



Filtek™

Universal Restorative

# Substitución de Carillas Cerámicas por Carillas en Resina compuesta

Caso clínico gentilmente cedido por Dr. Maciel Júnior.

## Sobre el caso:

Paciente manifestó insatisfacción con las carillas cerámicas y le gustaría realizar un cambio por resinas compuestas en la misma sesión, de modo que tenga una sonrisa más natural.

## Desafío:

Realizar restauraciones en resina compuesta de forma rápida, en la misma sesión, con naturalidad, para satisfacer al paciente.



**Fig. 1:** Caso clínico inicial. Paciente insatisfecho con las carillas cerámicas.



**Fig. 2:** Aspecto clínico después de la remoción de las carillas cerámicas.



**Fig. 3:** Acondicionamiento ácido total.



**Fig. 4:** Aplicación de Single Bond Universal durante 20s en cada diente. Evaporación de solvente\* y fotopolimerización por 10s con 3M™ Elipar™ DeepCure-L, Lámpara LED de Fotocurado en cada diente.



**Fig. 5:** Aplicación de Filtek™ Universal color B1.



**Fig. 6:** Escultura de resina, realizando una correcta forma y proporción, generando un leve exceso. Fotopolimerización\* con 3M™ Elipar™ DeepCure-L, Lámpara LED de Fotocurado.



**Fig. 7:** Definición de anatomía primaria. Uso de Sof-Lex™ Discos de Terminado y Pulido.



**Fig. 8:** Definición de anatomía secundaria y terciaria. Uso de fresas multihojas. Finalización de pulido con 3M™ Sof-Lex™ Sistema de Diamante Espiral Beige y rosa.



**Fig. 9:** Aspecto clínico final. Fue posible obtener una sonrisa natural con Filtek™ Universal, con adecuado color, anatomía, pulimento de forma más rápida. Paciente quedó muy satisfecha.

\* De acuerdo a las instrucciones de uso de fabricante