



IMPLANTE MANDIBULAR PERSONALIZADO
DE TITANIO

- Pacientes con una deformidad severa de la ATM.
- Pacientes con compromiso de hueso en la rama mandibular o arco cigomático.
- Pacientes con requerimiento de grandes resecciones de las áreas anatómicas aplicadas.

PROCEDIMIENTO PARA ELABORACIÓN DE IMPLANTE PERSONALIZADO

- 1. Asesor comercial entrega al cirujano formatos requeridos para elaboración del diseño de implante personalizado (formato de propuesta de diseño y protocolo para TAC "tomografía" para implante personalizado (implante craneal/mandibular).
 - En caso de implante mandibular se requiere si es posible modelo en yeso.
- 2. Información recolectada se envía a Zimmer Biomet.
- 3. Zimmer Biomet envía diseño en digital para revisión.
 - Cirujano revisa diseño digital.
 - Se realizan modificaciones necesarias mediante videoconferencia (contacto directo con ingenieros encargados de diseño).
- 4. Una vez aprobado el diseño se procede a la fabricación del implante.
 - HTR-PEKK POLIÉTER-CETONA-CETONA (PARA IMPLANTE CRANEAL).
 - TITANIO (PARA IMPLANTE MANDIBULAR).
- 5. Programación quirúrgica.

Servicio a Clientes

- ✉ servicioclientes@exsemed.mx
- ☎ (55) 5687 7729 Ext. 5502 o 5505
- ☎ (55) 8532 8439
- 📍 Cracovia 72 Torre B Col. San Ángel
Del. Álvaro Obregón, C.P. 01000 CDMX



- 🌐 www.exsemed.mx
- 📘 [exsemedmx](https://www.facebook.com/exsemedmx)
- 📷 [exsemed_oficial](https://www.instagram.com/exsemed_oficial)
- 🐦 [exsemed_mx](https://twitter.com/exsemed_mx)