

359

ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE ESCOVAS DURAS E MACIAS QUANTO A CICATRIZAÇÃO DE TRAUMATISMOS GENGIVAIS. Ana Karina Machado de Azevedo, Rui Vicente Oppermann (orient.) (UFRGS).

Recessões gengivais, freqüentemente presentes na clínica odontológica, apresentam-se como problemas funcionais e estéticos. Superfícies radiculares expostas por recessões gengivais podem ter como consequência surgimento de cáries radiculares e sensibilidade, assim como, problemas estéticos. Vários estudos têm demonstrado a presença de abrasões gengivais decorrentes da escovação. Baseando-se nesses estudos, pode-se antecipar que a utilização de escovas duras produziria uma ação mais lesiva sobre os tecidos gengivais do que a utilização de escovas macias; contudo, não se sabe se existe diferença no tempo necessário para cicatrização da gengiva traumatizada por cada um dos tipos de escova. Portanto, o objetivo do presente projeto pesquisa seria observar o tempo necessário para cicatrização das abrasões gengivais causada por escovas duras e macias. O presente estudo será cego, modelo de boca dividida e ocorrerá durante um período de 24 horas. O estudo será realizado no ambulatório de periodontia da Faculdade de Odontologia da UFRGS. Dez acadêmicos de Odontologia participarão deste estudo. Critérios de inclusão são: Sistemicamente saudável, idade entre 18 e 30 anos e pelo menos 20 dentes presentes; Não estar utilizando nenhum antibiótico/antiinflamatório há pelo menos 3 meses; Não portadores de aparatologia ortodôntica, de próteses dentais, de implantes dentários e de abrasões, restaurações e/ou cavidades cariosas em cervical. Ausência de sinais de periodontite; Não fumantes. Voluntários da pesquisa assinarão o consentimento livre e esclarecido.