

## **PROBLEMAS PERIODONTAIS OCACIONADOS POR FALHAS NA ESTÉTICA ANTERIOR COM FACETAS DIRETAS EM RESINA COMPOSTA**

### **1 Vitória Abreu Oliveira**

Discente - Centro Universitário Fametro - Unifametro

[vitoria.oliveira02@aluno.unifametroo.edu.br](mailto:vitoria.oliveira02@aluno.unifametroo.edu.br)

### **2 Gabriela Rocha Costa**

Discente - Centro Universitário Fametro - Unifametro

[Gabriela.costa@aluno.unifametro.edu.br](mailto:Gabriela.costa@aluno.unifametro.edu.br)

### **3 Jullyana Rocha Silva Nobre Rabelo**

Discente - Centro Universitário Fametro – Unifametro

[Jullyana.rabelo@aluno.unifametro.edu.br](mailto:Jullyana.rabelo@aluno.unifametro.edu.br)

### **4 Tâmela Jorge Barros**

Discente - Centro Universitário Fametro – Unifametro

[tamela.barros@aluno.unifametro.edu.br](mailto:tamela.barros@aluno.unifametro.edu.br)

### **5 Madiana Magalhães Moreira**

Docente - Centro Universitário Fametro – Unifametro

[madiana.moreira@gmail.com](mailto:madiana.moreira@gmail.com)

### **6 Paula Ventura da Silveira**

Docente - Centro Universitário Fametro – Unifametro

[paula.silveira@professor.unifametro.edu.br](mailto:paula.silveira@professor.unifametro.edu.br)

**Área Temática:** Saúde Coletiva, Promoção e Prevenção em Odontologia

**Área de Conhecimento:** Ciências de saúde

**Encontro Científico:** IV Encontro de Iniciação à Pesquisa

**Introdução:** É inquestionável a afirmação de que a procura por procedimentos que tornem os sorrisos mais harmônicos e estéticos tem apresentado um expressivo crescimento ao longo das últimas décadas. A aplicação de facetas diretas em resina composta é de cunho estético e duradouro, são recomendadas para modificações estéticas nos

dentos, como por exemplo alteração de cor, formato, preenchimento de espaços entre dentes (diastema), correção de fraturas. Entre essas intervenções, as facetas diretas emergiram como a solução popular e versátil para a corrigir uma variedade de imperfeições dentárias, desde a descoloração até irregularidades na forma. Contudo, os profissionais responsáveis devem respeitar a anatomia dental e o espaço biológico gengival, promovendo longevidade e excelência estética e biológica, para assim evitar falhas como problemas periodontais. **Objetivo:** o objetivo desse estudo é desenvolver uma revisão de literatura para elucidação dos problemas periodontais ocasionados pelas falhas das facetas diretas em resina composta, pois os descuidos como excesso da resina, indicações incoerentes, preparos inadequados, invasão do espaço biológico, ajuste oclusal incorreto e acompanhamento deficiente podem levar a diversos problemas periodontais. **Metodologia:** trata-se de uma revisão de literatura onde foram realizadas pesquisas bibliográficas nos portais eletrônicos PubMed, Scielo e Lilac por meio dos descritores “Facetas diretas”, “Periodontia” e “Espaço biológico”. Foram encontrados 37 artigos em base nos últimos 10 anos. A partir dos critérios de inclusão e exclusão foram selecionados 5 artigos para compor essa revisão. Dentre os padrões avaliados para a seleção dos artigos foram analisados os seguintes aspectos: disponibilidade do texto integral do estudo e clareza no detalhamento metodológico utilizado. Os critérios de inclusão foram as bases de dados; artigos publicados em português, inglês e espanhol e os critérios de exclusão foram os artigos que não se enquadravam no tema. **Resultados e Discussão:** as falhas em facetas diretas em resina composta acontecem pela falta de planejamento e execução da técnica incorreta. Diante disso, ocorre violação do espaço biológico pela má adaptação das facetas, afetando diretamente o periodonto, apresentando inflamação gengival, sangramento espontâneo, halitose, vermelhidão, perda de inserção, recessão gengival e até reabsorção óssea alveolar, sendo somente corrigidos por cirurgia ou troca das facetas, causando, conseqüentemente, inúmeros prejuízos a saúde dos pacientes. Por mais preparado e competente que seja o cirurgião-dentista, podem acontecer. Assim, se os profissionais estão dispostos a aprender a partir dos insucessos encontrados, então os erros podem trazer benefícios no sentido de ajudar no aprimoramento das técnicas. **Considerações finais:** Diante deste estudo, conclui-se que, as principais causas de falhas de facetas diretas em

resina composta estão relacionadas a desadaptação marginal, falta de manutenção, falta de colaboração dos pacientes e sem deixar de ressaltar que alguns cirurgiões-dentistas, por motivos de retorno financeiro, não priorizam os princípios biológicos que promovem saúde e longevidade para executar a técnica de facetas diretas em resina composta. Consequentemente, a longevidade das mesmas está diretamente ligada à realização do planejamento, preparo, confecção e cimentação adequadas, além de cuidados para com sua manutenção.

**Palavras-chave:** Facetas diretas 1; Periodontia 2; Espaço biológico 3.

#### **Referências:**

FOLGUERAS, Danielle de Castro; AROUCA, Marcella Naresi. **INSUCESSOS EM LAMINADOS CERÂMICOS: Revisão de Literatura.** Orientador: Prof. Dra. Marina Amaral. 2019. 22 f. TCC (Graduação) - UNIVERSIDADE DE TAUBATÉ, Taubaté - SP, 2019.

BARBONI, Ketlen Gomes. **PROBLEMAS PERIODONTAIS OCASIONADOS PELO INSUCESSO DAS LENTES DE CONTATO: RELATO DE CASO.** 2020. 20 f. TCC (Graduação) - Curso de Odontologia, Unicesumar – Centro Universitário de Maringá, Maringá –, 2020.

SILVA, Sávio Nunes da; SILVA, Emilly Gabriely Barbosa da; YAMASHITA, Ricardo Kiyoshi. **FACETAS DE RESINA COMPOSTA COM MÍNIMO DESGASTE.** JNT- Facit Business and Technology Journal. ed. 35. v. 1, p. 436-448, 2022. Disponível em: <https://jnt1.websiteseuro.com>. Acesso em: 01 mai. 2022.

COSTA, J.A; NOVAIS, J.M.; CARLOS, A.M.P. **USO DE RESINAS OPACIFICADORAS EM DENTES ANTERIORES COM MACHAMENTO INTRÍNSECO- Revisão de Literatura.** Braz. J. of Develop, Curitiba, v.6, n.11, p. 93262-93270, 2020.

COSTA, J.A; NOVAIS, J.M.; CARLOS, A.M.P. **Uso de Resinas Opacificadoras em Dentes Anteriores com Manchamento Intrínseco-Revisão de Literatura.** Braz. J. of Develop, Curitiba, v.6, n.11, p. 93262-93270, 2020.