

ANAIS

9CEX2022

6º Encontro da
Cultura e Extensão do HRAC-USP

12 de fevereiro de 2022



Área: Dentística

05 TRATAMENTO RESTAURADOR CONSERVADOR DE LESÕES CERVICAIS NÃO CARIOSAS: RELATO DE CASO

CUSTÓDIO LRB¹, Trenhago E¹, Pires LR¹, Borges AFS², Oliveira NA¹

1. Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - Universidade de São Paulo (HRAC-USP), Bauru-SP. 2. Faculdade de Odontologia de Bauru - Universidade de São Paulo (FOB-USP), Bauru-SP.

Relato Clínico

Objetivos: apresentar um relato de caso clínico de paciente com lesões cervicais não cariosas (LCNCs) em quase todos os dentes, sendo realizado tratamento restaurador utilizando resina composta de forma direta.

Relato clínico / Experiência: paciente adulta, sexo feminino, ficou sem acompanhamento odontológico por 10 anos, com LCNC em quase todos os dentes devido à trauma oclusal associado a fatores erosivos da dieta e hábitos de escovar os dentes com bicarbonato de sódio uma vez por semana, de etiologia multifatorial. As possibilidades de tratamento variam de acordo com a gravidade das LCNCs, indo de tratamentos conservadores com o uso de dessensibilizantes à tratamentos restauradores, cirúrgicos ou a combinação deles. Neste caso, optou-se por simplificar o tratamento e realizar a restauração das LCNCs de forma direta e melhora da estética anterior como tratamento inicial além de orientação e conscientização da paciente para mudanças de hábitos. No primeiro retorno foram restaurados os dentes 14, 15, 24 e 25. No segundo retorno, foram restaurados os dentes anteriores superiores e inferiores além dos dentes 35, 34, 44, 45, 16 e 26, devolvendo aos dentes a estrutura perdida além de melhora estética. Todos os dentes foram restaurados com resina composta e utilização de sistema adesivo autocondicionante. Paciente ainda está em tratamento, onde a próxima etapa será melhora estética dos dentes 16, 35 e 45 além de controles, tentando a manutenção e mudança de hábitos da paciente.

Conclusão: o uso de resina composta de forma direta para restaurar LCNCs, neste relato de caso, permitiu tratamento funcional e estético de forma conservadora.