

Description

La dentisterie conservatrice est de plus en plus prédominante alors que la science des biomatériaux évolue à un rythme effréné. Dans ce contexte, il devient primordial de comprendre les fondements rationnels et actuels des incrustations en céramique, les principes de préparation dentaire fondés sur les données probantes et la cimentation adhésive afin d'incorporer un protocole contemporain à sa pratique.

Objectifs spécifiques

- Comprendre les principes rationnels de la prosthodontie conservatrice
- Comprendre les différences conceptuelles entre une rétention prothétique basée sur une friction mécanique et une rétention prothétique basée sur une adhésion tissulaire
- Connaître les indications d'incrustations en céramique
- Connaître les éléments nécessaires à la planification et à la tenue de dossier
- Connaître les astuces d'utilisation de la digue dentaire spécifiques aux incrustations
- Comprendre les principes de préparation guidée par le défaut et reconnaître les indications de recouvrement cuspidien
- Connaître les protocoles cliniques optimaux de scellement dentinaire immédiat et de cimentation adhésive (prétraitement, décontamination)