



5º Congresso Odontológico de Araçatuba - UNESP  
35ª. Jornada Acadêmica "Prof.ª Adjunto Mercês Cunha dos Santos Pinto"  
11º. Simpósio de Pós-Graduação "Prof. Titular Celso Martinelli"  
7º. Encontro do CAOE  
1º. Fórum de Egressos  
19 a 22 de maio de 2015  
UNESP – Câmpus de Araçatuba  
Faculdade de Odontologia

## O-200

### Uso de resina bulk flow em restauração de dente posterior

Watanabe MU\*, Fernandes CFV, Shinohara MS

Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

#### Categoria – Clínico

#### Introdução

Restaurações de dentes posteriores com resinas compostas convencionais demandam tempo e técnicas complexas para minimizar os efeitos causados pela contração de polimerização. As resinas "Bulk Fill" permitem a polimerização até uma profundidade de 4 mm o que facilita a técnica e também minimizam o estresse gerado pela polimerização.

#### Descrição do Caso

Paciente gênero masculino, 25 anos, que ao exame clínico e radiográfico apresentou cárie proximal na distal do dente 35, foi submetido a restauração direta com o uso de adesivo autocondicionante, resina Filtek Bulk Fill Flow associada a resina Filtek Z350 xt.

#### Conclusões

A associação de resina tipo "bulk" flow a uma resina convencional se mostra uma técnica eficaz e simples, sendo uma excelente alternativa nas restaurações de dentes posteriores.