

Résumé :

La prothèse obturatrice est l'art et la science de la reconstruction artificielle du massif facial dans les cas de pertes de substance acquises ou de malformations congénitales. Elle a pour objectif une réhabilitation fonctionnelle, esthétique, et psychologique, l'intérêt final étant l'amélioration de la qualité de vie du patient. Actuellement, la demande pour la réhabilitation prothétique est en constante augmentation avec le développement des nouveaux matériaux et nouvelles techniques. Certaines techniques qui paraissent actuellement encore expérimentales et peu fiables peuvent se révéler efficaces avec l'amélioration des matériaux prothétiques comme le polyéthylène téréphtalate. Ou encore, de nouvelles alternatives telles que la conception et la fabrication assistée par ordinateur qui améliore la précision grâce à de nouveaux scanners intra-oraux, c'est un gain de temps et une diminution des erreurs possibles avec la suppression des étapes d'empreintes et de couler de modèles.

Mots clé : Prothèse obturatrice, Perte de substance des maxillaires, Prothèse maxillofaciale, Réhabilitation prothétique , actualités.