

## PROCEDIMIENTO TC TRATAMIENTO IMPLANTES SUBPERIÓSTICOS

### ENCERADO DIAGNÓSTICO

El encerado diagnóstico debe de reproducir la futura prótesis definitiva del paciente, se utilizará durante el proceso de planificación de los implantes subperiósticos según la posición de las piezas dentales. Debe de tener una buena oclusión y criterios estéticos.

El encerado diagnóstico puede ser de resina mezclada con bario para que sea radiopaco o de acrílico con puntos de gutapercha.



## PROCEDIMIENTO TC IMPLANTES SUBPERIÓSTICOS EDÉNTULOS TOTALES



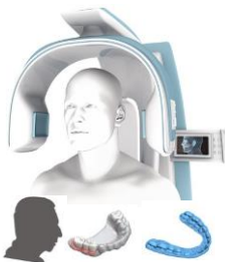
### Procedimiento TC Simple (planificación solo hueso)

- TC del paciente sin férula y sin sus prótesis (esqueléticos, completa, etc.).
- Utilizar un abre bocas.



### Procedimiento DobleTC

- Si dispone de filtro óseo actívelo (TC hospitalario).
- Las medidas del TC deben de ir desde la parte superior de la orbita hasta la mandíbula o todo el cráneo.
- Indispensable los 2 TC's en formato DICOM.



#### TC1

- TC del paciente con el encerado diagnóstico colocado en el maxilar correspondiente.
- El paciente tiene que morder un índice de mordida o algodones.



#### TC2

- TC del encerado diagnóstico SIN el índice radiográfico. Utilizar como base una base de espuma, Porex pan, caja de cartón, etc. (material translúcido).

## PROCEDIMIENTO TC IMPLANTES SUBPERIÓSTICOS PARCIALES

- TC del paciente sin la prótesis.
- Intraoral del maxilar.