

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

I. Общая информация:

1. Отметьте выбранную номинацию¹:

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:

"Комплексное использование инъекционных и лазерных методик омоложения лица"
(3 процедуры 4D омоложение, 1 процедура PRP RL ACR-Plus компании RegenLab)

3. Полное название медицинской клиники/центра:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОЛА"

4. Город: Москва

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

6. Данные врача-участника конкурса:

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

¹ Может быть отмечена только одна номинация!

- Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 6 месяцев

II. Паспорт исследования:

1. Общие данные:

- Пол пациента: Ж М
- Возраст пациента: 56 полных лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны:

возрастные изменения, брыли, расширенные поры, мимические морщины, пигмент на щеках и сосуды на носу.

Краткое описание клинического осмотра зоны: Выраженный сосудистый рисунок на щеках и носу. Пигментация не ярко выражена на щеках, носу. Выраженные мимические морщины вокруг глаз, синева. Выраженный гравитационный птоз, "брылья".

2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация.

FOTONA SP DYNAMIS

- Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:

- тип лазера: ErYAG NdYAG;

- название используемой в работе манипулы: PS03, R33, R11

- длительность импульса: SMOOTH, FRAC3, VERSA, PIANO, UltraLight Peel

- энергия импульса: 20-120 Дж/см²

- количество проходов: 4

Было проведено 3 процедуры Fotona 4D :

1. Er.YAG SMOOTH mucosae light: PS03, d 7 mm, 7 J/sm², 6Hz, 4 - 6 проходов.

2. Nd.YAG FRAC3: R33, 30J/sm², 0,3 ms, d 4 mm, 6Hz, 4 прохода.

3. Nd.YAG VERSA: R33, d 9 mm, 20J/sm², 50ms, 6Hz, 4 прохода.

4. Nd.YAG PIANO: R33, d 9 mm, 120J/sm², 1s, 5Hz, 4 прохода.

5. Er.YAG UltraLight Peel: R11, d 5 mm, MSP 1,2J/sm², 6Hz, 1 проход. чередовалось с Er.YAG SMOOTH skin light: d 5 mm, 3-4 J/sm², 4Hz, 1 проход.

- Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная, в/к, зиммер, контактное охлаждение): нет

- Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения: гиперемия - 3 дня, шелушение 5 дней;
Полная реабилитация 7 дней

- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько): 3 процедуры 4D с интервалом 4 недели

- 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.):

1 процедура PRP RL ACR-Plus компании RegenLab через 2 недели после 3-й процедуры 4D

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.