

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

**I. Общая информация:**

1. Название выбранной номинации: лазерная блефаропластика- Smooth eye
2. Полное название медицинской клиники/центра: **Центр Красоты и Здоровья Профи**
3. Город: гор.**Иркутск**
4. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: 15 лет
5. Данные врача-участника конкурса:
  - Ф.И.О. **Похолкова Надежда Сергеевна**
  - Медицинская специализация: врач-косметолог
  - Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 5 лет

**II. Паспорт исследования:**

1. Общие данные:

- Пол пациента:  Ж  М
- Возраст пациента: 50 лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент:  
Хронологическое старение периорбитальной области, птоз верхнего века, морщины верхнего и нижнего века
- Краткое описание клинического осмотра зоны:
- Птоз верхнего века средней степени.  
Тургор кожи снижен, избыток мелких и средних морщин на верхнем и нижнем веке, неоднородный цвет кожи на нижнем веке

2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация.  
Система лазерная медицинская Fotona для терапевтического и хирургического использования со сменными блоками в комплектации Dualis SP11 исполнение Spectro
- Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:
  - тип лазера:  ErYAG  NdYAG;
  - название используемой в работе манипулы: PSO3
  
  - длительность импульса: MSP и SMOOTH
  - энергия импульса: 1.Smooth – 3,2 J/cm<sup>2</sup> интраконтрактивно  
2.MSP- 3 J/cm<sup>2</sup> микроповреждение  
3.Smooth – 3,5 J/cm<sup>2</sup> 4-5 пакетов в точку (пятно5)  
4. Smooth – 4 J/cm<sup>2</sup> по всей поверхности кожи(пятно7)
  - количество проходов: MSP – 1 проход непосредственно по морщинам+1 проход повсеместно.  
Smooth – интраконтрактивно 4-5 пакетов в одну точку  
Smooth – по коже, метод «кисть художника»
- Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная, в/к, зиммер, контактное охлаждение): акриол+зиммер во время процедуры.

- Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения: На следующий день – небольшой отек, краснота. Второй день – мелкопластинчатое шелушение. Субъективно – зуд. Длительность реабилитации одна неделя.
- Периодичность, кратность проводимых процедур: Проведено три процедуры с интервалом в две недели. Обработаны конъюнктивы, верхние и нижние веки, кожа височной области.
- Дополнительные средства  
Использовали крем Celkoplast (LA ROCHE-POSAY) в течении трех-четырех дней после процедуры утром, и увлажнение Baume (LA ROCHE-POSAY) вечером

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

#### **Описание клинических результатов процедуры:**

В результате лечения наблюдается выраженный лифтинг тканей верхнего и нижнего века. Цвет кожи верхнего и нижнего века более светлый. Глубина морщин сократилась на 30-40%. Структура кожи стала более гладкой и эластичной. Наблюдается незначительный лифтинг бровей. Снизилась склонность к отечности. Субъективно взгляд стал более легким и открытым.

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

Процедура лазерной блефаропластики на системе Fotona, учитывая ее безболезненность, минимальный и легкий реабилитационный период, видимый обывателям результат, а также клинически доказанный с применением метода аппаратной диагностики (антера) положительный результат, признана мной высокоэффективной и занимает одно из самых популярных мест в моей практике.