



DOI: <http://dx.doi.org/10.21270/archi.v7i0.3910>

EFETIVIDADE DO AFASTAMENTO GENGIVAL SEM FIO NA CONFECÇÃO DE LAMINADOS CERÂMICOS: 2 ANOS DE ACOMPANHAMENTO

LOPES, R. G. (UNESP - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"); DOS SANTOS, P. H. (UNESP - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"); OLIVEIRA REIS, B. (UNESP Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"); MALULY PRONI, A. T. (UNESP Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho")

Tema: Clínica Odontológica

A adaptação marginal é fator determinante para o sucesso e longevidade de uma restauração. O uso de materiais que exercem muita pressão sobre o tecido gengival durante o afastamento para moldagem do sulco, pode gerar ruptura do epitélio juncional e danos aos tecidos periodontais. O objetivo do presente caso clínico é expor o diferencial da resolução de um caso de diastema, onde foi utilizada a pasta adstringente (sem utilização de fios afastadores) para obtenção de afastamento gengival no processo de moldagem, onde então a instalação de lentes de contato pode ser realizada de forma mais conservadora. Paciente do sexo feminino, 32 anos de idade, apresentando diastema nos dentes ântero-superiores procurou a clínica da Faculdade de Odontologia de Araçatuba. Após criteriosos exames clínico e radiográfico, e apresentação de planos de tratamento, a paciente optou pela instalação de lentes de contato. Seguindo o protocolo padrão para instalação de laminados, optou-se pelo uso de um sistema de moldagem inserido recentemente no mercado odontológico para observação de sua efetividade clínica. Considerando as particularidades de cada caso, foi possível concluir que a moldagem sem fio pode ser utilizada como opção prática, eficaz e conservadora em casos de estética.

Descritores: Diastema; Laminados Dentários; Estética; Técnicas de Retração Gengival.