



## Caso 2

Rehabilitación oral sobre implantes:  
10 implantes en maxilar superior  
y 9 implantes en maxilar inferior.

Dr. Vicente Gabriel Faus Badía



2º caso: Rehabilitación oral sobre maxilar superior y 9 implantes

Implantes: 10 implantes en maxilar inferior

En la figura **4.1** vemos la ortopantomografía de un paciente de 69 años que presenta enfermedad periodontal de las escasas piezas dentarias del maxilar superior que soportan una prótesis fija de

ocho piezas de porcelana y en la mandíbula solo presenta un (3.8) incluido. Se decide instalar implantes para prótesis fija. En la figura **4.2** vemos la ortopantomografía anterior con la figura trapezoidal de hueso remanente.



Figura 4.1.

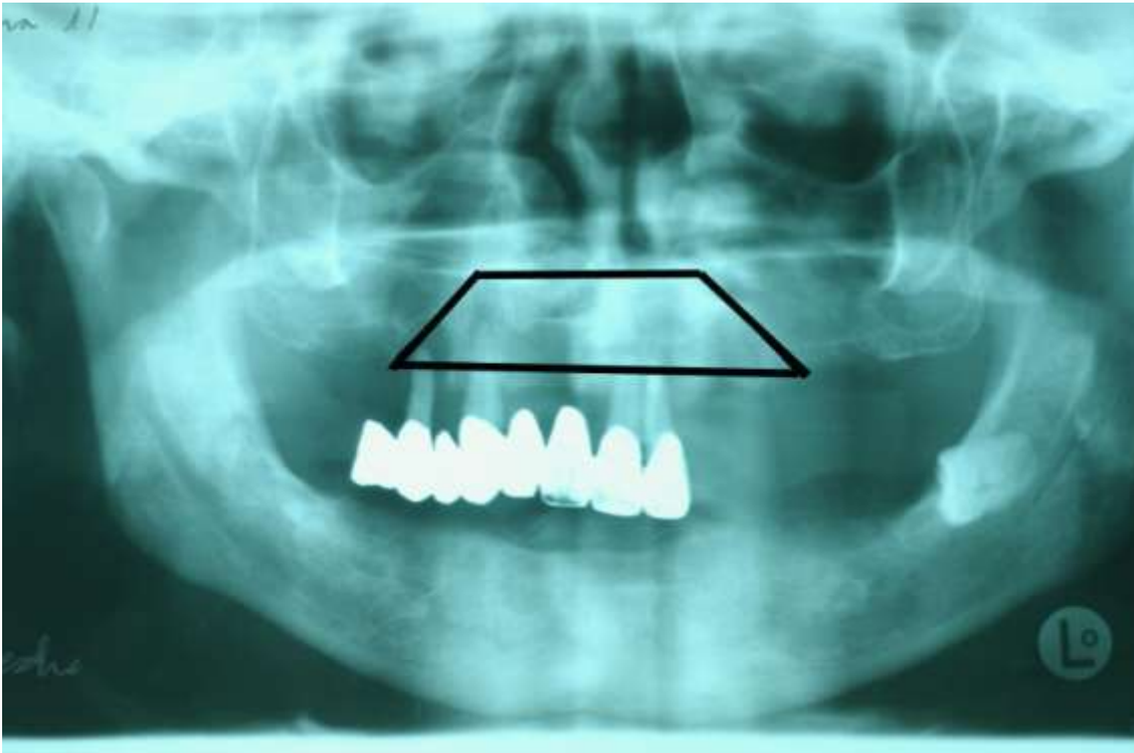


Figura 4.2.

En la figura **4.3**; **4.4** y **4.5** vemos en la ortopantomografía detalles de la instalación de 9 implantes en maxilar inferior y 10 implantes en maxilar superior sin invasión del seno maxilar. En ambos implantes distales hemos intentado expandir el septo de

seno maxilar y rellenar con injerto autólogo que hemos ido recogiendo del maxilar inferior. En la figura **4.6** vemos en la imagen el perfil lateral del paciente antes de su rehabilitación.



Figura 4.3.

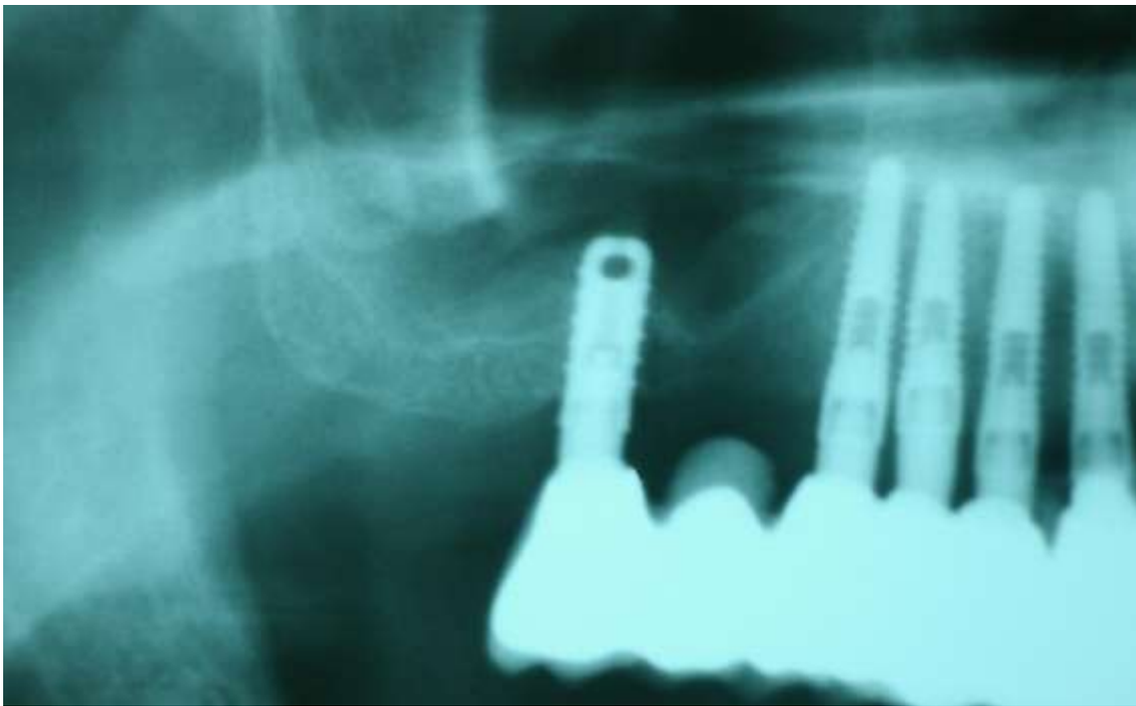


Figura 4.4.



Figura 4.5.



Figura 4.6.



**Transcurridos 6 meses desde la cirugía nos encontramos ya en el momento de la confección de la prótesis fija cementada.**

**Figura 4.7. y Figura 4.8.-**Vemos la imagen intraoral de los aditamentos sobre implantes ya tallados y paralelizados en maxilar superior (10 aditamentos) y maxilar inferior (9 aditamentos).

En la figura inferior ya se observa la posición en clase III de los aditamentos superiores respecto a los inferiores



**Figura 4.9.** Vemos en la imagen la articulación de los modelos y que el conjunto de aditamentos (paralelos entre sí y perpendiculares a la encía) en sus respectivos huesos maxilares presentan una posición en clase III.

En las figuras **4.10**; **4.11** y **4.12** vemos las imágenes de la estructura realizada en cera fotopolimerizable, ocluida ya en

clase I y posteriormente fresada en metal. Comprobamos su dimensión vertical.



Figura 4.10.



Figura 4.11.



Figura 4.12.

En la figura **4.13** vemos la imagen de la prótesis finalizada y compensando la clase III con la estructura ceramo-metálica. Para poder hacer esta imagen de la compensación, aunque se hizo la estructura ceramo-metálica

superior en primer lugar no se cemento hasta que tuvimos las dos terminadas. En la figura **4.14** vemos la imagen de la prótesis ya finalizada y cementada.



Figura 4.13.



Figura 4.14.

En la figura **4.15** vemos la imagen de la comprobación de la dimensión vertical y facial. En la figura **4.16** vemos la imagen del perfil lateral del paciente una vez terminada la rehabilitación oral.



Figura 4.15.



Figura 4.16.