

**Autores: Mariano BO, Estevão ES, Matuda AGN, Esteves SRMS.**

## **AVALIAÇÃO CLÍNICA DE RESTAURAÇÕES CERVICAIS REALIZADAS COM RESINA MONOCROMÁTICA (PALFIQUE OMNICHROMA): SÉRIE DE CASOS**

Este estudo teve como objetivo avaliar o desempenho clínico e estético da resina monocromática Palfique Omnichroma em restaurações cervicais. Foram incluídos quatro pacientes, totalizando cinco restaurações, realizadas conforme um protocolo padronizado e seguindo rigorosos critérios clínicos e operatórios previamente estabelecidos, garantindo a reprodutibilidade dos resultados. A integração cromática foi avaliada pela escala de Likert (1–5), enquanto o aspecto estético, a integridade marginal, a rugosidade e manchamento pelos critérios FDI simplificados. A sensibilidade pós-operatória, por sua vez, foi mensurada utilizando a escala visual analógica (EVA), nos tempos T0 (imediate), T1 (7–10 dias). Os resultados demonstraram boa integração cromática inicial (médias entre 3 e 4 na escala de Likert), ausência de sensibilidade pós-operatória e alta satisfação estética (EVA = 10). De acordo com os critérios FDI, todas as restaurações apresentaram integridade marginal = 1 em T0 e T1, bem como rugosidade / manchamento marginal = 1 em ambos os tempos. O aspecto estético foi classificado como 2 para todos os pacientes em T0, e 3 para o paciente 3 em T1, devido ao escurecimento do substrato dentinário. A descrição geral da amostra revelou pacientes com boa saúde bucal, porém com histórico de hipersensibilidade prévia e lesões cervicais de pequena a moderada extensão. O estudo apresenta como limitações o número reduzido de casos e o curto período de acompanhamento, o que restringe a generalização dos resultados e a observação de possíveis alterações a longo prazo. Conclui-se que a resina Palfique Omnichroma demonstrou bom desempenho clínico, excelente estabilidade marginal e estética satisfatória em restaurações cervicais, independentemente da etiologia, reforçando seu potencial como alternativa simplificada, versátil e eficiente na prática odontológica restauradora.

Palavras chave: Lesões cervicais; Restauração classe V; Resinas compostas; Efeito camaleão; Estética dental.