

MIS IBERICA

Cirugía Guiada de 8 implantes Narrow con Carga Inmediata



Dr. Luis Cerdá Marín

Lic. Medicina y Cirugía

Lic. Odontología

Especialista en Implantología Oral U.I.B

Práctica Privada en Castellón

Paciente

Mujer de 48años

Historia Clínica

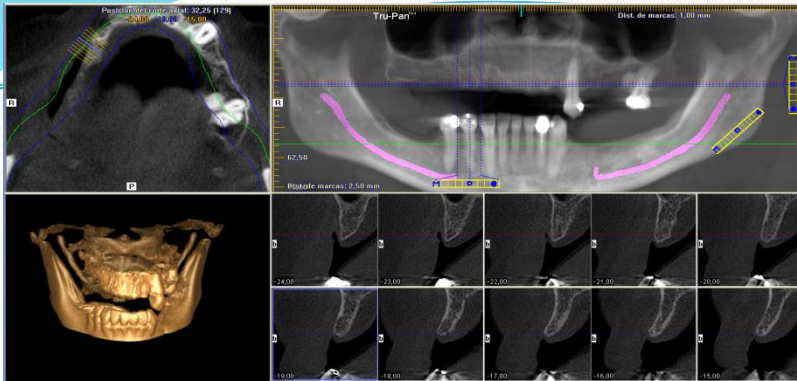
Paciente que tiene el maxilar edéntulo casi en su totalidad. Tiene piezas remanentes 23 y 26 desde hace 20 años.

Motivo de la Consulta

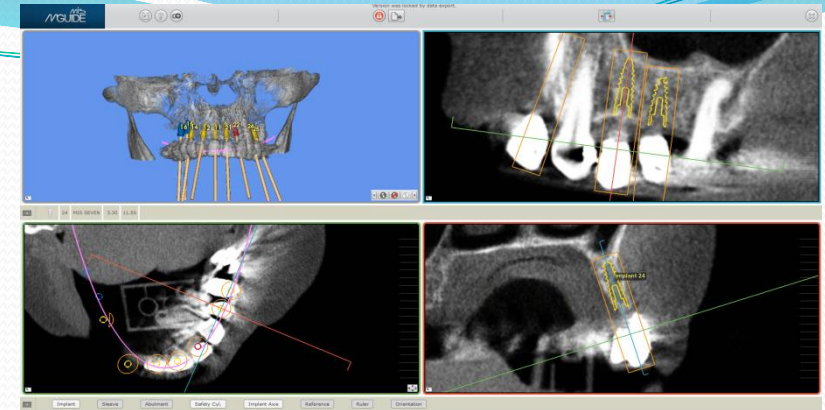
Rehabilitación oral mediante implantes dentales en el Maxilar Superior para llevar una prótesis fija en vez de utilizar una removible. Se propone una Cirugía Guiada para tener un mejor post-operatorio

Plan de Tratamiento

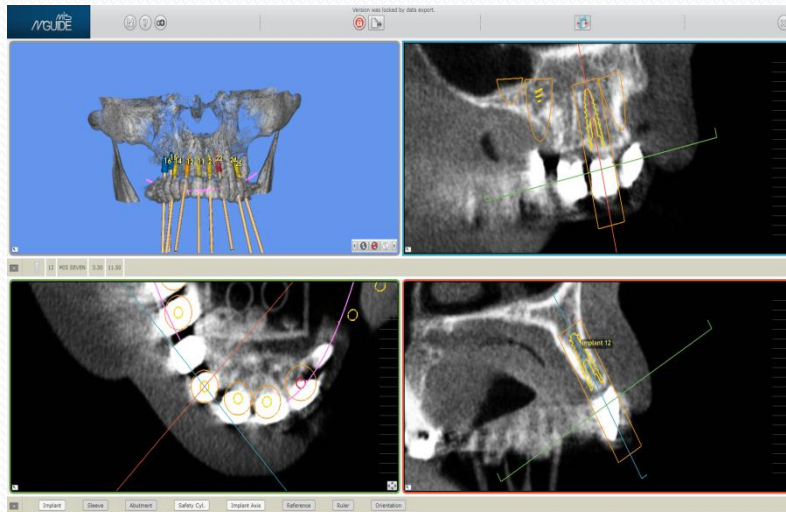
Valoración inicial mediante OPG
Elaboración de Férula Radiológica
Realización de TAC
Planificación del caso
Elaboración de Férula Quirúrgica
Cirugía Guiada mediante Sistema MGUIDE



En el estudio inicial se aprecia que el grosor del hueso maxilar evita que podamos colocar implantes de mayor diámetro en la mayoría de posiciones previstas.



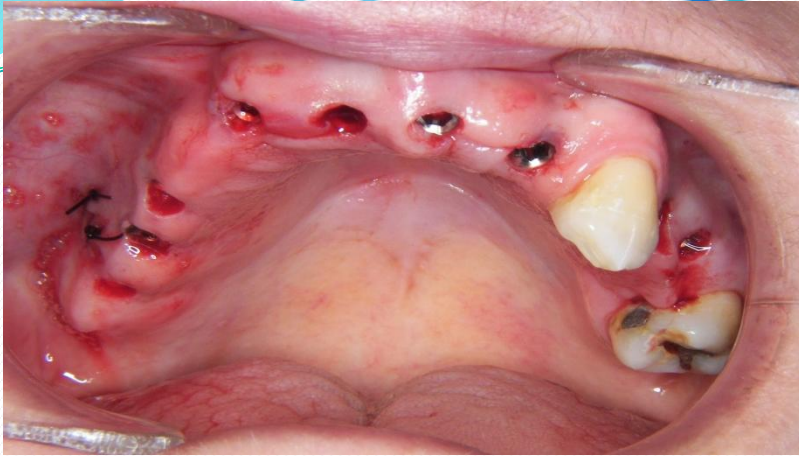
La mayoría de los implantes planificados fueron MF7-NARROW debido a lo estrecho del hueso maxilar



Mediante del Software MGUIDE el Dentista ha planificado la ubicación de los implantes, el diámetro, la longitud y los pilares protésicos que son necesarios



La férula quirúrgica se realiza con el Sistema MGUIDE.



Toda la secuencia de fresado así como la colocación de los implantes se realizó a través de la férula quirúrgica.



Se adapta la prótesis de la paciente a los pilares temporales



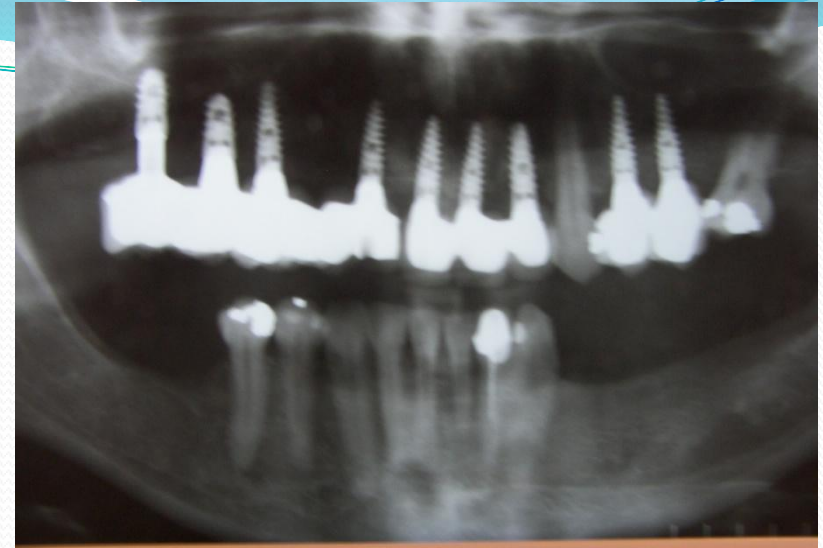
Se colocan los pilares temporales MD-TPH50 y se ajusta la altura de los mismos



Se retoca la prótesis hasta conseguir la estética deseada.



Se termino la cirugía con la colocación de la prótesis inmediata desde el primer momento



Comprobación radiográfica de la prueba de metal.



A los 5 meses se inicia la fase protésica, prueba de metal



Trabajo finalizado con gran satisfacción por parte de la paciente