

# Restauración de defectos en anteriores

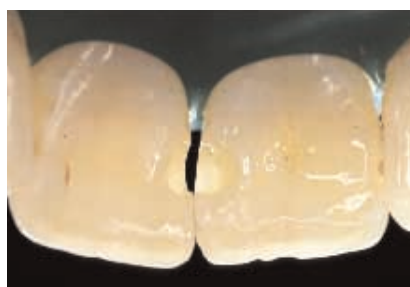
« Desde los primeros días de la odontología se han realizado tremendos progresos ». Esta y frases parecidas acompañan a menudo a artículos de investigación dental refiriéndose normalmente a las mejoras hechas en los productos. Sin embargo la calidad y longevidad de una restauración depende tanto o más del dentista como del producto. Conocimientos y técnicas junto con el tiempo y el cuidado que el dentista dedica al trabajo predicen en gran parte el resultado final. El caso presentado en esta página, demuestra este principio, ayudado por la extraordinaria fotografía.

**PROF. GUIDO GORACCI**  
Istituto Di Clinica Odontoiatrica  
Universidad de Roma  
«La Sapienze»  
Viale Regina Elena 287/A  
Roma, Italia

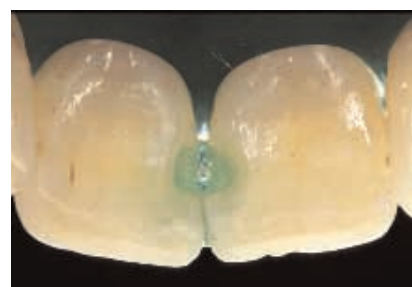
Materiales:  
Adhesivo dental 3M™ Scotchbond™  
Multiadhesión  
Restaurador 3M™ Z100  
Discos de acabado y pulido 3M™ Sof-Lex™



**1** Esta paciente presenta caries interproximales en ambos incisivos centrales.



**2** Después de la limpieza con pasta de piedra pómez y agua se colocó el dique de goma para aislar. La cavidad fué entonces preparada desde lingual con márgenes biselados.



**3** Esmalte y dentina fueron grabados simultáneamente con ácido maléico al 10% durante 15 segundos se enjuagó con aire - agua durante 30 segundos.



**4** El condicionador ( primer ) se aplicó simultáneamente sobre esmalte y dentina y se secó suavemente con aire.



**5** El adhesivo se aplicó a esmalte y dentina, el exceso se retiró suavemente con aire. Después el adhesivo se fotopolimerizó durante 10 segundos.



**6** Vista después de aplicar el composite en capas incrementales.



**7** Las dos restauraciones después de un cuidadoso acabado y pulido.

