

Laminados e coroa híbrida de dissilicato de lítio: acompanhamento longitudinal de mascaramento de substrato escurecido

Nathália Albino¹ (0009-0000-8535-3160), Raphaelle Santos Monterio² (0000-0003-1723-1756), Veridiana Silva Campos¹ (0000-0003-0014-754X), Brunna Mota Ferrairo^{1,3} (0000-0002-8121-3002)

¹ Curso de Odontologia, Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)

² Departamento de Prótese e Periodontia, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo (FOB/USP)

³ Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo (FOB/USP)

A alta demanda por tratamentos estéticos odontológicos se dá devido à elevada expectativa dos pacientes em relação à estética do sorriso. Esta tendência ressalta a importância dos dentistas em propiciar resultados esteticamente agradáveis aliados a função e longevidade dessas restaurações. Nesse sentido, as cerâmicas de dissilicato de lítio são materiais amplamente empregados com finalidade estética devido às suas ótimas propriedades mecânicas e estéticas. Este trabalho objetiva descrever a reabilitação oral de uma paciente do sexo feminino, 28 anos, que compareceu à Clínica Odontológica da Universidade Estadual do Norte do Paraná queixando-se do aspecto desagradável do dente 21, resultante de trauma na infância. O tratamento endodôntico foi previamente realizado, bem como tentativas de clareamento interno, ambas sem sucesso. Além disso, o exame clínico revelou desgaste incisal nos dentes 13 e 23, como também sinais sugestivos de bruxismo do sono, resultando na perda da guia pelo canino. Diante disso, foi elaborado um plano de tratamento envolvendo a colocação de 10 laminados cerâmicos (34 a 44) e uma coroa híbrida de dissilicato de lítio com opacidades variadas para mascarar o substrato escurecido do dente 21 de maneira eficiente. O resultado obtido mostrou-se altamente satisfatório para o paciente, não restaurando apenas a estética dentária, mas também melhorando função e autoestima. Avaliações de acompanhamento realizadas após 2 anos revelaram excelente adaptação e manutenção satisfatória da saúde periodontal, evidenciando o sucesso da reabilitação. Adicionalmente, visando o manejo integral da saúde bucal do paciente, a foi realizada uma restauração direta em resina composta no dente 26 devido uma lesão cariosa. Logo, este caso clínico demonstra a viabilidade do restabelecimento estético e funcional por meio do uso de restaurações indiretas em dissilicato de lítio para o restabelecimento da função e estética no manejo de dentes escurecidos em região anterior.