

## Информированное согласие на процедуру BBL/Forever Young BBL

### Процедура с использованием широкополосного света BBL™

Для проведения фотопроцедур используется аппарат Joule с модулем широкополосного света BBL.

**Процедура фотоомоложения** устраняет пигментные пятна, предотвращает старение кожи (особенно после солнечного воздействия), сосудистые патологии.

В основе этого метода лежит принцип селективного фототермолиза. Световой импульс воздействует на хромофоры кожи - вещества, способные поглощать и проводить свет. В данном случае это -

Я, \_\_\_\_\_,  
уполномочиваю \_\_\_\_\_, и/или назначенного практикующего  
\_\_\_\_\_ выполнить на аппарате Joule процедуру BBL

гемоглобин крови и меланин кожи. Импульс света превращается в тепло, увеличивается температура кожи и происходит мягкая коррекция внешних повреждений кожи без нанесения вреда эпидермису.

Процесс регенерации начинается с формирования нового слоя коллагена и повышения упругости верхних слоев кожи. Новый коллаген формируется в течение нескольких месяцев после курса лечения. Эффект будет особенно заметен при мелких морщинах и общем улучшении цвета лица. Также произойдет постепенное приостановление процесса старения кожи. В результате мы удаляем повреждения от солнечных лучей, морщины, восстанавливаем увядающую кожу.

#### Условия проведения процедур фотолечения BBL:

Перед проведением процедур должна быть проведена предварительная консультация о процедуре фотолечения, в ходе которой Пациент был проинформирован о том, что:

- Для достижения позитивного результата фототерапии сосудистых и пигментных образований тела и лица (осветления от 50% до 90% пигментированного участка или устранения сосудистого рисунка) необходимо пройти курс от 2 до 5 процедур с интервалом в 2 недели, а иногда и более. Всё зависит от индивидуальных особенностей и реакции кожи.

- Предварительная оценка эффективности устранения пигментации и сосудов проводится после 1-ой процедуры.

- Для достижения позитивного результата фотоомоложения требуется от 2 до 6 процедур с интервалом в 3 недели. При этом максимальный эффект от процедур наступает спустя 2-3 месяца после начала курса.

- Пациент не должен загорать или пользоваться средствами для автозагара за 2 недели до процедуры, в день проведения и в течение 2 недель после процедуры фотолечения.

- После проведения процедуры Пациент должен пользоваться солнцезащитными средствами по рекомендации врача.

- За 2 дня до и в течение 3 дней после процедуры Пациент не должен пользоваться косметическими средствами, содержащими спирт.

- Во время прохождения курса процедур Пациент должен сообщать врачу о любых изменениях в своём самочувствии.

#### Противопоказаниями для процедур фотолечения являются:

- беременность;
- системные заболевания соединительной ткани;
- склонность к образованию келоидов;
- декомпенсированные общие заболевания;
- онкопатологии;
- заболевания крови, связанные с нарушением свертываемости;
- острые лихорадочные заболевания;
- «свежий» загар;
- наличие сердечного стимулятора;
- сахарный диабет в некомпенсированной форме;

- эпилепсия, нарушения свертываемости крови;
- повышенная фоточувствительность («аллергия на свет»);
- варикозная болезнь в зоне предполагаемой обработки;
- противопоказаниями (временными) являются повреждения кожи (раны, царапины);
- приём антибиотиков тетрациклинового ряда;
- приём ретиноевых препаратов (роаккутан) в течение 6-12 месяцев до процедуры.

**Возможные осложнения и побочные эффекты при проведении курса фотолечения:**

- Изменения на коже, напоминающие солнечные ожоги (покраснение кожи, отёчность).
  - Образование корочек, волдырей, микротрещин в течение нескольких дней.
  - Появление на участке воздействия изменений в цвете кожи по типу «синяка», который может протеряться от 5 до 15 дней.
  - Гипопигментации, обычно исчезающие спонтанно в течение нескольких месяцев (возможность возникновения 0,2%).
  - Возникновение поствоспалительной пигментации кожи на обработанном участке, обычно регрессирующей за срок до 6 месяцев (возможность возникновения 7%).
  - Различные изменения на коже при приёме антибиотиков тетрациклинового ряда, фторхинолонов и других препаратов, обладающих их свойствами, а также прием антикоагулянтов в предшествующие 2 недели.
  - Риск рубцевания при проведении курса фотозпиляции у Пациента с любым видом следующих противопоказаний:
    - Гиперчувствительность к гидрохинону или другим агентам;
    - История келоидных рубцов;
    - История развития активной формы инфекции или герпеса в области процедуры;
    - Присутствие варикозных вен, питающих телеангиоэктазии в зоне эпиляции;
    - Истории кровотечений;
    - Появление кровоизлияний, наблюдаемых в течение 1-3 дней после проведения процедур фотолечения (возможность возникновения менее 1%).
    - Отёчность, особенно на лице, исчезающая через несколько дней после появления (возможность возникновения 2%).
    - Возможность потемнения участков татуировок, если для их нанесения использован краситель, содержащий окись титана и некоторые бежевые краски (возможность возникновения менее 0,1%).
- С информацией ознакомлен, со всеми условиями согласен

Я прочитал(а) и понял(а) всю информацию, представленную мне до подписания этой формы согласия. Мною получены ответы на все интересующие меня вопросы. Я понимаю процедуру и принимаю риски. Я согласен(-на) с условиями данного соглашения.

Имя Пациента (печатными буквами):

\_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_