

# FACULDADE ANHANGUERA DE JUNDIAÍ II ENCONTRO CIENTÍFICO DO CURSO DE ODONTOLOGIA 09, 10 e 11 de outubro de 2023



## 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

1

### 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.