

Процедура безоперационного лифтинга груди



НА РЯДУ с программами коррекции целлюлита, сегодня процедура лифтинга и моделирования груди является одной из самых востребованных и популярных в центрах эстетической медицины. В то же время проведение различных манипуляций в области молочных желез – очень сложная задача, так как требует не только знания анатомии и физиологии, но и профессионального подхода в выборе физиотерапевтических методов. Он должен осуществляться с учетом противопоказаний к использованию и ограничений, связанных с областью проведения процедуры. Высокий процент встречаемости доброкачественных новообразований молочных желез предъявляет строгие требования к безопасности используемых методов коррекции. Не рекомендуется проведение процедур, связанных с прогреванием, как глубоким,

так и поверхностным, назначением токовых воздействий (особенно с использованием миллиамперных токов), ультразвуковой терапии и т.д. Особенно строгие ограничения существуют для пациенток с грудными имплантатами, которым необходимо проводить профилактические мероприятия по активации лимфооттока и повышению тургора кожи.

Применяемые инновационные технологии должны быть безопасны и всесторонне изучены, обладать многоплановым и многоуровневым воздействием, чтобы восстанавливать и укреплять не только большую грудную мышцу, но и восполнять объем железистой ткани, сокращать площадь растянутого кожного лоскута, поднимать сосковую линию и моделировать форму молочной железы.

Подобным воздействием обладает новая уникальная технология – биокибернетическая терапия, выполняемая

с помощью аппарата BeautyTek компании Medilab (Германия). Биокибернетическая технология – это целостный комплекс, объединяющий диагностику и терапию, заключенный в биокибернетический круг, обеспечивающий неразрывную связь между пациентом и программой компьютерной диагностики. В основе биокибернетической терапии лежат достижения классической медицины (современные алгоритмы исследований и лечения) и многовековой опыт китайской народной медицины (акупунктуры).

ООО «Ника Трейд»
197183, Санкт-Петербург
ул. Савушкина, д. 15, офис 85
Тел. (812)430-5609
Факс (812)337-1703, 430-5609
E-mail: spb@nika-trade.ru
www.nika-trade.ru

РЕКЛАМА

ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ

Этап 1. Восполнение водно-минерального баланса

При прохождении курса процедур BeautyTek-терапии пациенту рекомендуется выпивать в день не менее 2,5–3 литров жидкости, которая обеспечивает проникновение и проведение микроамперных импульсов в ткани. Перед каждой процедурой пациенту предлагается выпить 250–300 мл воды или травяного чая.

Этап 2. Фотосессия

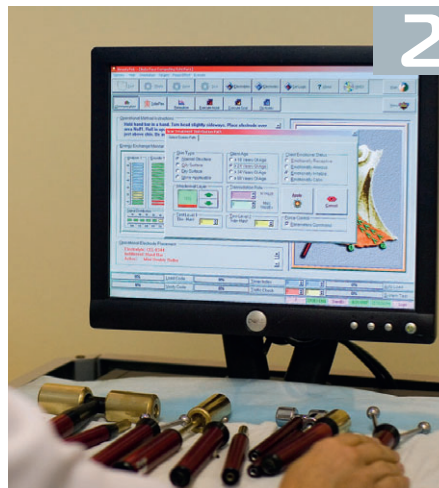
Для достоверного мониторинга результатов коррекции необходимо вести фотодокументацию. Особое внимание уделяется правильному проведению фотосессии: фотографирование проводят фотоаппаратом без вспышки, освещение должно быть постоянным, фиксацию высоты

постановки камеры и расстояния до пациента измеряют в метрах. Фотосессии проводят перед лечением, после 6 процедуры и по завершении курса процедур (фото 1).



Этап 3. Создание индивидуальной программы

Перед началом процедуры необходимо внести индивидуальные данные (пол, возраст, заболевания, принимаемые препа-



Процедура:
биокибернетическая терапия.

Цель:
коррекция энергетического баланса клеток, тканей и всего организма. Восстановление формы молочной железы, тургора кожи, укрепление мышечного и связочного аппарата.

Особенности технологии:
использование инновационной биокибернетической технологии позволяет проводить диагностику и индивидуальную коррекцию в режиме on line. На обрабатываемую зону подается сигнал (до 900 раз в секунду), производится оценка и корректировка импульса, что обеспечивает проведение высокоэффективных лечебных программ.

Использованное оборудование:
аппарат BeautyTek компании Medilab (Германия).

Продолжительность процедуры:
индивидуально, в зависимости от скорости восстановления энергетического баланса в обрабатываемой области (от 40 минут до 60 минут).

Рекомендуемый курс:
12–15 процедур, 2 раза в неделю, поддерживающая терапия – 1 раз в месяц.

Результат:
восстановление энергетического баланса, улучшение формы молочной железы, подъем сосковой линии, повышение тургора кожи.

раты и т.д.) в компьютер, чтобы программа коррекции, создаваемая аппаратом BeautyTek, максимально соответствовала потребностям клиента. Учитывается область проводимой терапии, выбираются зонды и электролиты, с помощью которых будет проводиться процедура. Заложенные в программу данные позволяют заранее предполагать диапазон электрических параметров в зависимости от участка и размера тела. Данные о патоморфологическом состоянии клиента «накладывается» на модель, а затем формируется алгоритм лечения и создается



инструкция по выполнению процедуры с учетом типа электролитов и электродов (фото 2).

Этап 4. Очищение

С помощью очищающего молочка (сmyвается водой), соответствующего типу кожи, и раствора хлоргексидина необходимо провести тщательное очищение и обезжиривание области проведения процедуры (фото 3).

Этап 5. Нанесение электролита

Электролиты выравнивают электрическое сопротивление кожи, способствуют более глубокому воздействию, аккумулируют токи в зоне проведения процедуры. Кроме того, они дополнительно обеспечивают функцию электрофореза активных препаратов. Электролиты компании Medilab, используемые на этом этапе, наносят послойно на область живота, груди и ладони до полного впитывания. Сначала используют состав CRM PR 16, богатый растительными экстрактами (авокадо, абрикоса, самшита китайского, крапивы двудомной, пшеницы, желтокорня и др.), обеспечивающий увлажнение кожи, затем электролит GEL 231, усиливающий



проведение и считывание электрического сигнала (фото 4, 5).

Этап 6. Диагностика и коррекция

Пациенту дают обратный электрод – ручной зонд, который необходимо в процессе проведения процедуры перемещать из одной руки в другую, в зависимости от стороны, на которую проводится воздействие (для получения более четкого сигнала). На зону проведения процедуры устанавливается активный зонд, отжимается педаль, и с этого момента начинается этап замыкания биокибернетического круга (фото 6). ▶

Формирование биокибернетического круга:

Подача электрического сигнала на область коррекции → измерение параметров → расчет изменений по модели программы → обратный сигнал → контроль энергетического баланса и гомеостаза до диапазона нормы (фото 7).



Процедура безоперационного лифтинга груди

Этап 7. Энергизация

Энергизация, или восстановление энергетического потенциала клеток и энергетического баланса тканей и организма в целом является обязательным этапом любой процедуры BeautyTek-терапии. Недостаток, а порой и отсутствие энергии на уровне клеточного матрикса, зашлакованность клеток, нарушение мембранного транспорта стимулируют процессы старения и угнетают механизмы регене-

рации. Дефицит энергии восполняется на первом этапе процедуры, что позволяет эффективно решать поставленные задачи и добиваться выраженного и стойкого результата (фото 8).

Этап 8. Лифтинг груди

В соответствии с рекомендациями компьютерного алгоритма проводится обработка области молочных желез. Звуковой сигнал оповещает специалиста о времени

проведения этапа и его окончании, после чего можно переходить к обработке следующей зоны (фото 9–11).

Этап 9. Завершение процедуры

По окончании процедуры кожа тщательно очищается водой от остатков электролита, и наносится средство, задачей которого является пролонгирование эффекта микроотокового биокибернетического воздействия и дополнительный увлажняющий уход. Пациенту рекомендуется 12 часов не смывать нанесенный препарат, так как он продолжает аккумулировать электрическое воздействие (фото 12, 13).

Этап 10. Рекомендации и фотосессия

После завершения процедуры пациенту предлагается выпить 250–300 мл воды или травяного чая. Следует напомнить о необходимости соблюдения общего питьевого режима и провести повторную фотосессию для оценки результатов лечения (фото 14).

