

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

Общая информация:

1. Название выбранной номинации: Своя тема: Комбинированные методики омоложения
2. Полное название медицинской клиники/Салон лазерной косметологии Лилу
3. Город: гор. Кременчуг, Украина
4. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: 15 лет
5. Данные врача-участника конкурса: Ф.И.О. Наумова Оксана Владимировна
Медицинская специализация: врач-косметолог
Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 5 лет

Паспорт исследования:

- I. **Общие данные:** Пол пациента: ж е н с к и й Возраст пациента: 72 года

Эстетическая проблема, с которой обратился пациент:

Хронологическое старение, кератомы, гиперкератоз нижней трети лица, птоз нижней трети лица, морщины верхнего и нижнего века, эффект “впалых глаз”, морщины лобной части.

Краткое описание клинического осмотра з: Птоз верхнего века средней степени. Тургор кожи снижен, избытие мелких и средних морщин по всему лицу, неоднородный цвет кожи, множественные кератомы, гиперкератоз нижней части лица, преимущественно зоны над верхней губой, подбородочная область, выраженные носогубные складки.

II. **Протокол лечения:**

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа. Система лазерная медицинская Fotona Spectro для терапевтического и хирургического использования

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

- тип лазера: ErYAG NdYAG; - название используемой в работе манипулы: R11- длительность импульса: SP, LP, VLP, XLP - энергия импульса:

Вся работа была разделена на зоны- зона лба, зона глаз, зона носогубного треугольника.

В каждой из вышеперечисленных зон производилась такая обработка:

1. Первый этап- прицельная шлифовка по морщинам

(работа проводится по каждой имеющейся на лице морщине:

- Дно морщины (вдоль морщины) SP – 4,2 J/см² два прохода (пятно 2) 12 Hz

- Скаты морщин (вдоль ската) SP – 4,2 J/см² по три прохода каждого ската (пятно 2) 12 Hz

- Перпендикулярно каждой морщине техника змейкой 3,2 J/см² по три-четыре прохода на каждую морщину (пятно 3) 12 Hz

- Покрывается вся зона SP – 3,8 J/см² один-два прохода (пятно 7)

2. Второй этап- шлифовка по всему лицу

1. SP – 4,0 J/см² четыре прохода (пятно 7) 2. LP – 2,8J/см² два прохода (пятно 6) 3.VLP – 1,8 J/см² 4-5 два прохода (пятно 6) 4. XLP– 0,8 J/см² два прохода по всей поверхности кожи (пятно 6).

В зоне над верхней губой и подбородок кол-во проходов доходило до цифры 40.

- Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная) , зиммер на протяжении всей процедуры.

- Реабилитационный период после процедуры:

Отек в течение 3-х дней. Субъективно – зуд.

длительность периода восстановления – полное отхождение корки произошло на восьмой день, краснота сохранялась до трех недель, после этого - локальные проявления- гиперемированные участки в зоне носогубного треугольника, период их исчезновения: восемь недель.

- Периодичность, кратность проводимых процедур: однократная процедура

- Дополнительные средства-

Использовались влажно-высыхающие повязки (хлоргексидин водный со стерильными бинтами) при мокнутии, затем крем Verapanten в течении восьми дней до 6 раз в день, спрей с термальной водой в течении дня по возможности, крем с SPF фактором 50+ фирмы Skin Tech.

III. Клинические результаты лечения

Описание клинических результатов процедуры: В результате лечения наблюдается выраженный лифтинг тканей верхнего и нижнего века. Эффект “впалых глаз” отсутствует. Цвет кожи изменился на более светлый. Морщины лобные, межбровья, окологлазные исчезли. В зоне носогубного треугольника полностью исчез гиперкератоз. Также наблюдается выраженный лифтинг нижней части лица. Изменилась линия подбородка. Структура кожи стала более гладкой и эластичной. Наблюдается лифтинг бровей. Субъективно взгляд стал более легким и открытым.

IV. Выводы на основании проведенной работы

Процедура комбинированной лазерной шлифовки лица на системе Fotona, учитывая ее безопасность, безболезненность, минимальный реабилитационный период, видимый окружающим моментальный результат омоложения, при этом природный и натуральный (самое главное требование наших пациентов) признана мной высокоэффективной и в моей работе занимает ведущее место.