

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: _____25_____ полных лет

• Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны:
_____ 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: 4 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 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.

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 :)

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