



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL



I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

LENTE DE CONTATO EM INCISIVOS CENTRAIS SUPERIORES

TRATADOS ENDODONTICAMENTE: RELATO DE CASO

José Leandro Santos da Silva FILHO, Affonso Gonzaga Silva NETTO, Andreza Raiane
Oliveira da COSTA, Stephanie Karolyne dos Santos PEREIRA, Samuel Pereira
ASSUNÇÃO, Emillianno GUSMÃO

leandro_santosf@hotmail.com, affonso Netto14@gmail.com, karolyne_p@hotmail.com,
andrezaoliveira22@gmail.com, samuelassuncao@outlook.com,
emillianno@hotmail.com

Centro universitário Tiradentes – UNIT

Com a evolução dos sistemas adesivos, a reabilitação estética e funcional dos dentes necessita cada vez menos de desgastes da estrutura dental, proporcionando preparos mais conservadores. Com a influência da mídia e dos padrões de beleza, a busca por dentes mais brancos e harmônicos tem aumentado a demanda da odontologia cosmética. O respectivo trabalho tem como finalidade relatar um caso de lentes de contato em incisivos centrais superiores tratados endodonticamente. Paciente N.S.C de 34 anos, gênero feminino, procurou atendimento odontológico com queixa de dentes escurecidos e fraturas constantes que estavam afetando seu convívio social. Durante o exame clínico e radiográfico, foi observado tratamento endodôntico nos incisivos centrais superiores (11 e 21) e facetas diretas em resina composta, com escurecimento e fraturas. O planejamento do caso foi: a substituição das facetas diretas em resina composta por laminados cerâmicos. Conclui-se que por proporcionar uma excelente estética e necessitar de preparos minimamente invasivos, quando bem indicados, os laminados cerâmicos são uma ótima opção de tratamento para satisfação do paciente, através da adesão, estabilidade de cor, resistência e, conseqüentemente maior eficiência mastigatória e estética.

Palavras-chave: Endodontia, Lentes de contato.