

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:

Применение технологии 4D-омоложения в сочетании с инъекционными методиками

3. Полное название медицинской клиники/центра:

Косметология будущего GOLDBERG

4. Город: **Сургут, ХМАО-Югра**

5. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: **1 год**

6. Данные врача-участника конкурса:

- **Лебедева Маргарита Леонидовна**
- Медицинская специализация: **врач-косметолог**
- Регалии специалиста (научная степень, звание, категория, членство в профессиональных профильных сообществах и др.):
- Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: **1 год**

II. Паспорт исследования:

1. Общие данные:

- Пол пациента: X Ж М

¹ Может быть отмечена только одна номинация!

- Возраст пациента: **43 полных лет**
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны:
Усталое лицо, глубокие морщины лба, тусклый цвет лица
- Краткое описание клинического осмотра зоны:
Гиперкинетический тип лица, выраженные тяжи платизмы, обезвоженная кожа, выраженные статические морщины, дряблость верхнего века, снижен тонус кожи

2. Протокол лечения:

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

SP Dynamis

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

- тип лазера: X ErYAG X NdYAG;

Процедура проводилась в соответствии с протоколом

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

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

Реабилитационный период после лазерного омоложения отсутствовал

- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько):
2 процедуры 4д-омоложения и Smooth Eye с интервалом 1 месяц

- Дополнялось ли чем-то лечение: космецевтика, фармацевтические средства, другие аппаратные технологии? Если да, то перечислите с указанием целей применения (снятие гиперемии и/или отека, лифтинг и др.):

Применялась коррекция ботулотоксином, биоревитализация, контурная пластика с целью лифтинга.

III. Клинические результаты лечения:

Ниже приведен коллаж. Фото по-отдельности отправлены отдельными файлами.



IV. Выводы на основании проведенной работы.

В результате 4D-омоложения и Smooth Eye уплотнилась кожа, достигнут выраженный эффект лифтинга век, значительное осветление кожи вокруг глаз. Процедура переносилась комфортно, для пациента безболезненно.

В промежутке между процедурами лазерного омоложения проведена биоревитализация препаратом Revi Brilliants. После второй процедуры 4D-омоложения и Smooth Eye проведена ботулинотерапия, в том числе коррекция тяжёлой платизмы. Завершающим этапом стала контурная пластика FullFace (препараты Belotero Volume, Belotero Soft) и векторный лифтинг Radiesse.

Общая продолжительность работы с пациентом составила 5 месяцев.