

Reanatomização estética adesiva em elementos anteriores: Relato de caso

Autor(res)

Diana Roberta Pereira Grandizoli
Valéria Barbosa Galvão
Elaine Cristina Costa Oliveira Silva
Luana Martins Pereira Rodrigues

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE JUNDIAÍ

Resumo

Modalidades terapêuticas têm sido relatadas na literatura para o tratamento estético de dentes conóides a partir de técnicas mais invasivas e de alto custo como a confecção de coroas unitárias e facetas cerâmicas. O objetivo do presente trabalho foi apresentar um relato de caso utilizando restaurações adesivas diretas com resinas compostas em um procedimento minimamente invasivo, sem desgastes da estrutura dentária, com a reanatomização. Paciente M. F. S. S, 13 anos, gênero masculino, procurou a clínica Odontológica da Faculdade Anhanguera Jundiaí, queixando-se da estética dos seus dentes anteriores. Foi realizada a anamnese e não foi constatada nenhuma alteração sistêmica. Após exame clínico e radiográfico observou-se ausência do elemento 12 (agenesia), o elemento 13 mesializado, encontrava-se na região do elemento 12, o elemento 53 ainda presente e o elemento 22 conóide. Após a moldagem inicial, realizou-se envio ao laboratório para o enceramento diagnóstico. Confeccionou-se uma guia palatina de silicone de adição denso, com objetivo de buscar atender a principal queixa estética do paciente, com a reanatomização dos elementos anteriores. Foram realizadas as restaurações com resina composta, seguindo os protocolos clínicos de anestesia local e isolamento absoluto modificado do campo operatório. A restauração direta dos elementos anteriores proporcionou melhora da harmonia do sorriso do paciente. Considera-se esta modalidade de tratamento restaurador uma maneira eficaz de reabilitação estética anterior, principalmente em pacientes jovens.