

El pilar GingiHue®

Implantes Certain® e implantes
de conexión hexagonal externa



El pilar GingiHue

Resultados estéticos naturales

Las restauraciones con implantes implican una inversión importante, por lo que las expectativas de sus pacientes en cuanto al resultado estético son altas. El tono grisáceo visible a través de los tejidos gingivales finos y que es frecuente con el uso de pilares (plateados metálicos) de titanio puede ver frustradas esas expectativas. La solución es el pilar GingiHue.



Diseñado para ofrecer buenos resultados estéticos y facilidad de uso

- Las dimensiones del perfil de emergencia EP[®] y un recubrimiento dorado de nitruro de titanio consiguen una combinación natural con el tejido blando adyacente a las restauraciones de metal-porcelana
- Pueden prepararse pilares en zonas de altura tisular variable
- Las técnicas convencionales pueden reducir los costes generales



Use técnicas habituales para coronas y puentes

- En las zonas de contornos homogéneos de tejido blando, el pilar GingiHue puede necesitar solamente ajustes poco significativos para lograr espacio interoclusal
- En zonas de altura variable del tejido blando, puede prepararse el pilar GingiHue para seguir los contornos gingivales y maximizar así los resultados estéticos y la salud del tejido blando periimplantario
- Pueden usarse técnicas directas en consulta para restaurar implantes, eliminar componentes adicionales y reducir los gastos de laboratorio
- Pueden usarse técnicas indirectas para preparar un pilar GingiHue para que parezca un pilar personalizado, lo cual permite reducir el tiempo de consulta del prostodoncista



Gran semejanza con la terapia convencional

- Los pilares GingiHue pueden someterse a una preparación mínima e intraoral, de forma muy parecida a la preparación de dientes naturales
- Se pueden usar para sustituir pilares personalizados de metales nobles, lo cual permite reducir los gastos de laboratorio y el coste de las aleaciones
- Con la preparación intraoral del pilar, se reducen los costes generales derivados de la compra de componentes e instrumental adicionales
- Los procedimientos y costes de laboratorio son más constantes con la terapia estándar para corona y puente



Caso práctico



Fig. 1. Tres meses después de la colocación de un implante, el tejido blando ha madurado y el paciente ha vuelto a consulta para la fase protésica. Se retiraron los pilares de cicatrización.



Fig. 2. Se colocaron las cofias de impresión de arrastre del implante para proceder a una impresión en cubeta abierta. En el caso de la conexión Certain, las cofias pueden encajarse y apretarse con el tornillo de fijación.



Fig. 3. Se prepararon los pilares GingiHue en el laboratorio dental.



Fig. 4. Los pilares GingiHue de Certain ya preparados fueron colocados y fijados con tornillos de pilar, y se apretaron hasta 20 Ncm conforme al protocolo de restauración.



Fig. 5. Pilares GingiHue colocados. Observe cómo la preparación de los pilares sigue los contornos gingivales irregulares.



Fig. 6. Vista lateral de la restauración definitiva colocada.



Este estudio de caso práctico es cortesía del Dr. Pär-Olov Östman†.

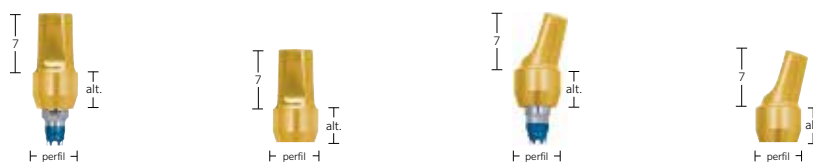
† Dr. Östman tiene una relación contractual con Zimmer Biomet Dental como resultado de sus ponencias, trabajos de consultoría y otros servicios profesionales.

Información para pedidos

Descripciones de iconos









Los siguientes iconos se utilizan para representar el tipo de conexión del sistema de implantes:

-  Conexión interna Certain
-  Conexión hexagonal externa



Perfil de emergencia	Altura del cuello	Referencia (recto)		Referencia (preangulado 15°)	
3,4 mm	Plataforma de asentamiento				
3,8 mm	2 mm	IMAP32G	MAP32G	IMPAP32G	MPAP32G
3,8 mm	4 mm	IMAP34G	MAP34G	IMPAP34G	MPAP34G
5 mm	2 mm	IMAP352G	IMPAP352G	—	—
5 mm	4 mm	IMAP354G	IMPAP354G	—	—
4,1 mm	Plataforma de asentamiento				
5 mm	2 mm	IAPP452G	APP452G	IPAP452G	PAP452G
5 mm	4 mm	IAPP454G	APP454G	IPAP454G	PAP454G
6 mm	2 mm	IAPP462G	APP462G	IPAP462G	PAP462G
6 mm	4 mm	IAPP464G	APP464G	IPAP464G	PAP464G
7,5 mm	2 mm	IAPP472G	APP472G	IPAP472G	PAP472G
7,5 mm	4 mm	IAPP474G	APP474G	IPAP474G	PAP474G
5 mm	Plataforma de asentamiento				
5 mm	2 mm	IWPP552G	WPP552G	IPAP552G	PAP552G
5 mm	4 mm	IWPP554G	WPP554G	IPAP554G	PAP554G
6 mm	2 mm	IWPP562G	WPP562G	IPAP562G	PAP562G
6 mm	4 mm	IWPP564G	WPP564G	IPAP564G	PAP564G
7,5 mm	2 mm	IWPP572G	WPP572G	IPAP572G	PAP572G
7,5 mm	4 mm	IWPP574G	WPP574G	IPAP574G	PAP574G
6 mm	Plataforma de asentamiento				
6 mm	2 mm	IWPP662G	WPP662G	IPAP662G	PAP662G
6 mm	4 mm	IWPP664G	WPP664G	IPAP664G	PAP664G
7,5 mm	2 mm	IWPP672G	WPP672G	IPAP672G	PAP672G
7,5 mm	4 mm	IWPP674G	WPP674G	IPAP674G	PAP674G

Tornillos de pilar

Tornillos Certain		Tornillos de prueba Certain		Tornillos hexagonales externos			Tornillos de prueba hexagonales externos	
								
IUNIHG*	IUNIHT	IUNITS		UNISG*	UNIHG	UNIHT	UNIT	MUNITS**

* Recomendado

** Para implante de 3,25 mm

Póngase en contacto con nosotros llamando al 900 800 303 o visite zimmerbiometdental.es

Zimmer Biomet Dental
Global Headquarters
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Tel.: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272

Biomet 3i Dental Ibérica S.L.
WTC Almeda Park, Ed. 4, Planta 2ª
C/Tirso de Molina, 40
08940, Cornellà de Llobregat
Teléfono: 93-470-59-50
Fax: 93-372-11-25
Atención al cliente: 900 800 303

Salvo que se indique lo contrario, tal y como se especifica en el presente documento, todas las marcas comerciales son propiedad de Zimmer Biomet; y todos los productos son fabricados por una o más de las filiales dentales de Zimmer Biomet Holdings, Inc., y distribuidas y comercializadas por Zimmer Biomet Dental (y, en el caso de la distribución y la comercialización, sus socios comercializadores autorizados). Si desea información adicional sobre un producto, consulte el prospecto o las instrucciones de uso de dicho producto concreto. La autorización y la disponibilidad del producto pueden estar limitadas en determinados países/regiones. Este material está destinado a clínicos exclusivamente y no incluye asesoramiento ni recomendaciones de carácter médico. Está prohibido copiar o reimprimir este material sin el consentimiento expreso por escrito de Zimmer Biomet Dental. ZB0208ES REV A 12/17 ©2017 Zimmer Biomet. Todos los derechos reservados.

