

Dr. Juan Amaro Sánchez

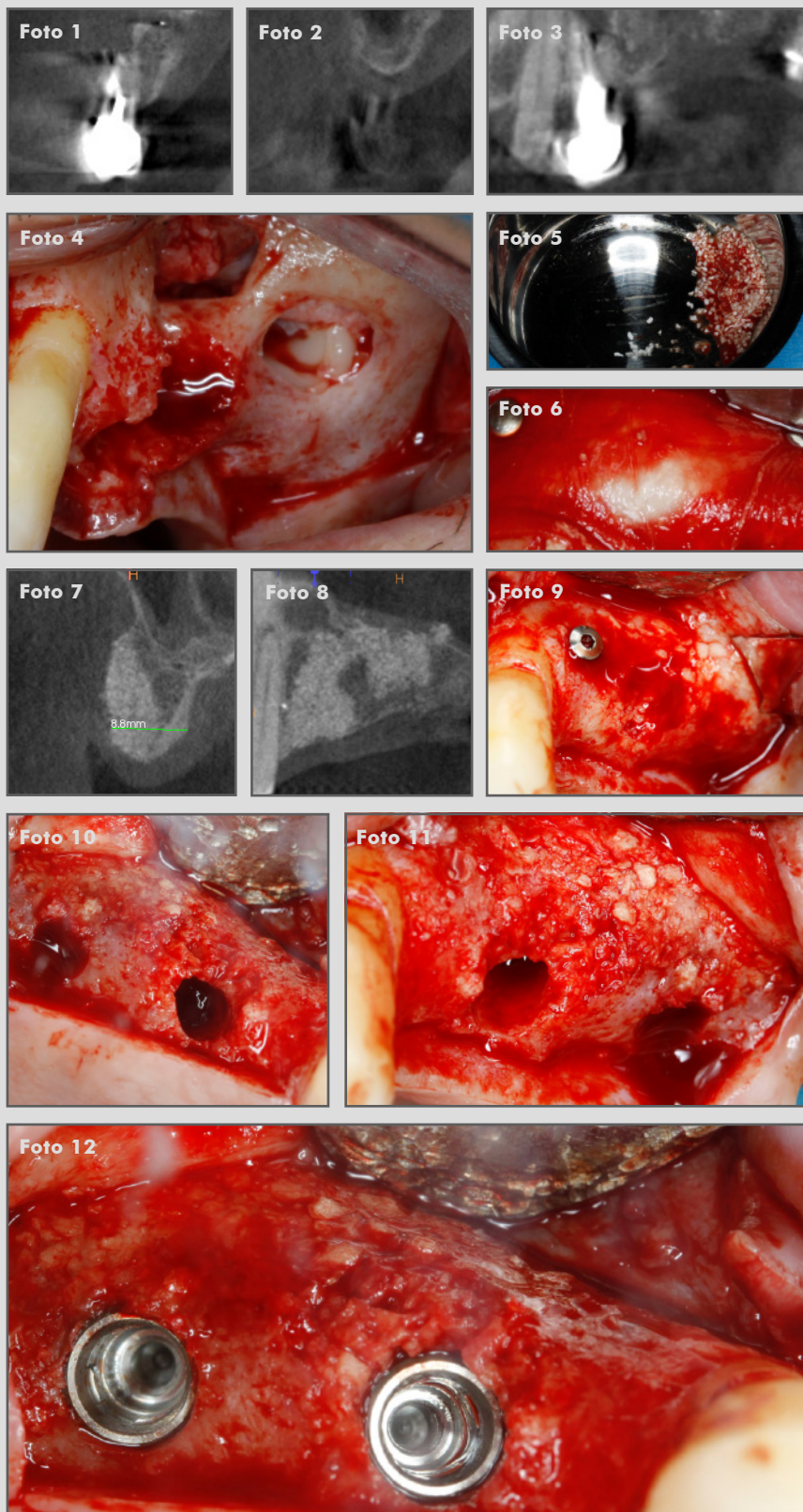
Clínica privada, Madrid



Reconstrucción ósea vertical y horizontal de defecto óseo debido a fracaso previo de elevación simultánea de implantes.

OsteoBiol Apatos, OsteoBiol Membrana Evolution, Recolector de hueso Micross, Tornillos Tekka y chinchetas DualPins.

Descripción del caso: Paciente varón de 46 años acude a la clínica debido al fracaso de un tratamiento previo de ROG e implantes en 25 y 26. Se planifica la extracción de 24 de mal pronóstico, una nueva elevación de seno y un aumento horizontal en la misma sesión.



1. CBCT PREVIO. Primer premolar superior izquierdo 24. Se observa: pérdida de inserción severa, ausencia de tabla vestibular, defecto apical asociado a tratamiento apical previo, comunicación sinusal

2 y 3. CBCT PREVIO. Localización 26. Se observa: ausencia de disponibilidad ósea, ausencia de tabla vestibular debido a fracaso previo de elevación sinusal con implantes simultáneos.

4. Extracción de 24. Se realiza una antrotomía accediendo desde la lesión apical del 24 y zona posterior haciendo dos accesos pequeños que faciliten la osteogénesis tanto dentro del seno como para el aumento horizontal.

5. Injerto particulado OsteoBiol Apatos+hueso autólogo obtenido mediante recolector de hueso Micross.

6. Membrana OsteoBiol Evolution. Estabilización del aumento horizontal y elevación sinusal.

7 y 8. CBCT 8 MESES. Primer premolar superior izquierdo 24. Reconstrucción completa del defecto. Regeneración fuera del marco óseo.

9. REENTRADA 8 MESES. Aspecto intraquirúrgico del hueso regenerado. Tejido duro, estable y sangrante. Obsérvese el tornillo que mantenía el volumen horizontal

10. REENTRADA 8 MESES. Preparación de lecho Implantológico. Vista oclusal

11. REENTRADA 8 MESES. Preparación de lecho Implantológico. Vista lateral

12. REENTRADA 8 MESES. Implantes colocados.

Caso clínico destacado del mes.

Octubre de 2017. Osteógenos.