

4

motivos
para empezar
con el concepto de
TRATAMIENTO

All-on-4®



**WE FOLLOW NO
ONE.**

Concepto de tratamiento All-on-4®

La solución original sin injertos para arcada completa sobre cuatro implantes



1

Dientes en un día* 1, 2, 3

Función inmediata para pacientes que cumplan los criterios para carga inmediata de implantes.

2

Una cirugía

Procedimiento sin injertos para un tratamiento más corto y costes reducidos, en comparación con tratamientos de arcada completa convencionales.⁴

3

Elevadas tasas de supervivencia

Alta tasa de supervivencia con hasta 18 años de seguimiento en la mandíbula y 13 años en el maxilar.^{5, 6, 7}

4

Haz crecer tu clínica

El concepto de tratamiento All-on-4® proporciona a tus pacientes una mejora inmediata en lo que se refiere a comer, comodidad al masticar, hablar y estética. El 95 % de los pacientes está satisfecho con sus dientes nuevos.⁸

* Si se cumplen los criterios aplicables al paciente y se logra una estabilidad adecuada, todos nuestros implantes se pueden cargar con una restauración provisional fija el mismo día de la cirugía.

Apuntes breves

Muchos han intentado imitar este innovador concepto, pero solo Nobel Biocare ha documentado científicamente su éxito.

Solo 4

implantes para una alta estabilidad primaria

98 %

de tasa media de supervivencia de implantes*⁹

* basado en 44 estudios

+250.000

pacientes tratados⁹

18

años de éxito clínico documentado^{5,9}

hasta **12**

años de media de seguimiento^{5,9}

Testimonio de nuestros expertos

“Las altas tasas de supervivencia de implantes y prótesis del concepto de tratamiento All-on-4® lo convierten en un protocolo quirúrgico seguro y predecible, tanto desde el punto de vista del clínico como del paciente. Los clínicos deberían incluir este concepto de tratamiento en su práctica diaria para evitar cirugías adicionales más complejas y que requieren más tiempo.” – Ana Ferro



Para la mayor demanda estética

El concepto de tratamiento All-on-4[®] ahora está disponible con el nuevo puente de zirconia NobelProcera[®] sobre implantes



Estética a otro nivel

Consigue una restauración de aspecto natural con nuestro nuevo material de zirconia DOCERAM Nacera[®], disponible en 10 tonalidades VITA. Con opción de acceso angulado al tornillo para mejorar el acceso en boca.*

Sin cemento

El acceso angulado al tornillo más pequeño con el nuevo destornillador Omnigrip Mini proporciona una mejor estética oclusal.* Reduce el nivel de complejidad y ahorra tiempo eliminando el proceso de adhesión (bonding).

* el diámetro del área de acceso al tornillo es un 25% menor comparado con el acceso angulado al tornillo para conexión cónica

Gran flexibilidad

Disponible a volumen total, con reducción, en estructura con falso muñón y en estructura con o sin tejido blando. NobelProcera garantiza una inspección al 100% para asegurar el ajuste pasivo sobre tu diseño digital.

* solo disponible para restauraciones con pilares Multi-unit y con conexión cónica a nivel de implante

Aprende de los pioneros

Para desarrollar los conocimientos y las habilidades necesarias para conseguir los mejores resultados posibles con el concepto de tratamiento All-on-4[®], aprende de los mejores. Nobel Biocare ofrece una amplia variedad de cursos especializados que cubre desde los aspectos más fundamentales hasta los procedimientos avanzados. Los cursos son impartidos por conocidos profesionales clínicos en diferentes lugares de todo el mundo.

Inscríbete hoy mismo

nobelbiocare.com/education

Empieza ya tu formación online

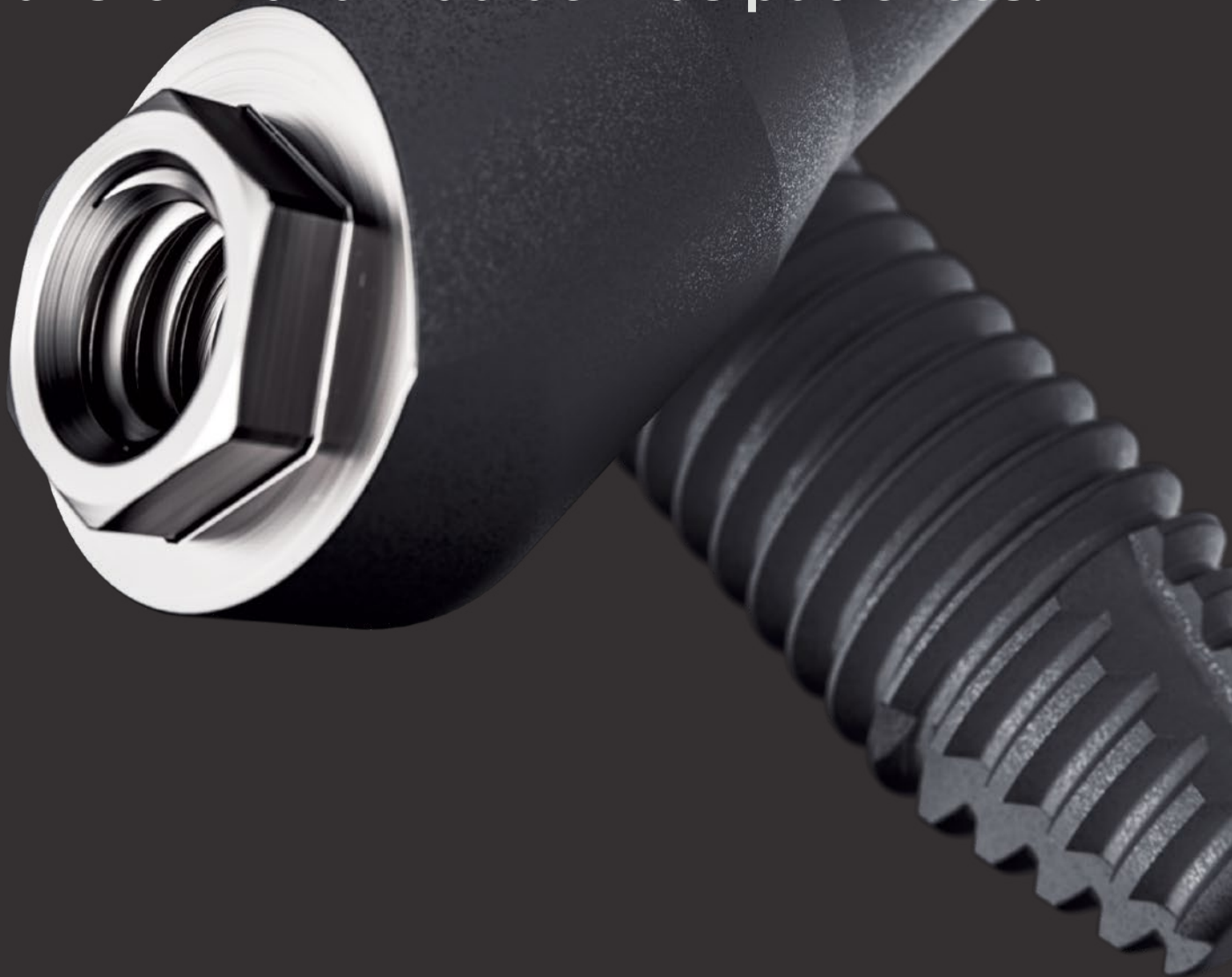
nobelbiocare.com/courses

Descarga tu e-book gratuito

info.nobelbiocare.com/int/en/all-on-4-ebook

Pasa al siguiente nivel con NobelPro Line™

Sé un experto en casos extremos con nuestra extraordinaria y más completa gama de tratamientos y de formación. Trata los casos más comprometidos. Transforma la vida de más pacientes.



PEDIDOS ONLINE

La completa gama de productos a tu alcance las 24 horas del día a través de la tienda online de Nobel Biocare.

nobelbiocare.com/store

PEDIDOS POR TELÉFONO

Llama a nuestro Servicio de Atención al Cliente o contacta con tu Delegado Comercial.

GARANTÍA DE POR VIDA

En todos los implantes de Nobel Biocare incluidos los componentes protésicos prefabricados. Para obtener más información, visita:

nobelbiocare.com/warranty

Referencias:

1. Weinstein R, Agliardi E, Fabbro MD, et al. Immediate rehabilitation of the extremely atrophic mandible with fixed full-prosthesis supported by four implants. *Clin Implant Dent Relat Res* 2012;14(3):434-441.
2. Agliardi E, Clericò M, Ciancio P, Massironi D. Immediate loading of full-arch fixed prostheses supported by axial and tilted implants for the treatment of edentulous atrophic mandibles. *Quintessence Int* 2010;41(4):285-293.
3. Babbush CA. Posttreatment quantification of patient experiences with full-arch implant treatment using a modification of the OHIP-14 questionnaire. *J Oral Implantol* 2012;38(3):251-260.
4. Patzelt SB, Bahat O, Reynolds MA, Strub JR. The All-on-Four treatment concept: a systematic review. *Clin Implant Dent Relat Res* 2014;16(6):836-855.
5. Maló P, de Araújo Nobre M, Lopes A, et al. The All-on-4 treatment concept for the rehabilitation of the completely edentulous mandible: A longitudinal study with 10 to 18 years of follow-up. *Clin Implant Dent Relat Res* 2019; doi: 10.1111/cid.127692019.
6. Malo P, de Araujo Nobre M, Lopez A, Ferro A, Nunes M. The All-on-4 concept for full-arch rehabilitation of the edentulous maxillae: A longitudinal study with 5-13 years of follow-up. 2019;21(4): 538-549.
7. Malo P, de Araujo Nobre M, Lopes A, Francischone C, Rigolizzo M. "All-on-4" Immediate-Function Concept for Completely Edentulous Maxillae: A Clinical Report on the Medium (3 Years) and Long-Term (5 Years) Outcomes. *Clin Implant Dent Relat Res* 2012;14 Suppl 1:e139-50.
8. Babbush CA, Kanawati A, Kotsakis GA, Hinrichs JE. Patient-related and financial outcomes analysis of conventional full-arch rehabilitation versus the All-on-4 concept: a cohort study. *Implant Dent* 2014;23(2):218-224.
9. Nobel Biocare. Datos de archivo.



nobelbiocare.com

