

Reabilitação estética do sorriso após tratamento de reabsorção cervical externa em paciente com fissura labiopalatina

Caren Augustinho do Nascimento Costa¹, Nádia da Rocha Svizer D'Alpino¹

¹ Departamento de Dentística, Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais, Universidade de São Paulo, Bauru, São Paulo, Brasil.

Estudos recomendam acompanhamento radiográfico dos dentes adjacentes à fissura labiopalatina (FLP) por apresentarem maior prevalência à reabsorção cervical externa (RCE), patologia inflamatória, assintomática e que se inicia na região cervical do dente, reabsorvendo progressivamente cemento, dentina e esmalte. O tratamento estético constitui a última etapa do processo reabilitador do paciente com FLP, sendo a interdisciplinaridade fundamental para seu planejamento e execução. O objetivo deste caso clínico foi descrever a reabilitação estética dos dentes anteriores superiores de um paciente com fissura transforame unilateral direita, após tratamento de RCE, utilizando restaurações diretas em resina composta (RC) para reestabelecimento da forma, função, estética e harmonia do sorriso. Paciente D.M.A.C., gênero masculino, 25 anos, compareceu ao HRAC (USP) e durante avaliação clínica e radiográfica, foi identificada RCE na região disto-cervical do dente 11. Uma abordagem interdisciplinar Periodontia- Dentística (transcirúrgica) foi realizada na tentativa de paralisar a sua progressão e padrões de normalidade foram observados durante 3 anos de acompanhamento. Para restabelecimento da estética do sorriso, optou-se, inicialmente, pela gengivectomia e gengivoplastia do 13 ao 23 e, após 60 dias, clareamento caseiro no arco inferior com peróxido de carbamida 10% por 21 dias. Considerando as agenesias do 12 e 22 e alteração de cor, forma e tamanho dos incisivos centrais e caninos superiores, restaurações diretas com RC Filtek Z350XT (3M ESPE) (A1D/E) foram realizadas nos dentes 11, 13, 21 e 23, sendo os caninos transformados anatomicamente em 12 e 22. Radiografias finais e procedimentos de acabamento e polimento foram realizados. A abordagem interdisciplinar proporcionou o diagnóstico precoce e resolução eficaz da RCE, além de um sorriso estético e harmônico para o paciente com FLP, com mínimo desgaste das estruturas dentárias e otimização da estética gengival e dentária.