

128

**ALTERAÇÕES DIMENSIONAIS DA MARGEM GENGIVAL, TÉCNICA DE POSICIONAMENTO CORONAL DO RETALHO.** *Vanusa Cauduro, Daniela J. Corralo, Leandro Cericato, Marisa M. D. Z. Flôres* (Departamento de Periodontia, Faculdade de Odontologia da UPF).

O avanço das técnicas cirúrgicas ainda não trouxeram bons resultados estéticos no tratamento das feridas periodontais. Experimentar alterações nos procedimentos periodontais rotineiros buscando o aperfeiçoamento estético do tratamento periodontal é o objetivo deste trabalho. Defeitos interproximais similares, na região anterior, são selecionados e divididos aleatoriamente em sítios controles e experimentais. Foram avaliados 18 sítios controles e 18 sítios experimentais. No primeiro, realizou-se procedimentos rotineiros, sem o uso de ácido cítrico 1: 1000, retalho reposicionado sobre a junção cimento-esmalte e, pontos e cimento cirúrgico removidos após sete dias. No segundo, confeccionou-se uma ponte de resina nas incisais dos dentes, à quais os pontos foram alçados, tracionando a margem gengival acima da junção cimento-esmalte, em média 2, 0mm. Usou-se ácido cítrico 1: 1000 sobre as superfícies radiculares e, pontos e cimento cirúrgico removidos após 21 dias. Marcas no dente, ao nível da margem gengival foram realizadas, no momento da cirurgia. A distância da marca até a margem gengival foi medida com compasso de pontas cegas e régua milimetrada, por 12 semanas. Os dados parciais foram analisados pelo teste “t” de Student ao nível de 5% de probabilidade. O valor médio da alteração da margem gengival foi de 2, 91mm no lado experimental e 1, 16mm no lado controle. Houve diferença significativa entre a distância final do ponto à margem gengival nos dois grupos avaliados, embora clinicamente o resultado estético tenha sido semelhante em ambos os sítios avaliados, até o momento. (FAPERGS)