

Instrucciones generales de uso y advertencias: Sistemas de implantes dentales de Odontit

Descripción del producto

El **sistema de implantes dentales de Odontit** es un sistema integrado de implantes dentales intraóseos con sus correspondientes muñones, cilindros de cicatrización, tornillos de cierre y piezas e instrumentos quirúrgicos y protéticos.

Uso previsto

Los **sistemas de implantes dentales de Odontit** son aptos para el tratamiento de implantación intraósea bucal en el maxilar inferior y para la rehabilitación bucal funcional de pacientes desdentados y parcialmente desdentados.

Contraindicaciones

Crecimiento incompleto del hueso del maxilar inferior, abuso de drogas o alcohol, alergias o hipersensibilidad a las sustancias químicas de los materiales utilizados: titanio, todas las afecciones que normalmente estarían contraindicadas para cirugía bucal.

Efectos secundarios, precauciones y complicaciones

Inmediatamente después de la inserción de los implantes dentales, deben evitarse las actividades que requieren esfuerzo físico considerable. Se debe entregar al paciente la información relacionada con efectos secundarios, interacciones y precauciones, y complicaciones del implante. Entre las posibles complicaciones que pueden ocurrir después de la inserción de los implantes, se encuentran:

Síntomas temporales

Dolor, inflamación, dificultades fonéticas, inflamación de la encía.

Síntomas más persistentes

Dolor crónico relacionado con el implante dental, parestesia permanente, disestesia.

Advertencia

Los productos deben sujetarse para evitar la aspiración cuando se manipulan de manera intraoral. La aspiración de los productos puede provocar infección o lesión física no prevista. Se debe evitar acercarse al canal del nervio mandibular durante la preparación del lecho del implante y la inserción del implante. El daño al nervio puede provocar anestesia, parestesia y distesia. No exceder los torques de inserción recomendados, ya que esto puede provocar necrosis ósea.

Atención/precauciones

Se debe tener especial cuidado cuando se prevean cargas comparativamente elevadas, a fin de asegurar una alineación correcta del implante. No se recomiendan los implantes de diámetro pequeño para la región posterior. Un volumen o calidad óseos inadecuados podrían provocar estabilidad primaria insuficiente y, en consecuencia, movilidad e incluso pérdida del implante. Evite las correcciones de la posición vertical utilizando rotaciones inversas. Esto puede causar una reducción de la estabilidad primaria. Es esencial la manipulación estéril. Jamás deben utilizarse componentes que pudieran estar contaminados. La contaminación puede provocar infecciones. Algunas condiciones especiales de los pacientes, como diabetes, bruxismo, tabaquismo, trastornos metabólicos óseos (p. ej.: osteoporosis), pacientes que reciben radiación, embarazo, pueden provocar un menor éxito y menores tasas de supervivencia de los implantes y, por lo tanto, el cirujano responsable debe realizar una evaluación exhaustiva e informar al paciente. No se han evaluado la seguridad y compatibilidad de los **sistemas de implantes dentales de Odontit** en el entorno de resonancia magnética.

Almacenamiento

Los implantes se deben almacenar en un lugar seco dentro del empaque original. Se deben proteger de la luz solar directa y almacenar a temperatura ambiente (**5 a 25 °C**). El almacenamiento incorrecto podría comprometer las características esenciales del material y del diseño, lo que podría provocar fallas del dispositivo. No vuelva a esterilizar los **implantes dentales de Odontit**. No vuelva a utilizar los implantes dentales de Odontit. La reutilización de dispositivos de un solo uso genera riesgo potencial de infecciones para el paciente o el usuario. No utilice los implantes dentales de Odontit pasada la fecha de vencimiento que figura en el empaque.

El uso de los implantes dentales de Odontit después de la fecha de vencimiento podría provocar infecciones.

Limpieza y desinfección

Los **implantes dentales de Odontit** vienen esterilizados y son para un solo uso. No debe limpiarse ni esterilizarse. La limpieza, desinfección y esterilización pueden comprometer las características esenciales del material y del diseño, lo que podría provocar fallas del dispositivo.

Esterilización

Los **implantes dentales de Odontit** se entregan esterilizados con rayos Gama. El empaque estéril intacto protege el implante esterilizado de los agentes externos y, si se almacena correctamente, garantiza la esterilidad hasta la fecha de vencimiento. Al retirar el implante del empaque estéril, deben respetarse las normas de asepsia. El empaque estéril debe abrirse inmediatamente antes de la inserción del implante. No se deben utilizar los implantes que tengan el empaque roto. Se recomienda tener un implante de repuesto a mano. Odontit no acepta ninguna responsabilidad por implantes reesterilizados, independientemente de quién realizó la reesterilización o cuál fue el método usado. En ninguna circunstancia, se debe utilizar un implante no estéril o usado.

Para más información, consulte las instrucciones de uso para cada producto y el Manual de Odontit. Siga el enlace a las instrucciones generales de uso electrónicas: www.odontit.com