135 - Enxerto subepitelial: aumento de rebordo e formação de papila na reabilitação oral

SBRANA, Michyele Cristhiane; ESPER, Luis Augusto;
GONZALEZ, Marly Kimie Sonohara; PEGORARO, Luiz Fernando;
ALMEIDA, Ana Lúcia Pompéia Fraga de

O reconhecimento de um problema mucogengival estético e seu tratamento são pré-requisitos para obter sucesso funcional e estético numa reabilitação oral. O termo defeito do rebordo alveolar refere-se a uma perda volumétrica de tecido no sentido vestíbulo-lingual, ápico-coronário ou uma associação entre eles. A etiologia dessas deformidades alveolares, segundo Seibert (1987; 1993), está relacionada a perdas traumáticas ou acidentais do dente, perda óssea periodontal ou complicações dos implantes dentários. A cirurgia plástica periodontal, através de procedimentos de enxertia de tecido mole, representa uma alternativa para correção dessas deformidades, visando a estética, acentuação da peça protética, deixando-as com perfil de emergência semelhante a dentes naturais. Este trabalho tem por objetivo apresentar casos clínicos em que foi realizada correção de rebordo alveolar utilizando enxerto subepitelial, com posterior condicionamento do tecido mole para proporcionar uma reabilitação protética funcional e estética.