

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

I. Общая информация:

1. Отметьте выбранную номинацию¹:

4D омоложение

Лечение дисхромии (удаление гиперпигментации)

Формирование контура и объема губ (SmoothLips)

Комбинированная технология использования лазерной системы Fotona с токсином или филлером в средней трети лица

Удаление татуировок и перманентного макияжа

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 с соблюдением требований).

2. Если Вы выбрали номинацию «Своя тема», то укажите тему Вашей работы:

"Лазерная коррекция эстетических дефектов при синдроме Шегрена"

3. Полное название медицинской клиники/центра: Общество с ограниченной ответственностью «Центр красоты и здоровья Профи»

4. Город: Иркутск

5. Сколько лет ваша клиника существует на рынке эстетической медицины: 15 лет

6. Данные врача-участника конкурса:

▪ Ф.И.О. Похолкова Надежда Сергеевна

▪ Медицинская специализация: врач-косметолог, дерматовенеролог

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

▪ Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 5 лет

II. Паспорт исследования:

¹ Может быть отмечена только одна номинация!

1. Общие данные:

- Пол пациента: Ж М
- Возраст пациента: 46 полных лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны: постоянное и усиливающееся ежедневно покраснение спинки и кончика носа, появление синюшных пятен в этой области и полное отсутствие возможности камуфлировать данный этот дефект.
- Краткое описание клинического осмотра зоны:
Помимо осмотра, была проведена Антера- диагностика кожи лица: выявлены участки выраженного васкулита с поражением сосудов мелкого калибра с выраженной инфильтрацией и возможной экстравазацией эритроцитов (см. фото 1). Заметна выраженная эритема с четкими границами, с преимуществом на спинке и кончике носа, многочисленные петехиальные кровоизлияния. Экстарвация эритроцитов, многочисленные кровоизлияния – хорошо заметные при Антера 3D-диагностике. При сборе анамнеза установлено наличие – ксерофтальмии (ощущения "песка" в глазах), ксеростомии (постоянная сухость во рту), ксероза кожи, боли в коленных суставах, общее недомогание. Симптом «дамского каблучка» – отрицательный. Симптом Бенье-Мещерского – отрицательный.

2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация.
Fotona (Словения)
- Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:
 - тип лазера: ErYAG NdYAG;
 - название используемой в работе манипулы: R11
 - длительность импульса: 5мс
 - энергия импульса: 95 Дж
 - количество проходов: 2
- 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: 1неделя-появление выраженной эритемы
- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько): 1 раз в месяц, всего 3 процедуры

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

Параллельно пациентка получала курс лечения у ревматолога по поводу основного заболевания.

Учитывая клиническую симптоматику и высоковероятное системное заболевание (синдром Шегрена -?), пациентка была направлена на дообследование.

В ревмоцентре г.Иркутска диагноз - Синдром Шегрена – после обследования был подтвержден и начато комплексное лечение (в том числе глюкокортикостероидами).

Спустя 2 месяца пациентка вновь обратилась к врачу-косметологу с просьбой коррекции внешнего дефекта.

Совместно с ревматологом и физиотерапевтом было решено назначить дозированное лазерное лечение местно.

Решение о назначении лазерной терапии связано с тем, что без местной терапии эстетические проявления (как остаточные) сохраняются длительное время, даже при достижении клинико-лабораторной ремиссии основного заболевания.

III. Клинические результаты лечения:

Результаты представлены на фотографиях:

Фотография 1. – Первичное обращение клиента

Фотография 2. – Результаты через месяц после первой процедуры.

Фотография 3. – Результаты через месяц после второй процедуры.

Фотография 4. – Результаты через месяц после третьей процедуры.

Фотография 5. – Фотографии до и после.

Описание клинических результатов процедуры:

Внешнее улучшение пациентка отметила после первой процедуры, полное отсутствие жалоб – после 2 процедуры. Психологическое состояние пациентки гармонизировалось, жалоб на эстетические проблемы не предъявляет (наблюдение более 12 месяцев).

Согласно аппаратной Антера3D-диагностике, значимое улучшение зарегистрировано после 2 процедуры. Выраженный, стойкий положительный результат наблюдается 12 месяцев (8 сеансов аппаратной диагностики).

IV. Выводы на основании проведенной работы.

Дозированное лазерное лечение при данном виде патологии является высокоэффективным для коррекции эстетических дефектов и улучшения качества жизни пациента.