

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:

3. Полное название медицинской клиники/центра:

Центр Косметологии «Арт-Клиник»

4. Город: Улан-Удэ (Республика Бурятия)

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

6. Данные врача-участника конкурса:

- Ф.И.О. Жимбуева Светлана Васильевна
- Медицинская специализация: главный врач, дерматолог, косметолог
- Регалии специалиста (научная степень, звание, категория, членство в профессиональных профильных сообществах и др.):

-Победитель 3-го Байкальского Чемпионата врачей-косметологов в категории "Профессионал» (г.Иркутск,2015г),

-Победитель конкурса лучших достижений аппаратной косметологии «Best Practice» (г.Москва, 2018г).

- Стаж работы специалиста на лазерной системе Fotona: 1 год

¹ Может быть отмечена только одна номинация!

II. Паспорт исследования:

1. Общие данные:

- Пол пациента: Ж М
- Возраст пациента: 42 полных лет
- Эстетическая проблема, с которой обратился пациент, с указанием зоны: «Инволюционные изменения кожи лица».
- Краткое описание клинического осмотра зоны:

-Мышечный морфотип старения. Фототип кожи 3. Инволюционные изменения периорбитальной и периоральной зон лица: «грыжи» нижних век, избытки кожи век, дефицит объема периоральной зоны и губ, глубокие губо-краевые складки, связанные с прикусом и увяданием кожи. Нарушение «цветности» кожи по типу гиперпигментации и «купероза».

2. Протокол лечения:

- Тип лазерной системы Fotona, на которой проводилась работа, и полная комплектация: «Fotona SP Dynamys New»
- Параметры лазерной системы, использованные для работы по заданной проблеме:
 - тип лазера: ErYAG NdYAG;
 - название используемой в работе манипулы: PS03, R11, R33 4 и 9 мм.

Параметры процедуры “4D”:

1 этап: манипула PS03, режим «smooth», 2 Дж, 10Гц, пятно 7 мм. Слизистая ротовой полости. По 4-6 импульсов в 4 прохода. По губам- 6 дж, 10Гц, по 4-6 импульсов в 3-4 прохода.

2 этап: -манипула R33, пятно 4 мм. Режим «Frac3”, 50 Дж, 10Гц, 0,6 ms в 10-20 подходов. Обдув 3-4.

-манипула R33, пятно 9 мм.
“Frac3”, 20 Дж, 1,6ms, 6Гц, 6 проходов, обдув 2.

3 этап: манипула R33, режим «Piano”. Пятно 9 мм. По овалу лица, второму подбородку и шее 250 дж , 3 с.

По скуловой зоне и зрне век 120 Дж, 5 с. Проход зонами 5*5 см до ощущения нагрева пациентом. Без обдува.

4 этап: манипула R11. Пятно 7 мм. Режим MСP, 1,2 Дж, 15Гц. Проход по всей зона лица+шеи с обдувом 3.

- Подготовка к процедуре и способ анестезии (апликационная, в/к, zimmer, контактное охлаждение):
- Реабилитационный период после процедуры: длительность периода до полного восстановления, локальные проявления, период их исчезновения: 2-3 дня стянутость и умеренное шелушение кожи
- Периодичность, кратность проводимых процедур (если их было несколько): дважды с интервалом месяц.
- 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.): домашний уход (сыворотки и крема)

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 фотографиям:

- 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.

1) Воздействие лазера:

-Значительное улучшение качества кожи лица (улучшился цвет кожи, устранены избытки пигмента и сосудов, кожа стала значительно упругой

-Значительно уменьшилась дряблость кожи, сократился «кожный лоскут»

-Лифтинг кожи и уменьшение «грыжевых» мешков в области нижних век

2)Ботулинотерапия- с целью ослабления «депрессорного» механизма мимической активности, и «усиления»- лифтингового компонента.

3)Аугментация мягких тканей лица- с целью восполнения дефицита объема средней и нижней трети лица, коррекции глубоких складок.

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.

1)Уникальная, эксклюзивная и физиологичная процедура послойной реконструкции кожи мягких тканей лица с коротким реабилитационным периодом, позволяет специалисту совершать «чудеса» при работе с пациентом!

2) Что больше всего поражает в работе нашего аппарата – так это:

- так «сократить» избытки кожного лоскута лица пациента, избытки подкожно-жировой клетчатки нижней трети лица (в области «брылей» и второго подбородка, «грыж» нижних век за одно лазерное воздействие- невозможно ни на одном оборудовании!

-абсолютная комфортность для пациента!

-стойкий, накопительный результат!

-возможность создавать новые протоколы лечения!

-уникальная работа со слизистыми периорбитальной и периоральной зонами!

-чем больше работаешь на нашей любимой «Фотоне»- тем больше открываешь нового , и все больше влюбляешься в этот надежный и уникальный лазер! Рекомендую всем!