

16 ноября 2016 г. | г. Барнаул

Семинар:

ОБЪЕМНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛИЦА.

PROFILLERS - НОВАЯ КЛАССИКА В КОНТУРНОЙ ПЛАСТИКЕ.

Начало в 10.00

Семинар ведет Михаил Васильевич ИГИТОВ

ПРОГРАММА СЕМИНАРА:

- Современные теории старения. Возрастные изменения кожи. Современный взгляд на эстетическую коррекцию.
- Новый подход к старению кожи в эстетической медицине.
- Классификация нехватки объема лица. Терапевтический подход, выбор материала и метода.
- Анализ лица как первый шаг в разработке терапевтической программы.
- Особенности работы с канюлями. Анатомически опасные зоны. Правила разметки лица для определения объективных параметров в эстетической коррекции лица.
- PROFILLERS r: Классический инъекционный материал нового поколения для восстановления дефицита объема и реконструкция тканей.
- PROFILLERS. Химические характеристики и характеристики взаимодействия с тканями.
- Биореволюметрия в клинической практике. Показания и уровни применения. Особенности работы в различных зонах лица
- Сочетанные методики
 - Акцент на глаза. Коррекция инволютивных изменений верхней и средней третей лица.
 - Акцент на губы. Коррекция инволютивных изменений средней и нижней третей лица.
 - Прикладная анатомия в работе врача-косметолога.
 - Акцент на профиль. Нехирургическая профилопластика и коррекция носа.
- Клинические случаи и последующий контроль.

КОФЕ-БРЕЙК

- Биоревитализация препаратом PROFILLERS BIO авторская методика.

МАСТЕР-КЛАСС

PROFILLERS

CROSS-LINKED MONOPHASIC HYALURONIC ACID



Михаил Васильевич ИГИТОВ –

врач-косметолог, специалист по эстетическому моделированию лица и тела, тренер-эксперт по инъекционным методикам, медицинский консультант и сертифицированный тренер компании ICG, г. Санкт-Петербург, генеральный директор «Студии инъекционных технологий», г. Москва.

Место проведения:

гостиница "Русь", ул.Чкалова. д.57 А.



Условия посещения семинара: **закупка любого препарата линейки Profillers.**

Контакты для предварительной записи:

8 923 656 48 80 (Яна), **8 913 249 84 46** (Анна)



**ЕВРОМЕДИКА
КОСМЕТИК**