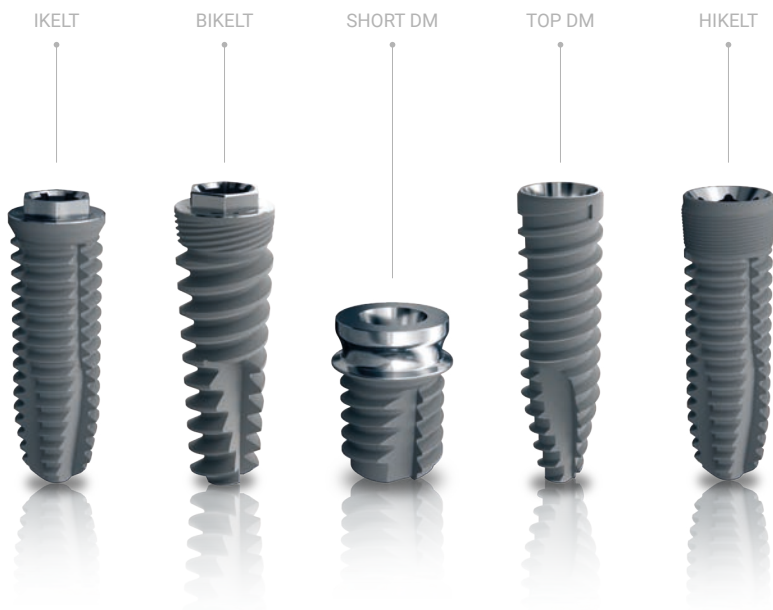




IMPLANTES DENTALES

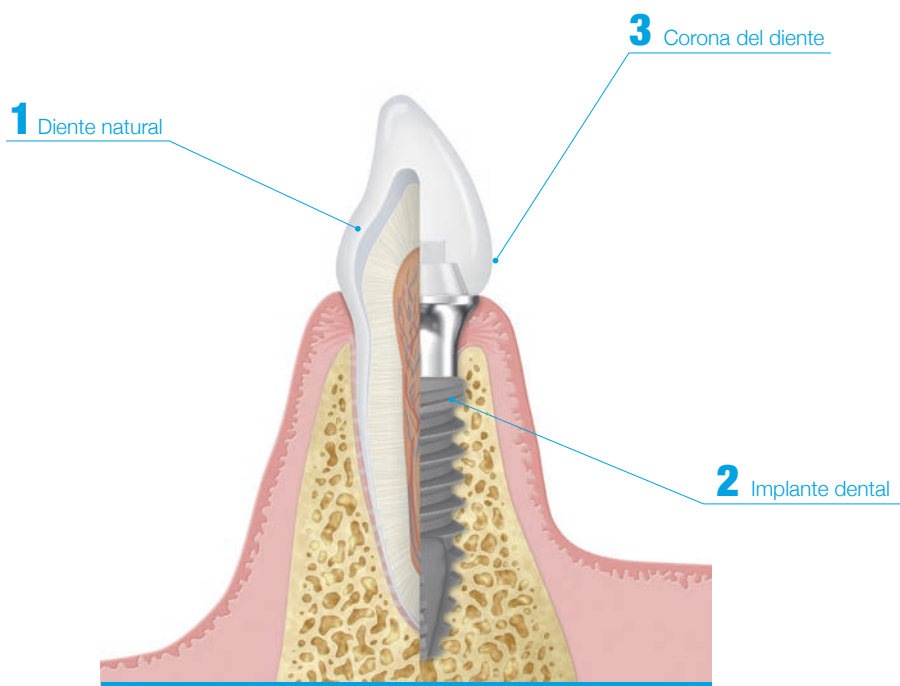
Descubre todos
sus beneficios





Bioner, los implantes que
mejor se adaptan a tí.

¿Qué es un implante dental?



Implante Top DM

- ▶ Un implante dental es una **fijación similar a un tornillo**, por lo general de titanio -metal liviano, resistente y biocompatible con el cuerpo humano-, que se usa para sustituir las raíces de dientes ausentes. Los implantes se fijan en el **hueso maxilar o mandibular** donde servirán de **base sólida** para instalar coronas, puentes u otros tipos de prótesis dentales que sustituirán al diente o dientes que faltan.



¿Para qué sirven los implantes dentales?

- ▶ Los **implantes dentales** se utilizan como soporte para colocar una corona, un puente o una prótesis que sustituya a uno o más dientes. Con esto se pretende **mejorar la salud dental**, la función masticatoria y el aspecto estético.



Implante Top DM



¿Cuánto dura el tratamiento?

- ▶ Gracias al diseño y su especial superficie, nuestros implantes pueden asumir diferentes tipos de tratamientos:

Carga inmediata

En función de la calidad del hueso y de la salud general de cada paciente, el profesional determinará en qué casos puede realizarse la carga inmediata de los implantes. Esta técnica consiste en colocar la prótesis inmediatamente después de la inserción de los implantes, acelerando de este modo el tratamiento de rehabilitación sobre implantes.

Carga diferida

Con el objetivo de conseguir la osteointegración, se suele dejar los implantes libres de carga por un período de tiempo que puede durar de tres a seis meses. La osteointegración es el proceso biológico en el cual los implantes permanecen sumergidos bajo la superficie de las encías, uniéndose gradualmente con el hueso.





Las ventajas de utilizar implantes para sustituir los dientes

- ▶ Las prótesis fijas sobre implantes, son tan **cómodas como los dientes naturales** y aportan la misma sensación.
- ▶ Las **prótesis removibles sobre im- plantes**, para sustituir parte o la totalidad de la dentadura, ofrecen también comodidad siempre que estén bien ancladas sobre los implantes.
- ▶ Los **dientes sanos** colindantes no tienen que prepararse para poder anclar la prótesis.
- ▶ Los implantes dentales proporcionan una **base sólida y duradera para las prótesis dentales**.
- ▶ Contribuyen a mantener el hueso del maxilar o la mandíbula.
- ▶ Restauran las **habilidades normales para comer y hablar**.
- ▶ **Mejoran la apariencia facial y la autoestima**.
- ▶ Incrementan la retención de las sobredentaduras.



TORNOS



Desde su fundación en el año 1992, las actividades de Bioner han estado orientadas a abastecer el mercado implantológico español.

En los últimos años, Bioner ha iniciado su expansión internacional sin, por ello, comprometer los valores que han impulsado su crecimiento: la precisión y la calidad de sus productos, la colaboración constante con profesionales y entidades de prestigio y un servicio técnico comercial de primer orden.

Bioner dispone de una planta productiva compuesta por tornos de control numérico y centros de mecanizado de última generación. A este complejo de tecnología punta se le añaden los instrumentos de medición más sofisticados y los protocolos de inspección más rigurosos. Bioner aplica a todos sus procesos las pautas recogidas tanto en la normativa ISO 9001 como en su versión específica para la gestión de productos sanitarios, ISO 13485, y posee ambas certificaciones, así como el marcado CE.





bioner@bioner.es
bioner.es

Síguenos en:

