 0,8% нестабилизированной гиалуроновой кислоты.

• Работа с препаратом Idune 1,6% (фото 5)

Для уменьшения глубины морщин, улучшения цвета кожи, профилактики гиперпигментации, восстановления тургора и эластичности кожи шеи и зоны декольте вводим 1–2 мл препарата (в зависимости от индивидуальных особенностей кожи) в микроинъекционной технике, формируя небольшие возвышения с нечеткой границей, поверхность которых не имеет вида лимонной корочки. Глубина введения – 2–2,5 мм в ретикулярную дерму, рекомендуемая игла – 32 G – 4 мм. Препарат содержит 1,6% нестабилизированной гиалуроновой кислоты.

• Работа с препаратом Idune 2,0% (фото 6)

Для лифтинга тканей, улучшения цвета кожи, профилактики гиперпигментации, уменьшения глубины морщин, восстановления тургора и эластичности кожи лба, скул и нижней трети лица вводим 1,5 мл препарата (по 0,75 мл на каждую сторону лица) в линейной

и микроинъекционной технике. В линейной технике препарат вводим на глубину 2–3 мм, иглу ведем параллельно коже, при этом она четко контурируется, но не просвечивает. Микроинъекционная техника описана в предыдущем пункте.

4 этап Завершение процедуры

Обработав кожу раствором хлоргексидина, наносим жемчужную сыворотку на основе гиалуроновой кислоты lalugen Advance для ускорения процессов регенерации и купирования эритемы, которая может возникнуть в процессе процедуры.

В домашний уход назначаем спрей, жемчужную сыворотку, крем для лица, шеи, декольте, крем для зоны вокруг глаз, солнцезащитный крем SPF 20 из линии lalugen Advance. После первой процедуры назначаем 3-месячный курс внутренней биоревитализации капсулами lalugen Advance Capsules Anti-age по 1 капсуле 1 раз в день. После чего переходим на поддерживающую терапию – 1 упаковка (30 капсул) через 3–4 месяца. ■