

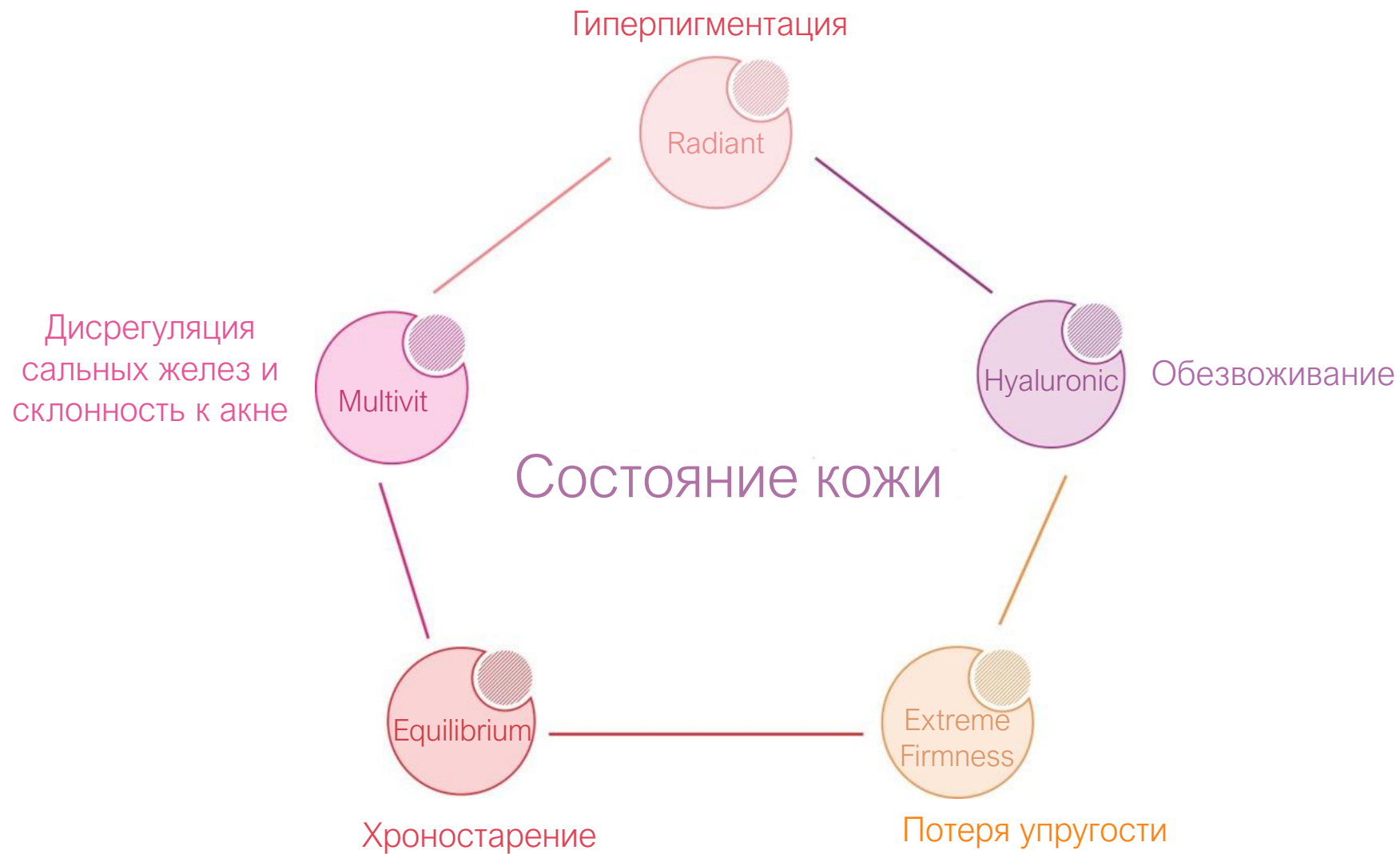
# pbserum

smartker



Откройте для себя  
силу ферментов

Какие факторы отрицательно влияют на состояние кожи



pbserum

smartker

# RADIANT





# RADIANT

Гиперпигментация

**Кератиназа PB333:** Повышает проницаемость кожи

**Высокомолекулярная гиалуроновая кислота:** Увлажняет поверхностные слои эпидермиса и улучшает барьерную функцию.

**Витамин С:** Антиоксидантное действие и ингибирование синтеза меланина.



# Гиперпигментация

**Определение:** Сбой в ходе процесса, называемого меланогенезом (синтез меланина в меланоцитах).

**Виды:** Мелазма, ПВГ (поствоспалительная гиперпигментация) и солнечное лентиго.

**Мелазма:** Гиперпигментация кожи, вызванная увеличением выработки меланина, обычно появляется на лице у женщин. Встречаются дермальные, эпидермальные или смешанные формы мелазмы, причем в каждом случае пятна могут быть разного цвета.

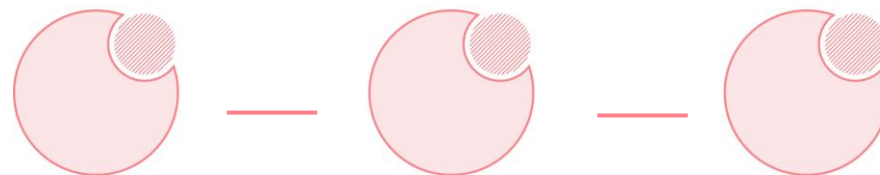
**Поствоспалительная гиперпигментация:** Этот тип гиперпигментации обычно появляется у людей с темным цветом кожи после травм, дерматитов с раздражением, экзематозных дерматитов. Она может иметь как эпидермальную, так и дермальную форму.

**Солнечное лентиго:** Этот тип гипермеланоза характеризуется появлением светло-коричневых пятен на участках, подверженных воздействию солнечных лучей, особенно на лице и на руках. Это вызвано повышенной выработкой меланина и увеличением количества меланоцитов в эпидермисе.

# pbserum Radiant

pbserum

smartker



Тусклая кожа

Гиперпигментация

Неровный тон

Кератиназа PB333	Витамин С 20%	Высокомолекулярная гиалуроновая кислота
<ul style="list-style-type: none"><li>• Повышает проницаемость кожи и улучшает удержание активных веществ</li><li>• Удаляет отмершие клетки, способствуя обновлению поверхностных слоев кожи</li><li>• Улучшает текстуру кожи</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мощный антиоксидант</li><li>• Ингибирует синтез меланина Уменьшает пигментацию</li><li>• Придает коже сияние</li><li>• Участвует в синтезе коллагена</li><li>• Придает упругость</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Поддерживает увлажнение кожи, способствуя балансу гидролипидного слоя</li></ul>

# ВИТАМИН С – МОЩНЫЙ АНТИОКСИДАНТ

Защита от солнечных лучей.

- Воздействие УФВ-излучения (повреждение эпидермиса)
- УФА (повреждение дермы)
- Загрязнение
- Табак и т.д.

Осветляющий эффект.  
Уменьшение пигментации.

Снижает выработку меланина в меланосомах.

Стимулирует синтез новых коллагеновых волокон.

Витамин С способствует гидроксилированию аминокислот пролина и лизина, чтобы они могли связываться в процессе образования новых волокон коллагена.

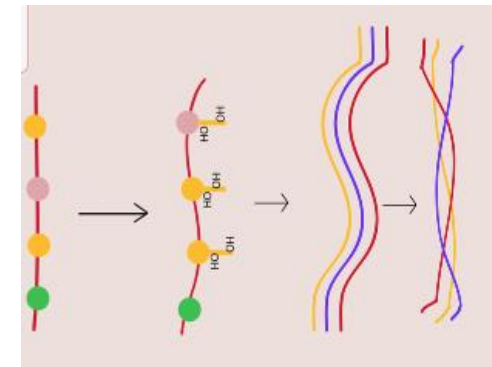
Снижение количества эластина, коллагена и протеогликанов.

↓ **Витамин С**

## ФОТОСТАРЕНИЕ

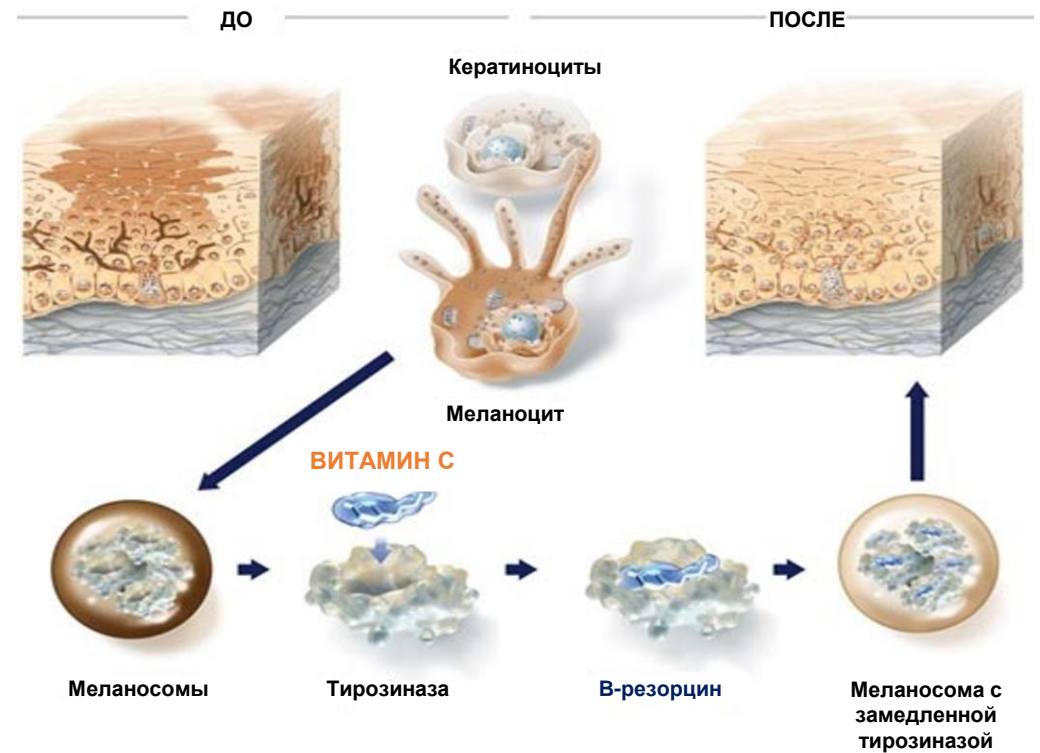
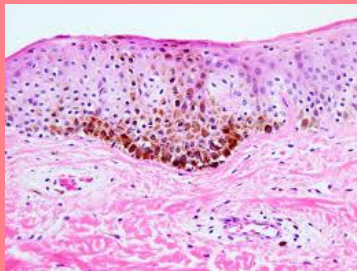
Увеличивает окислительный стресс (свободные радикалы)

↓↓ Антиоксиданты



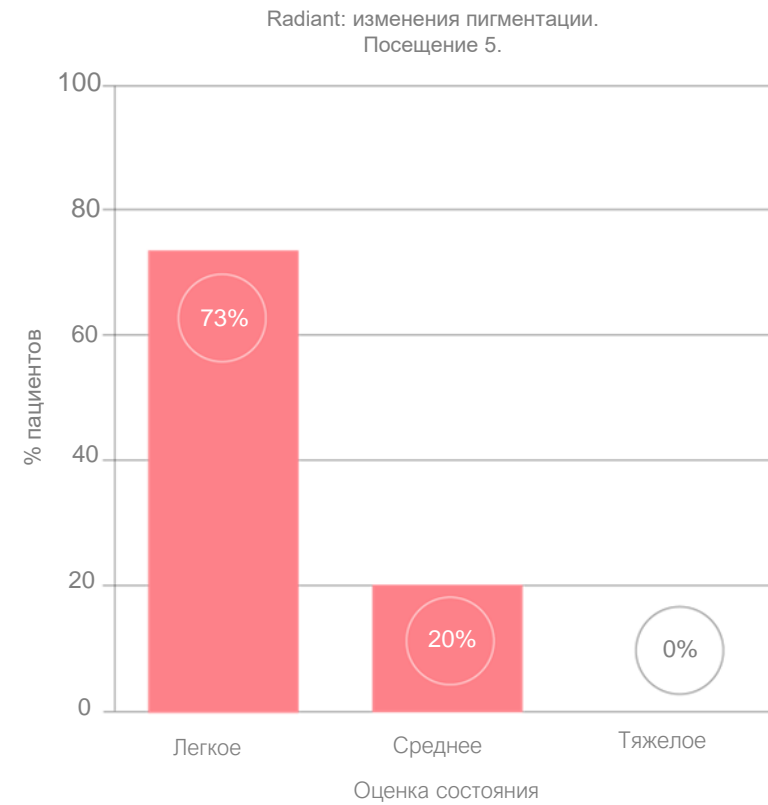
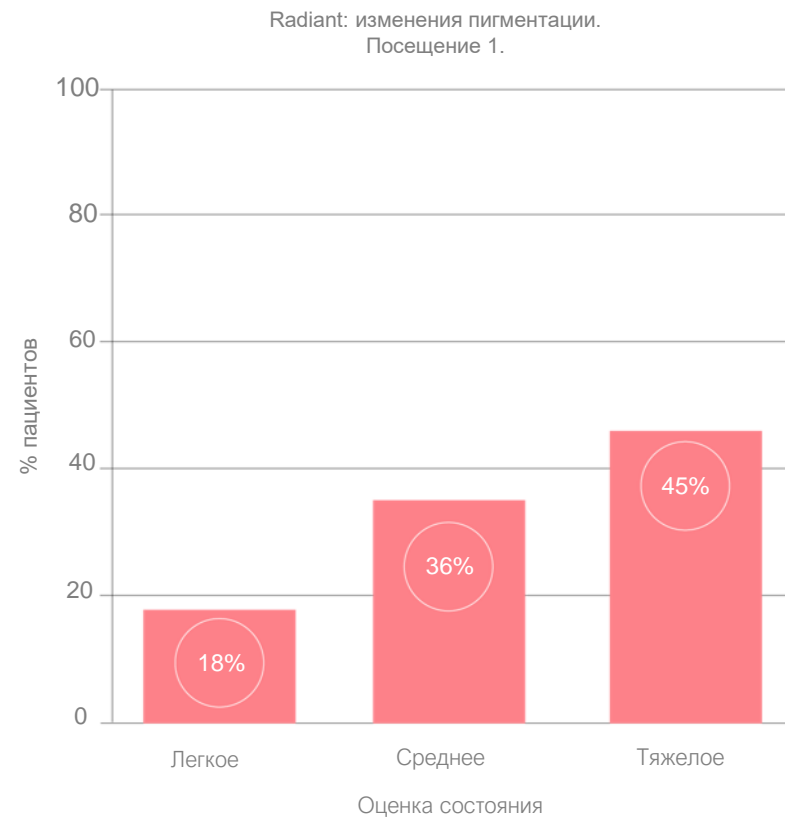
# Почему важен витамин С?

- Депигментирующее действие
- Витамин С блокирует синтез меланина, ингибируя ферментативную активность тирозина в меланосомах.





# pbserum Radiant



# pbserum Radiant

5 сеансов

pbserum

smartker



До



После

Предоставлено доктором Хосе Мануэлем Пино

## Нанесение, частота и количество процедур:

Препараты



Hyaluronic



Radiant



Multivit



Equilibrium



Extreme Firmness

Подготовка и  
восстановление

Упаковка включает флакон с 3 мл восстанавливающего раствора

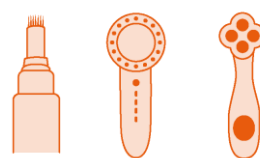
Частота и  
количество  
процедур

Препарат применяется один раз в неделю.  
Для достижения оптимальных результатов рекомендуется провести 5 процедур.

применению



Руководство по



В сочетании с аппаратными  
или другими процедурами.

Область

Лицо



Шея и декольте



pbserum

smarter