

Zirkonzahn[®]

Human Zirconium Technology



¡...QUÉ PADRE!*

Puente telescópico Prettau® sobre implantes

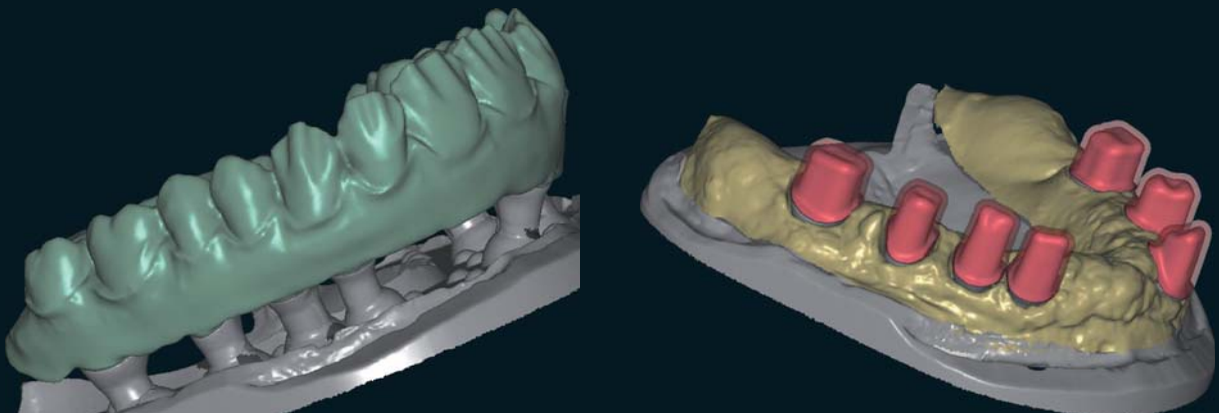
El caso aquí descrito se refiere a la realización de un puente telescópico Prettau® sobre implantes, cuya estabilidad está asegurada por fricción, con galvano sobre 7 abutments individuales de zirconia con ángulo de fresado de 2°.

Después de haber perdido todos los dientes, la paciente deseaba una prótesis de cerámica. A causa de la pérdida ósea vertical y de la divergencia de los implantes, se decidió realizar una prótesis telescópica.

Para resolver los problemas que presenta este caso, hemos seleccionado un modelo individual constituido por 7 abutments telescópicos y bases adhesivas de titanio. Las ventajas de esta técnica consisten en una mayor compatibilidad con los tejidos. La Zirconia Prettau® garantiza la ausencia de bordes negros en caso de retracción gingival y excluye la aparición de alergias.

Se ha creado sobre todo un modelo basado sobre tapas de cierre únicas. En el laboratorio, el modelo había satisfecho todos los requerimientos de la paciente en lo referente al resultado estético final. Después de haber establecido las características estéticas, se definió la posición óptima de los abutments. Luego, el trabajo se encoló en la boca mediante galvano para eliminar las tensiones.

Las expectativas de la paciente han sido plenamente satisfechas.



El Prettau® Bridge

Frank Möller (www.fmdental.de)

Dentista: Prof. Dr. Roth, Hamburgo, Alemania



Zirkonzahn®



Fresado con el sistema CAD/CAM 5-TEC de Zirkonzahn

HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

ZIRKONZAHN Worldwide - José Luis Ayuso - C/Isaac Albéniz, 1 - 08210 Barberà del Vallès - Barcelona
Teléfono: +34 937 290390 - Fax: +34 937 290450 - Email: iberica@zirkonzahn.com - www.zirkonzahn.com



WEAA5635=

Todas las informaciones son sujetas a cambios. Salvo error u omisión. Versión: 27.06.2012