

## Preparos de Classe III e Restauração com Resina Composta

**Aline Evangelista de Souza**  
**Mônica Campos Serra**  
Professoras da Dentística

1. Fotografia Inicial
2. Profilaxia
3. Seleção do tipo e cores da resina composta, considerando opacidade e translucidez
4. Determinação de contatos oclusais e proximais
5. Anestesia (se necessário)
6. Isolamento criterioso
7. Colocação de matriz e cunha, para afastamento e proteção do dente vizinho (se necessário)
8. Acesso à lesão e Preparo Minimamente Invasivo  
Direto; Vestibular, Palatino ou lingual
9. Remoção seletiva de tecido cariado  
Paredes circundantes, broca esférica em baixa rotação  
Paredes de fundo, axial, com escavadores manuais
10. Acabamento das margens em esmalte e confecção de bisel
11. Fotografia do Preparo
12. Proteção da dentina (em dentes vitais)  
Cavidade rasa: sem necessidade de proteção  
Cavidade média: cimento ionomérico convencional  
Cavidade profunda: cimento de  $\text{Ca(OH)}_2$  + cimento ionomérico convencional  
Cavidade com risco de exposição pulpar:  $\text{Ca(OH)}_2$  P.A. + cimento de  $\text{Ca(OH)}_2$  + CIV convencional
13. Aplicação do sistema adesivo: de acordo com instruções do fabricante  
Condicionamento ácido – 15 na dentina e até 30 segundos em esmalte  
Lavar 15 segundos e secar, sem desidratar a dentina  
Aplicar cuidadosamente o sistema adesivo  
Fotopolimerização, considerando tipo do adesivo e potência do aparelho (mW/cm<sup>2</sup>)
14. Seleção e adaptação de matriz e cunha
15. Inserção incremental da resina (incrementos de no máximo 2mm)
16. Fotopolimerização, considerando tipo e cor da resina e potência do aparelho (mW/cm<sup>2</sup>)
17. Ajuste oclusal
18. Acabamento e Polimento
19. Fotografia *Baseline*
20. Proservação