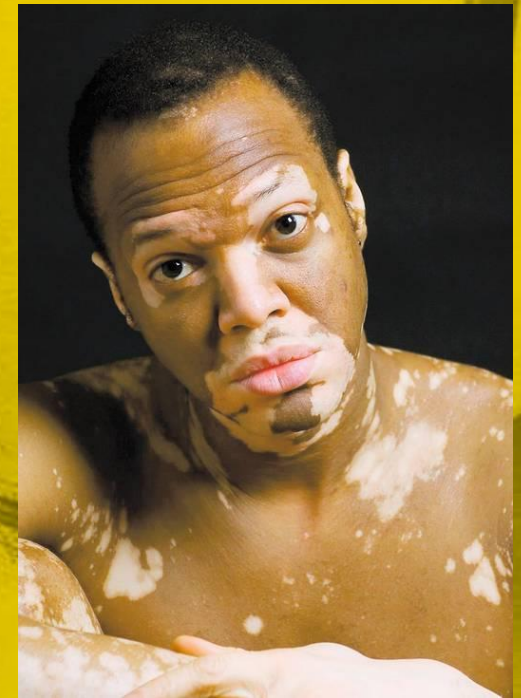
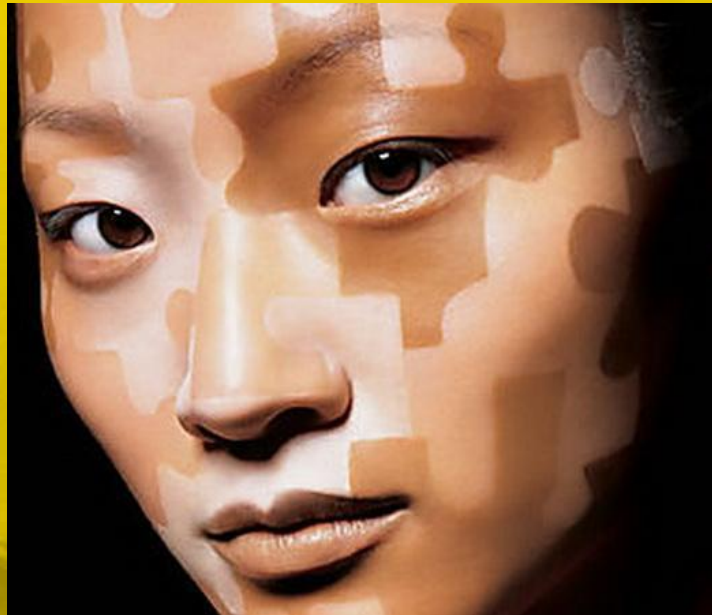


НЕТ
ПИГМЕНТАЦИИ!
!!



Пигментация это

окрашивание тканей и органов, обусловленное образованием и отложением в них особых веществ — пигментов.



Пигменты бывают разные ...



Типы



Наследственный тип. Не зависит от внешних факторов. Такой вид пигментации можно назвать необратимым.

Зависит от внешних факторов. Факультативный тип пигментации является обратимым и может исчезать после устранения причин его появления.

Виды пигментных пятен

Родимые

- Практически нет человека, у которого бы их не было.

Веснушки

- Чаще всего они досаждают рыжеволосым и блондинам.

Старческие

- Возникают после 40 лет.

Лентиго

- Проявляется в виде небольших овальных, плоских, либо выпуклых пятен в большом количестве и выглядят как родинки.

Хлоазма

- Появляются в первые месяцы беременности.

Местная

- Реакция взаимодействия солнечных лучей и веществ, повышающих чувствительность кожи к солнечному свету.

Солнечные

- Образуются в результате интенсивного солнечного облучения.

Витилиго

- Врачи склонны отнести его к числу наследственных заболеваний.

Атипичные родимые

- Такие родимые пятна относят к начальной стадии кожной меланомы.

Основная угроза

Ультрафиолетовое излучение

В зависимости от длины волны ультрафиолетовое излучение подразделяется на три категории.



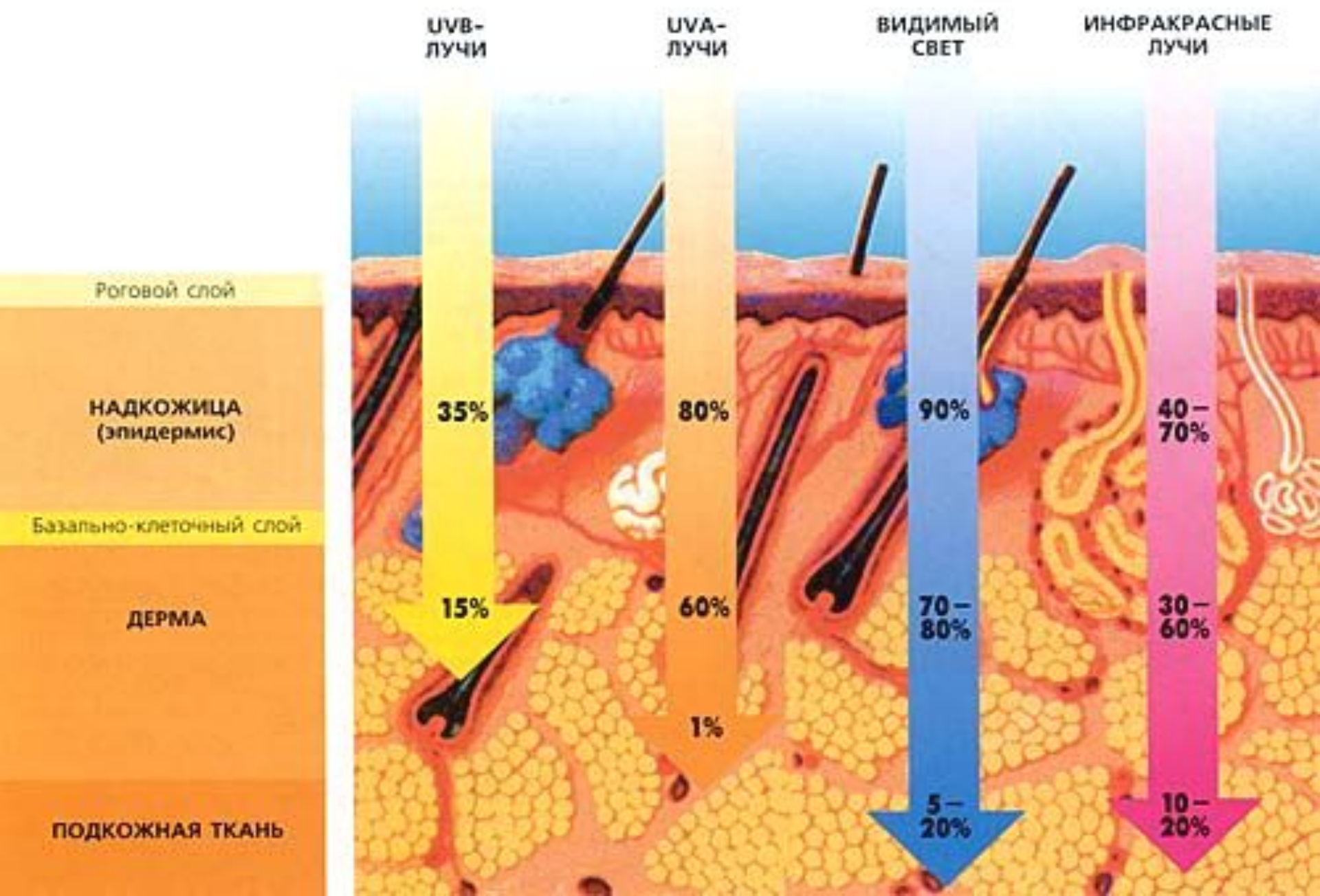
UVC-излучение практически полностью поглощается озоновым слоем.

UVB-излучение воздействует на поверхностный слой кожи – эпидермис – и является главным фактором, вызывающим появление загара. Оно наиболее интенсивно в летний период с 10 до 14 часов дня.

UVA-излучение наносит коже наибольший вред.

- Вызывает морщины
- Ускоряет старение кожи
- Снижает иммунитет
- Может вызвать рак

Кожа и различные виды излучений



S

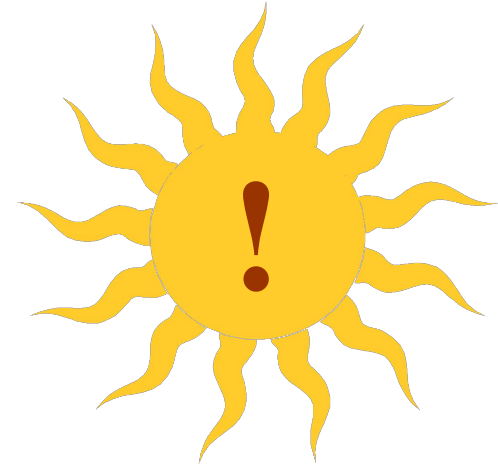
Sun

P

Protection

F

Factor



Солнцезащитные фильтры

- 1- Физические
- 2- Химические
- 3- Антиоксиданты



Какое средство выбрать?

	Фототип I	Фототип II	Фототип III	Фототип IV
Цвет кожи	Светлая с розоватым оттенком	Светлая, иногда с веснушками	Смугловатая, без веснушек	Смуглая
Способность загорать в безопасные солнечные часы	Загар получить не может	Может получить загар, но слабый	Получает загар средней интенсивности	Загорает легко и интенсивно
Время собственной защиты кожи от ожога	В среднем 7 минут	В среднем 15 минут	В среднем 25 минут	В среднем 35 минут
Средства, необходимые вашей коже	Первые дни SPF 30 Последующие дни SPF 30 или 20	Первые дни SPF 30 или 20 Последующие дни SPF 15	Первые дни SPF 15 Последующие дни SPF 10 или 6	Первые дни SPF 10 Последующие дни SPF 6

Серия для лица «Защита и осветление»

Для всех возрастов / Для всех типов
КОЖИ



18977



18826



22457

Формула

Лакрица - осветляет и смягчает. Снижает активность фермента, отвечающего за выработку меланина



Biowhite – мощная комбинация витамина С и эффективных растительных ингредиентов. Предотвращает появление очагов гиперпигментации, замедляя синтез меланина.

SPF 20 – солнцезащитные агенты, защищающие кожу от УФ-излучения.

SPF содержат:



30+/SPF15



SPF15



SPF15



40+/SPF15



45+/SPF2

25+/SPF10

30+/SPF8

35+/SPF15



SPF содержат:



SPF15



SPF10

SPF15



SPF8

SPF8



НОВИНКА

Разработано с учетом последних достижений
в области эстетической медицины

ОСВЕТЛЯЕТ УЧАСТКИ С ГИПЕРПИГМЕНТАЦИЕЙ

СПЕЦИФИЧЕСКАЯ
ПРОБЛЕМА КОЖИ

ПИГМЕНТНЫЕ
ПЯТНА

ДЛЯ ВСЕХ
ВОЗРАСТОВ



Алексей Малов, д.м.н.,
Директор по научным исследованиям
лаборатории «Биоклиника»



ДО

ПОСЛЕ

**КЛИНИЧЕСКИ ПОДТВЕРЖДЕННОЕ
ОСВЕТЛЕНИЕ УЧАСТКОВ С
ГИПЕРПИГМЕНТАЦИЕЙ***

"Применя гиперпигментации –
избыточная выработка меланина
в коже. Запатентованная осветляющая
технология **Tone Down™** действует
на клеточном уровне, выравнивал тон
кожи и заметно осветлял ее."

*наглядный пример возможного результата

*** Для участкового анализа на стр. 24



**Итоговая
скидка -30%*****

**РЕВОЛЮЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ,
ДЕЙСТВУЮЩАЯ НА КЛЕТОЧНОМ
УРОВНЕ**

3 ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

**Ночной крем-концентрат,
выравнивающий тон кожи**
«Биоклиника»

Ночной крем-концентрат,
выравнивающий тон кожи на клеточном
уровне. Содержит запатентованную
осветляющую технологию **Tone Down™**
с дигидроксиуксусной кислотой, экстрактом
щавеля, снижающим синтез меланина,
и омолаживающими кожу флавоноидами.
Заметно осветляет участки с
гиперпигментацией через 8 недель
регулярного использования. 30 мл.

24191

840 руб.

669 руб.

599 руб.

534191

Специальная цена по акции

Как избежать пигментации?

1. Избегайте солнечного излучения в период с 10.00 до 14.00.
2. Наносите солнцезащитное средство даже в облачную погоду.
3. Не наносите дезодоранты или парфюмерные средства.
4. Во время пребывания на солнце пейте много воды.
5. Старайтесь не носить летом одежду из синтетических тканей.
6. Людям, принимающим лекарственные препараты, рекомендуется избегать пребывания на солнце.
7. Чтобы защитить глаза, пользуйтесь солнечными очками.
8. Вода и песок отражают УФлучи, что значительно

