

**Форма отчета**  
**о клинических результатах применения лазерной системы Fotona на конкурс**  
**«FOTONA-Profi 2017»**

**I. Общая информация:**

1. Название выбранной номинации: Своя тема
2. Если Вы выбрали номинацию «Своя тема», то укажите тему Вашей работы:  
Лазерное лечение келоидного рубца постакне
3. Полное название медицинской клиники/центра: Зеленый остров
4. Город: Нижний Новгород
5. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: 12
6. Данные врача-участника конкурса:
  - Ф.И.О. Салахова Лилия Викторовна
  - Медицинская специализация Дерматолог, косметолог
  - Регалии специалиста (научная степень, звание, категория, членство в профессиональных профильных сообществах и др.):
  - Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 3 года

**II. Паспорт исследования:**

1. Общие данные:

- Пол пациента:  Ж     М
- Возраст пациента: *27 лет*
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны:  
Рубец в области подбородка на фоне угревой болезни
- Краткое описание клинического осмотра зоны:  
На коже в области правой губо-подбородочной складки линейный плотный рубец неправильной формы, резко возвышающийся над поверхностью кожи, длиной около 4 см, розово-красного цвета с периферической гиперемией кожи.

2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация.  
Fotona SP Spectro
  - Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:
    - тип лазера:  ErYAG                       NdYAG;
    - название используемой в работе манипулы:  
Er:Yag FS01
- ND:YAG R33 диаметр окна 4мм и 9мм
- длительность импульса: FS01 SP режим  
R33 FRAC 3    0,4 мс окно 4мм и PIANO 5 сек .окно  
9мм
  - энергия импульса: FS01 turbo 6  
R33 FRAC3 35 j/sm<sup>2</sup> ,PIANO 90j/sm<sup>2</sup>

- количество проходов: FS01 - 1 проход  
R33 – 2 проходаFRAC3  
6 проходов PIANO

- Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная, в/к, зиммер, контактное охлаждение): аппликационная + зиммер
- Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения: После неодимового лечения реабилитация отсутствовала, после эрбия гипересия корочки и шелушение в течение 5 дней
- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько): 4 процедуры неодимового лазерного лечения с интервалом 1 месяц и 2 процедуры эрбиевого лазерного лечения с интервалом в 2 месяца чередовались друг с другом
- Дополнялось ли чем-то лечение: космоцветика, фармацевтические средства, другие аппаратные технологии? Если да, то перечислите с указанием целей применения (снятие гиперемии и/или отека, лифтинг и др.):  
нет

### **III. Клинические результаты лечения:**

**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.

Значительное уменьшение объема и плотности рубца, выравнивание его в одной плоскости с окружающими тканями по рельефу и цвету. Субъективная удовлетворенность пациента.

### **IV. Выводы на основании проведенной работы.**

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

Процесс и результаты лечения полностью удовлетворили пациентку. Дисконфорта в период лечения не ощущала. Комплаентность для врача максимально высокая, так как на процедуру затрачивалось минимальное количество рабочего времени и расходных материалов.