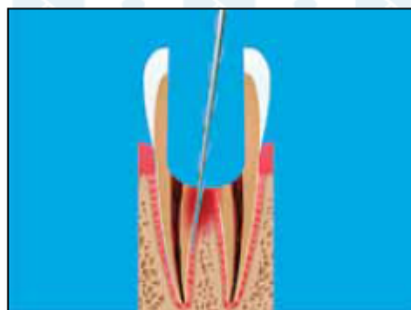
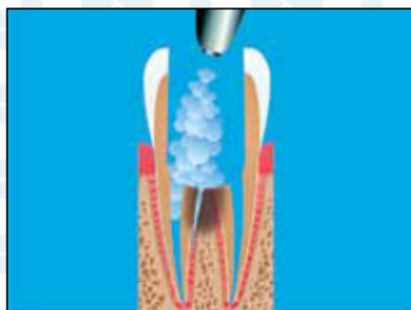


## ПЕРФОРАЦИЯ ЗОНЫ БИФУРКАЦИИ



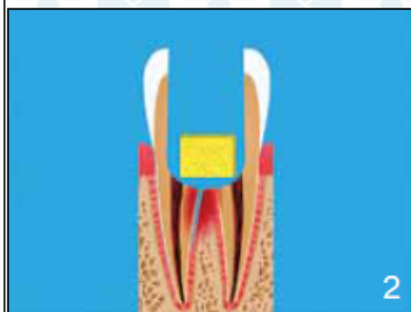
1. Перфорация зоны бифуркации



3. Зону поражения промывают антисептиком и высушивают

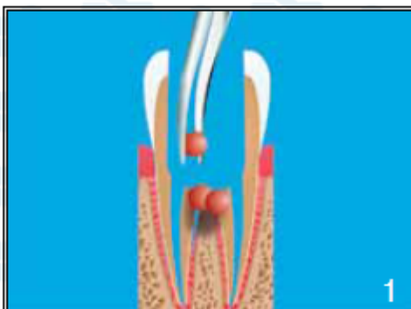


1



2

2. Остановка кровотечения перекисью водорода  $H_2O_2$  (1) или гемостатической губкой (2)



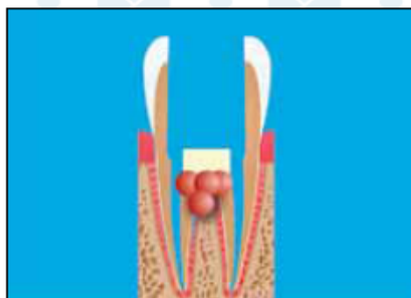
1



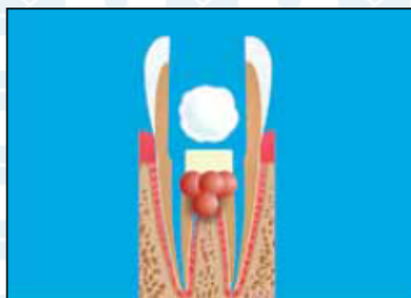
2

4. Зону поражения заполняют гранулами КоллапАна (1) или КоллапАн-гелем (2)

## ПЕРФОРАЦИЯ ЗОНЫ БИФУРКАЦИИ



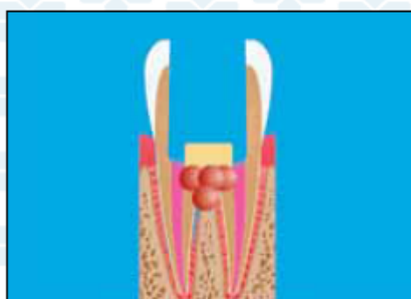
5. Зона перфорации закрывается материалом Триоксидент или ProRoot



6. Влажный тампон оставить на 2 дня (кристаллизация материала 48 часов)



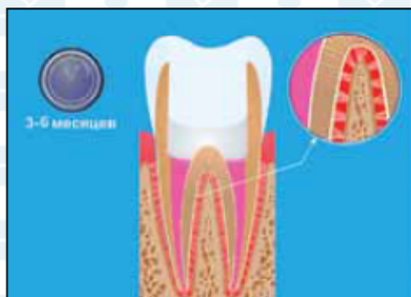
7. Корневые каналы пломбируют временным пломбировочным материалом на основе гидрооксида кальция (Каласепт). Полость зуба также временно пломбируют



8. Удаляют временную пломбу и ватный тампон. Пломбируют корневые каналы по стандартной методике



9. Полость зуба закрывают постоянной пломбой



10. Результат: восстановление костной ткани через 3-6 месяцев

*Методические рекомендации составлены  
д.м.н., проф. Митрониным А. В. и к.м.н. Ворониной К. Ю.*

