

CASO CLÍNICO DESTACADO ENERO 2017

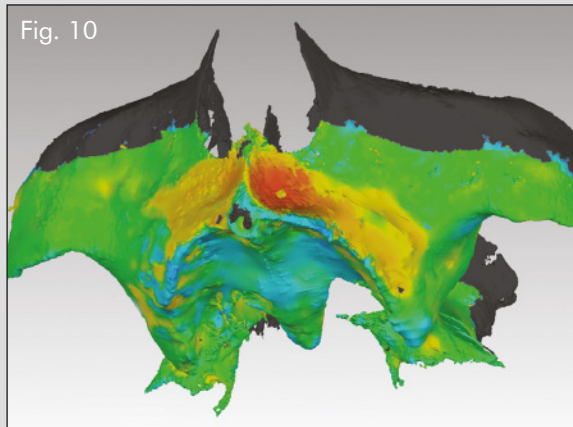
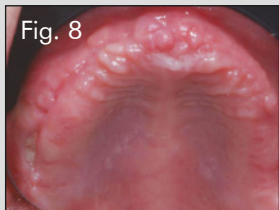
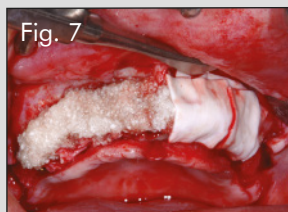
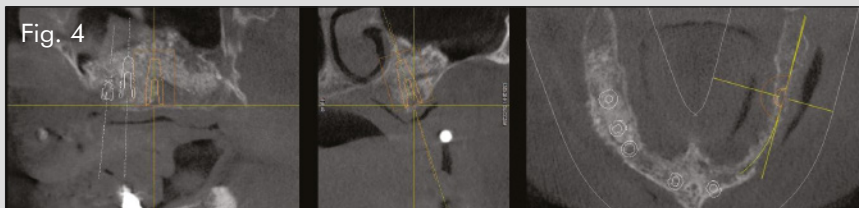
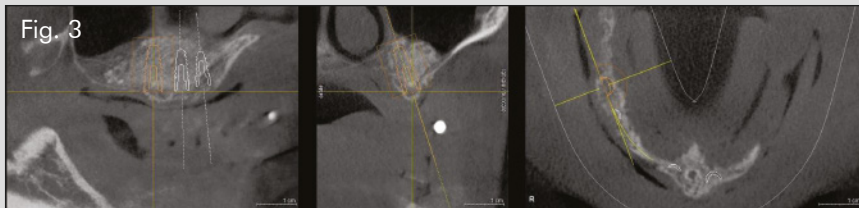
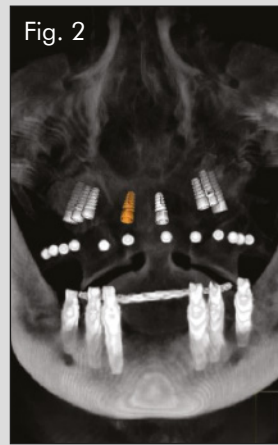
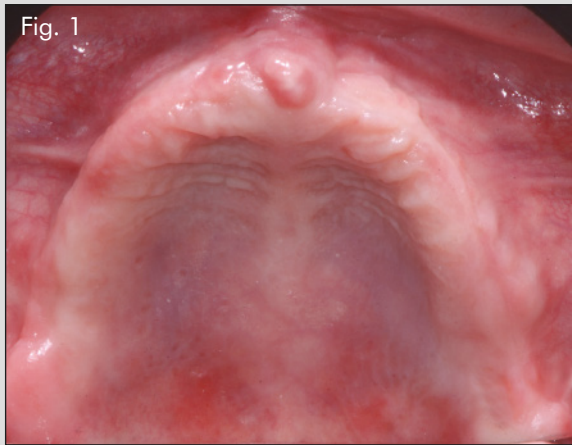
Prof Tiziano Testori. MD, DDS, FICD, Como, Italia.

Colocación de 8 implantes en el maxilar superior, después de la elevación del seno bilateral y el aumento horizontal de la cresta vestibular ósea.



OsteoBiol® Gen-Os® en combinación con OsteoBiol® TSV Gel y membrana OsteoBiol® Evolution.

Sexo: masculino | Edad: 38



1. Imagen intraoral 9 meses después de la elevación del seno bilateral.
2. Planning de la posición de los implantes
3. Tomografía computada de haz cónico antes de la segunda cirugía del seno derecho, seis meses después de la elevación del suelo del seno.
4. Tomografía computada de haz cónico antes de la segunda cirugía del seno izquierdo, seis meses después de la elevación del suelo del seno.
5. Reg. ósea vestibular con OsteoBiol® Gen-Os® + TSV Gel: se pueden ver ~ 4 mm de aumento en la cresta derecha.
6. Regeneración ósea vestibular con OsteoBiol® Gen-Os® + TSV Gel: se pueden ver ~ 4 mm de aumento en la cresta izquierda utilizando una sonda CP-15.
7. El injerto es cubierto con membranas OsteoBiol® Evolution Standard.
8. Imagen de control 15 días después de la eliminación de las suturas.
9. Tomografía computada de haz cónico realizada después de la operación.
10. Superposición computarizada de las tomografías de haz cónico del preoperatorio y del postoperatorio: las zonas amarillas y rojas resaltan el aumento de hueso.

Caso clínico destacado del mes.

Enero de 2017. Osteógenos.

