

**CONSIDERAÇÕES ATUAIS SOBRE O ESPAÇO BIOLÓGICO DO PERIODONTO:
RELATO DE CASO CLÍNICO**

Kauer B*, Montenegro MM, Gomes SC
Universidade Federal do Rio Grande do Sul

A real necessidade de recuperação do espaço biológico do periodonto (EBP) é questionada a partir de algumas observações experimentais. Invasões deliberadas do EBP estiveram associadas a lesões inflamatórias auto limitantes na perda óssea e de inserção. Quanto ao material restaurador, há relatos de uma boa tolerância a restaurações adesivas na presença controle de placa supragengival e ausência de alterações significativas na perda de inserção quando comparadas restaurações adesivas transcirúrgicas e aumento de coroa para restabelecimento do EBP. Frente ao exposto, fica claro que a recuperação do EBP prévia a procedimentos restauradores necessita uma revisão. O objetivo do presente trabalho é apresentar um caso clínico de restauração transcirúrgica em uma paciente jovem e sem histórico de doença periodontal. Para tal, foi realizada uma incisão intrasulcular na região do elemento 36, elevação de retalho mucoperiósteo e remoção de residual de tecido supracrestal (fibras supracrestais). Após observar-se a distância de 2 mm entre o término da cavidade e a crista óssea, decidiu-se pela preservação da integridade do tecido ósseo, sob a ótica contemporânea que alicerça os fundamentos da inter-relação Odontologia Restauradora-Periodontia. Na sequência, foi realizado isolamento absoluto para confecção de restauração adesiva com especial atenção à adaptação marginal e manutenção do ponto de contato. Após os procedimentos de acabamento polimento da restauração, o retalho foi reposicionado e devidamente suturado, em pontos isolados proximais.

Descritores: Espaço Biológico do Periodonto, Restauração Transcirúrgica, Inter-relação Dentística-Periodontia