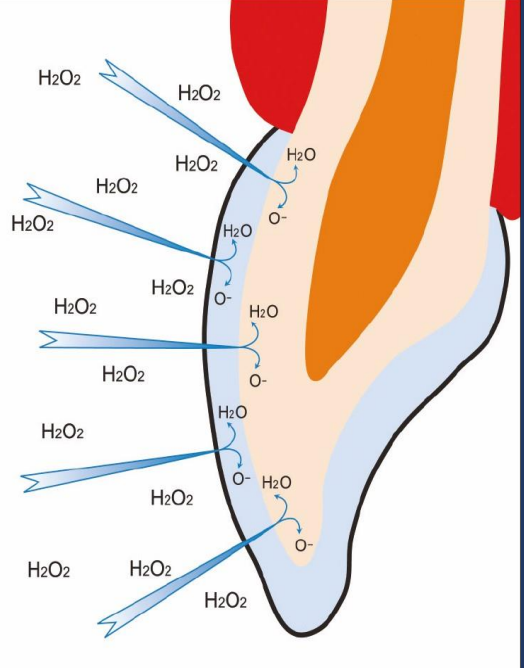


Косметическое отбеливание зубов

С помощью новейшей высокоеффективной
светодиодной технологии



SHR
germany Skin Solution



Как происходит осветление зубов?

Распад пероксида углевода в воде и кислотных радикалов, которые проникают внутрь, что и ведет к тому что цветовая молекула встраивается в эмаль и окрашивается.

Косметическо отбеливание зубов по очень выгодной цене. Комбинированный процесс с использованием косметической формулы и синего светодиодного источника света дает мгновенный видимый результат, но только на натуральных зубах без зубного камня. Максимальная концентрация перекиси на основе пербората натрия в нашем продукте составляет менее 0,1%, поэтому она не превышает допустимых пределов для косметических продуктов.. Перборат и образующаяся перекись выделяют кислород, который проникает в поры эмали и растворяет отложения, содержащие окрашивающие вещества.

В качестве катализатора для лечения используется светодиодная лампа. Она усиливает и ускоряет процесс отбеливания.

Косметическое отбеливание (отбеливание, осветление зубов, отбеливание зубов) происходит за счет процессов окисления и восстановления. Направленное высвобождение активного пербората натрия осветляет зубы. А где именно проявляется окрашивание: под поверхностью зуба в эмали. Со временем там накопились цветовые вещества. Используются специальные отбеливающие средства с низким содержанием перекиси водорода, которые на протяжении многих лет зарекомендовали себя как эффективные и в то же время очень щадящие средства для отбеливания зубов и признаны во всем мире как безопасные. Они безопасны потому, что их основное воздействие распространяется только на органические вещества (например, обесцвечивание), оставляя 96 % неорганической эмали совершенно неизменной. Мы используем косметические отбеливатели зубов в соответствии с Директивой ЕС 2011/84/EU в косметических целях.

Источники света и их воздействие

- Светодиодная лампа - благоприятный и популярный источник света для отбеливания зубов. Преимущество этих отбеливающих ламп в том, что они имеют разные цветовые спектры, но источником света **всегда остается светодиодная лампа**, чтобы не травмировать пользователя в косметическом контексте. Цвет может быть адаптирован к требованиям заказчика
- **Источники света** Установка A, B и AB
- **A=** Красный свет -> НЕ ПОДХОДИТ ДЛЯ ОТБЕЛИВАНИЯ !!! Оказывает противовоспалительное действие, идеально подходит для раздраженных десен. В психологии цвета красный цвет обычно используется для стимуляции и согревания более глубоких слоев кожи, поэтому при наличии воспаления и покраснения во рту они стимулируются, чтобы произошло взаимодействие и кожа или зуб могли сами себя регулировать. **B=** Blaues Licht -> BEACHINGLICHT!!
- **B=** Синий свет -> ПЛЯЖНЫЙ СВЕТ!!!
- **AB=** Фиолетовый свет -> ОТБЕЛИВАЮЩИЙ!!! Фиолетовый цвет получается в результате смешения обоих цветовых спектров (красный + синий = фиолетовый) и, таким образом, объединяет оба преимущества в одной процедуре. Специально разработано для чувствительных типов клиентов.