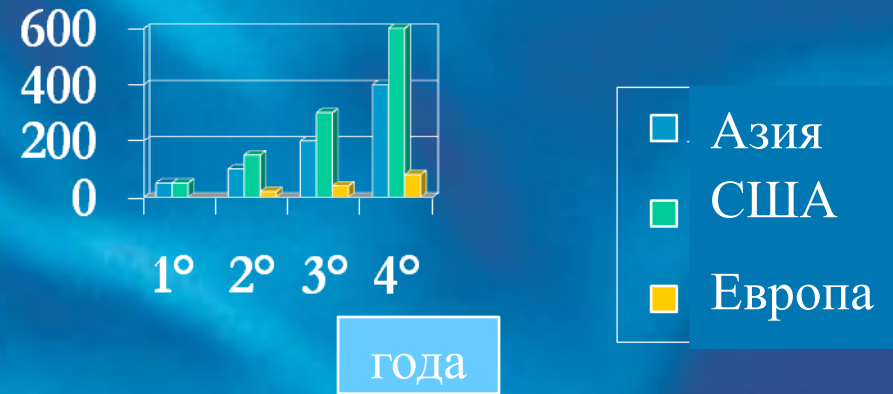


**intra**ceuticals  
Hyperbaric Oxygen Technology  
2

# Intraceuticals

## История

Компания была основана в 2001 в Австралии в целях разработки технологии гипербарической оксигенации для эстетической медицины и косметологии



## Преимущества

- Мировой бренд класса «Премиум»
- Мгновенные видимые результаты
- Эффективная маркетинговая поддержка
- Обучение персонала
- Быстрый возврат инвестиций
- Полная надежность и безопасность



# Знаменитые клиенты - звезды мирового Шоу-бизнеса



# Видимые результаты



# Четыре Ключа к успеху

1



Сисема Intraceuticals Oxygen  
(Технология Intraceuticals Oxygen и гипербарический кислород)

2



Техника нанесения

3



Впрыскивание специальной сыворотки на основе гиалуроновой кислоты

4



Линия домашнего ухода, дополняющая процедуры на основе метода Intraceuticals Oxygen

# 1

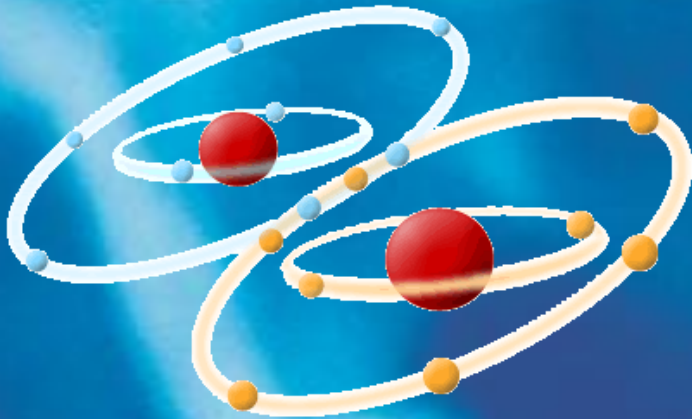
# Система Intraceuticals Oxygen

Аппарат-концентратор, который производит гипербарический кислород с особыми характеристиками:



- Постоянная подача кислорода
- Давление и струя созданы специально для процедур по методу Intraceuticals
- подача кислорода происходит с помощью особого инфузора





молекула кислорода

# Эволюция гипербарической терапии

Гипербарическая медицина была создана специально для лечения болезней декомпрессии и была признана официальной медициной примерно 40 лет назад.



Барокамера

Механизм, с помощью которого гипербарический кислород начинает проявлять терапевтический эффект зависит от причины заболевания.

# Гипербарическая терапия

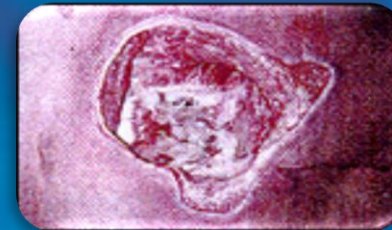


Можно определить три главных механизма:

- Уменьшение или избавление от газообразных сгустков крови
- Достижение гипероксии в отдельных органах
- Улучшение механизмов заживления ран и иммунизация через достижение нормы в органах, находящихся в стадии гипоксии



пациент, с которым  
проводится  
гипербарическая терапия



до проведения  
гипербарической  
терапии



после  
проведения  
гипербарической  
терапии



# Гипербарический кислород - основные области применения

## 1) Терапевтическая процедура выбираемая и незаменимая

Серьезная медицинская ошибка не прибегать в таких случаях к ОТИ  
Анаэробные болезни: газовая гангрена, анаэробные миокардиты, остеомиелиты и т.д.

Отравления углекислым газом, угарным газом, городскими газами, синдром массивной ингаляции дыма, отравление цианидами, отравление метгемоглобинообразователями

Болезнь декомпрессии, баротравмы, артериальная газовая эмболия

Острая анемия, которая не указывает на гемотрансфузию

Радиодерматиты, радионекрозы, остео радионекрозы

## 2) Терапевтическая процедура с надежной и хорошо проверенной эффективностью

Периферическая сосудистая недостаточность, трофические язвы, пролежни

Хронические обструктивные бронхиальные заболевания, астма, легочная постбронхиальная эмфизема

Остеомиелиты, остеопорозы, асептический остео некроз, остеолит, пораженный протез

Острый отек головного мозга

Синдром асфиксии

Язвы от термического, химического и электрического происхождения, отмороживания

Актиномикоз

До и после операционная терапия после пластической операции, восстанавливающая и реконструирующая, сосудистая хирургия

Паралич подвздошной кишки

Позднее заживление переломов

## 3) Проверенная полезная терапевтическая процедура

Многочисленные склерозы

Хронические сосудистые энцефалопатии

Восстановление двигательной активности после спастического синдрома

Ишемические кардиопатии сердечные и легочные, некоторые нарушения сердечного ритма

Синдром сдавления

Мигрень, вызванная сосудистой патологией

Вестибулярные и акустические синдромы

Лепра

Сохранение для трансплантации органов

## 4) Терапевтический эффект, проверенный клиническими и экспериментальными тестами

Отравление: четыреххлористым углеродом, мухомором, эфирами фосфора, наркотиками, барбитуратами, алкоголем

Артериальный тромбоз, тромбоз центральной вены, диабетическая ретинопатия, пигментная ретинопатия

Подготовка к родам

Острый панкреатит начальной стадии

Склеродермия

Риверсивный шок

Перистальтика подвздошной кишки

## 5) Результаты исследований клинических заболеваний

Влияние на иммунную систему

Влияние на микробиологическом уровне

Коллагенозы, артриты, экзема

Метаболические нарушения, ожирение, диабет

Дегенеративные болезни и неврозы: атрофия мозговой оболочки

Болезни и язвы кишечника

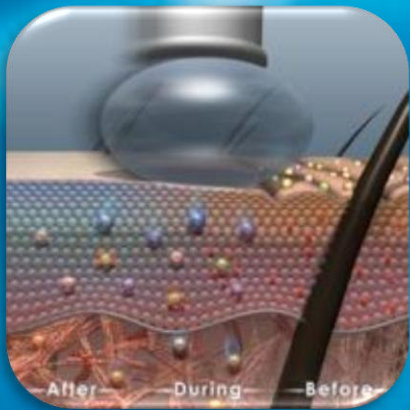
Гепатопатии: вирусный гепатит, стаз

Неоплазия в химиотерапии

# Кислород - его действие

Известны многие терапевтические эффекты от кислородной терапии, по хемотаксическим механизмам, воздействию на лейкоциты и производству окиси азота.

Гипербарический  
кислород



- Поставляет кислород в ишемические ткани (при дефиците циркуляции или доставки)
- Обладает антибактериальным действием на некоторые группы анаэробов
- Противовоспалительное действие
- Легкость проникновения в капилляры и в ишемические зоны
- Ускоряет отграничение омертвевших клеток и тканей от тех, которые могут быть вылечены
- Способствует выработке коллагена
- Активирует остеогенезис и усвоение кальция
- Изменяет баланс простагландинов

# 2 Техника нанесения

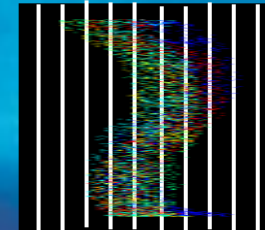
Активируя осмотическое поглощение, помогает ввести в слои кожи, достаточно глубоко активные компоненты, содержащиеся в сыворотке ( гиалуроновая кислота низкого молекулярного веса, витамины, антиоксиданты)

Воздух полностью исключен



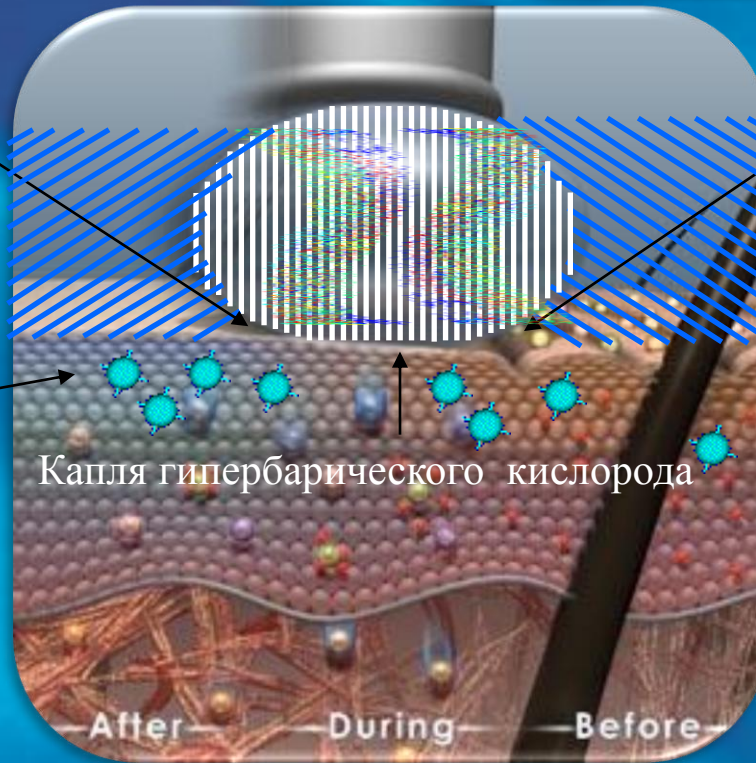
= Воздух

Воздух полностью исключен

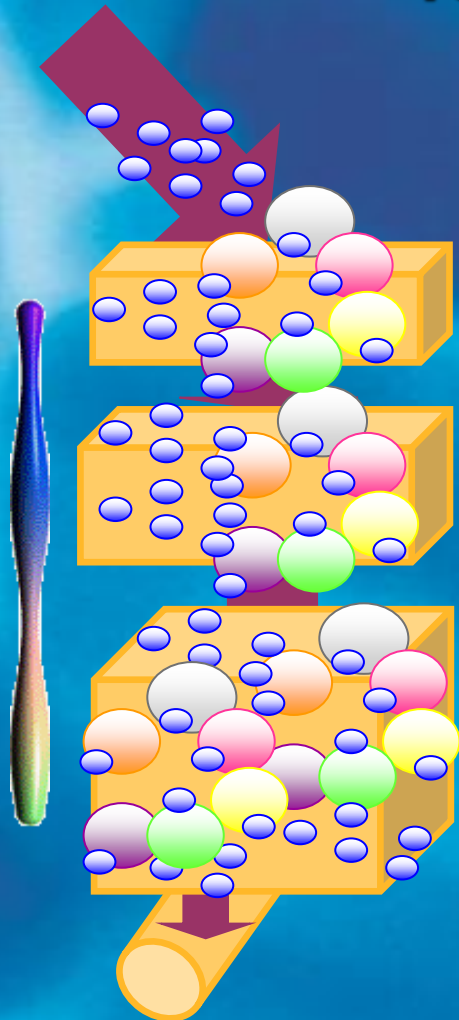


= Кислород

Massima saturazione di ossigeno



# 3 Гиалуроновая кислота с низким молекулярным весом произведенная по технологии Carrier



-  Кислород
-  Aloe вера
-  Витамин С
-  Витамин А
-  Витамин Е
-  Зеленый чай

Гиалуроновая кислота – продукт нанотехнологии Carrier, кроме того что глубоко проникает в слои кожи благодаря гипербарическому кислороду, сама является «проводником» других активных компонентов, таких , как витамины, антиоксиданты и др.

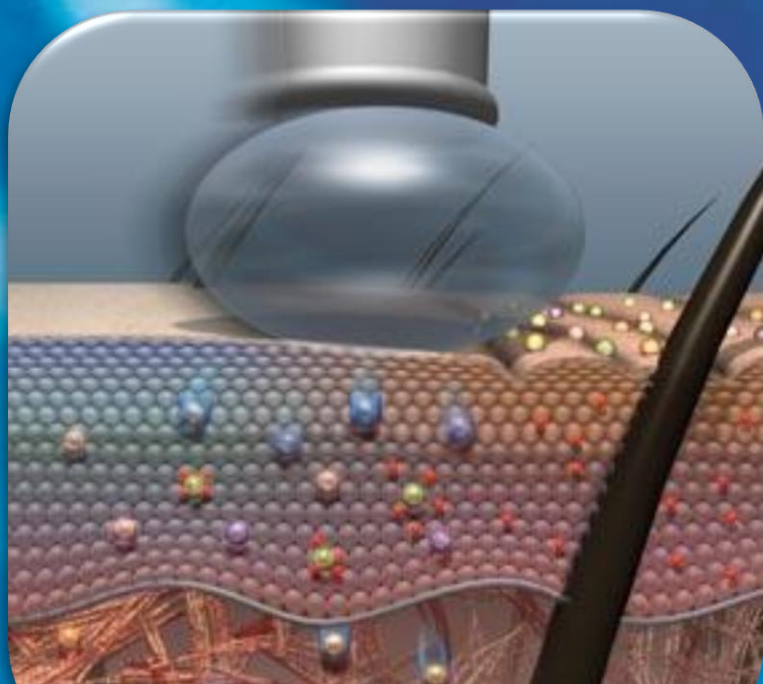
## Линии продуктов

- Rejuvenate - Омоложение – биоревитализация
- Opulence - Обновление – сияние
- Atoxelene - Коррекция-лифтинг
- Clarity - Линия для лечения проблемной кожи и акне
- Clarity sensitive - Линия для лечения проблемной кожи и акне для чувствительной кожи



# Сыворотка Rejuvenate – Омоложение биоревитализация

## Как действует?



После      во время      до



## АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



Гиалуроновая  
кислота

Благодаря особым молекулам при введении в кожу доставляет витамины сыворотки



Витамин А

Очень важен для обновления кожи, является также антиоксидантом



Алоэ вера

Успокаивает, увлажняет, Имеет свойство удерживать кислород



Витамин С

Очень важен для синтеза коллагена, является также антиоксидантом



Зеленый  
чай

Антиоксидант, способствует нейтрализации свободных радикалов



Витамин Е

Улучшает защитные свойства поверхностного слоя кожи, является также антиоксидантом

# Opulence serum - Сыворотка обновление-сияние

## Как действует?



После      во время      до



## АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ:



# Atoxelene - линия коррекция-лифтинг

## Достойная альтернатива Ботоксу



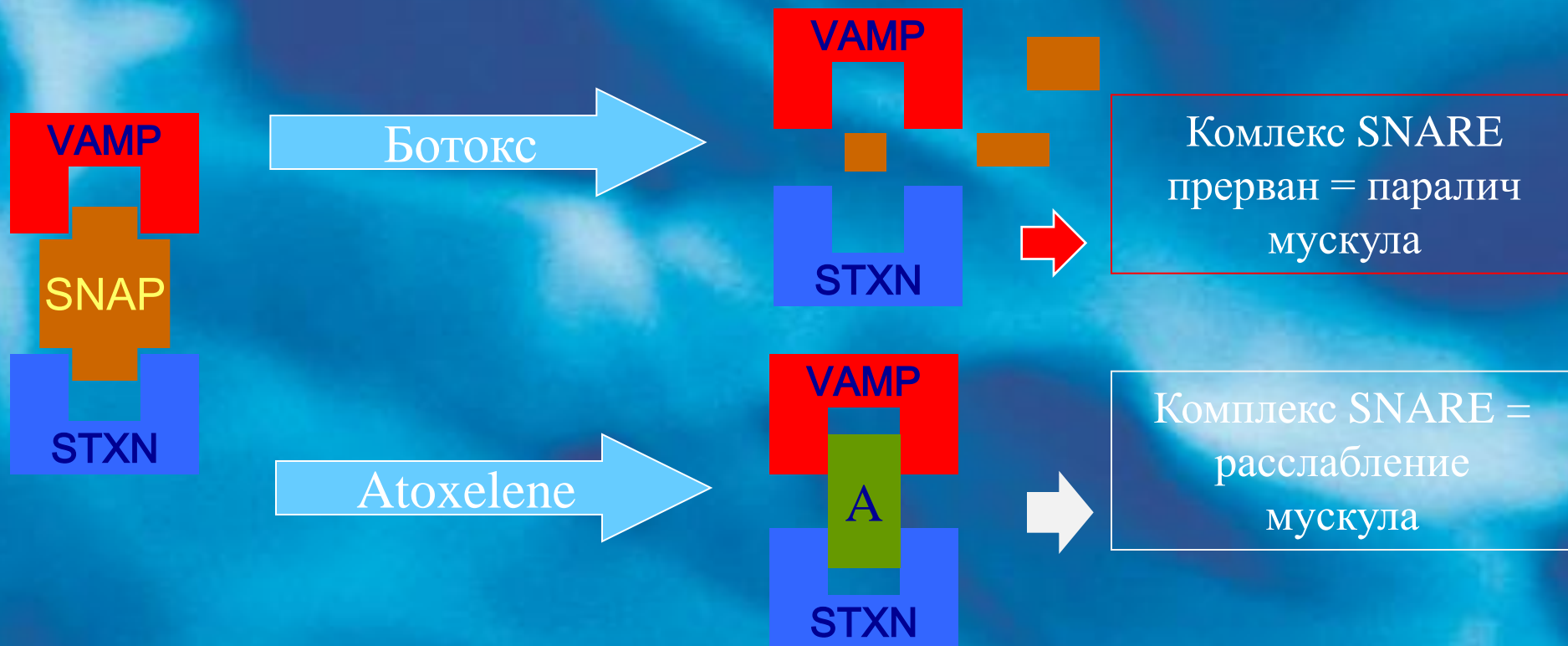
Сыворотка Atoxelene – единственная в своем роде содержит гиалуроновую кислоту низкого молекулярного веса и целый комплекс антиоксидантов, витаминов, а также Argirelina.

Гиалуроновая кислота способствует глубокому увлажнению, создает эффект тонуса кожи, делает незаметными мелкие морщины и линии, улучшает контур лица. Argirelina оказывает воздействие на мимические и глубокие морщины, разглаживая их и делая незаметными



# Atoxelene - принцип действия

Как активный элемент имеет тот же комплекс, что и ботокс, но направлен на



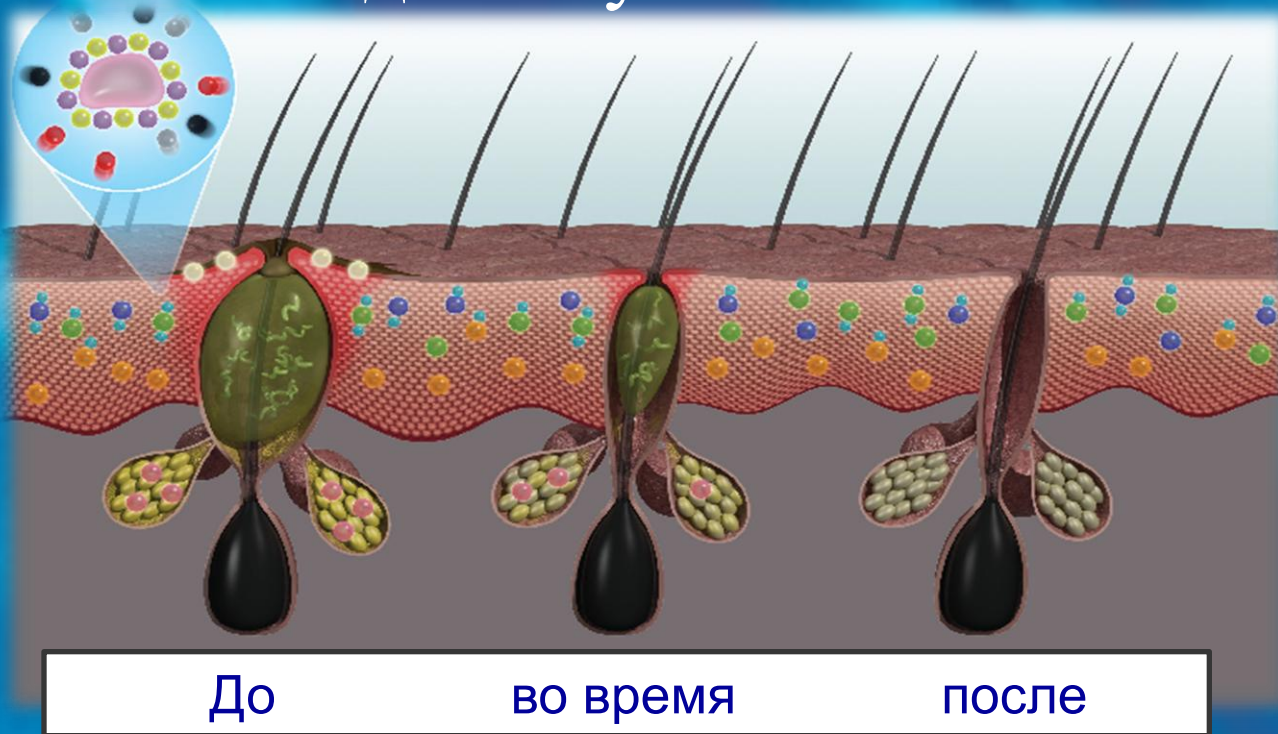
Комплекс SNARE

=

= морщина

# Сыворотка Clarity - Лечение проблемной кожи и акне

## Как действует?



# АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ:

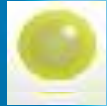


Селенио



Защищает от : вредного воздействия ультрафиолетовых лучей

Фитосфингозина



Гипоаллергенна, антибактериальный эффект, успокаивающий

Альфалиполиевая кислота

Антиоксидант, противовоспалительное действие, антивозрастное



Витамин E

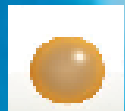
Мощный антиоксидант, противовоспалительное средство

Сквален



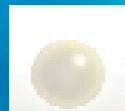
Антиоксидант, балансирует выработку сальных желез

Витамин C



Уменьшает воздействие бактерий P в акне, антибактериальное действие, антиоксидант

Салициловая кислота



Деликатный эксфолиант, уменьшает размеры пор, очищает

Бисаболол + экстракт ( только в линии для чувствительной кожи)



Снимает раздражение, способствует заживлению, успокаивает кожу

# Clarity

# 4

## Линия для домашнего ухода технологии Untraceuticals Oxygen®

Почему необходимо пользоваться продуктами линии домашнего ухода?

Процесс послойного проникновения гиалуроновой кислоты обеспечивает ни с чем несравнимый результат глубокого увлажнения кожи, который имеет очень продолжительный эффект. Использование продуктов из линии домашнего ухода необходимо для продления эффекта от процедур в салоне или клинике.

### Гель

- притягивает увлажнение из воздуха
- поставляет основу для витаминов и антиоксидантов
- позволяет ускорить осмотический процесс гидратации

### Крем:

- Увлажняет поверхностный слой кожи для поддержания эластичности и поставляет дополнительные питательные элементы для кожи



# Rejuvenate - Омоложение – биоревитализация



Омолаживающий  
очищающий гель



Омолаживающий  
увлажняющий  
гель



Омолаживающий  
крем, сохраняющий  
водный баланс



Омолаживающий  
гель для контура глаз

# Opulence - Обновление-сияние



Обновляющее  
очищающее  
средство



Обновляющий  
увлажняющий  
гель



Обновляющий  
увлажняющий  
крем



Обновляющий стик для  
проблемных зон

# Atoxelene – Коррекция -лифтинг

Корректирующий лифтинговый стик для проблемных зон

Корректирующий стик Atoxelene, благодаря наличию гиалуроновой кислоты высокого и низкого молекулярного веса, является концентрированной формулой, которая увлажняет поверхностный слой кожи. Наносить по возможности чаще в течение дня для достижения оптимального увлажнения в области мимических линий.



# Clarity - «автономное» лечение проблемных зон и акне

Эффект от процедуры Clarity закрепляется и улучшается при применении соответствующей линии продуктов для домашнего ухода. Ежедневное нанесение средств помогает поддерживать антибактериальную и противовоспалительную среду и защищает от возможных проявлений проблем акне.



Две формулы:

**Clarity** - предназначается для лечения акне в активной стадии, юношеские акне

**Clarity - Sensitive** ( для чувствительной кожи) - предназначается для лечения проблем акне во взрослом возрасте, для проблем акне в сочетании с сухой кожей, акне на коже с себорроидного дерматита

# Clarity



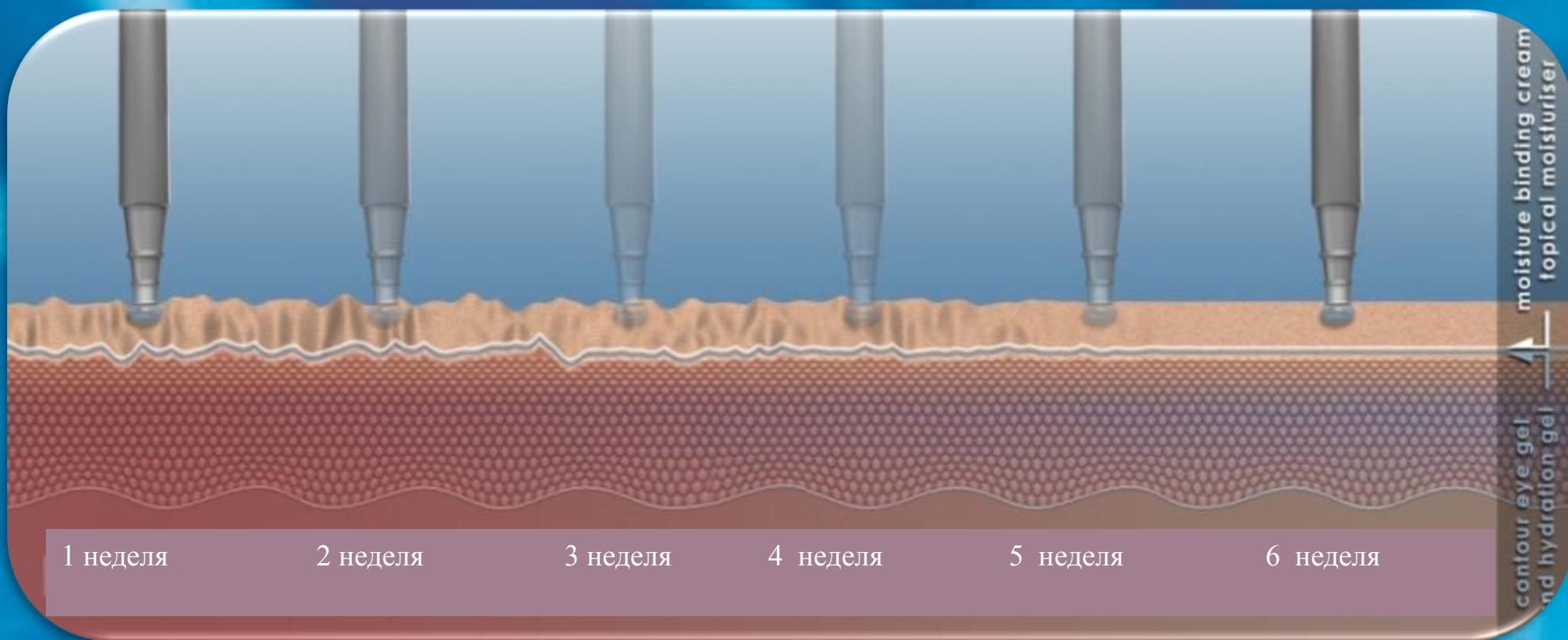
# Пакеты процедур

## Почему необходимо провести курс процедур?



Пакет процедур, который включает также линию продуктов для домашнего ухода, необходимых для процесса послойного проникновения гиалуроновой кислоты в кожу, включает в себя 6 сывороток Intraceuticals Rejuvenate Infusions® для проведения процедур в салоне или клинике 1 раз в неделю. После 6 недель процедур кожа лица будет гладкой, станут незаметными тонкие и глубокие морщины, заметно улучшится тонус кожи и станет явным эффект лифтинга. В дальнейшем, для закрепления результата, рекомендуется проводить процедуры каждые 2-4 недели.

# Курс из 6 процедур в течение 6 недель<sup>2</sup>



# Активные компоненты



Салициловая кислота



Сывороточный альбумин



Кукуруза  
(Decyl глюкозид )



Зеленый чай



Желтый щавель



Витамин С



Масло жожоба



Масло макадамии



Сладкий миндаль



Толокнянка



Зерна пшеницы



Герань



Алоэ вера



Сахар (сульфат декстрана)

# Совместимость с другими процедурами



Классические процедуры по уходу за лицом



Фотоомолаживание и лазер



Микродермоабразия



Химические пилинги



Инъекции филлеров или биоревитализация



Радиочастотные процедуры, нейромодуляция

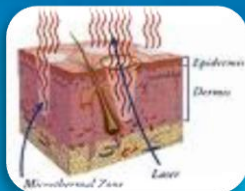
# Фотобиомодуляция



Фотобиомодуляция



Терапия лазер или фотоомоложение



Химические пилинги



Процедуры с высокой частотностью



Микродермообразия

# Заключение

- Бренд мирового уровня премиум класса
- Видимые моментальные результаты
- Эффективная маркетинговая поддержка
- Совместимость с другими технологиями
- Постоянная разработка новых продуктов
- Надежность и безопасность