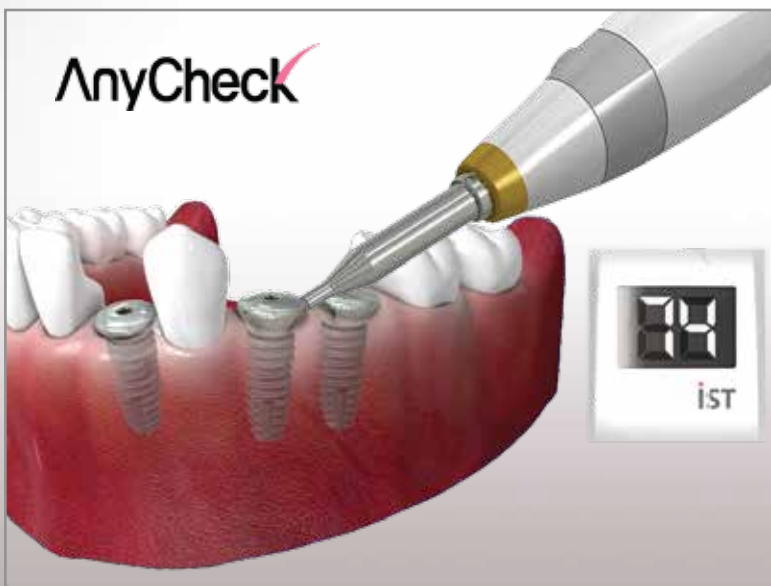


# AnyCheck Medidor de estabilidad



Medidor de estabilidad de implantes dentales para asegurar su oseointegración sin desconectar el pilar de cicatrización.

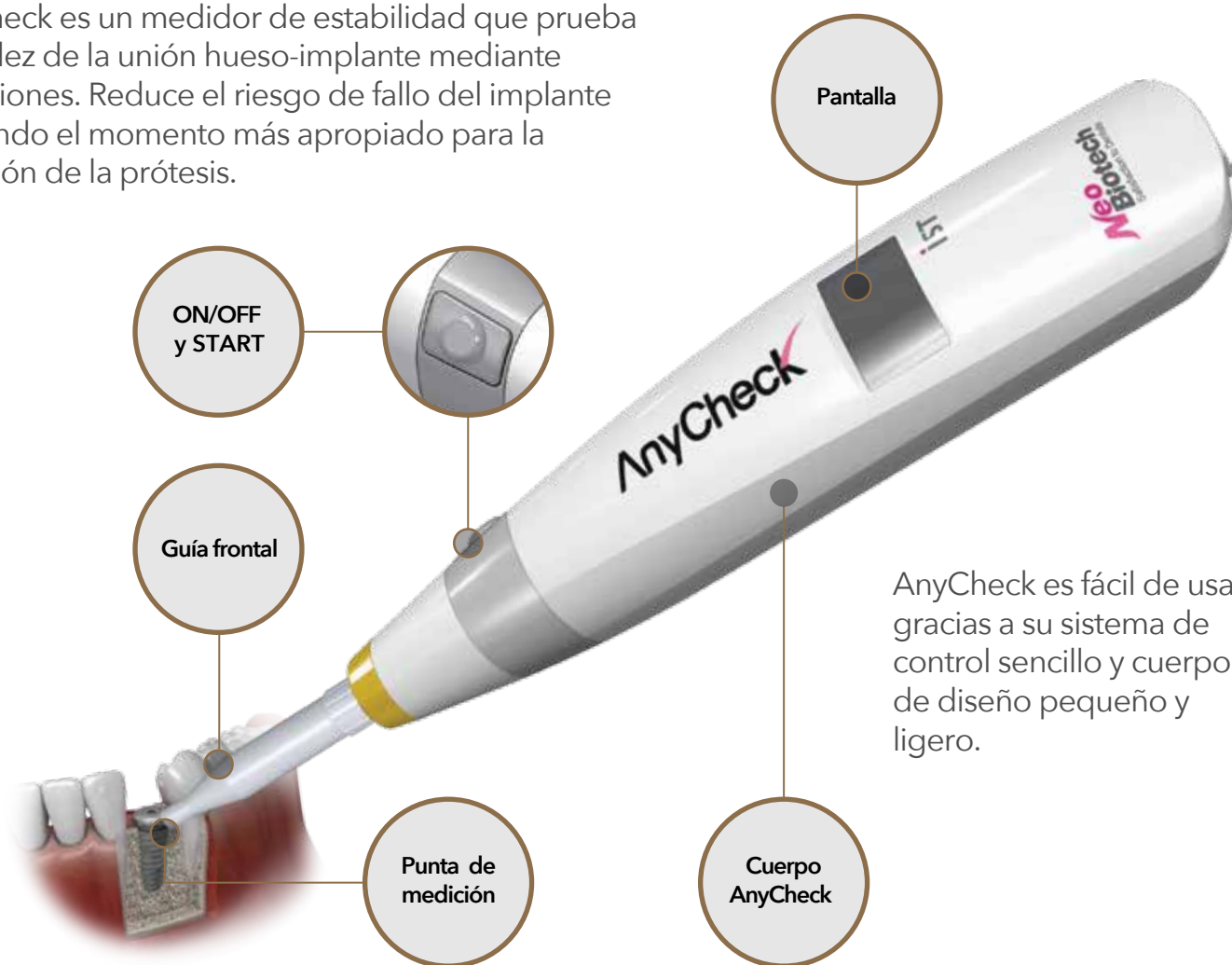
AnyCheck es fácil de usar gracias a su sistema de control sencillo y cuerpo de diseño pequeño y ligero.

La estabilidad puede medirse con seguridad en cualquier momento después de colocar el implante sin comprometer su fijación.

La posibilidad de fracaso se detecta en etapas tempranas.

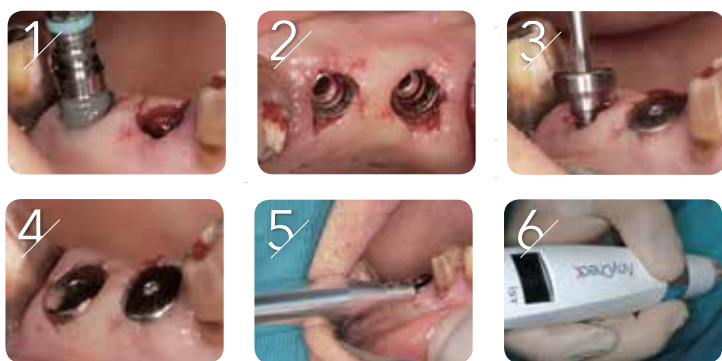
# AnyCheck

AnyCheck es un medidor de estabilidad que prueba la rigidez de la unión hueso-implante mediante pulsaciones. Reduce el riesgo de fallo del implante indicando el momento más apropiado para la conexión de la prótesis.



AnyCheck es fácil de usar gracias a su sistema de control sencillo y cuerpo de diseño pequeño y ligero.

## Caso Clínico



- ✓ El tiempo de medición se reduce a menos de 3 segundos utilizando una secuencia de 6 pulsos. El mayor beneficio se obtiene al medir la estabilidad de varios implantes en un mismo paciente. En caso de oseointegración débil, el movimiento pulsado se detiene automáticamente después del segundo pulso.
- ✓ El método de pulsos ligeros permite medición segura de la estabilidad del implante.
- ✓ El grado de oseointegración se indica como IST: Initial Stability Test (Prueba de Estabilidad Inicial) con valores de 30 a 85.

## Información

Código Artículo

Descripción

ANYCHECK

Medidor de estabilidad de implantes



Recursos Médicos, SL  
Tel: (+34) 963420478  
Fax: (+34) 963808194  
info@recursosmedicos.com  
www.recursosmedicos.com

