

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

I. Общая информация:

1. Отметьте выбранную номинацию¹:

4D омоложение

Лечение дисхромии (удаление гиперпигментации)

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:
Лечение постакне

3. Полное название медицинской клиники/центра: Центр Медицинской Косметологии

4. Город: Курган

5. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: 6 лет

6. Данные врача-участника конкурса:

- Ф.И.О. Сахарова Диана Дмитриевна
- Медицинская специализация: врач дерматолог, косметолог.
- Регалии специалиста (научная степень, звание, категория, членство в профессиональных профильных сообществах и др.): _____

- Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 1 месяц

II. Паспорт исследования:

1. Общие данные:

¹ Может быть отмечена только одна номинация!

- Пол пациента: * Ж
- Возраст пациента: _____ 26 лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны: периодически высыпания на щеках, длительно сохраняющиеся поствоспалительные пятна.. В результате лабораторных исследований были выявлены гормональные нарушения, высокий уровень кортизола.
- Краткое описание клинического осмотра зоны: ***патологический процесс представлен на лице, преимущественно на щеках в виде единичных папулезно-пустулезных высыпаний, пятнами застойной гиперемии.***

2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация.FOTONA SP Dynamis New 2015
- Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:
 - тип лазера: NdYAG;
 - название используемой в работе манипулы: R33, d – 4 mm
 - длительность импульса: 25мс
 - энергия импульса: ; 35-40 Дж/см²;
 - количество проходов: 6
- Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная, в/к, зиммер, контактное охлаждение): ***за 24 часа до процедуры исключалось использование косметики. Зиммер 1***
- Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения: ***В течение первых нескольких часов после процедуры отмечалась умеренная гиперемия зоны обработки. Субъективно – ощущение стойкого умеренного тепла, сохраняющееся до нескольких часов.***
- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько): ***Было проведено две процедуры с интервалом 7 дней.***
- 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.): ***В качестве средств ухода за кожей использовалась косметика NOREVA /***

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.

В результате проведенной терапии количество высыпаний уменьшилось, исчезли пятна застойной гиперемии, общее состояние кожи лица улучшилось, выровнялся цвет, уменьшилось общее покраснение кожи, улучшилось психологическое состояние пациентки.

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.

Использование системы FOTONA позволила быстро избавиться от длительно существующих поствоспалительных застойных сосудистых явлений. Пустулезные элементы подверглись быстрому разрешению. Общее состояние кожи лица улучшилось, цвет лица стал более ровным.