**Protocolo de Restauração Classe I com Resina Composta**

1. Fotografia Inicial
2. Profilaxia
3. Seleção de cores – opacidade e translucidez
4. Determinação de contatos oclusais e proximais
5. Anestesia (se necessário)
6. Isolamento criterioso
7. Remoção de tecido cariado
8. Acabamento das margens (sem bisel)
9. Proteção da dentina (em dentes vitais) – base ou dentina artificial
10. Aplicação do sistema adesivo - de acordo com instruções do fabricante

Condicionamento ácido - 15 a 30 segundos

Lavar bastante e secar

Aplicar o sistema adesivo

Fotopolimerizar (600 a 800mW/cm2 por 20”)

1. Inserção incremental da resina (incrementos de no máximo 2mm)
2. Fotopolimerizar (600 a 800mW/cm2 cada incremento por 40” resinas opacas e 20” resinas translucidas )
3. Escultura incremental
4. Ajuste oclusal, Acabamento e Polimento
5. Fotografia *Baseline*
6. Proservação