

## REABILITAÇÃO ESTÉTICA EM DENTES COM ALTERAÇÃO CROMÁTICA: UM RELATO DE CASO

**Wiles da Silva Barbosa**

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).  
E-mail: wilesbarbosa2@gmail.com

**Kaenna Bezerra de Souza**

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).

**Tereza Cristina Batista Dodó**

Docente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).

**Talita Arrais Daniel Mendes**

Discente do Curso de Odontologia da Universidade de Fortaleza (UNIFOR).  
E-mail: talitaarrais@unifor.br

### RESUMO

Alteração cromática de coroas dentárias em dentes anteriores superiores tendem a gerar insatisfação nos pacientes. Assim, o objetivo do presente estudo é relatar um caso clínico de uma reabilitação estética em dentes escurecidos. Paciente LPM, 24 anos, gênero feminino, compareceu ao consultório odontológico com alteração cromática nos dentes 11 e 21. Realizou-se a anamnese, exame clínico e registros fotográficos. Em seguida, foram realizadas 2 sessões, com intervalo de 7 dias entre elas, de clareamento interno com peróxido de hidrogênio 35%, na técnica power bleaching. Em seguida realizou-se moldagem da paciente para confecção de enceramento diagnóstico. Selecionou-se a cor dos dentes por mapeamento cromático, seguido de isolamento do campo operatório e preparo dentário para facetas nos dentes 14, 13, 12, 11, 21, 22, 23, 24. Para restauração dos mesmos utilizou-se a técnica de estratificação desenvolvida pelos professores Jordi Manauta e Ana Salate, com auxílio de uma guia de silicone, a resina utilizada foi uma micro-híbrida (Gradia Direct - GC). Realizou-se acabamento e polimento das facetas e ajuste oclusal. O processo de reabilitação de dentes anteriores é eficaz em casos de escurecimento dentário, tendo em vista a versatilidade das resinas compostas, no que diz respeito a adesividade, resistência mecânica, bem como uma razoável estabilidade de cor, conseguindo mimetizar bem os dentes naturais. Pode-se concluir que o tratamento atingiu a expectativa estética da paciente e dentro dos princípios de máxima preservação dos tecidos dentais.

**Palavras-chave:** Estética dentária; Reabilitação; Resinas compostas.

**Área temática:** Dentística.