

Restauração dento-alveolar imediata para o tratamento de alvéolo pós-extração em área estética da maxila

Mascarenhas, V.I.; de Molon, R.S.; de Avila, E.D.; Barros-Filho, L.A.B.; Cirelli, J.A.; Barros, L.A.B.

Resumo:

Introdução: A demanda pela estética de excelência tem aumentado com o avanço das técnicas cirúrgicas e materiais, juntamente com o desejo por uma técnica mais rápida, simples e de fácil execução, permitindo resultados previsíveis ao longo do tempo. Extração dentária inevitavelmente leva a reabsorção da crista óssea alveolar resultando na perda da morfologia óssea pré-existente, e em função disto, a substituição de um único dente por implantes em regiões estéticas ainda representa um desafio para os clínicos. Assim, o objetivo deste trabalho foi descrever uma abordagem combinada para o tratamento de um dente periodontalmente comprometido por meio de uma abordagem interdisciplinar. Paciente de 27 anos de idade submeteu-se ao seguinte protocolo cirúrgico para o tratamento de seu pré-molar maxilar direito: Remoção atraumática do mesmo com periotomo, seguido pela colocação imediata do implante. Em seguida, foi realizado uma osteotomia na região do tuber maxilar para obtenção de enxerto ósseo em bloco o qual permitiu a reconstrução dento alveolar imediata. Enxerto de tecido conjuntivo foi realizado para aumentar a espessura de tecido queratinizado. Por conseguinte, uma restauração protética imediata foi realizada. O protocolo de tratamento proposto foi eficiente para criar uma arquitetura gengival com suficiente espessura e largura, mantendo a estabilidade da crista óssea alveolar resultando em excelente resultado estético, após dois anos de acompanhamento. Nos sugerimos que esta abordagem pode ser considerado uma alternativa viável para o tratamento de um dente periodontalmente comprometido na região anterior da maxila, aumentando o conforto e a satisfação do paciente

Palavras-chave: Implantação dentária; carga imediata em implante dentário; periodontia.