



**Beauty Easy With Multi-function**

**CryoOxygen-D06**



**Руководство пользователя**

Настоящий хит продаж. Аппарат, который значительно расширит спектр услуг оказываемых вашим салоном или клиникой. Стильный дизайн, неоновая подсветка, эффективные и востребованные программы.

1. Эксклюзивной особенностью данной модели, безусловно является нефритовый стоун массаж лица.

**Природный нефрит** - натуральный камень, который в течении тысячелетий используется в китайской народной медицине. Многочисленные исследования, проведенные в XX веке доказали, что древняя мудрость не зря приписывала этому минералу целебные свойства.

В древнем Китае толченный нефрит использовали как лекарство от множества заболеваний: нервное истощение, бессонница, сердечные заболевания, заболевания почек и печени. Нефрит способен снимать болевые синдромы различной этиологии, восстанавливать энергетический баланс человека. Нефрит называют камнем бессмертия.

Китайские мастера изготавливали нефритовые шары, при помощи которых делали и по сей день делают массаж. Необыкновенное свойство этого камня излечивать заболевания почек и снимать отеки, используется лекарями Тибета.

Нефритовый массаж нормализует кровоток, устраняет отеки, разлаживает кожу, снимает воспаления, успокаивает нервную систему.

В данной модели аппарата рабочая манипула не просто оснащена природным нефритовым стержнем, к ней подсоединены токопроводящие электроды. Высокая теплопроводимость нефрита, позволяет прогреть минерал до температуры 55 градусов. При прогреве происходит мощное выделение ионов нефрита, что в несколько раз повышает лечебные свойства камня.

Бионический тепловой эффект способствует ускорению выработки коллагена в несколько раз.

Стоун терапия для лица произведет на ваших клиентов неизгладимое впечатление и заставит их возвращаться в ваш салон снова и снова.

На данном аппарате рекомендовано так же проведение процедур по телу.

Нефритовый стоун массаж поможет снять боль, в том числе и при менструальном цикле, ускорить метаболизм, вывести лишнюю межклеточную жидкость, нормализовать сон, снять напряжение и стресс, и многое другое.

2. **УЗ пилинг** не нуждается в представлении. Вибрирующая с ультразвуковой частотой лопаточка, позволяет эффективно очистить кожу от омертвевших клеток, сальных пробок и прочих загрязнений. А так же провести массаж на клеточном уровне. Уз проба работает в 2х режимах пилинг и тонизация.

3. **Оxygen терапия**, обогащает кожу кислородом под давлением, заставляя ее полноценно дышать. Придает лицу свежий, отдохнувший вид. Данная процедура способствует более глубокому проникновению питательных веществ в нижние слои кожи, вследствие чего повышается метаболизм, повышается сопротивляемость и улучшается внешний вид.

#### 4. **Микрогальваническая электропорация.**

Гальванизация (**гальваника**) и микрогальванизация представляют собой использование электрического тока низкой силы и мощности в медицинских целях.

**Гальваника основана** на процессе электролиза, иначе называемом электролитической диссоциацией молекул вещества на отдельные ионы.

**Принцип действия.** Организм человека может быть представлен в виде сложной системы из анионов и катионов, которая пропитана электролитами. Среди положительно заряженных ионов представлены  $K^+$ ,  $Na^+$ ,  $Mg^{++}$  и  $Ca^{++}$ . Все они под действием электротока передвигаются с разной скоростью. Снижение возбудимости нервных окончаний, расположенных вблизи анода, объясняется тем, что  $Na^+$  и  $K^+$  скапливаются в большом количестве возле катода, в то время как  $Ca^{++}$  и  $Mg^{++}$  – возле анода. Происходит изменение кислотно-щелочного равновесия за счет расщепления молекул воды на  $H^+$  и  $OH^-$ . Все образовавшиеся ионы вновь становятся атомами после соприкосновения с электродами.

Электроток, используемый в косметологии, проходит по пути минимального сопротивления: используя межклеточное пространство, сосуды, оболочки нервных стволов, а также выводные протоки потовых и сальных желез.

**Микрогальванический ток**, применяемый в косметологии, обладает тем же эффектом, но практически не вызывает негативных ощущений. Нервные импульсы, создаваемые в коже, распространяются по всей центральной нервной системе, вызывая местные и общие реакции, которые проявляются в изменении кровообращения, трофики и метаболизма. Использование метода гальваники улучшает ток лимфы и крови, что способствует питанию тканей кислородом и мобилизации продуктов обменных реакций. В области анода увеличивается количество ионов калия, клеточные мембраны становятся более проницаемыми, повышается активность холинэстеразы, которая разрушает медиатор ацетилхолин, определяющий возбудимость ткани и наличие болевых ощущений. Ткани вблизи отрицательно заряженного электрода набухают и разрыхляются за счет притяжения молекул воды, что повышает интенсивность метаболических процессов в этой области и дает выраженный омолаживающий эффект.

Прохождение через кожу гальванического или микрогальванического тока, используемого в косметологии, стимулирует энергетические и трофические процессы, делая ее более устойчивой к влиянию внешней среды.

## 5. Крио терапия.

Принцип крио терапии – охлаждение тканей до комфортных температур  $+10$   $+15$  градусов. Благодаря охлаждению, снимается раздражение, сужаются поры, как бы «запечатывается» вода и введенные под кожу питательные вещества.

Криотерапия (греч. *kyros* – холод + лат. *therapeia* – лечение) – лечебно-профилактическое использование холодových факторов различной природы. Физиотерапия преимущественно рассматривает методы локального использования Холодовых факторов, которые вызывают снижение температуры тканей не ниже пределов криоустойчивости тканей ( $5-10$  °C) и не приводят к выраженному изменению терморегуляции организма. Получает распространение и общая криотерапия. Основу действия криотерапии на организм составляет быстрое снижение температуры (охлаждение) тканей под влиянием холодového фактора. По интенсивности охлаждения тканей выделяют умеренную и глубокую гипотермию. В первом варианте температуру тканей снижают до  $20-24$  °C, во втором – до  $13-15$  °C. Охлаждение тканей сопровождается снижением интенсивности метаболизма, потребления ими кислорода и питательных веществ. Отмечается снижение скорости транспорта веществ через мембрану клеток. В охлажденных тканях происходит выраженное сужение сосудов микроциркуляторного русла, снижение скорости кровотока и повышение вязкости крови. Через некоторое время ( $1-3$  ч) происходит выраженное расширение просвета сосудов кожи и улучшение кровотока в них (реактивная гиперемия). Хорошо известно обезболивающее действие криотерапии. Его объясняют снижением чувствительности рецепторов кожи, уменьшением проводимости нервных волокон, нормализацией антидромной возбудимости нейронов спинного мозга, участием эндогенных опиоидов в реализации эффектов криотерапии, регуляцией сосудистого



тонуса и др. Обезболивающий эффект криотерапии усиливается при действии хладоагента на точки акупунктуры. Криотерапия уменьшает признаки воспаления. В основе противовоспалительного эффекта лежат снижение активности медиаторов воспаления, ингибирование лизосомальных протеаз, а также бактериостатическое действие фактора. С помощью криотерапии можно регулировать мышечный тонус.

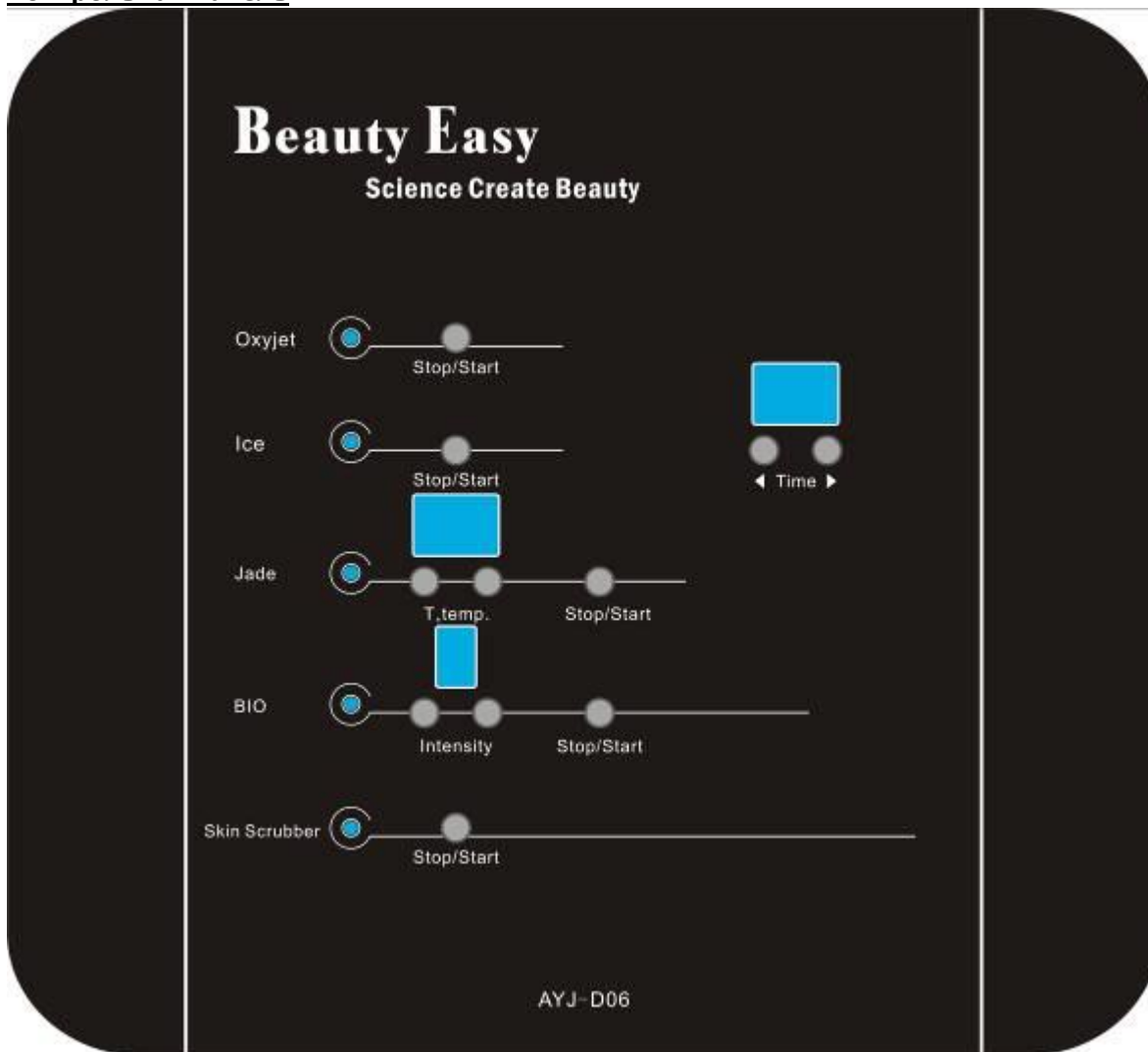
Показаниями к применению в косметологии являются:

- нарушения кожной пигментации
- сухая увядающая кожа
- рубцы после угрей
- гипотония мышц
- морщины и др.

Противопоказания:

- индивидуальная непереносимость тока и препаратов, используемых в процедурах
- беременность
- злокачественны новообразования
- нарушение целостности кожных покровов в месте проведения процедуры
- лихорадка
- гнойные заболевания
- золотые нити в месте наложения электродов
- обострение хронических заболеваний

### Контрольная панель



1. Нажмите старт на панели Охујет старт, чтобы воспользоваться кислородной пробой. Налейте в пробу тоник или лечебный препарат перед использованием.

2. Нажмите кнопку Ice старт, чтобы использовать охлаждающую пробу. Подождите несколько минут, пока проба охладится и проведите массаж.

3. Нажмите Jade старт, чтобы сделать стоун массаж. Задайте нужную температуру кнопками интенсивность. Нанесите на кожу пациента масло или крем. Проведите сеанс массажа по массажным линиям.

4. Включите гальванические микротоки кнопкой ВЮ старт. Отрегулируйте интенсивность в соответствии с индивидуальными ощущениями пациента. Нанесите на кожу лечебный препарат для электропорации. Проведите процедуру мезотерапии по массажным линиям. Увлажняйте кожу периодически для лучшего проведения импульса. Программа Магнитная энергия: Стоп / Старт: Чтобы запустить или остановить микротоки.

Поднимите интенсивность ВЮ.

Уменьшите напряженность магнитного поля тока ВЮ.

7. Стоп / Пуск: Чтобы запустить или остановить УЗ скрабер кожи. Манипула УЗ чистки имеет очень чувствительный вход.

Поэтому при прокручивании провода возможно нарушение контакта.

8. Установите время процедуры кнопкой Time; Time (+); Time (-)

### Accessories Illustration



Проба для микрогальванической электропорации. Нефритовый стержень.



3D ICE крио проба



УЗ пилинг и УЗ массаж



Кислородная проба

**Комплектация.**

<b>No.</b>	<b>Description</b>	<b>Qty.</b>
1	Пробы гальванической электропорации	2шт
2	Нефритовая проба	1
3	3D Ice крио проба	1
4	УЗ скрабер	1
5	Кислородная проба	1
6	Аппарат	1
7	инструкция	1

**Specification**

Voltage: 110V/60HZ,220V/50HZ

Power:30W

WoodenPacking:48X43X26cm

N.W. : 11KGS

G.W.:14.5KGS