

## Дополнительная профессиональная

### ПРОГРАММА

*повышения квалификации*

## «Интъекционные технологии в косметологии»

*Программа предусматривает повышение уровня подготовки врачей по освоению интъекционных технологий коррекции, реабилитации и профилактики эстетических дефектов пациентов (первичное обучение).*

**Категория слушателей:** врачи по специальностям «Косметология», «Дерматовенерология»

**Продолжительность обучения:** 36 часов.

**Форма обучения** – очная.

*По итогам обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.*

### СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

1. Старения кожи: основные причины и теории; патогенетические механизмы; морфологические типы и клинические изменения кожи при физиологическом старении.
2. Систематизация интъекционных препаратов гиалуроновой кислоты anti-age терапии в современной косметологии. Биохимический состав, свойства, функции основных ингредиентов и особенности применения (уровни введения с учетом состава).
3. Интъекционные методы, используемые в коррекции морфофункциональных нарушений кожи: мезотерапия, биоревитализация, реновация, редермализация, биорепарация. Показания, противопоказания, техники выполнения процедур, сопутствующие явления, постпроцедурная реабилитация.

4. Современные схемы комплексного восстановления кожи инъекционными препаратами с учётом инволюционных изменений.
5. Разбор клинических случаев, подбор наиболее эффективных протоколов лечения.
6. Анатомо-физиологические особенности покровных тканей лица. Слои. Признаки инволюционных изменений. Возможности коррекции.
7. Физико-химические свойства филлеров. Методики коррекции инволюционных изменений: контурная пластика, биоармирование, объемное моделирование.
8. Анализ опасных зон лица для повышения безопасности проведения инъекций филлеров.
9. Показания и противопоказания проведения процедур.
10. Возможные сопутствующие явления и реабилитационные мероприятия.
11. Классические техники введения филлеров с элементами авторских наработок по лицу. Клинические примеры.
12. Сочетание методик в комплексном омоложении лица.