



ENXERTO DE TECIDO CONJUNTIVO PARA AUMENTO DE ESPESSURA NA REGIÃO PERIIMPLANTAR

Laís Sousa Maia, Rodrigo Araújo Rodrigues, Rodrigo Alves Ribeiro, João Nilton Lopes de Sousa, Rachel de Queiroz Ferreira Rodrigues

laissousahmaia@gmail.com

Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Patos-PB

Categoria: Relato de caso

Introdução: Estética é a filosofia das belas artes ou a ciência que trata do belo na natureza e na arte. A arte por sua vez é descrita como complexo de regras e processos para a produção de um efeito estético desejado. A manipulação do tecido mole é feita objetivando uma estética mais favorável e uma melhor manutenção dos implantes. A importância da qualidade da gengiva ao redor dos implantes não advém de uma necessidade puramente estética. Quando se tem gengiva queratinizada, existe uma tendência de redução de profundidade de bolsa e melhor prognóstico. O objetivo deste trabalho é relatar um caso clínico de modificação do biotipo gengival por meio de cirurgia periimplantar. **Relato de Caso:** Para obtenção da estética periimplantar foi realizado enxerto de tecido conjuntivo subepitelial no elemento 22 com a finalidade de criar mucosa queratinizada e aumentar o seu volume modificando o biótipo delgado em espesso atendendo a estética periimplantar e expectativa da paciente. **Considerações finais:** A experiência clínica tem demonstrado que a presença de uma mucosa resistente, propicia uma manutenção dos tecidos livres de biofilme e que os tecidos moles periimplantares, especialmente o epitélio juncional, se mantém livre de inflamação por um longo prazo.

Descritores: Tecido Conjuntivo; Gengiva; Estética.