

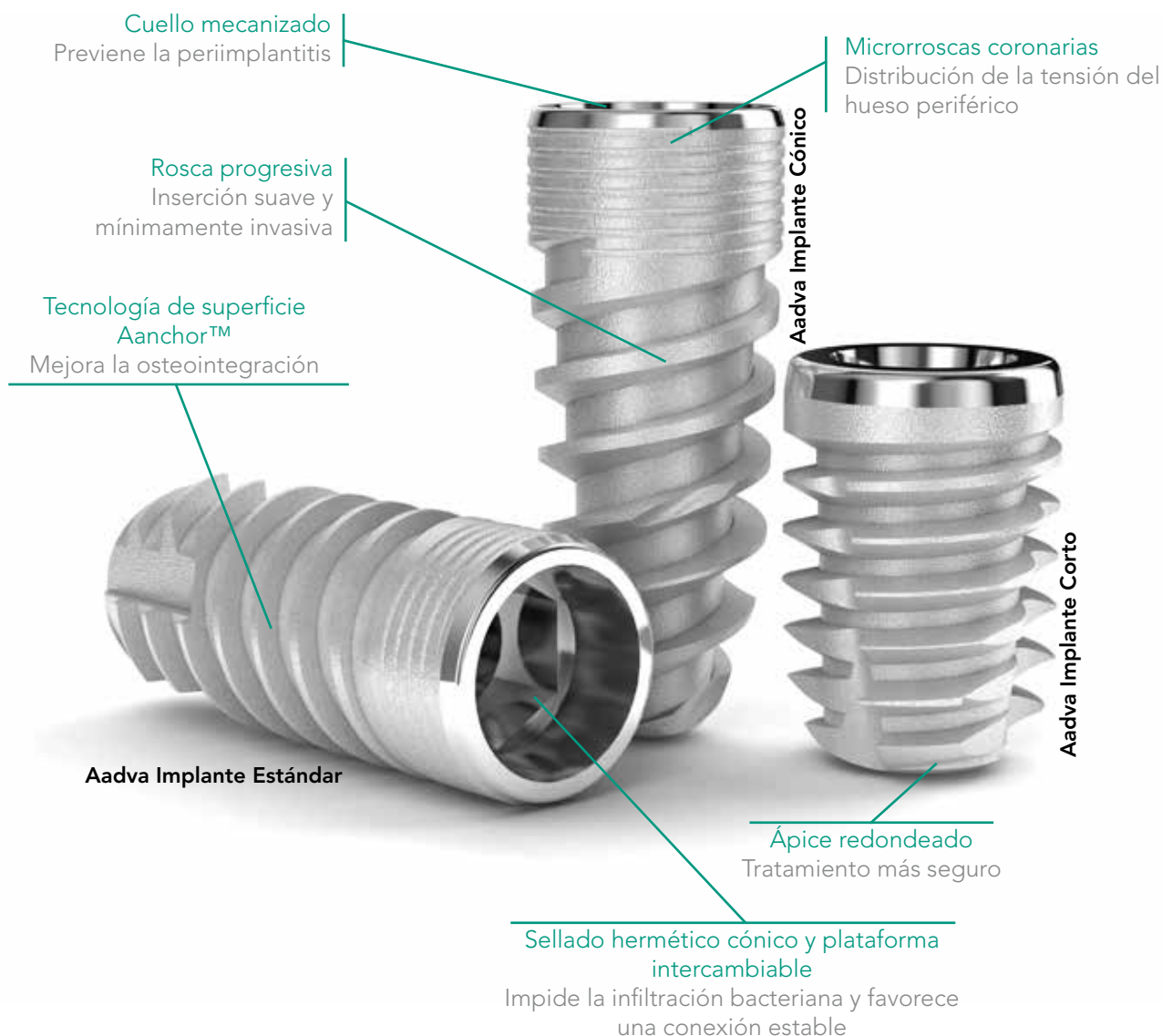
Breve
introducción
al sistema de
implantes
Aadvia™

GC Tech.Europe



Sistema de implantes Aadva™ de GC

El sistema de implantes Aadva ha sido perfeccionado para funcionar en combinación con las sinergias más recientes de implantoprótesis y la tecnología CAD/CAM. La gama de productos de alta calidad le permitirá trabajar con implantes de todo tipo. Todos sus componentes cuentan con los últimos avances tecnológicos y representan el compromiso de GC de cumplir con los más altos estándares de calidad, basados en décadas de investigación y experiencia en el sector de los materiales dentales.



Tornillos de cicatrización



Aadva de GC ofrece una línea completa de tornillos de cicatrización para el tratamiento de tejidos blandos. Los tornillos de cicatrización Aadva proporcionan una estética mejorada en todas las situaciones clínicas. Están disponibles en diversas formas anatómicas que permiten crear perfiles de emergencia adaptados a cada restauración protésica. Los tornillos de cicatrización Vario son 100 % compatibles con todos los implantes Aadva y siguen un código cromático que se basa en el diámetro del implante. Se garantiza una correlación óptima de la altura de la prótesis epitelial entre los tornillos de cicatrización y la gama de pilares protésicos, y la identificación es rápida y sencilla, lo que reduce las posibilidades de una manipulación incorrecta.

Soluciones protésicas

Pilares para prótesis cementadas

Los pilares Ready y Smart forman parte de la gama de soluciones protésicas cementadas Aadvá de GC. Ambos se pueden utilizar para la sustitución de dientes de una o varias unidades. Los pilares Smart tienen un diseño anatómico epitelial específico y están disponibles con dos ángulos (0° y 15°). Se optimizan los resultados estéticos y la integración del pilar protésico, incluso en los casos en los que el nivel de tejido blando es crítico. El perfil de emergencia del tornillo de cicatrización Vario Low (0,4) se ajusta perfectamente a esta línea de pilares estéticos.



Pilares para prótesis atornilladas



La gama de pilares SR Multi Unit está diseñada para restauraciones de varias unidades atornilladas, para procedimientos inmediatos o de dos fases, y le permite gestionar casos protésicos que requieran un ángulo de hasta 30°.

El pilar SR Single Unit está diseñado para conservar el atache de las partes blandas y mantener una flexibilidad total en la restauración y la cirugía, ya que mueve la plataforma protésica desde el nivel óseo hasta el tisular. Su base se asienta en el lugar del implante, por lo que se consigue evitar por completo la incomodidad derivada de la extracción de los pilares de cicatrización.

Bases para pilares individuales CAD/CAM

Todos los pilares Aadvá con base de Ti son compatibles con los principales sistemas CAD para adaptarse al flujo de trabajo digital. Su perfil de emergencia presenta una forma que imita la anatomía biológica y corresponde exactamente al diseño del tornillo de curación transgingival. El asiento plano circular y el bloqueo de unión aseguran, además de un posicionamiento fiable, una buena estabilidad de sus coronas sobre esta base de titanio. Con la gama de pilares con base de Ti SR para implantes Aadvá, podrá tratar todas sus restauraciones de puentes atornillados con una flexibilidad aún mayor.



Pilar para prótesis removibles



El sistema de implantes Aadvá también ofrece pilares para soluciones protésicas removibles, como los pilares Locator™*.

*Locator™ es una marca registrada de Zest Anchors, LLC

Pero hay muchas más opciones en el portfolio de GC Aadvá. Para más información, por favor escanee el código QR en el reverso de este folleto.

Referencias científicas y clínicas

Todos los componentes del sistema de implantes Aadva cuentan con los últimos avances tecnológicos y representan el compromiso de GC de cumplir con los más altos estándares de calidad, basados en décadas de investigación y experiencia en el sector de los materiales dentales.

Para obtener más información sobre la investigación científica y las aplicaciones clínicas, consulte los folletos «Innovación garantizada» y «Compendio de literatura».



¿Desea echar un vistazo al catálogo de pedidos de Aadva y al resto de folletos de Aadva? ¡Escanee el código QR y descubra más!



Para más información, póngase en contacto con:

GC Tech.Europe GmbH

Harkortstr. 2
D-58339 Breckerfeld
Alemania
Tel.: +49 2338 801980
Fax: +49 2338 801985
Correo electrónico: info@gctech.eu
www.gctech.eu

