

**Форма отчета**  
**о клинических результатах применения лазерной системы Fotona на конкурс**  
**«FOTONA-Profi 2018»**

**I. Общая информация:**

1. Отметьте выбранную номинацию<sup>1</sup>:

4D омоложение  
гиперпигментации)

Лечение дисхромии (удаление

Формирование контура и объема губ  
(SmoothLips)

Комбинированная технология  
использования лазерной системы  
Fotona с токсином или филлером  
в средней трети лица

Удаление татуировок и  
перманентного макияжа

Своя тема

*Если у Вас есть интересные клинические результаты по иным направлениям использования лазерной системы Fotona, то Вы можете предложить свою тему и прислать на конкурс результаты с соблюдением требований).*

2. Если Вы выбрали номинацию «Своя тема», то укажите тему Вашей работы:

\_\_\_ «Лазерное моделирование формы носа» по методике доктора Альбер-

то. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. Полное название медицинской клиники/центра: \_\_\_ Клиника красоты и здоровья  
Нью Лайф. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

4. Город:

\_\_\_ Самара \_\_\_\_\_

5. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: 10 \_\_\_\_\_  
лет

6. Данные врача-участника конкурса:

▪ Ф.И.О. \_Мхитарян Сусанна Атомиков-  
на \_\_\_\_\_

▪ Медицинская специализация: дерматовенеро-  
лог, косметолог \_\_\_\_\_

▪ Регалии специалиста (научная степень, звание, категория, членство в  
профессиональных профильных сообществах и др.): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Может быть отмечена только одна номинация!

- 
- Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 10 месяцев

## II. Паспорт исследования:

### 1. Общие данные:

- Полпациента:  Ж  М
- Возраст пациента: 30 полных лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны:  
неудовлетворенности в форме но-

са

---

---

---

- Краткое описание клинического осмотра зоны: Диспропорция формы носа в соотношении кончика носа со спинкой носа. Асимметричное расположение мягкой части перегородки книзу.

### 2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация.  
FOTONA Dynamis SP  
Сканер( ErYAG, NdYAG), R11, FS01, PS03, NdYAG: 2,4,9
- Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:
  - тип лазера: ErYAG NdYAG;
  - название используемой в работе манипулы: PS 03
  - длительность импульса: smooth
  - энергия импульса: 3 Дж/см<sup>2</sup>
  - количество проходов: 3 проходаВначале обрабатывается слизистая носа по 5 стеков 3 прохода.  
После ErYAG манипула R11 пятно 5 SP 5ГЦ 4Дж/см<sup>2</sup> абляция на крылья носа и кончик носа.
- Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная, в/к, зиммер, контактное охлаждение):  
  
апликационная мазь ЭМЛА, зиммер
- Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения:

16 дней

- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько):  
1 процедура
- Дополнялось ли чем-то лечение: космоцевтика, фармацевтические средства, другие аппаратные технологии? Если да, то перечислите с указанием целей применения (снятие гиперемии и/или отека, лифтинг и др.):
  - Примочки с физиологическим раствором на 20 мин каждые 2-3 часа в течении 2 дней.
  - Траумель мазь 3-4 раза в день с 3 дня после лазерного воздействия.
  - Капли для носа с гиалуроновой кислотой 3-4 раза в день в течении 1 недели
  - SPF 50 защита

### III. Клинические результаты лечения:

Результаты предоставляются в виде фотографий «до» и «после» проведенного лечения (с указанием сроков, через какой промежуток времени после процедуры сделана фотография), а также в виде описания клинических результатов.

#### **Требования к фотографиям:**

- 10x15 см 300 dpi;
- Фотографии до и после делаются с одного расстояния, при аналогичном освещении;
- На конкурс предоставляется не более 3 фотографий одной модели;
- Фотографии промежуточных результатов предоставляются только в случае, если они ярко иллюстрируют какой-либо этап эксперимента и подчеркивают эффективность проведенной процедуры (курса процедур).
- Фотографии предоставляются в формате png или jpg.
- Каждая фотография подписывается «до лечения», «через n дней/недель/месяцев после проведенной процедуры/курса процедур».

**Внимание!** Фотографии, соответствующие вышеуказанным требованиям, необходимо прислать **отдельными файлами** во вложении к электронному письму!

**Описание клинических результатов процедуры:** изменение размеров, цветности, глубины, выраженные лифтинговые эффекты и др, в зависимости от решаемой проблемы. Объективные клинические результаты по желанию специалиста могут быть дополнены информацией о субъективной оценке пациента его состояния, перенесенной процедуры и результатах лечения.

### IV. Выводы на основании проведенной работы.

Фотографии «ПОСЛЕ» сделаны через 3 месяца после проведенной процедуры. При визуальном осмотре наблюдается сужение кончика и приподнятие носа,

уменьшение крыльев носа. Процедура комфортна для пациентов . Для достижение максимальной эстетической коррекции требуется курс процедур.

Специалист оценивает эффективность работы на лазерной системе Fotona по выбранной проблеме, выраженность результатов, комфортность для пациента и специалиста, стойкость результата и др.