

Описание:

Opalescence Endo представляет собой 35% раствор перекиси водорода, предназначенный для внутриканального отбеливания.

Показания к применению:

Применяйте Opalescence Endo для отбеливания эндодонтически обработанных и потерявших окраску зубов.

Методика применения:

При отбеливании неживых зубов очень важно не размещать материал ниже альвеолярного гребня и проводить силирование уплотнительного материала для защиты эндодонтической обработки.

1. Проверьте правильность введения внутриканального силера и высоту альвеолярного гребня с помощью радиографии.
2. Определите ожидания пациента. Перед началом процедуры объясните пациенту все существующие эстетические ограничения.
3. Удалите весь пломбировочный материал, открыв доступ в полость пульпы до уровня, определенного радиографическим путем. Все реставрационные материалы, временные и/или эндодонтические пломбировочные материалы должны быть удалены из этой области для того, чтобы отбеливающий материал мог контактировать с внутренней структурой зуба для достижения оптимальных результатов.
4. Смешайте стандартный стеклосодержащий иономер в таком соотношении порошка к жидкости, чтобы создать густую массу (ПРИМЕЧАНИЕ: Она должна быть достаточно густой, чтобы раскатываться между большим пальцем и другими пальцами руки.) Нанесите слой толщиной 1-2 мм, чтобы обеспечить закрытие полости.
5. Поместите с помощью насадки Block Mini необходимое количество отбеливающего материала Opalescence Endo в созданную полость в пульпе, избегая контакта с мягкими тканями. Поместите маленький ватный шарик в гель. Оставьте 1 – 1,5 мм свободного пространства для размещения временной пломбы. Избегайте попадания Opalescence Endo на внутриротовую слизистую оболочку. Если же это произошло, немедленно промойте большим количеством воды.
6. Разместите беззвенольный временный пломбировочный материал поверх Opalescence Endo для того, чтобы закрыть проходное отверстие. Компания Ultradent рекомендует использовать UltraTemp. Проверьте окклюзионные контакты при выступающем и боковом выступающем движении. Неправильно сформированные окклюзионные контакты могут привести к разрушению временной реставрации и, как следствие, к подтеканию и выходу отбеливающего агента наружу.
7. Повторяйте процедуру отбеливания каждые 3-5 дней пока не будет достигнуто желаемое изменение цвета.
8. Пустые шприцы утилизируйте должным образом.
9. Начиняйте восстановление зуба через 8-10 дней после проведения процедуры отбеливания. В этом случае полученный оттенок зуба сможет надежно стабилизироваться.
10. Удалите временную реставрацию и отбеливающий материал до уровня стеклониономерной защитной базы. Промойте и прочистите открытый доступ. Реставрируйте полость, используя стандартные стоматологические процедуры.

Меры предосторожности:

1. Рекомендуется несколько чрезмерное отбеливание зуба, поскольку имеет место некоторая регрессия цвета.
2. До начала проведения процедуры удостоверьтесь, что понимаете ожидания пациента.
3. Материал не для инъекций.
4. В стоматологическом кабинете храните материал в холодильнике для поддержания характеристик вещества. Не подвергайте материал Opalescence Endo воздействию тепла/солнечного света.
5. Пустые шприцы утилизируйте должным образом.
6. Храните вне доступа детей.
7. Если у пациента имелись известные аллергии или повышенная чувствительность на химические препараты перекиси, карболола, глицерина и пр., не используйте Opalescence Endo.
8. Не допускайте попадания Opalescence Endo на кожу.
9. Не допускайте глотания геля. Продукт содержит перекись и глотание значительного количества может причинить вред.



Рисунок 1. Откройте лингвальный доступ в полость пульпы зуба. Удалите весь пломбировочный материал и гуттаперчу на 2-3 мм апикально к цементноэмалевой границе.

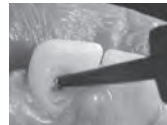


Рисунок 2. Выдавите гель Opalescence Endo в полость пульпы, избегая попадания на мягкие ткани. Поместите маленький ватный шарик в гель. Оставьте достаточно места для временной пломбы.



Рисунок 3. Разместите временный пломбировочный материал поверх Opalescence Endo для того, чтобы закрыть проходное отверстие. Повторяйте процедуру отбеливания каждые 3-5 дней пока не будет достигнуто желаемое изменение цвета.