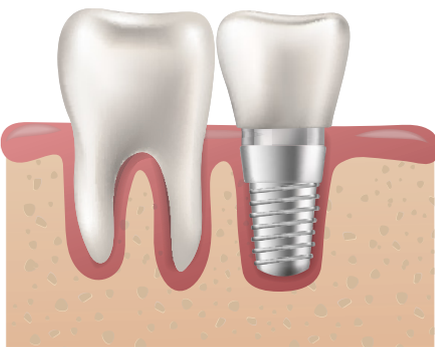


¿QUÉ SON LOS IMPLANTES DENTALES?

Los implantes dentales sustituyen la pérdida de uno o varios dientes ausentes o perdidos por cualquier motivo. Es una solución segura y duradera.

En la actualidad los implantes están fabricados en titanio puro y actúan como sustituto de la raíz del diente. Una vez que los implantes se integran con el hueso, darán soporte a las nuevas prótesis o coronas unidas a ellos, dando el aspecto de un diente natural.

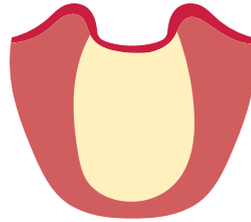


¿CÓMO SE COLOCA?

El tratamiento de implantes consta de las siguientes fases:

1. ELEVACIÓN DEL SENO

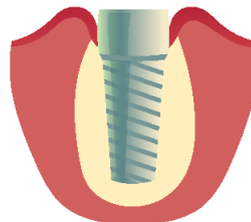
Tras la consulta y pruebas diagnósticas del implantólogo o cirujano maxilofacial, **solo en los casos en los que el paciente no cuente con suficiente altura ósea en el maxilar superior** para colocar un implante dental, se realizará una cirugía denominada elevación de seno maxilar, que permitirá añadir hueso sintético mezclado con hueso propio entre el suelo del maxilar y la membrana del seno, desplazándola hacia arriba con el fin de hacer espacio para el hueso permitiendo la fijación de los implantes a nivel de premolares y molares.



2. COLOCACIÓN DEL IMPLANTE

Haya sido necesario o no la elevación de seno, los implantes se colocarán en el maxilar o la mandíbula en su posición, con anestesia local. También se colocará una prótesis provisional.

El postoperatorio durará unas 24 horas.



3. FIJACIÓN

Es importante que el implante se **una firmemente al hueso**, para poder soportar la prótesis y hacer frente a los requerimientos funcionales y estéticos necesarios, como si fuese un diente natural.

Por este motivo deberemos dejar pasar unos meses para la fijación.



4. COLOCACIÓN DE LA PRÓTESIS

Una vez que el especialista confirme que el implante se ha integrado en el hueso, **se colocará la prótesis definitiva** (parte externa visible del diente).

Esta irá cementada o atornillada al implante.