

RESTAURAÇÃO DE LATERAL CONÓIDE COM RESINA COMPOSTA: RELATO DE CASO

Vicente Novais Abreu Junior¹, Francisco Lacerda², Cybelle Luísa de Souza Pereira³,
Alberto Antunes⁴, Klinger Marinho⁵, Tatiana Junqueira⁶

¹Estudante de Odontologia/UNINCOR - e-mail: Vicente.njunior@hotmail.com

²Estudante de Odontologia/UNINCOR - e-mail: falc44@hotmail.com

³Orientador e Professor do Curso de Odontologia/UNINCOR - e-mail:
prof.cybelle.pereira@unincor.edu.br

⁴Co-orientador e Professor do Curso de Odontologia/UNINCOR - e-mail:
prof.alberto.antunes@unincor.edu.br

⁵Co-orientador e Professor do Curso de Odontologia/UNINCOR - e-mail:
prof.klinger.marinho@unincor.edu.br

⁶Co-orientador e Professor do Curso de Odontologia/UNINCOR - e-mail:
prof.tatiana.pereira@unincor.edu.br

Palavras chaves: anormalidades dentárias, cimentos de resina, restauração dentária permanente

Resumo

O formato do dente conóide é bem típico, o que torna o seu diagnóstico de fácil distinção. Essa anomalia de forma pode acometer qualquer dente do segmento anterior até os pré-molares (sendo mais frequente nos incisivos laterais superiores). A população em geral apresenta uma prevalência de incisivos laterais superiores conóides que varia de 1 a 2% (Plaza et al., 1998), sendo mais prevalente no gênero feminino. Sua etiologia ainda está sendo discutida, e acredita-se que possa estar relacionado à expressão de um gene autossômico dominante (Avelson e Portin, 1996). De acordo com avaliação realizada em bebês com 0 a 36 meses de idade, mais de 50 % das alterações de forma desenvolveram-se durante o período de iniciação e proliferação do órgão dentário (Bönecker et al., 2003). Tal anomalia pode comprometer a estética do sorriso (formato inadequado, diastemas) e causar disfunções oclusais, tais como: perda da guia incisal e/ou canina causando transtornos funcionais e emocionais. Felizmente, a utilização das resinas compostas e dos sistemas adesivos nos permite a realização de várias técnicas, como: recontornos cosméticos, facetas, técnica adesiva direta, entre outras, que visam a reabilitação estética e funcional da oclusão. O objetivo deste trabalho foi apresentar a reabilitação estética e funcional de um lateral superior conóide, utilizando-se a técnica direta com resina composta e sistema adesivo, sem preparo cavitário em uma paciente com 11 anos de idade.