



5º Congresso Odontológico de Araçatuba - UNESP
35ª. Jornada Acadêmica "Prof.ª Adjunto Mercês Cunha dos Santos Pinto"
11º. Simpósio de Pós-Graduação "Prof. Titular Celso Martinelli"
7º. Encontro do CAOE
1º. Forum de Egressos
19 a 22 de maio de 2015
UNESP – Câmpus de Araçatuba
Faculdade de Odontologia

O-098

Enxerto de tecido conjuntivo subepitelial na estética periimplantar

Araujo NJ*, Macarini* VC, Novaes VCN, Gusman DJR, Faleiros PL, Almeida JM

Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

Categoria – Clínico

Introdução

A Odontologia atual busca excelência estética, funcional e biológica para seus pacientes, os quais são cada vez mais exigentes quanto aos resultados dos tratamentos odontológicos. A estética gengival deve fazer parte do planejamento protético para atingir o sucesso do tratamento. O enxerto conjuntivo subepitelial tem resultados significativos no tratamento de defeitos de tecido mole na periodontia e apresenta alto índice de sucesso para obtenção de estética e função na implantodontia.

Descrição do Caso

Este trabalho relata um caso clínico onde foi realizada cirurgia de enxerto de tecido conjuntivo subepitelial com objetivo de promover o recobrimento do componente protético promovendo o estabelecimento da estética da região periimplantar. Paciente MJA, de 49 anos, gênero feminino, apresentou-se à Faculdade de Odontologia de Araçatuba – UNESP, queixando se da exposição do componente protético exposto, e aparência não estética. Foi realizada a cirurgia de enxerto de tecido conjuntivo subepitelial, na região anterior da maxila, na qual apresentava a mucosa periimplantar sem tecido queratinizado. Após dois meses de reparação da cirurgia mucogengival, foi possível observar que o enxerto de tecido conjuntivo subepitelial atingiu o contorno e espessura adequado de tecido mole na região periimplantar, favorecendo a saúde periimplantar e a estética, demonstrando o sucesso do tratamento. A paciente demonstrou completa satisfação com os resultados obtidos.

Conclusões

De acordo com o presente caso clínico, pode-se concluir que o enxerto tecido conjuntivo subepitelial é uma técnica favorável para promover aumento do volume da mucosa periimplantar e recobrimento do componente protético, atingindo o objetivo estético, funcional e biológico.