

**A PROBLEMÁTICA DAS FACETAS EM RESINA E O IMPACTO NO TECIDO PERIODONTAL**

*Lucas Antonio Silva Alves (eilucasfaria@gmail.com)*

*Camila Lindoni Azevedo (camilaazevedo@umc.br)*

Introdução: As facetas em resina composta têm sido cada vez mais utilizada na odontologia, por trazerem um resultado estético, imediato, acessível e menos invasivo quando comparadas a outras alternativas. Além disso, permitem reparos diretos e possibilitam a preservação de maior quantidade de estrutura dental sadia, o que as torna uma opção atrativa tanto para pacientes quanto para profissionais. Porém, quando mal executadas podem trazer problemas para o tecido periodontal e comprometer não apenas a estética, mas também a saúde bucal do paciente. Objetivo: O objetivo deste trabalho é revisar a literatura sobre a problemática das facetas em resina composta sobre o tecido periodontal. Para isso, foram selecionados artigos científicos nas bases de dados PubMed e Scielo, usando as seguintes palavras-chave “complicações periodontais”, “facetas em resina composta” e “inflamação gengival”. Foram selecionados artigos dos últimos 5 anos que disponibilizavam o texto completo, garantindo maior atualidade das informações levantadas. Resultados: Os dados mostram que a invasão com o excesso da resina no espaço biológico, margens mal adaptada juntamente com técnicas inadequadas são fatores associados a inflamação da gengiva, retração gengival e perda de inserção periodontal. Conclusão: Conclui-se que, o sucesso das facetas em resina composta depende do conhecimento, da habilidade e da técnica do cirurgião

dentista. A negligência desses aspectos pode causar consequências negativas e irreversíveis à saúde periodontal, reforçando a necessidade de planejamento individualizado e execução correta e acompanhamento periódico do paciente.

Palavras-chave: resina composta; doenças periodontais; espaço biológico.