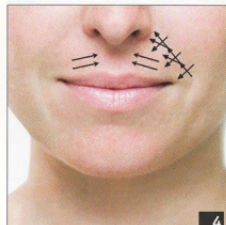
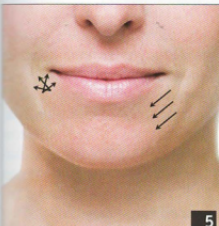


ИНТЕНСИВНАЯ РЕВИТАЛИЗАЦИЯ КОЖИ

ПРЕПАРАТОМ AQUASHINE BR
ОТ CAREGEN CO. LTD

Под влиянием процессов фото- и хроностарения происходят изменения в структуре кожи, изменяется пролиферативный потенциал клеток, повреждаются волокна внеклеточного матрикса, нарушается кровообращение, появляется лимфостаз, истончаются стенки сосудов. К сожалению, остановить возрастные процессы в организме невозможно, но замедлить и придать коже здоровый сияющий вид в кратчайшие сроки вполне реально.



С целью быстрой реструктуризации, осветления, улучшения трофической функции кожи Международный холдинг FloSal рекомендует проведение курса интенсивной ревитализации кожи препаратором Aquashine BR (Caregen Co. Ltd). Это комплексный ревитализант, сочетающий в себе высокомолекулярную ГК 1,5% (3 млн Да), биомиметические пептиды (олигопептид-51, олигопептид-34, олигопептид-23, олигопептид-72) и комплекс вспомогательных компонентов в виде аминокислот, витаминов, минералов, коэнзимов. Данный состав препарата позволяет одновременно восстановить структуру кожи, устранив признаки атонии, улучшить кровообращение в тканях, выровнять цвет лица. Благодаря пептидам-ингибиторам тирозиназы (олигопептид-51, олигопептид-34),

Aquashine BR влияет на процесс меланогенеза, угнетая чрезмерную выработку меланина, следовательно, оказывает терапевтическое воздействие на пигментные пятна различного генеза.

Протокол процедуры

Шаг 1. Подготовка кожи.

Выполняем демакияж лица препаратором Dermahelial Foaming Cleanse. После очищения обрабатываем поверхность кожи в зоне инъекций раствором хлоргексидина.

Шаг 2. Анестезия. Продводим аппликационную анестезию с помощью анестезирующего крема, наносим оклюзионную пленку. Через 20-30 минут поэтапно удаляем крем с зон, в которых будут проводиться инъекции, с помощью раствора хлоргексидина.

Шаг 3. Работа с препаратом.

Зона введения — лоб, периорбитальная область,

скульы, периоральная зона, нижняя треть лица.

Цель введения: восстановление цвета кожи, осветление пигментных пятен, уменьшение глубины морщин, повышение эластичности кожи за счет стимуляции пролиферации фибробластов и реструктуризации межклеточного матрикса.

Объем препарата на процедуру — 2 мл.

Рекомендованные иглы: 30G 13 мм, 30G 4 мм, 32G 12 мм, 32G 4 мм.

Техники введения:

- линейная — препарат вводится на глубину 3 мм параллельно коже, при этом игла четко контурируется, но не просвечивается;
 - микроЯнъекционная — глубина введения 2,5-4 мм в зависимости от зоны (граница дермы и гиподермы), препарат не должен контурироваться;
 - болюсная — препарат вводится на глубину подкожно-жировой клетчатки по 0,025-0,03 мл на введение.
- Шаг 4. Схема введения:**
- лоб — микроЯнъекционная техника (фото 1);
 - периорбитальная область — микроЯнъекционная техника (фото 2);
 - скульы — болюсная техника (фото 3);

• «кисетные», носогубные складки — линейная техника (фото 4);

• углы рта — линейная техника (фото 5);

• нижняя третья — линейная, болюсная техники (фото 6).

Шаг 5. Завершение процедуры. Кожу вновь обрабатываем раствором хлоргексидина, затем наносим сыворотку Ialugen Advance Lift Radiance Serum на основе ГК, экстрактов белой лилии и комифоры мирифа.

Постинъекционный уход.

На время восстановительного периода после инвазивных процедур в домашних условиях использование рекомендуется линия средств на основе биомиметических пептидов Dermahelial Skin Delight, включающая в себя: крем для лица, шеи, декольте; эмульсию для лица, шеи, декольте; маску на тканевой основе. Комплексное применение препаратов позволяет усилить эффект инъекционных процедур, сделать кожу сияющей и предупредить появление гиперпигментации.

Курс процедур: 3-4 процедуры с интервалом от 2,5 до 4 недели в зависимости от индивидуальных особенностей пациента.