

**Форма отчета**  
**о клинических результатах применения лазерной системы Fotona на конкурс**  
**«FOTONA-Profi 2019»**

**I. Общая информация:**

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

Удаление татуировок и  
перманентного макияжа

Работа с рубцовыми  
изменениями

Лечение сосудистой  
патологии

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 в соответствующую подноминацию\* с соблюдением указанных ниже требований*

Подноминации:

- Эстетика
- Хирургия и постхирургическое ведение пациентов
- Гинекология

*\* При выборе номинации «Своя тема» в заявке необходимо указать подноминацию. В ином случае подноминация будет выбрана на усмотрение Научно-экспертного Совета.*

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

*Укажите тематику своей работы*

3. Полное название медицинской клиники/центра: Военно-медицинская академия  
Клиника кожных и венерических болезней.

4. Город: Санкт-Петербург

5. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: 150 лет

6. Данные врача-участника конкурса:

- Ф.И.О. Шанина Наталья Александровна
- Медицинская специализация: дерматовенеролог, косметолог, физиотерапевт
- Регалии специалиста (научная степень, звание, категория, членство в профессиональных профильных сообществах и др.): к.м.н., врач 1 категории, заведующая лазерным отделением.
- Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 4 года

**II. Паспорт исследования:**

---

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

## 1. Общие данные:

- Пол пациента:  Ж     М
- Возраст пациента: 50 (пятьдесят) полных лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны:  
Пациентка обратилась в послеоперационном периоде (30 дней) с жалобами на образование эктропиона обеих нижних век, в следствии формирования патологических послеоперационных рубцов.
- Краткое описание клинического осмотра зоны: При осмотре лица пациентки наблюдается эктропион обеих нижних век, более выраженный справа, как следствие образования патологической рубцовой ткани. На коже нижнего левого века имеется округлый послеоперационный шрам диаметр 1см. Эххимоз обеих нижних век, распространяющийся на область щёк.

## 2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация: StarWalker MaQX, манипула R28
- Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:
  - тип лазера:  ErYAG                     NdYAG 1064Nm/KTP 532Nm;
  - название используемой в работе манипулы: R28
  - MaQX-1, 0.7 Дж/см, 0.5Гц,
  - количество проходов: 1
- Подготовка к процедуре и способ анестезии: аппликационная – крем эмла, Zimmer Cryo 6.
- Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения: после процедуры отмечалась гиперемия, отечность в течении 5 дней
- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько): проведено 2 процедуры.
- 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.):

Пациентка получала комплексную терапию:

- 1) Дипроспан 1 мл. в зону рубцовой ткани каждого века №2 с интервалом;
- 2) Ультразвуковое введение ферменкола – 2 курса (№15) с интервалом 1 месяц;
- 3) Аутогемотерапия (Ахмеров) №10;
- 4) Бепантен;
- 5) SPF - 50.

### 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.

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