

Форма отчета
о клинических результатах применения лазерной системы Fotona на конкурс
«FOTONA-Profi 2023»

I. Общая информация:

1. Отметьте выбранную номинацию:

Расширение возможностей использования лазерной системы Fotona (новые техники, протоколы, методы).

Лазерное омоложение лица.
 Лазерная коррекция различных эстетических проблем тела.+

2. Укажите тему Вашей работы (отражающую суть клинической проблемы и выбранную методику лечения (коррекции):

_____ Лазерная шлифовка лица _____

3. Полное название медицинской клиники/центра:

_____ Лиана _____

4. Город:

_____ СПб _____

5. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: _более 20__ лет

6. Данные врача-участника конкурса:

Ф.И.О. _____ Казарян Лианна
Артуровна _____

Медицинская специализация:
_____ косметология _____

Регалии специалиста (научная степень, звание, категория, членство в профессиональных профильных сообществах и др.): _____

Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: ____2 года____ лет

II. Паспорт исследования:

1. Общие данные:

·Пол пациента: Ж М +

- Возраст пациента: _____ 20 _____ полных лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны:
_____ атрофические

_____ рубцы _____

- Краткое описание клинического осмотра зоны:

2. Протокол лечения:

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

_____ Fotona Stegne 7.model MO21-
4F/3 _____

Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:

- тип лазера: ErYAG + NdYAG; +
название используемой в работе манипулы: ___ - название используемой в работе манипулы:

R11 - длительность импульса: LP - энергия импульса: 5 Дж/см.квадратный -
количество проходов: 2 _____

_____ NdYAG; манипула R33-d4 мм ,0,3 мс ,35 Дж/ см², 15
проходов _____

T-Runner
длительность импульса: _____
F(флюэнс): _____
стеки: _____

L-Runner
W/см²: _____
обрабатываемая площадь: _____

Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная, в/к, зиммер, контактное охлаждение):
анестезия акриол-про 20 минут, воздушное охлаждение Zimmer 5.

Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения:

5-6 дней

Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько):

1 процедура

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.):

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 фотографиям¹:

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.

Пациент очень доволен процедурой, так как ранее проводил шлифовку на со2 лазере и результатом был не доволен

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.

Мне очень нравится работать на лазере Fotona

Для пациента реабилитация проходила комфортно

Результатом пациент доволен

Я помогаю пациентам любить свою кожу, меняя ее качество в лучшую сторону

¹ Принимая решение об участии в конкурсе, конкурсант решает самостоятельно все вопросы, связанные с юридическими, правовыми и морально-этическими аспектами, обусловленными размещением материалов на профессиональных ресурсах в открытом доступе (в том числе и вопросы согласования с пациентом), а также дает согласие на размещение результатов его работы для ознакомления неограниченным количеством лиц. Со своей стороны организаторы конкурса обязуются провести обработку фотографий для их обезличивания.